

**Washing Machine**  
**Lave-linge**

**WML 51021**  
**WML 50821**  
**WML 51021S**  
**WML 50821S**

**BEKO**

## **1 Important safety instructions**

This section contains safety instructions that will help protect from risk of personal injury or property damage. Failure to follow these instructions shall void any warranty.

### **General safety**

- 8 years and older children and people with reduced physical, sensory, and mental abilities as well as unskilled or inexperienced persons can use this appliance provided that they are supervised and instructed on safe use of the appliance as well as to the related dangers. Children should not play or tamper with the appliance. Cleaning and user maintenance should never be performed by children unless supervised by a responsible adult.
- Never place the product on a carpet-covered floor; otherwise, lack of airflow beneath the machine will cause electrical parts to overheat. This will cause problems with your product.
- Do not operate the product if the power cable / plug is damaged. Call the Authorized Service Agent.
- Have a qualified electrician connect a 16-Ampere fuse to the installation location of the product.
- If the product has a failure, it should not be operated unless it is repaired by the Authorized Service Agent. There is the risk of electric shock!
- This product is designed to resume operating in the event of powering on after a power interruption. If you wish to cancel the programme, see "Cancelling the programme" section.
- Connect the product to a grounded outlet protected by a fuse complying with the values in the "Technical specifications" table. Do not neglect to have the grounding installation made by a qualified electrician. Our company shall not be liable for any damages that will arise when the product is used without grounding in accordance with the local regulations.
- The water supply and draining hoses must be securely fastened and remain undamaged. Otherwise, there is the risk of water leakage.
- Never open the loading door or remove the filter while there is still water in the drum. Otherwise, risk of flooding and injury from hot water will occur.
- Do not force open the locked loading door. The loading door will be ready to open just a few minutes after the washing cycle comes to an end. In case of forcing the loading door to open, the door and the lock mechanism may get damaged.
- Unplug the product when not in use.
- Never wash the product by spreading or pouring water onto it! There is the risk of electric shock!
- Never touch the plug with wet hands! Never unplug by pulling on the cable, always pull out by grabbing the plug.
- Use detergents, softeners and supplements suitable for automatic washing machines only.

- Follow the instructions on the textile tags and on the detergent package.
- The product must be unplugged during installation, maintenance, cleaning and repairing procedures.
- Always have the installation and repairing procedures carried out by the Authorized Service Agent. Manufacturer shall not be held liable for damages that may arise from procedures carried out by unauthorized persons.

### **Intended use**

- This product has been designed for domestic use. It is not suitable for commercial use and it must not be used out of its intended use.
- The product must only be used for washing and rinsing of laundry that are marked accordingly.
- The manufacturer waives any responsibility arisen from incorrect usage or transportation.

### **Children's safety**

- Electrical products are dangerous for the children. Keep children away from the product when it is in use. Do not let them to tamper with the product. Use child lock to prevent children from intervening with the product.
- Do not forget to close the loading door when leaving the room where the product is located.
- Store all detergents and additives in a safe place away from the reach of the children.

## **2 Installation**

Refer to the nearest Authorised Service Agent for installation of the product. To make the product ready for use, review the information in the user manual and make sure that the electricity, tap water supply and water drainage systems are appropriate before calling the Authorized Service Agent. If they are not, call a qualified technician and plumber to have any necessary arrangements carried out.

 Preparation of the location and electrical, tap water and waste water installations at the place of installation is under customer's responsibility.

 Installation and electrical connections of the product must be carried out by the Authorized Service Agent. Manufacturer shall not be held liable for damages that may arise from procedures carried out by unauthorized persons.

 Prior to installation, visually check if the product has any defects on it. If so, do not have it installed. Damaged products cause risks for your safety.

 Make sure that the water inlet and discharge hoses as well as the power cable are not folded, pinched or crushed while pushing the product into its place after installation or cleaning procedures.

### **Appropriate installation location**

- Place the machine on a rigid floor. Do not place it on a long pile rug or similar surfaces.
- Total weight of the washing machine and the dryer -with full load- when they are placed on top of each other reaches to approx. 180

kilograms. Place the product on a solid and flat floor that has sufficient load carrying capacity!

- Do not place the product on the power cable.
- Do not install the product at places where temperature may fall below 0°C.
- Place the product at least 1 cm away from the edges of other furniture.

## Removing packaging reinforcement

Tilt the machine backwards to remove the packaging reinforcement. Remove the packaging reinforcement by pulling the ribbon.

## Removing the transportation locks

**⚠** Do not remove the transportation locks before taking out the packaging reinforcement.

**⚠** Remove the transportation safety bolts before operating the washing machine, otherwise, the product will be damaged.

1. Loosen all the bolts with a spanner until they rotate freely (C).
2. Remove transportation safety bolts by turning them gently.
3. Attach the plastic covers supplied in the User Manual bag into the holes on the rear panel. (P)



**i** Keep the transportation safety bolts in a safe place to reuse when the washing machine needs to be moved again in the future.

**i** Never move the product without the transportation safety bolts properly fixed in place!

## Connecting water supply

**i** The water supply pressure required to run the product is between 1 to 10 bars (0.1 – 10 MPa). It is necessary to have 10 – 80 liters of water flowing from the fully open tap in one minute to have your machine run smoothly. Attach a pressure reducing valve if water pressure is higher.

**i** If you are going to use the double water-inlet product as a single (cold) water-inlet unit, you must install the supplied stopper to the hot water valve before operating the product. (Applies for the products supplied with a blind stopper group.)

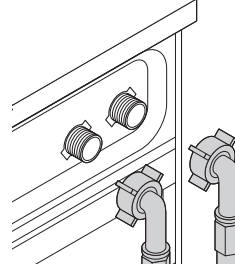
**i** If you want to use both water inlets of the product, connect the hot water hose after removing the stopper and gasket group from the hot water valve. (Applies for the products supplied with a blind stopper group.)

**⚠** Models with a single water inlet should not be connected to the hot water tap. In such a case the laundry will get damaged or the product will switch to protection mode and will not operate.

**⚠** Do not use old or used water inlet hoses on the new product. It may cause stains on your laundry.

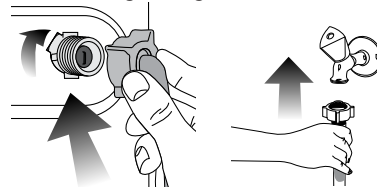
1. Connect the special hoses supplied with the product to the water inlets on the product. Red hose (left) (max. 90 °C) is for hot water inlet, blue

hose (right) (max. 25 °C) is for cold water inlet.



**⚠** Ensure that the cold and hot water connections are made correctly when installing the product. Otherwise, your laundry will come out hot at the end of the washing process and wear out.

2. Tighten all hose nuts by hand. Never use a wrench when tightening the nuts.



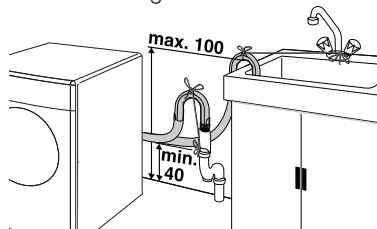
3. Open the taps completely after making the hose connection to check for water leaks at the connection points. If any leaks occur, turn off the tap and remove the nut. Retighten the nut carefully after checking the seal. To prevent water leakages and damages caused by them, keep the taps closed when the machine is not in use.

## Connecting to the drain

- The end of the drain hose must be directly connected to the wastewater drain or to the washbasin.

**⚠** Your house will be flooded if the hose comes out of its housing during water discharge. Moreover, there is risk of scalding due to high washing temperatures! To prevent such situations and to ensure smooth water intake and discharge of the machine, fix the end of the discharge hose tightly so that it cannot come out.

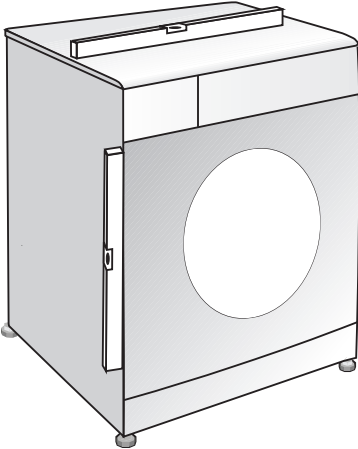
- The hose should be attached to a height of at least 40 cm, and 100 cm at most.
- In case the hose is elevated after laying it on the floor level or close to the ground (less than 40 cm above the ground), water discharge becomes more difficult and the laundry may come out excessively wet. Therefore, follow the heights described in the figure.



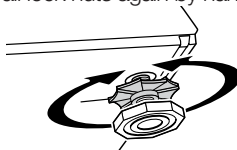
- To prevent flowing of dirty water back into the machine and to allow for easy discharge, do not immerse the hose end into the dirty water or drive it in the drain more than 15 cm. If it is too long, cut it short.
- The end of the hose should not be bent, it should not be stepped on and the hose must not be pinched between the drain and the machine.
- If the length of the hose is too short, use it by adding an original extension hose. Length of the hose may not be longer than 3.2 m. To avoid water leak failures, the connection between the extension hose and the drain hose of the product must be fitted well with an appropriate clamp as not to come off and leak.

## Adjusting the feet

- !** In order to ensure that the product operates more silent and vibration-free, it must stand level and balanced on its feet. Balance the machine by adjusting the feet. Otherwise, the product may move from its place and cause crushing and vibration problems.



- Loosen the lock nuts on the feet by hand.
- Adjust the feet until the product stands level and balanced.
- Tighten all lock nuts again by hand.



- !** Do not use any tools to loosen the lock nuts. Otherwise, they will get damaged.

## Electrical connection

Connect the product to a grounded outlet protected by a fuse complying with the values in the "Technical specifications" table. Our company shall not be liable for any damages that will arise when the product is used without grounding in accordance with the local regulations.

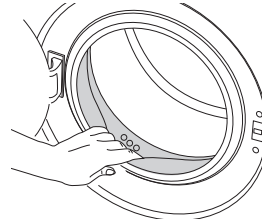
- Connection must comply with national regulations.
- Power cable plug must be within easy reach after installation.
- The voltage and allowed fuse or breaker protection are specified in the "Technical specifications" section. If the current value of the fuse or breaker in the house is less than 16 Amps, have a qualified electrician install a 16 Amp fuse.
- The specified voltage must be equal to your mains voltage.
- Do not make connections via extension cables or multi-plugs.

**!** Damaged power cables must be replaced by the Authorized Service Agents.

## First use

Before starting to use the product, make sure that all preparations are made in accordance with the instructions in sections "Important safety instructions" and "Installation".

To prepare the product for washing laundry, perform first operation in Drum Cleaning programme. If your machine is not featured with Drum Cleaning programme, use Cottons-90 programme and select Additional Water or Extra Rinse auxiliary functions as well. Before starting the programme, put max. 100 g of powder anti-limescale into the main wash detergent compartment (compartment nr. II). If the anti-limescale is in tablet form, put only one tablet into compartment nr. II. Dry the inside of the bellow with a clean piece of cloth after the programme has come to an end.



**i** Use an anti-limescale suitable for the washing machines.

**i** Some water might have remained in the product due to the quality control processes in the production. It is not harmful for the product.

## Disposing of packaging material

Packaging materials are dangerous to children. Keep packaging materials in a safe place away from reach of the children.

Packaging materials of the product are manufactured from recyclable materials. Dispose of them properly and sort in accordance with recycled waste instructions. Do not dispose of them with normal domestic waste.

## Transportation of the product

Unplug the product before transporting it. Remove water drain and water supply connections. Drain the remaining water in the product completely; see, "Draining remaining water and cleaning the pump filter". Install transportation safety bolts in the reverse

order of removal procedure; see, "Removing the transportation locks".

- Never move the product without the transportation safety bolts properly fixed in place!

## Disposing of the old product

Dispose of the old product in an environmentally friendly manner.

Refer to your local dealer or solid waste collection centre in your area to learn how to dispose of your product.

For children's safety, cut the power cable and break the locking mechanism of the loading door so that it will be nonfunctional before disposing of the product.

## 3 Preparation

### Things to be done for energy saving

Following information will help you use the product in an ecological and energy-efficient manner.

- Operate the product in the highest capacity allowed by the programme you have selected, but do not overload; see, "Programme and consumption table".
- Always follow the instructions on the detergent packaging.
- Wash slightly soiled laundry at low temperatures.
- Use faster programmes for small quantities of lightly soiled laundry.
- Do not use prewash and high temperatures for laundry that is not heavily soiled or stained.
- If you plan to dry your laundry in a dryer, select the highest spin speed recommended during washing process.
- Do not use detergent in excess of the amount recommended on the detergent package.

### Sorting the laundry

- Sort laundry according to type of fabric, colour, and degree of soiling and allowable water temperature.
- Always obey the instructions given on the garment tags.

### Preparing laundry for washing

- Laundry items with metal attachments such as, underwired bras, belt buckles or metal buttons will damage the machine. Remove the metal pieces or wash the clothes by putting them in a laundry bag or pillow case.
- Take out all substances in the pockets such as coins, pens and paper clips, and turn pockets inside out and brush. Such objects may damage the product or cause noise problem.
- Put small size clothes such as infant's socks and nylon stockings in a laundry bag or pillow case.
- Place curtains in without compressing them. Remove curtain attachment items.
- Fasten zippers, sew loose buttons and mend rips and tears.
- Wash "machine washable" or "hand washable" labeled products only with an appropriate programme.
- Do not wash colours and whites together. New, dark coloured cottons release a lot of dye. Wash

them separately.

- Tough stains must be treated properly before washing. If unsure, check with a dry cleaner.
- Use only dyes/colour changers and limescale removers suitable for machine wash. Always follow the instructions on the package.
- Wash trousers and delicate laundry turned inside out.
- Keep laundry items made of Angora wool in the freezer for a few hours before washing. This will reduce pilling.
- Laundry that are subjected to materials such as flour, lime dust, milk powder, etc. intensely must be shaken off before placing into the machine. Such dusts and powders on the laundry may build up on the inner parts of the machine in time and can cause damage.

### Correct load capacity

The maximum load capacity depends on the type of laundry, the degree of soiling and the washing programme desired.

The machine automatically adjusts the amount of water according to the weight of the loaded laundry.

- Follow the information in the "Programme and consumption table". When overloaded, machine's washing performance will drop. Moreover, noise and vibration problems may occur.

### Loading the laundry

- Open the loading door.
- Place laundry items loosely into the machine.
- Push the loading door to close until you hear a locking sound. Ensure that no items are caught in the door.

- The loading door is locked while a programme is running. The door can only be opened a while after the programme comes to an end.

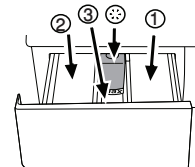
- In case of misplacing the laundry, noise and vibration problems may occur in the machine.

### Using detergent and softener

#### Detergent Drawer

The detergent drawer is composed of three compartments:

- (1) for prewash
- (2) for main wash
- (3) for softener
- (\*) in addition, there is siphon piece in the softener compartment.



- The detergent dispenser may be in two different types according to the model of your machine as seen above.

#### Detergent, softener and other cleaning agents

- Add detergent and softener before starting the washing programme.

- Never open the detergent drawer while the washing programme is running!
- When using a programme without prewash, do not put any detergent into the prewash compartment (compartment nr. I).
- In a programme with prewash, do not put liquid detergent into the prewash compartment (compartment nr. I).
- Do not select a programme with prewash if you are using a detergent bag or dispensing ball. Place the detergent bag or the dispensing ball directly among the laundry in the machine.
- If you are using liquid detergent, do not forget to place the liquid detergent cup into the main wash compartment (compartment nr. II).

### **Choosing the detergent type**

The type of detergent to be used depends on the type and colour of the fabric.

- Use different detergents for coloured and white laundry.
- Wash your delicate clothes only with special detergents (liquid detergent, wool shampoo, etc.) used solely for delicate clothes.
- When washing dark coloured clothes and quilts, it is recommended to use liquid detergent.
- Wash woolens with special detergent made specifically for woolens.

**⚠** Use only detergents manufactured specifically for washing machines.

**⚠** Do not use soap powder.

### **Adjusting detergent amount**

The amount of washing detergent to be used depends on the amount of laundry, the degree of soiling and water hardness. Read the manufacturer's instructions on the detergent package carefully and follow the dosage values.

- Do not use amounts exceeding the dosage quantities recommended on the detergent package to avoid problems of excessive foam, poor rinsing, financial savings and finally, environmental protection.
- Use lesser detergent for small amounts or lightly soiled clothes.
- Use concentrated detergents in the recommended dosage.

### **Using softeners**

Pour the softener into the softener compartment of the detergent drawer.

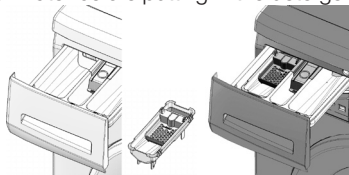
- Use the dosages recommended on the package.
- Do not exceed the (>max<) level marking in the softener compartment.
- If the softener has lost its fluidity, dilute it with water before putting it in the detergent drawer.

### **Using liquid detergents**

#### **If the product contains a liquid detergent cup:**

- Make sure that you have placed the liquid detergent cup in compartment nr. "2".
- Use the detergent manufacturer's measuring cup and follow the instructions on the package.
- Use the dosages recommended on the package.

- If the liquid detergent has lost its fluidity, dilute it with water before putting in the detergent cup.



#### **If the product does not contain a liquid detergent cup:**

- Do not use liquid detergent for the prewash in a programme with prewash.
- Use the detergent manufacturer's measuring cup and follow the instructions on the package.
- Liquid detergent stains your clothes when used with Delayed Start function. If you are going to use the Delayed Start function, do not use liquid detergent.

### **Using gel and tablet detergent**

When using tablet, gel, etc. detergents, read the manufacturer's instructions on the detergent package carefully and follow the dosage values. If there is not any instruction on the package, apply the following.

- If the gel detergent thickness is fluidal and your machine does not contain a special liquid detergent cup, put the gel detergent into the main wash detergent compartment during first water intake. If your machine contains a liquid detergent cup, fill the detergent into this cup before starting the programme.
- If the gel detergent thickness is not fluidal or in the shape of capsule liquid tablet, put it directly into the drum before washing.
- Put tablet detergents into the main wash compartment (compartment nr. II) or directly into the drum before washing.

**i** Tablet detergents may leave residues in the detergent compartment. If you encounter such a case, place the tablet detergent between the laundry, close to the lower part of the drum in future washings.

**i** Use the tablet or gel detergent without selecting the prewash function.

### **Using starch**

- Add liquid starch, powder starch or the dyestuff into the softener compartment as instructed on the package.
- Do not use softener and starch together in a washing cycle.
- Wipe the inside of the machine with a damp and clean cloth after using starch.

### **Using bleaches**

- Select a programme with prewash and add the bleaching agent at the beginning of the prewash. Do not put detergent in the prewash compartment. As an alternative application, select a programme with extra rinse and add the bleaching agent while the machine is taking water from the detergent compartment during first rinsing step.

- Do not use bleaching agent and detergent by mixing them.
- Use just a little amount (approx. 50 ml) of bleaching agent and rinse the clothes very well as it causes skin irritation. Do not pour the bleaching agent onto the clothes and do not use it for coloured clothes.
- When using oxygen based bleaches, follow the instructions on the package and select a programme that washes at a lower temperature.
- Oxygen based bleaches can be used together with detergents; however, if its thickness is not the same with the detergent, put the detergent first into the compartment nr. "2" in the detergent drawer and wait until the

detergent flows while the machine is taking in water. Add the bleaching agent from the same compartment while the machine is still taking in water.

#### Using limescale remover

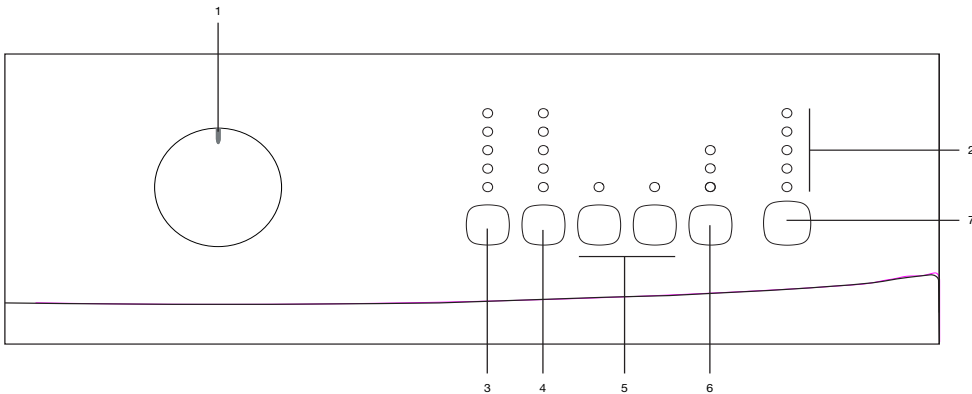
- When required, use limescale removers manufactured specifically for washing machines only.
- Always follow instructions on the package.

### Tips for efficient washing

Soiling Level	Clothes			
	Light colours and whites	Colors	Dark colors	Delicates/ Woolens/Silks
	(Recommended temperature range based on soiling level: 40-90C)	(Recommended temperature range based on soiling level: cold-40C)	(Recommended temperature range based on soiling level: cold-40C)	(Recommended temperature range based on soiling level: cold-30C)
<b>Heavily Soiled (difficult stains such as grass, coffee, fruits and blood.)</b>	It may be necessary to pre-treat the stains or perform prewash. Powder and liquid detergents recommended for whites can be used at dosages recommended for heavily soiled clothes. It is recommended to use powder detergents to clean clay and soil stains and the stains that are sensitive to bleaches.	Powder and liquid detergents recommended for colours can be used at dosages recommended for heavily soiled clothes. It is recommended to use powder detergents to clean clay and soil stains and the stains that are sensitive to bleaches. Use detergents without bleach.	Liquid detergents suitable for colours and dark colours can be used at dosages recommended for heavily soiled clothes.	Prefer liquid detergents produced for delicate clothes. Woollen and silk clothes must be washed with special woollen detergents.
<b>Normally Soiled (For example, stains caused by body on collars and cuffs)</b>	Powder and liquid detergents recommended for whites can be used at dosages recommended for normally soiled clothes.	Powder and liquid detergents recommended for colours can be used at dosages recommended for normally soiled clothes. Use detergents without bleach.	Liquid detergents suitable for colours and dark colours can be used at dosages recommended for normally soiled clothes.	Prefer liquid detergents produced for delicate clothes. Woollen and silk clothes must be washed with special woollen detergents.
<b>Lightly Soiled (No visible stains exist.)</b>	Powder and liquid detergents recommended for whites can be used at dosages recommended for lightly soiled clothes.	Powder and liquid detergents recommended for colours can be used at dosages recommended for lightly soiled clothes. Use detergents without bleach.	Liquid detergents suitable for colours and dark colours can be used at dosages recommended for lightly soiled clothes.	Prefer liquid detergents produced for delicate clothes. Woollen and silk clothes must be washed with special woollen detergents.

## 4 Operating the product

### Control panel



1 - Programme Selection knob (Uppermost position On/Off)  
2 - Programme Follow-up indicator  
3 - Temperature Adjustment button

4 - Spin Speed adjustment button  
5 - Auxiliary Function buttons  
6 - Delayed Start button (in some models)  
7 - Start / Pause button

### Preparing the machine

Make sure that the hoses are connected tightly. Plug in your machine. Turn the tap on completely. Place the laundry in the machine. Add detergent and fabric softener.

### Programme selection

1. Select the programme suitable for the type, quantity and soiling degree of the laundry in accordance with the "Programme and consumption table" and the temperature table below.

90°C	Heavily soiled white cottons and linens. (coffee table covers, tableclothes, towels, bed sheets, etc.)
60°C	Normally soiled, coloured, fade proof cottons or synthetic clothes (shirt, nightgown, pajamas, etc.) and lightly soiled white linens (underwear, etc.)
40°C-30°C- Cold	Blended laundry including delicate textile (veil curtains, etc.), synthetics and woolens.

2. Select the desired programme with the Programme Selection button.
- i** Programmes are limited with the highest spin speed appropriate for that particular type of fabric.  
**i** When selecting a programme, always consider the type of fabric, colour, degree of soiling and permissible water temperature.

- i** Always select the lowest required temperature. Higher temperature means higher power consumption.  
**i** For further programme details, see "Programme and consumption table".

### Main programmes

Depending on the type of fabric, use the following main programmes.

#### • Cottons

Use this programme for your cotton laundry (such as bed sheets, duvet and pillowcase sets, towels, bathrobes, underwear, etc.). Your laundry will be washed with vigorous washing action for a longer washing cycle.

#### • Synthetics

Use this programme to wash your synthetic clothes (shirts, blouses, synthetic/cotton blends, etc.). It washes with a gentle action and has a shorter washing cycle compared to the Cottons programme. For curtains and tulle, use the Synthetic 40°C programme with prewash and anti-creasing functions selected. As their meshed texture causes excessive foaming, wash the veils/tulle by putting little amount of detergent into the main wash compartment. Do not put detergent in the prewash compartment.

#### • Woolens

Use this programme to wash your woolen clothes. Select the appropriate temperature complying with the tags of your clothes. Use appropriate detergents for woolens.

## **Additional programmes**

For special cases, additional programmes are available in the machine.

**i** Additional programmes may differ according to the model of the machine.

### **• Cotton Economic**

You may wash your normally soiled durable cotton and linen laundry in this programme with the highest energy and water saving compared to all other wash programmes suitable for cottons. Actual water temperature may differ from the declared cycle temperature. Programme duration may automatically be shortened during later stages of the programme if you wash less amount (e.g. ½ capacity or less) of laundry. In this case energy and water consumption will be further decreased giving you the opportunity for a more economical wash. This feature is available for certain models having remaining time display.

### **• BabyProtect**

Use this programme for baby clothes and clothes worn by allergic people. Increased hygiene is provided by a longer heating period and an additional rinse cycle.

### **• Hand wash**

Use this programme to wash your woolen/delicate clothes that bear "not machine-washable" tags and for which hand wash is recommended. It washes laundry with a very gentle washing action to not to damage clothes.

### **• Daily express**

Use this programme to quickly wash your lightly soiled cotton clothes.

### **• Darkwash**

Use this programme to wash your dark coloured laundry, or the coloured laundry that you do not want them get faded. Washing is performed with less mechanical movements at low temperature. It is recommended to use liquid detergent or wool shampoo for dark coloured laundry.

### **• Mixed 40 (Mix 40)**

Use this programme to wash your cotton and synthetic clothes together without sorting them.

## **Special programmes**

For specific applications, select any of the following programmes.

### **• Rinse**

Use this programme when you want to rinse or starch separately.

### **• Spin + Drain**

Use this programme to apply an additional spin cycle for your laundry or to drain the water in the machine. Before selecting this programme, select the desired spin speed and press Start / Pause button. First, the machine will drain the water inside of it. Then, it will spin the laundry with the set spin speed and drain the water coming out of them.

If you wish to drain only the water without spinning your laundry, select the Pump+Spin programme and then select the No Spin function with the help of Spin Speed Adjustment button. Press Start / Pause button.

**i** Use a lower spin speed for delicate laundries.

## **Temperature selection**

Whenever a new programme is selected, the recommended temperature for the selected programme appears on the temperature indicator. To decrease the temperature, press the Temperature Adjustment button. Temperature will decrease gradually.

**i** If the programme has not reached the heating step, you can change the temperature without switching the machine to Pause mode.

## **Spin speed selection**

Whenever a new programme is selected, the recommended spin speed of the selected programme is displayed on the spin speed indicator. To decrease the spin speed, press the Spin Speed Adjustment button. Spin speed decreases gradually. Then, depending on the model of the product, "Rinse Hold" and "No Spin" options appear on the display. See "Auxiliary function selection" section for explanations of these options.

**i** If the programme has not reached the spinning step, you can change the speed without switching the machine to Pause mode.

## Programme and consumption table

EN		Auxiliary functions							Selectable temperature range °C			
Programme		Max. Load (kg)	Programme Duration (~min)	Water Consumption (l)	Energy Consumption (kWh)	Max. Speed***	Prewash	Quick Wash	Rinse Plus	Anti-Creasing	Rinse Hold	Pet hair removal
Cottons	90	5	147	66	2.25	1600	•	•	•	•	•	•
Cottons	60	5	118	66	1.45	1600	•	•	•	•	•	•
Cottons	40	5	98	66	0.85	1600	•	•	•	•	•	•
Cotton Economic	60**	5	159	37	0.74	1600				•		40-60
Cotton Economic	60**	2.5	129	30	0.69	1600				•		40-60
Cotton Economic	40**	2.5	129	30	0.61	1600				•		40-60
Daily express	90	5	88	55	1.90	1400			•	•		Cold-90
Daily express	60	5	58	55	1.00	1400			•	•		Cold-90
Daily express	30	5	28	55	0.20	1400			•	•		Cold-90
Darkwash	40	2.5	107	58	0.45	800		*		•		Cold-40
Mix40	40	3	115	45	0.50	800	•	•	•	•	•	Cold-40
Hand wash	30	1	43	30	0.15	600						Cold-30
Woollens	40	1.5	60	40	0.30	600			•	•		Cold-40
BabyProtect	90	5	165	85	1.90	1600	•		*	•		30-90
Synthetics	60	2.5	116	45	0.90	800	•	•	•	•	•	Cold-60
Synthetics	40	2.5	106	45	0.42	800	•	•	•	•	•	Cold-60

\*\* "Cotton eco 40°C and Cotton eco 60°C are the standard programmes." These programmes are referred to as 'standard 40°C cotton programme' and 'standard 60°C cotton programme'

- Selectable
- \* Automatically selected, no canceling.
- \*\* Energy Label programme (EN 60456 Ed.3)
- \*\*\* If maximum spin speed of the machine is lower than this value, you can only select up to the maximum spin speed.
- ⓘ Water and power consumption may vary subject to the changes in water pressure, water hardness and temperature, ambient temperature, type and amount of laundry, selection of auxiliary functions and spin speed, and changes in electric voltage.
- ⓘ You can see the washing time of the programme you have selected on the display of the machine. It is normal that small differences may occur between the time shown on the display and the real washing time.
- ⓘ The auxiliary functions in the table may vary according to the model of your machine.

## Auxiliary function selection

Use the following auxiliary functions according to your daily needs. Select the desired auxiliary functions before starting the programme. Furthermore, you may also select or cancel auxiliary functions that are suitable to the running programme without pressing the Start / Pause button when the machine is operating. For this, the machine must be in a step before the auxiliary function you are going to select or cancel.

If the auxiliary function cannot be selected or canceled, light of the relevant auxiliary function will blink 3 times to warn the user.

**i** Some functions cannot be selected together. For example, Prewash and Quick Wash.

**i** If a second auxiliary function conflicting with the first one is selected before starting the machine, the function selected first will be canceled and the second auxiliary function selection will remain active. For example, if you want to select Quick Wash after you have selected the Prewash, Prewash will be canceled and Quick Wash will remain active.

**i** An auxiliary function that is not compatible with the programme cannot be selected. (See "Programme and consumption table")

**i** Auxiliary Function buttons may vary according to the model of the machine.

### • Prewash

A Prewash is only worthwhile for heavily soiled laundry. Not using the Prewash will save energy, water, detergent and time.

**i** Prewash without detergent is recommended for tulle and curtains.

### • Quick Wash

This function can be used in Cottons and Synthetics programmes. It decreases the washing times and also the number of rinsing steps for lightly soiled laundry.

**i** When you select this function, load your machine with half of the maximum laundry specified in the programme table.

### • Rinse Plus

This function enables the machine to make another rinsing in addition to the one already made after the main wash. Thus, the risk for sensitive skins (babies, allergic skins, etc.) to be effected by the minimal detergent remnants on the laundry can be reduced.

### • Anti-Creasing

This function creases the clothes lesser when they are being washed. Drum movement is reduced and spinning speed is limited to prevent creasing. In addition, washing is done with a higher water level. Use this function for delicate laundry that creases easily.

### • Rinse Hold

If you are not going to unload your clothes immediately after the programme completes, you may use rinse hold function to keep your laundry in the final rinsing water in order to prevent them from getting wrinkled when there is no water in the machine. Press Start / Pause button after this

process if you want to drain the water without spinning your laundry. Programme will resume and complete after draining the water.

If you want to spin the laundry held in water, adjust the Spin Speed and press Start / Pause button. The programme resumes. Water is drained, laundry is spun and the programme is completed.

### • Soaking

The Soaking auxiliary function ensures better removal of stains ingrained into the clothes by holding them in the detergent water prior to startup of the programme.

### • Pet hair removal

This function removes the pet hairs that remain on your clothes more effectively.

When this function is selected, Prewash and Extra Rinse steps are added to the normal programme. Thus, pet hairs are removed more effectively by performing the washing with more water (30%).

**⚠** Never wash your pets in your washing machine.

## Delayed Start (In some models only)

With the Delayed Start function the startup of the programme may be delayed up to 3, 6 or 9 hours.

**i** Do not use liquid detergents when you set Delayed Start! There is the risk of staining of the clothes.

Open the loading door, place the laundry and put detergent, etc. Select the washing programme, temperature, spin speed and, if required, the auxiliary functions. Set the desired time by pressing the Delayed Start button. When the button is pressed once, 3 hours delayed start is selected. When the same button is pressed again, 6 hours delay is selected, and when it is pressed for the third time, 9 hours delayed start is selected. If you press the Delayed Start button once again, Delayed Start function will be canceled. Press Start / Pause button. Previous delayed start time light turns off and next delayed start time light turns on after every 3 hours. At the end of the countdown, all delayed start lights will turn off and the selected programme will start.

**i** Additional laundry may be loaded during the delayed start period.

## Changing the Delayed Start period

Press Delayed Start button. Every time the button is pressed, the period will change in 3-hour increments and the light of the selected delayed start time will turn on.

## Cancelling the Delayed Start function

If you want to cancel the delayed start countdown and start the programme immediately:

Set the Delayed Start period to zero (all delayed start period lights will turn off) or turn the Programme Selection knob to any programme. Thus, Delayed Start function will be canceled. The End/Cancel light flashes continuously. Then, select the programme you want to run again. Press Start / Pause button to start the programme.

## Starting the programme

Press Start / Pause button to start the programme. Programme follow-up light showing the startup of the programme will turn on.

- i** If no programme is started or no key is pressed within 1 minute during programme selection process, the machine will switch to Pause mode and the illumination level of the temperature, speed and loading door indicator lights will decrease. Other indicator lights and indicators will turn off. Once the Programme Selection knob is rotated or any button is pressed, indicator lights and indicators will turn on again.

## Child Lock

Use child lock function to prevent children from tampering with the machine. Thus you can avoid any changes in a running programme.

- i** If the Programme Selection knob is rotated when the child lock is active, the lights on the 1<sup>st</sup> and 2<sup>nd</sup> auxiliary function buttons will blink 3 times. The child lock does not allow any change in the programmes and the selected temperature, speed and auxiliary functions.
- i** Even if another programme is selected with the Programme Selection knob while the Child Lock is active, previously selected programme will continue running.
- i** When the Child Lock is active and the machine is running, you can switch the machine to Pause mode without deactivating the Child Lock by turning the Programme Selection knob to On / Off position. When you turn the Programme Selection knob afterwards, the programme will resume.

To activate the Child Lock:

Press and hold 1<sup>st</sup> and 2<sup>nd</sup> Auxiliary Function buttons for 3 seconds. The lights on the 1<sup>st</sup> and 2<sup>nd</sup> Auxiliary Function buttons will flash while you keep the buttons pressed for 3 seconds.

To deactivate the Child Lock:

Press and hold 1<sup>st</sup> and 2<sup>nd</sup> auxiliary function buttons for 3 seconds while any programme is running. The lights on the 1<sup>st</sup> and 2<sup>nd</sup> Auxiliary Function buttons will flash while you keep the buttons pressed for 3 seconds.

- i** In addition to the method above, to deactivate the Child Lock, switch the Programme Selection knob to On / Off position when no programme is running, and select another programme.
- i** When the power is restored after a power failure or after your machine is unplugged and plugged in again, the Child Lock will not be deactivated when the machine resumes operating.

## Progress of programme

Progress of a running programme can be followed from the Programme Follow-up indicator. At the beginning of every programme step, the relevant indicator light will turn on and light of the completed step will turn off.

You can change the auxiliary functions, speed and temperature settings without stopping the programme flow while the programme is running.

To do this, the change you are going to make must be in a step after the running programme step. If the change is not compatible, relevant lights will flash for 3 times.

- i** If the machine does not pass to the spinning step, Rinse Hold function might be active or the automatic unbalanced load detection system might be activated due to the unbalanced distribution of the laundry in the machine.

## Loading door lock

There is a locking system on the loading door of the machine that prevents opening of the door in cases when the water level is unsuitable.

Loading door light will start flashing when the machine is switched to Pause mode. Machine checks the level of the water inside. If the level is suitable, Loading Door light illuminates steadily within 1-2 minutes and the loading door can be opened. If the level is unsuitable, Loading Door light turns off and the loading door cannot be opened. If you are obliged to open the Loading Door while the Loading Door light is off, you have to cancel the current programme; see "Canceling the programme".

## Changing the selections after programme has started

### Switching the machine to pause mode

Press the Start / Pause button to switch the machine to pause mode while a programme is running. The light of the step which the machine is in starts flashing in the Programme Follow-up indicator to show that the machine has been switched to the pause mode.

Also, when the loading door is ready to be opened, Loading Door light will also illuminate continuously in addition to the programme step light.

### Changing the speed and temperature settings for auxiliary functions

Depending on the step the programme has reached, you may cancel or activate the auxiliary functions; see, "Auxiliary function selection".

You may also change the speed and temperature settings; see, "Spin speed selection" and "Temperature selection".

- i** If no change is allowed, the relevant light will flash for 3 times.

### Adding or taking out laundry

Press the Start / Pause button to switch the machine to pause mode. The programme follow-up light of the relevant step during which the machine was switched into the pause mode will flash.

Wait until the Loading Door can be opened. Open the Loading Door and add or take out the laundry. Close the Loading Door. Make changes in auxiliary functions, temperature and speed settings if necessary. Press Start / Pause button to start the machine.

### Canceling the programme

To cancel the programme, turn the Programme Selection knob to select another programme.

Previous programme will be canceled. End / Cancel light will flash continuously to notify that the programme has been canceled.

Your machine will end the programme when you turn the Programme Selection knob; however, it does not drain the water inside. When you select and start a new programme, the newly selected programme will start depending on the step the previous programme was canceled in. For example, it may take in additional water or continue to wash with the water inside.

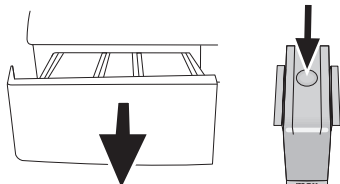
- i** Depending on the step where the programme was canceled in, you may have to put detergent and softener again for the programme you have selected anew.

## 5 Maintenance and cleaning

Service life of the product extends and frequently faced problems decrease if cleaned at regular intervals.

### Cleaning the detergent drawer

Clean the detergent drawer at regular intervals (every 4-5 washing cycles) as shown below in order to prevent accumulation of powder detergent in time.



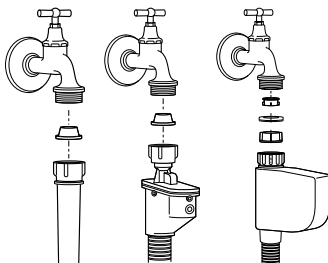
Press the dotted point on the siphon in the softener compartment and pull towards you until the compartment is removed from the machine.

- i** If more than normal amount of water and softener mixture starts to gather in the softener compartment, the siphon must be cleaned.

Wash the detergent drawer and the siphon with plenty of lukewarm water in a washbasin. Wear protective gloves or use an appropriate brush to avoid touching of the residues in the drawer with your skin when cleaning. Insert the drawer back into its place after cleaning and make sure that it is seated well.

### Cleaning the water intake filters

There is a filter at the end of each water intake valve at the rear of the machine and also at the end of each water intake hose where they are connected to the tap. These filters prevent foreign substances and dirt in the water to enter the washing machine. Filters should be cleaned as they do get dirty.



Close the taps. Remove the nuts of the water intake hoses to access the filters on the water intake valves. Clean them with an appropriate brush. If the filters are too dirty, take them out by means of pliers and clean them. Take out the filters on the flat ends of the water intake hoses together with the gaskets and clean thoroughly under running water. Replace the gaskets and filters carefully in their places and tighten the hose nuts by hand.

### Draining remaining water and cleaning the pump filter

The filter system in your machine prevents solid items such as buttons, coins and fabric fibers clogging the pump impeller during discharge of washing water. Thus, the water will be discharged without any problem and the service life of the pump will extend.

If the machine fails to drain water, the pump filter is clogged. Filter must be cleaned whenever it is clogged or in every 3 months. Water must be drained off first to clean the pump filter.

In addition, prior to transporting the machine (e.g., when moving to another house) and in case of freezing of the water, water may have to be drained completely.

**⚠** Foreign substances left in the pump filter may damage your machine or may cause noise problem.

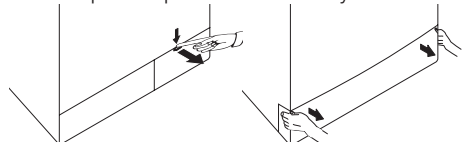
In order to clean the dirty filter and discharge the water:

Unplug the machine to cut off the supply power.

**⚠** Temperature of the water inside the machine may rise up to 90 °C. To avoid burning risk, filter must be cleaned after the water in the machine cools down.

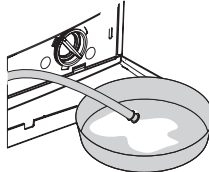
Open the filter cap.

If the filter cap is composed of two pieces, press the tab on the filter cap downwards and pull the piece out towards yourself.



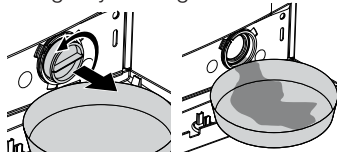
If the filter cap is one piece, pull the cap from both sides at the top to open.

- i** You can remove the filter cover by slightly pushing downwards with a thin plastic tipped tool, through the gap above the filter cover. Do not use metal tipped tools to remove the cover. Some of our products have emergency draining hose and some does not have. Follow the steps below to discharge the water. Discharging the water when the product has an emergency draining hose:



Pull the emergency draining hose out from its seat. Place a large container at the end of the hose. Drain the water into the container by pulling out the plug at the end of the hose. When the container is full, block the inlet of the hose by replacing the plug. After the container is emptied, repeat the above procedure to drain the water in the machine completely. When draining of water is finished, close the end by the plug again and fix the hose in its place. Turn the pump filter to take it out.

Discharging the water when the product does not have an emergency draining hose:



Place a large container in front of the filter to catch water from the filter. Loosen pump filter (anticlockwise) until water starts to flow. Fill the flowing water into the container you have placed in front of the filter. Always keep a piece of cloth handy to absorb any spilled water. When the water inside the machine is finished, take out the filter completely by turning it. Clean any residues inside the filter as well as fibers, if any, around the pump impeller region. Install the filter.

**!** If your product has a water jet feature, be sure to fit the filter into its housing in the pump. Never force the filter while installing it into its housing. Seat the filter into its place completely. Otherwise, water may leak from the filter cap.

If the filter cap is composed of two pieces, close the filter cap by pressing on the tab. If it is one piece, seat the tabs in the lower part into their places first, and then press the upper part to close.

## 6 Technical specifications

Models (EN)	WML 51021	WML 50821	WML 51021 S	WML 50821 S
Maximum dry laundry capacity (kg)	5	5	5	5
Height (cm)	84	84	84	84
Width (cm)	60	60	60	60
Depth (cm)	45	45	45	45
Net weight ( $\pm 4$ kg.)	59	59	59	59
Electrical input (V/Hz)	220-240 V / 50Hz			
Total current (A)	10	10	10	10
Total power (W)	2000-2350			
Spin speed (rpm max.)	1000	800	1000	800
Stand-by mode power (W)	1.35	1.35	1.35	1.35
Off-mode power (W)	0.25	0.25	0.25	0.25

- i** Technical specifications may be changed without prior notice to improve the quality of the product.  
**i** Figures in this manual are schematic and may not match the product exactly.  
**i** Values stated on the product labels or in the documentation accompanying it are obtained in laboratory conditions in accordance with the relevant standards. Depending on operational and environmental conditions of the product, these values may vary.



This appliance's packaging material is recyclable. Help recycle it and protect the environment by dropping it off in the municipal receptacles provided for this purpose. Your appliance also contains a great amount of recyclable material. It is marked with this label to indicate the used appliances that should not be mixed with other waste. This way, the appliance recycling organised by your manufacturer will be done under the best possible conditions, in compliance with European Directive 2002/96/EC on Waste Electrical and Electronic Equipment. Contact your town hall or your retailer for the used appliance collection points closest to your home. We thank you doing your part to protect the environment.

Dark wash (Darkcare)	Dark wash (Darkcare)	Synthetics	Cottons	Pre-wash	Main wash	Rinse	Wash	Spin	Delicate	Pet hair removal	Door Ready
Drain (Pump)	Anti-creasing	Duvet (Bedding)	Child-proof lock	Hand Wash	BabyProtect	Cotton Eco	Woollens	express 14	Super short express	Daily	min 30
Daily express	Rinse hold	Start/Pause	No spin	Quick wash	Finished	Cold	Temperature	Self Clean	Lingerie	Eco Clean	On/Off
Mixed 40 (Mix40)	Super 40	Extra rinse (Rinse Plus)	Freshen up	Shirts	Jeans	Sport	Time delay	Intensive	Fasion care	Anti-allergic	

## 7 Troubleshooting

Programme cannot be started or selected.

- Washing machine has switched to self protection mode due to a supply problem (line voltage, water pressure, etc.). >>> To cancel the programme, turn the Programme Selection knob to select another programme. Previous programme will be cancelled. (See "Canceling the programme")

Water in the machine.

- Some water might have remained in the product due to the quality control processes in the production. >>> This is not a failure; water is not harmful to the machine.

Machine vibrates or makes noise.

- Machine might be standing unbalanced. >>> Adjust the feet to level the machine.
- A hard substance might have entered into the pump filter. >>> Clean the pump filter.
- Transportation safety bolts are not removed. >>> Remove the transportation safety bolts.
- Laundry quantity in the machine might be too little. >>> Add more laundry to the machine.
- Machine might be overloaded with laundry. >>> Take out some of the laundry from the machine or distribute the load by hand to balance it homogeneously in the machine.
- Machine might be leaning on a rigid item. >>> Make sure that the machine is not leaning on anything.

Machine stopped shortly after the programme started.

- Machine might have stopped temporarily due to low voltage. >>> It will resume running when the voltage restores to the normal level.

Programme time does not countdown. (On models with display)

- Timer may stop during water intake. >>> Timer indicator will not countdown until the machine takes in adequate amount of water. The machine will wait until there is sufficient amount of water to avoid poor washing results due to lack of water. Timer indicator will resume countdown after this.
  - Timer may stop during heating step. >>> Timer indicator will not countdown until the machine reaches the selected temperature.
  - Timer may stop during spinning step. >>> Automatic unbalanced load detection system might be activated due to the unbalanced distribution of the laundry in the drum.
- i** Machine does not switch to spinning step when the laundry is not evenly distributed in the drum to prevent any damage to the machine and to its surrounding environment. Laundry should be rearranged and re-spun.

Foam is overflowing from the detergent drawer.

- Too much detergent is used. >>> Mix 1 tablespoonful softener and ½ l water and pour into the main wash compartment of the detergent drawer.
- i** Put detergent into the machine suitable for the programmes and maximum loads indicated in the "Programme and consumption table". When you use additional chemicals (stain removers, bleaches and etc), reduce the amount of detergent.

Laundry remains wet at the end of the programme

- Excessive foam might have occurred and automatic foam absorption system might have been activated due to too much detergent usage. >>> Use recommended amount of detergent.
- i** Machine does not switch to spinning step when the laundry is not evenly distributed in the drum to prevent any damage to the machine and to its surrounding environment. Laundry should be rearranged and re-spun.

**⚠** If you cannot eliminate the problem although you follow the instructions in this section, consult your dealer or the Authorized Service Agent. Never try to repair a nonfunctional product yourself.

## PRODUCT FICHE

Complying Commission Delegated Regulation (EU) No 1061/201

Supplier name or trademark	Beko	Beko
Model name	WML 51021	WML 50821
Rated capacity (kg)	5	5
Energy efficiency class <sup>(1)</sup>	A+	A+
Annual Energy Consumption (kWh) <sup>(2)</sup>	158	158
Energy consumption of the standard 60°C cotton programme at full load (kWh)	0.743	0.743
Energy consumption of the standard 60°C cotton programme at partial load (kWh)	0.687	0.687
Energy consumption of the standard 40°C cotton programme at partial load (kWh)	0.606	0.606
Power consumption in 'off-mode' (W)	0.250	0.250
Power consumption in 'left-on mode' (W)	1.35	1.35
Annual Water Consumption (l) <sup>(3)</sup>	7260	7260
Spin-drying efficiency class <sup>(4)</sup>	C	D
Maximum spin speed (rpm)	1000	800
Remaining moisture Content (%)	62	68
Standard cotton programme <sup>(5)</sup>	Cotton Eco 60°C and 40°C	
Programme time of the standard 60°C cotton programme at full load (min)	159	159
Programme time of the standard 60°C cotton programme at partial load (min)	129	129
Programme time of the standard 40°C cotton programme at partial load (min)	129	129
Duration of the left-on mode (min)	N/A	N/A
Airborne acoustical noise emissions washing/spinning (dB)	59/72	57/72
Built-in	No	No

<sup>(1)</sup> Scale from A+++ (Highest Efficiency) to D (Lowest Efficiency)

<sup>(2)</sup> Energy Consumption based on 220 standard washing cycles for cotton programmes at 60°C and 40°C at full and partial load, and the consumption of the low-power modes. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.

<sup>(3)</sup> Water consumption based on 220 standard washing cycles for cotton programmes at 60°C and 40°C at full and partial load. Actual water consumption will depend on how the appliance is used.

<sup>(4)</sup> Scale from A (Highest Efficiency) to G (Lowest Efficiency)

<sup>(5)</sup> "Standard 60°C cotton programme" and the "standard 40°C cotton programme" are the standard washing programmes to which the information in the label and the fiche relates and these programmes are suitable to clean normally soiled cotton laundry and that they are the most efficient programmes in terms of combined energy and water consumption.

## PRODUCT FICHE

Complying Commission Delegated Regulation (EU) No 1061/201

Supplier name or trademark	Beko	Beko
Model name	WML 51021 S	WML 50821 S
Rated capacity (kg)	5	5
Energy efficiency class <sup>(1)</sup>	A+	A+
Annual Energy Consumption (kWh) <sup>(2)</sup>	158	158
Energy consumption of the standard 60°C cotton programme at full load (kWh)	0.743	0.743
Energy consumption of the standard 60°C cotton programme at partial load (kWh)	0.687	0.687
Energy consumption of the standard 40°C cotton programme at partial load (kWh)	0.606	0.606
Power consumption in 'off-mode' (W)	0.250	0.250
Power consumption in 'left-on mode' (W)	1.35	1.35
Annual Water Consumption (l) <sup>(3)</sup>	7260	7260
Spin-drying efficiency class <sup>(4)</sup>	C	D
Maximum spin speed (rpm)	1000	800
Remaining moisture Content (%)	62	68
Standard cotton programme <sup>(5)</sup>	Cotton Eco 60°C and 40°C	
Programme time of the standard 60°C cotton programme at full load (min)	159	159
Programme time of the standard 60°C cotton programme at partial load (min)	129	129
Programme time of the standard 40°C cotton programme at partial load (min)	129	129
Duration of the left-on mode (min)	N/A	N/A
Airborne acoustical noise emissions washing/spinning (dB)	59/72	57/72
Built-in	No	No

<sup>(1)</sup> Scale from A+++ (Highest Efficiency) to D (Lowest Efficiency)

<sup>(2)</sup> Energy Consumption based on 220 standard washing cycles for cotton programmes at 60°C and 40°C at full and partial load, and the consumption of the low-power modes. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.

<sup>(3)</sup> Water consumption based on 220 standard washing cycles for cotton programmes at 60°C and 40°C at full and partial load. Actual water consumption will depend on how the appliance is used.

<sup>(4)</sup> Scale from A (Highest Efficiency) to G (Lowest Efficiency)

<sup>(5)</sup> "Standard 60°C cotton programme" and the "standard 40°C cotton programme" are the standard washing programmes to which the information in the label and the fiche relates and these programmes are suitable to clean normally soiled cotton laundry and that they are the most efficient programmes in terms of combined energy and water consumption.



# 1 Consignes importantes de sécurité

Cette section contient des consignes relatives à la sécurité qui vous aideront à prévenir les risques de blessure corporelle ou de dommage matériel. Le non-respect de ces consignes annulera toute garantie.

## Sécurité générale

- Les enfants de 8 ans et plus les personnes dont les capacités physiques, sensorielles et mentales sont réduites ainsi que les personnes étrangères à ce type d'appareil peuvent utiliser ce dernier à condition d'être sous la surveillance d'une personne responsable leur permettant d'utiliser l'appareil en toute sécurité. Les enfants ne doivent pas jouer avec ou modifier l'appareil. Le nettoyage et l'entretien de l'appareil ne doit jamais être effectué par un enfant sans la surveillance d'une personne responsable.
- N'installez jamais la machine sur un sol couvert de moquette. Sinon, l'absence de circulation d'air en-dessous de votre machine va entraîner la surchauffe des pièces électriques. Cela provoquerait des problèmes avec votre machine.
- Ne faites pas fonctionner la machine si le câble d'alimentation ou la prise sont endommagés. Contactez l'agent de service agréé.
- Demandez à un technicien qualifié de brancher un fusible de 16 ampères à l'emplacement d'installation du produit.
- Si le produit rencontre un problème, évitez de l'utiliser à moins qu'il n'ait été réparé par l'agent de service agréé. Vous vous exposeriez à un risque d'électrocution !
- Votre Lave-linge a été conçu pour reprendre son fonctionnement en cas de reprise de courant après une coupure dans l'alimentation électrique. Si vous souhaitez annuler le programme, voir la section "Annulation du programme".
- Branchez la machine à une prise équipée d'une mise à la terre et protégée par un fusible respectant les valeurs indiquées dans le tableau des "caractéristiques techniques". Ne négligez pas de demander à un électricien qualifié d'effectuer l'installation de mise à la terre. Notre société ne pourra pas être tenue responsable pour les dommages qui pourraient survenir si la machine est utilisée sur un circuit électrique sans mise à la terre conformément à la réglementation locale.
- Les tuyaux d'alimentation en eau et de vidange doivent être solidement fixés et rester en bon état. Sinon, il y a risque de fuite d'eau.
- Ne jamais ouvrir la porte ou ouvrir le filtre alors qu'il y a encore de l'eau dans le tambour. Dans le cas contraire, vous vous exposez à un risque d'inondation et de brûlure par l'eau chaude.
- Ne pas ouvrir la porte de chargement verrouillée en forçant. Celle-ci sera prête à s'ouvrir juste quelques minutes après la fin du cycle de lavage. Si vous forcez l'ouverture de la porte de chargement, la porte et le mécanisme de verrouillage pourraient s'endommager.
- Débranchez la machine lorsque celle-ci n'est pas utilisée.
- Ne jamais laver la machine en y répandant ou en y versant de l'eau! Vous vous exposeriez à un risque d'électrocution !
- Ne touchez jamais la prise avec des mains mouillées! Ne débranchez jamais la machine en tirant sur le câble, saisissez toujours la prise pour la débrancher.
- Seuls les détergents, les adoucissants, et les suppléments appropriés pour les lave-linge automatiques peuvent être utilisés.
- Respectez les conseils figurant sur les étiquettes des articles textiles et sur l'emballage du détergent.
- Le produit doit être débranché pendant les procédures d'installation, de maintenance, d'entretien, et de réparation.
- Faites toujours appel au service agréé pour toute procédure d'installation et de réparation. La responsabilité du fabricant ne saurait être engagée en cas de dommages occasionnés lors de réparations effectuées par des personnes non agréées.

## Utilisation prévue

- Cet appareil a été conçu pour un usage domestique. Par conséquent, il n'est pas approprié pour un usage commercial et doit respecter l'utilisation prévue.
- Le produit ne doit être utilisé que pour le lavage et le rinçage du linge pouvant être lavé et rincé en machine.
- Le fabricant décline toute responsabilité face à un éventuel problème survenu à cause de l'utilisation ou du transport incorrect de l'appareil.

## Sécurité des enfants

- Les appareils électriques sont dangereux pour les enfants. Maintenez-les à l'écart de la machine lorsque celle-ci fonctionne. Ne les laissez pas jouer à proximité de la machine. Utilisez la fonction Sécurité enfants pour empêcher aux enfants de jouer avec la machine.
- N'oubliez pas de fermer la porte de chargement au moment de quitter la pièce qui abrite la machine.
- Conservez tous les détergents et additifs soigneusement, hors de portée des enfants.

## 2 Installation

Consultez l'agent de service agréé le plus proche pour l'installation de votre produit. Pour rendre votre machine prête à l'emploi, veuillez lire le manuel d'utilisation et veiller à ce que le système d'électricité, de drainage et d'approvisionnement en eau soient adaptés avant de faire appel à un service agréé. Si ce n'est pas le cas, contactez un technicien et un plombier qualifiés pour que les dispositions nécessaires soient effectuées.

**i** La préparation de l'emplacement ainsi que des installations liées à l'électricité, au robinet d'eau et aux eaux usées sur le site de l'installation relèvent de la responsabilité du client.

**A** L'installation et les branchements électriques de l'appareil doivent être effectués par l'agent de service agréée. La responsabilité du fabricant ne saurait être engagée en cas de dommages occasionnés lors de réparations effectuées par des personnes non agréées.

**A** Avant de procéder à l'installation, vérifiez si le produit présente des défauts. Si c'est le cas, ne le faites pas installer. Les produits endommagés présentent des risques pour votre sécurité.

**i** Vérifiez que les tuyaux d'arrivée d'eau et de vidange, ainsi que le câble d'alimentation, ne sont pas pliés, pincés, ou écrasés lorsque vous poussez le produit en place après les procédures d'installation ou de nettoyage.

### Emplacement d'installation approprié

- Installez la machine sur un sol solide. Ne la placez pas sur une moquette ou sur des surfaces similaires.
- La charge totale du lave-linge et du sèche-linge -à pleine charge- lorsqu'ils sont placés l'un au-dessus de l'autre atteint environ 180 kg. Placez le produit sur un sol solide et plat présentant la capacité de portage suffisante.
- N'installez pas le produit sur le câble d'alimentation.
- Evitez d'installer le produit dans des endroits où la température est susceptible de descendre en dessous de 0°C.
- Placez le produit à au moins 1 cm des autres meubles.

### Retrait des renforts de conditionnement

Inclinez la machine vers l'arrière pour retirer le renfort de conditionnement. Retirez le renfort de conditionnement en tirant sur le ruban.

### Retrait des sécurités de transport

**A** Evitez d'enlever les sécurités de transport avant de retirer le renfort de conditionnement.

**A** Retirez les boulons de sécurité de transport avant de faire fonctionner le lave-linge. Dans le cas contraire, cela entraînera des dégâts à la machine!

- Desserrez toutes les vis à l'aide d'une clé jusqu'à ce que celles-ci tournent librement (C).
- Enlevez les vis de sécurité en les dévissant à la main et en les tournant doucement.
- Fixez les caches en plastique, fournis dans le sachet avec le manuel d'utilisation, dans les trous à l'arrière du panneau. (P)



**i** Conservez les vis de sécurité soigneusement afin de les réutiliser au cas où vous aurez besoin de transporter le lave-linge ultérieurement.

**i** Ne déplacez jamais l'appareil sans que les vis de sécurité réservées au transport ne soient correctement fixées!

### Raccordement de l'arrivée d'eau

**i** La pression d'eau à l'arrivée requise pour faire fonctionner la machine, doit être comprise entre 1 et 10 bars (0,1 – 10 MPa). (Il est nécessaire de disposer de 10 – 80 litres d'eau de robinet (grand ouvert) en une minute, pour que votre machine fonctionne sans problèmes.) Fixez un réducteur de pression si la pression de l'eau est supérieure.

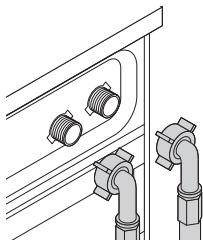
**i** Si vous souhaitez utiliser votre produit à double arrivée d'eau comme une unité à arrivée d'eau simple (eau froide), vous devez installer le dispositif d'obturation fourni dans la vanne d'eau chaude avant d'utiliser le produit. (Applicable pour les produits fournis avec un jeu de vis d'obturation.)

**i** Si vous souhaitez utiliser les deux arrivées d'eau du produit, raccordez le tuyau d'eau chaude après avoir retiré le dispositif d'obturation et l'ensemble de joint d'étanchéité de la vanne d'eau chaude. (Applicable pour les produits fournis avec un jeu de vis d'obturation.)

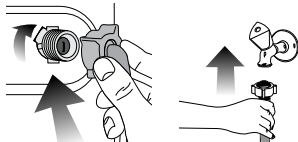
**A** Les modèles à simple admission d'eau ne doivent pas être connectés au robinet d'eau chaude. Ce type de raccord endommagerait le linge ou le produit passerait en mode de protection et ne fonctionnerait pas.

**A** N'utilisez pas de vieux tuyaux d'arrivée d'eau sur votre produit neuf. Ils pourraient tacher votre linge.

**1.** Raccordez les tuyaux spéciaux fournis avec la machine aux vannes d'arrivée d'eau de la machine. Le tuyau rouge (à gauche) (max. 90 °C) est celui d'arrivée d'eau chaude et le tuyau bleu (à droite) (max. 25 °C) est celui d'arrivée d'eau froide.



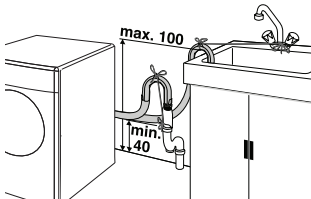
- ⚠ Assurez-vous que les raccordements d'eau froide et d'eau chaude sont effectués correctement lors de l'installation de votre machine. Sinon, votre linge pourrait être chaud en fin de lavage et s'user.
2. Serrez tous les écrous des tuyaux à la main. N'utilisez jamais de clé pour serrer ces écrous.



3. Ouvrez les robinets complètement après avoir raccordé les tuyaux pour vérifier si de l'eau ne fuit pas par les points de raccordement. Si vous constatez des fuites, fermez le robinet et retirez l'écrou. Resserrez l'écrou soigneusement après avoir vérifié le joint. Pour éviter toute fuite d'eau ou dégât consécutif, laissez les robinets fermés lorsque la machine n'est pas utilisée.

## Raccordement du conduit d'évacuation

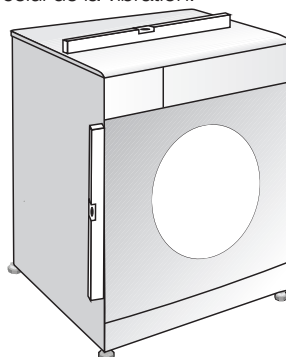
- L'extrémité du tuyau de vidange doit être directement raccordée au tuyau d'évacuation des eaux usées ou au lavabo.
- Votre maison sera inondée si le tuyau sort de son logement pendant la vidange. De plus, il y a un risque de brûlure en raison des températures de lavage élevées ! Pour éviter que de telles situations ne se produisent et pour que l'arrivée et la vidange d'eau de la machine se fassent dans de bonnes conditions, serrez correctement l'extrémité du tuyau de vidange de sorte qu'il ne sorte pas.
- Le tuyau doit être attaché à une hauteur comprise entre 40 et 100 cm.
- Si le tuyau est élevé après l'avoir posé sur le niveau du sol ou près de celui-ci (moins de 40 cm au-dessus du sol), l'évacuation d'eau devient plus difficile et le linge peut se mouiller considérablement. C'est pourquoi les hauteurs décrites dans le schéma doivent être respectées.



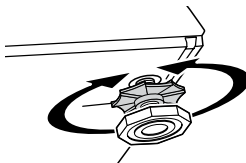
- Pour éviter que l'eau sale ne remplisse le lave-linge à nouveau et pour faciliter la vidange, évitez de tremper l'extrémité du tuyau dans l'eau sale ou de l'insérer dans la canalisation d'évacuation de plus de 15 cm. Si le tuyau est trop long, coupez-le.
- L'extrémité du tuyau ne doit être ni coudée, ni piétinée, ni pliée entre la canalisation et la machine.
- Si la longueur du tuyau est très courte, vous pouvez y ajouter un tuyau d'extension d'origine. La longueur du tuyau peut ne pas excéder 3,2 m. Pour éviter tout dysfonctionnement occasionné par une éventuelle fuite d'eau, le raccordement entre le tuyau d'extension et le tuyau de vidange du produit doit être bien inséré à l'aide d'une bride appropriée, pour empêcher toute sortie et toute fuite.

## Réglage des pieds

- ⚠ Afin de s'assurer que votre appareil fonctionne de façon plus silencieuse et sans vibration, il doit être à niveau et équilibré sur ses pieds. Equilibrez la machine en réglant les pieds. Sinon, la machine pourrait se déplacer et entraîner un certain nombre de problèmes, donc celui de la vibration.



- Dévissez manuellement les contre-écrous sur les pieds.
- Réglez les pieds jusqu'à ce que la machine soit à niveau et équilibrée.
- Serrez de nouveau tous les contre-écrous à la main.



**⚠** N'utilisez aucun outil pour dévisser les contre-écrous. Sinon, vous pouvez les endommager.

## Branchement électrique

Branchez la machine à une prise équipée d'une mise à la terre et protégée par un fusible respectant les valeurs indiquées dans le tableau des "caractéristiques techniques". Notre société ne pourra pas être tenue responsable pour les dommages qui pourraient survenir si la machine est utilisée sur un circuit électrique sans mise à la terre conformément à la réglementation locale.

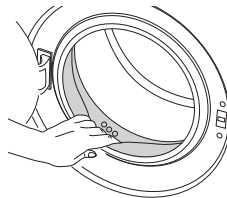
- Le branchement doit être conforme à la réglementation en vigueur dans votre pays.
- La prise du câble d'alimentation doit être accessible facilement après l'installation.
- La tension et la protection admise du fusible ou du disjoncteur sont précisées dans la section « Caractéristiques techniques ». Si la valeur de courant du fusible ou du disjoncteur de votre domicile est inférieure à 16 ampères, demandez à un électricien qualifié d'installer un fusible de 16 ampères.
- La tension spécifiée doit être égale à celle de votre réseau électrique.
- Ne réalisez pas de branchements utilisant des rallonges électriques ou des multi-prises.

**⚠** Les câbles d'alimentation abîmés doivent être remplacés par le Service agréé.

## Première mise en service

Avant de commencer à utiliser votre machine, assurez-vous que toutes les préparations ont été effectuées conformément aux consignes indiquées dans les sections "Consignes importantes de sécurité" et "Installation".

Pour préparer la machine au lavage du linge, effectuez la première opération dans le programme Nettoyage du tambour. Si votre lave-linge n'est pas doté du programme Nettoyage du tambour, utilisez le programme Coton-90 et sélectionnez aussi les fonctions optionnelles Eau additionnelle et Rincage supplémentaire. Avant de mettre votre lave-linge en marche, versez au trop 100g d'anti-détartrant en poudre dans le compartiment à produits de lavage principal (compartiment n° II). Si l'anti-détartrant se présente sous forme de tablette, mettez seulement une tablette dans le compartiment n° II. Faites sécher l'intérieur du soufflet en utilisant un tissu propre une fois le programme arrivé à son terme.



**i** Utilisez un anti-détartrant adapté aux lave-linge.

**i** Il pourrait rester de l'eau dans votre machine suite aux processus d'assurance qualité menés au cours de la production. Ceci n'affecte pas votre machine.

## Mise au rebut des matériaux d'emballage

Les matériaux d'emballage sont dangereux pour les enfants. Conservez tous les matériaux d'emballage dans un endroit sûr, hors de portée des enfants.

Les matériaux d'emballage de votre lave-linge sont fabriqués à partir des matériaux recyclables. Jetez-les de la manière adaptée et triez-les en respectant les instructions de recyclage des déchets. Ne jetez pas ces matériaux avec les ordures ménagères habituelles.

## Transport de l'appareil

Débranchez le lave-linge avant de le transporter. Retirez les raccordements de vidange et d'arrivée d'eau. Evacuez complètement l'eau restante dans la machine; pour ce faire, reportez-vous à la section "Evacuation de l'eau restante et nettoyage du filtre de la pompe". Installez les vis de sécurité réservées au transport dans l'ordre inverse de la procédure de retrait; pour ce faire, reportez-vous à la section "Retrait des sécurités de transport".

**i** Ne déplacez jamais l'appareil sans que les vis de sécurité réservées au transport ne soient correctement fixées!

## Mise au rebut de l'ancienne machine

Débarrassez-vous de votre vieil appareil en respectant l'environnement.

Consultez votre revendeur local ou le centre de collecte des déchets de votre région pour en savoir plus sur la procédure à suivre concernant la mise au rebut de votre machine.

Pour la sécurité des enfants, coupez le câble d'alimentation et rendez le mécanisme de verrouillage de la porte de chargement inopérant de sorte qu'il soit inutilisable avant d'effectuer la mise au rebut de la machine.

### 3 Préparation

#### A faire pour économiser de l'énergie

Les informations ci-après vous aideront à utiliser le produit de manière écologique et éconergétique.

- Utilisez le produit en tenant compte de la capacité la plus élevée autorisée par le programme que vous avez sélectionné, mais évitez de surcharger la machine; voir la section "Tableau des programmes et de consommation".
- Respectez toujours les conseils figurant sur l'emballage de vos produits de lavage.
- Lavez le linge peu sale à basse température.
- Utilisez des programmes plus rapides pour de petites quantités de linge ou pour du linge peu sale.
- N'utilisez pas le prélavage et des températures élevées pour le linge qui n'est pas très sale.
- Si vous prévoyez de sécher votre linge dans un sèche-linge, sélectionnez la vitesse d'essorage recommandée la plus élevée pendant le processus de lavage.
- N'utilisez pas plus de lessive que la quantité recommandée sur l'emballage de la lessive.

#### Trier le linge

- Triez le linge par type de textile, couleur, degré de saleté et température d'eau autorisée.
- Respectez toujours les conseils figurant sur les étiquettes de vos vêtements.

#### Préparation du linge pour le lavage

- Des articles avec des accastillages comme les soutiens-gorge à armature les boucles de ceinture ou les boutons métalliques endommageront la machine. Vous pouvez enlever les pièces métalliques ou laver les vêtements en les introduisant dans un sac à lessive ou une taie d'oreiller.
- Videz les poches de tous les corps étrangers comme les pièces, les stylos à bille et les trombones. Retournez-les et brossez. De tels objets peuvent endommager votre machine ou faire du bruit.
- Mettez les vêtements de petite taille à l'exemple des chaussettes pour enfants et des bas en nylon dans un sac à lessive ou une taie d'oreiller.
- Mettez les rideaux dans l'appareil sans les compresser. Retirez les éléments de fixation des rideaux.
- Fermez les fermetures à glissière, cousez les boutons desserrés, puis raccommodez les aubes et les déchirures.
- Ne lavez les produits étiquetés « lavables en machine » ou « lavables à la main » qu'avec un programme adapté.
- Ne lavez pas les couleurs et le blanc ensemble. Le linge en coton neuf de couleur foncée peut déteindre fortement. Lavez-le séparément.

- Les taches difficiles doivent être traitées correctement avant tout lavage. En cas d'incertitude, consultez un nettoyeur à sec.
- N'utilisez que les changeurs de couleur/teinture et les détartrants adaptés au lave-linge. Respectez toujours les conseils figurant sur l'emballage.
- Lavez les pantalons et le linge délicat à l'envers.
- Mettez les articles de linge en laine Angora dans le compartiment congélateur pendant quelques heures avant tout lavage. Cette précaution réduira le boulochage.
- Les linge intensément tachetés par des saletés comme de la farine, de la poussière de chaux, de la poudre de lait, etc. doivent être secoués avant d'être introduits dans la machine. Avec le temps, de telles poussières et poudres peuvent se former sur les surfaces internes de la machine et occasionner des dégâts matériels.

#### Capacité de charge appropriée

La charge maximale dépend du type de linge, du degré de saleté et du programme de lavage que vous souhaitez utiliser.

La machine ajuste automatiquement la quantité d'eau selon le poids du linge qui s'y trouve.

- ⚠ Veuillez suivre les informations contenues dans le « Tableau des programmes et de consommation ». Lorsque la machine est surchargée, ses performances de lavage chutent. En outre, des bruits et des vibrations peuvent survenir.

#### Charger le linge

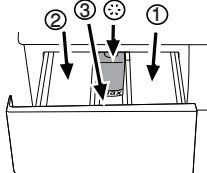
- Ouvrez la porte de chargement.
- Placez les articles de linge dans la machine sans les tasser.
- Poussez la porte de chargement pour la fermer jusqu'à ce que vous entendiez un bruit de verrouillage. Veuillez à ce qu'aucun article ne soit coincé dans la porte.
- **i** La porte de chargement est verrouillée pendant le fonctionnement d'un programme. La porte ne peut être ouverte que quelque temps après la fin du programme.
- **⚠** Si le linge est mal disposé dans la machine, celle-ci peut émettre des bruits et vibrer.

## Utilisation de lessive et d'adoucissant

### Tiroir à produits

Le tiroir à produits comprend trois compartiments:

- (1) pour le prélavage
- (2) pour le lavage principal
- (3) pour l'adoucissant
- (\*) en plus, il y a un siphon dans le compartiment destiné à l'assouplissant.



**i** Le tiroir à produits peut se présenter en deux types différents selon le modèle de votre machine comme illustré ci-dessus.

### Lessive, adoucissant et autres agents nettoyants

- Ajoutez la lessive et l'adoucissant avant de mettre le programme de lavage en marche.
- N'ouvrez jamais le tiroir à produits pendant que le programme de lavage est en cours d'exécution !
- Lorsque vous utilisez un programme sans prélavage, aucune lessive ne doit être mise dans le bac de prélavage (compartiment n° 1).
- Dans un programme avec prélavage, aucun détergent liquide ne doit être mis dans le bac de prélavage (compartiment n° 1).
- N'utilisez pas de programme avec prélavage si vous utilisez un sachet de lessive ou une boule de diffusion de lessive. Vous pouvez placer ces éléments directement dans le linge contenu dans votre machine.
- Si vous utilisez une lessive liquide, pensez à mettre le réservoir de lessive liquide dans le compartiment de lavage principal (compartiment n° 2).

### Choix du type de lessive

Le type de lessive à utiliser dépend du type et de la couleur du tissu.

- Utilisez des lessives différentes pour le linge coloré et le linge blanc.
- Pour vos vêtements délicats, utilisez uniquement les lessives spéciales (lessive liquide, shampoing à laine, etc.).
- Pour le lavage du linge et de la couette de couleur foncée, il est recommandé d'utiliser une lessive liquide.
- Lavez les lainages avec une lessive spéciale adaptée.

**⚠** N'utilisez que des lessives destinées spécialement aux lave-linges.

**⚠** L'utilisation de savon en poudre n'est pas recommandée.

### Dosage de la quantité de lessive

Le dosage du lessive à utiliser dépend de la quantité du linge, du degré de saleté et de la

dureté de l'eau. Lisez attentivement les instructions du fabricant portées sur l'emballage de la lessive et respectez les recommandations de dosage.

- Ne pas utiliser des dosages dépassant les quantités recommandées sur l'emballage de la lessive afin d'éviter les problèmes liés à un excès de mousse, à un mauvais rinçage, aux économies financières et, en fin de compte, à la protection de l'environnement.
- Utilisez des doses de lessive plus petites que celles recommandées pour de petites quantités de linge ou pour du linge peu sale.
- Utilisez les lessives concentrées en respectant les recommandations de dosage.

### Utilisation d'adoucissant

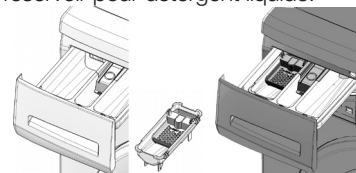
Mettez l'adoucissant dans son compartiment qui se trouve à l'intérieur du tiroir à produits

- Utilisez les proportions recommandées sur le paquet.
- Ne dépassez jamais le repère de niveau ( $> \text{max} <$ ) dans le compartiment destiné à l'assouplissant.
- Si l'adoucissant a perdu de sa fluidité, diluez-le avec de l'eau avant de le mettre dans le tiroir à produits.

### Utilisation de lessive liquide

#### Si le produit contient un réservoir pour lessive liquide:

- Pensez à introduire celui-ci dans le compartiment n° "2".
- Utilisez le pot-verseur gradué fourni par le fabricant du produit et suivez les instructions portées sur l'emballage.
- Utilisez les proportions recommandées sur le paquet.
- Si la lessive liquide a perdu de sa fluidité, diluez-la avec de l'eau avant de la mettre dans le réservoir pour détergent liquide.



#### Si le produit ne contient pas de réservoir pour lessive liquide:

- Evitez d'utiliser la lessive liquide pour le prélavage dans un programme avec prélavage.
- Utilisez le pot-verseur gradué fourni par le fabricant du produit et suivez les instructions portées sur l'emballage.
- La lessive liquide tache vos vêtements lorsqu'il est utilisé avec la fonction Départ différé. Si vous comptez utiliser la fonction Départ différé, n'utilisez pas de lessive liquide.

### Utilisation du gel et de la lessive sous forme de pastilles

Avant d'utiliser les gels et autres compositions détergentes sous forme de pastilles, lisez

attentivement les instructions du fabricant portées sur l'emballage de la lessive et respectez les recommandations de dosage. Si l'emballage du produit que vous utilisez ne présente aucune instruction, procédez comme suit:

- Si l'aspect de la lessive en gel est fluide et votre machine ne contient aucun réservoir pour lessive liquide spéciale, versez la lessive en gel dans le compartiment à produits de lavage principal pendant la première admission d'eau. Si votre machine est dotée d'un réservoir pour lessive liquide, versez-y la lessive avant de démarrer le programme.
- Si l'aspect de la lessive en gel n'est pas fluide ou sous forme de capsule liquide, versez-la directement dans le tambour avant de procéder au lavage.
- Mettez les pastilles de lessive dans le compartiment principal (compartiment no. II) ou directement dans le tambour avant de procéder au lavage.
- i** Les lessives sous forme de pastilles peuvent laisser des résidus dans le compartiment à lessive. En pareille situation, mettez la lessive sous forme de pastilles au coeur du linge et fermez la partie inférieure du tambour.
- i** Utilisez la lessive sous forme de pastilles ou de gel sans sélectionner la fonction prélavage.

### **Utilisation de l'amidon**

- Ajoutez l'amidon liquide, l'amidon en poudre, ou le colorant dans le compartiment de l'adoucissant, conformément aux instructions de l'emballage.
- Evitez d'utiliser à la fois l'assouplissant et l'amidon dans un cycle de lavage.
- Nettoyez l'intérieur de la machine à l'aide d'un chiffon propre et humide après avoir utilisé l'amidon.

### **Utilisation des produits à blanchir**

- Sélectionnez un programme avec prélavage et ajoutez le produit à blanchir au début du prélavage. Ne mettez pas de lessive dans le compartiment de prélavage. Vous pouvez aussi sélectionner un programme avec rinçage supplémentaire et ajoutez le produit à blanchir pendant l'utilisation de l'eau en provenance du compartiment à lessive au cours de la première phase de rinçage.
- Evitez d'utiliser un produit à blanchir et une lessive en les mélangeant.
- Utilisez juste une petite quantité (environ 50 ml) de produit à blanchir et rincez parfaitement les vêtements pour éviter

qu'ils n'irritent la peau. Evitez de verser le produit à blanchir sur les vêtements et de l'utiliser avec des linges de couleur.

- Pendant l'utilisation de l'eau de javel oxygénée, respectez les consignes qui figurent sur l'emballage et sélectionnez un programme à basse température.
- L'eau de javel oxygénée peut être utilisée en association avec la lessive; cependant, si sa consistance n'est pas la même que celle de la lessive, versez d'abord la lessive dans le compartiment n° "II" dans le tiroir à produits et patientez jusqu'à ce que la lessive coule pendant l'arrivée d'eau dans la machine. Ajoutez le produit à blanchir dans le même compartiment pendant que l'arrivée de l'eau dans la machine se poursuit.

### **Utilisation de détartrant**

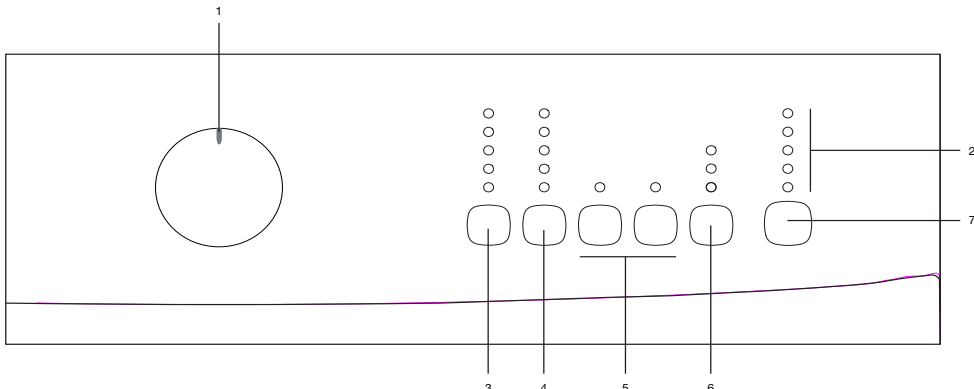
- Quand cela est nécessaire, utilisez les détartrants adaptés, mis au point spécialement pour les lave-linge.
- Respectez toujours les conseils figurant sur l'emballage.

## Astuces pour un lavage efficace

Vêtements				
	Couleurs claires et blanc	Couleurs	Couleurs foncées	Délicats/Laine/Soies
	(Températures recommandées en fonction du degré de saleté: 40-90C)	(Températures recommandées en fonction du degré de saleté: froid-40C)	(Températures recommandées en fonction du degré de saleté: froid-40C)	(Températures recommandées en fonction du degré de saleté: froid-30C)
<b>Degré de saleté</b>	<b>Très sale</b>  (taches difficiles, par exemple d'herbe, de café, de fruit et de sang.)	Il peut être nécessaire de pré-traiter les taches ou d'effectuer un prélavage. Les lessives en poudre et liquides recommandées pour le blanc peuvent être utilisées aux dosages conseillés pour les vêtements très sales. Il est recommandé d'utiliser des lessives en poudre pour nettoyer les taches de glaise et de terre et les taches qui sont sensibles aux produits à blanchir. Utilisez des lessives sans produit à blanchir.	Les lessives en poudre et liquides recommandées pour les couleurs peuvent être utilisées aux dosages conseillés pour les vêtements très sales. Il est recommandé d'utiliser des lessives en poudre pour nettoyer les taches de glaise et de terre et les taches qui sont sensibles aux produits à blanchir. Utilisez des lessives sans produit à blanchir.	Les lessives liquides recommandées pour les couleurs et les couleurs foncées peuvent être utilisées aux dosages conseillés pour les vêtements très sales.
	<b>Normalement sale</b>  (Par exemple, taches causées par la transpiration sur les cols et manchettes)	Les lessives en poudre et liquides recommandées pour le blanc peuvent être utilisées aux dosages conseillés pour les vêtements normalement sales. Utilisez des lessives sans produit à blanchir.	Les lessives en poudre et liquides recommandées pour les couleurs peuvent être utilisées aux dosages conseillés pour les vêtements normalement sales. Utilisez des lessives sans produit à blanchir.	Les lessives liquides recommandées pour les couleurs et les couleurs foncées peuvent être utilisées aux dosages conseillés pour les vêtements normalement sales.
	<b>Peu sale</b>  (Pas de tache visible.)	Les lessives en poudre et liquides recommandées pour le blanc peuvent être utilisées aux dosages conseillés pour les vêtements peu sales. Utilisez des lessives sans produit à blanchir.	Les lessives en poudre et liquides recommandées pour les couleurs peuvent être utilisées aux dosages conseillés pour les vêtements peu sales. Utilisez des lessives sans produit à blanchir.	Les lessives liquides recommandées pour les couleurs et les couleurs foncées peuvent être utilisées aux dosages conseillés pour les vêtements peu sales.

## 4 Fonctionnement de l'appareil

### Bandeau de commande



1 - Sélecteur de programmes (Position la plus élevée " Marche/Arrêt ")

2 - Indicateur de déroulement du programme

3 - Bouton de réglage de la température

4 - Bouton de réglage de la vitesse d'essorage

5 - Touches des fonctions optionnelles

6 - Bouton de départ différé (pour certains modèles)

7 - Bouton Départ / Pause

### Préparation de la machine

Veillez à ce que les tuyaux soient bien serrés. Branchez votre machine. Ouvrez le robinet complètement. Introduisez le linge dans la machine. Ajoutez le détergent et l'adoucissant.

### Sélection des programmes

1. Sélectionnez le programme approprié pour le type, la quantité et le degré de saleté de votre linge à partir du "Tableau des programmes et de consommation" et du tableau de températures ci-après.

90°C	Linges en coton et en lin blanc très sales. (Housses pour tables de salon, nappes, serviettes, draps de lit, etc.)
60°C	Vêtements synthétiques ou en coton de couleur inaltérable, normalement sales (par ex. : chemises, chemises de nuit, pyjamas, etc.) et lins blancs légèrement sales (par ex. sous-vêtements, etc.)
40°C-30°C-Froid	Linge mélangé comprenant les textiles délicats (rideaux voiles, etc.), les synthétiques et les lainages.

2. Sélectionnez le programme désiré à l'aide du sélecteur de programmes.

**i** Les programmes sont limités à la vitesse de rotation maximale adaptée au type spécifique de vêtements.

**i** Lors de la sélection d'un programme, prenez toujours en compte le type de tissu, la couleur, le degré de saleté et la température d'eau autorisée.

**i** Sélectionnez en permanence la température nécessaire la plus basse. Une température plus élevée est synonyme de consommation d'énergie plus importante.

**i** Pour plus de détails concernant le programme, consultez le " Tableau des programmes et de consommation "

### Programmes principaux

En fonction du type de tissu, utilisez les programmes principaux suivants :

#### • Coton

Utilisez ce programme pour vos linge en coton (tels que draps de lit, édredons et jeux de taies d'oreiller, serviettes, sous-vêtements, etc.) Votre linge sera nettoyé avec des mouvements de lavage vigoureux au cours d'un cycle de lavage plus long.

#### • Synthétique

Utilisez ce programme pour laver vos linge synthétiques (chemises, blouses, vêtements mixtes synthétiques/cotons, etc.). Ce programme est caractérisé par un lavage doux et un cycle de lavage plus court comparé au programme " Coton ".

Pour les rideaux et les tulles, utilisez le programme " Synthétique 40°C " avec les fonctions "Prélavage" et "Anti-froissement" sélectionnées. Lavez les

voiles/tulles en introduisant une petite quantité de détergent dans le compartiment de lavage principal puisque la texture maillée de ces linges favorise une production excessive de mousse. Ne mettez pas de détergent dans le compartiment de prélavage.

#### • Laine

Utilisez ce programme pour laver vos linges en laine.) Sélectionnez la température appropriée en respectant les étiquettes de vos vêtements. Pour les lainages, utilisez des détergents appropriés.

### Programmes supplémentaires

Il existe des programmes supplémentaires pour des cas spéciaux.

**i** Les programmes supplémentaires peuvent varier en fonction du modèle de votre machine.

#### • Coton Eco

Vous pouvez laver votre linge en coton et en lin normalement sale avec ce programme en économisant plus d'énergie et d'eau qu'avec tous les autres programmes de lavage adaptés au coton. La température de l'eau réelle peut différer de la température du cycle affichée. La durée du programme peut être raccourcie automatiquement durant les dernières phases du programme si vous lavez une quantité moindre (environ ½ capacité ou moins) de linge. Dans ce cas, la consommation d'énergie et d'eau diminuera encore, vous offrant l'opportunité d'un lavage plus économique. Cette caractéristique est disponible seulement sur certains modèles dotés d'un affichage du temps restant.

#### • BabyProtect (Protection Bébé)

Utilisez ce programme pour les vêtements de bébé et ceux revêtus par les personnes allergiques. Pour une hygiène optimale, prolongez la période de chauffage et prévoyez un cycle de rinçage supplémentaire.

#### • Lavage à la main

Utilisez ce programme pour laver vos vêtements en laine ou vos vêtements délicats portant les étiquettes " non lavable en machine " et pour lesquels un lavage à la main est conseillé. Cela permet de laver le linge avec des mouvements très délicats, permettant de ne pas endommager vos vêtements.

#### • Daily express

Utilisez ce programme pour laver rapidement vos linges en coton peu sales.

#### • Textiles Foncés

Utilisez ce programme pour laver vos linges de couleur foncée, ou le linge coloré dont vous souhaitez préserver la couleur. Le lavage se fait à basse température avec des mouvements mécaniques lents. Il est recommandé d'utiliser le détergent liquide ou le shampoing à laine pour le linge de couleur foncée.

#### • Mix 40

Utilisez ce programme pour laver à la fois votre linge en coton et votre linge synthétique sans avoir à les séparer.

### • Chemise

Utilisez ce programme pour laver dans le même compartiment des chemises en coton, fibres synthétiques et tissus mixtes.

### Programmes spéciaux

Pour les applications spécifiques, vous pouvez sélectionner l'un des programmes suivants :

#### • Rinçage

Utilisez ce programme lorsque vous voulez effectuer un rinçage ou un amidonnage séparément.

#### • Essorage + Vidange

Utilisez ce programme pour appliquer un cycle d'essorage additionnel pour le linge ou pour drainer l'eau dans la machine.

Avant de sélectionner ce programme, sélectionnez la vitesse d'essorage désirée et appuyez sur le bouton " Démarrage/Pause ". Tout d'abord, la machine vidangera l'eau qu'elle contient. Ensuite, elle essorera le linge avec la vitesse d'essorage réglée et vidangera l'eau qui en sortira.

Si vous voulez seulement drainer l'eau sans essorer votre linge, sélectionnez le programme " Essorage et pompage " et ensuite, sélectionnez la fonction " aucun essorage " à l'aide du bouton de vitesse d'essorage. Appuyez sur le bouton Départ/Pause.

**i** Utilisez une vitesse d'essorage basse pour les linges délicats.

### Sélection de température

Chaque fois qu'un nouveau programme est sélectionné, la température recommandée pour ledit programme apparaît sur l'indicateur de température.

Pour réduire la température, appuyez à nouveau sur le bouton de réglage de la température. La température décroît graduellement.

**i** Si le programme n'a pas atteint la phase de chauffage, vous pouvez changer la température sans faire basculer la machine en mode Pause.

### Sélecteur de la vitesse d'essorage

Chaque fois qu'un nouveau programme est sélectionné, la vitesse d'essorage recommandée du programme sélectionné s'affiche sur le voyant de vitesse d'essorage.

Pour réduire la vitesse d'essorage, appuyez sur le bouton de réglage de la vitesse d'essorage. Cette vitesse décroît graduellement. Ensuite, en fonction du modèle du produit, "les options "Rinçage d'attente" et "Pas d'essorage" s'affichent. Pour une explication de ces options, veuillez vous reporter à la section "Sélection des fonctions optionnelles".

**i** Si le programme n'a pas atteint la phase d'essorage, vous pouvez changer la vitesse sans faire basculer la machine en mode Pause.

## Tableau des programmes et de consommation

FR						Fonction optionnelle					Gamme de température sélectionnable °C		
Programme		Charge maximale (kg)	Durée du programme (~min)	Consommation d'eau (l)	Consommation d'énergie (kWh)	Vitesse Max.***	Prélavage	Lavage express	Ringage Plus	Repassage Facile	Arrêt cuve pleine	Nettoyage des poils d'animaux domestiques	
Coton	90	5	147	66	2.25	1600	•	•	•	•	•	•	Froid-90
Coton	60	5	118	66	1.45	1600	•	•	•	•	•	•	Froid-90
Coton	40	5	98	66	0.85	1600	•	•	•	•	•	•	Froid-90
Coton Eco	60**	5	159	37	0.74	1600					•		40-60
Coton Eco	60**	2.5	129	30	0.69	1600					•		40-60
Coton Eco	40**	2.5	129	30	0.61	1600					•		40-60
Daily express	90	5	88	55	1.90	1400			•		•		Froid-90
Daily express	60	5	58	55	1.00	1400			•		•		Froid-90
Daily express	30	5	28	55	0.20	1400			•		•		Froid-90
Textiles Foncés	40	2.5	107	58	0.45	800		*		•			Froid-40
Mix40	40	3	115	45	0.50	800	•	•	•	•	•	•	Froid-40
Lavage à la main	30	1	43	30	0.15	600							Froid-30
Laine	40	1.5	60	40	0.30	600		•		•			Froid-40
BabyProtect (Protection Bébé)	90	5	165	85	1.90	1600	•		*		•		30-90
Synthétique	60	2.5	116	45	0.90	800	•	•	•	•	•	•	Froid-60
Synthétique	40	2.5	106	45	0.42	800	•	•	•	•	•	•	Froid-60

\*\* « Les programmes Coton eco 40°C et Coton eco 60°C sont les programmes standard. » Ces programmes sont connus sous les noms de « Programme Coton 40°C standard » et « Programme Coton 60°C standard »

- Sélection possible
- \* Automatiquement sélectionné, non annulable.
- \*\* Programme du label énergétique (EN 60456 Ed.3)
- \*\*\* Si la vitesse d'essorage maximale de votre appareil est inférieure, seule la vitesse d'essorage maximale sera disponible.
- i** La consommation d'eau et d'énergie peut varier suivant les fluctuations de la pression, de la dureté et de la température de l'eau, de la température ambiante, du type et de la quantité de linge, de la sélection des fonctions optionnelles et de la vitesse d'essorage, ainsi que des variations de la tension électrique.
- i** Le temps de lavage du programme que vous avez sélectionné s'affiche à l'écran de la machine. Il est tout à fait normal qu'il existe de petites différences entre le temps indiqué à l'écran et le temps de lavage réel.
- i** Les fonctions optionnelles contenues dans le tableau peuvent varier en fonction du modèle de votre machine.

## Sélection des fonctions optionnelles

Utilisez les fonctions optionnelles suivantes en fonction de vos besoins quotidiens. Sélectionnez les fonctions optionnelles souhaitées avant de lancer le programme. De plus, vous pouvez aussi sélectionner ou annuler les fonctions optionnelles qui sont adaptées au programme en cours d'exécution sans toutefois appuyer sur le bouton "Départ/Pause" pendant le fonctionnement de la machine. Pour cela, la machine doit se trouver dans une phase avant la fonction optionnelle que vous allez sélectionner ou annuler.

Si la fonction optionnelle ne peut être sélectionnée ou annulée, le voyant lumineux de la fonction optionnelle correspondante clignotera 3 fois pour avertir l'utilisateur.

- Certaines fonctions ne peuvent pas être sélectionnées ensemble. Par exemple, les fonctions Prélavage et Lavage rapide.
- Si une deuxième fonction optionnelle en conflit avec la première est sélectionnée avant le démarrage de la machine, la fonction sélectionnée en premier sera annulée et celle sélectionnée en deuxième lieu restera active. Par exemple, si vous voulez sélectionner la fonction Lavage rapide après avoir sélectionné la fonction Prélavage, la fonction Prélavage sera annulée et la fonction Lavage rapide restera active.

■ Une fonction optionnelle qui n'est pas compatible avec le programme ne peut pas être sélectionnée. (Voir "Tableau des programmes et de consommation")

■ Les boutons de fonction optionnelle peuvent varier en fonction du modèle de votre machine.

### • Prélavage

Un prélavage n'est utile que si le linge est très sale. La non utilisation du prélavage économisera de l'énergie, de l'eau, du détergent et du temps.

■ Un prélavage sans détergent est conseillé pour les tulles et les rideaux.

### • Lavage express

Cette fonction peut être utilisée pour les programmes destinés au coton et aux fibres synthétiques. Cela diminue les durées de lavage pour les articles peu sales, ainsi que le nombre de cycles de rinçage.

■ Lorsque vous sélectionnez cette fonction optionnelle, chargez votre machine avec la moitié de la quantité de linge maximale spécifiée dans le tableau des programmes.

### • Rinçage Plus

Cette fonction permet à votre machine de faire un autre rinçage en plus de celui qui a déjà été effectué après le lavage principal. Ainsi, le risque d'irritation des peaux sensibles (comme celles des bébés, des peaux allergiques, etc.) due au résidu de produit de lavage sur les vêtements est diminué.

### • Eau supplémentaire

Cette fonction vous permet de laver et de rincer votre linge à l'aide d'une grande quantité d'eau avec les programmes "Coton", "Synthétique", "Délicat" et "Lainage". Utilisez cette fonction pour le linge délicat qui se froisse facilement.

■ Lorsque vous sélectionnez cette fonction optionnelle, chargez votre machine avec la moitié de la quantité de linge maximale spécifiée dans le tableau des programmes.

### • Repassage Facile

Cette fonction froisse moins les vêtements pendant leur lavage. Avec cette fonction, le mouvement du tambour est réduit et la vitesse d'essorage est limitée pour éviter le froissement. Par ailleurs, le lavage est effectué avec un niveau d'eau plus élevé. Utilisez cette fonction pour le linge délicat qui se froisse facilement.

### • Arrêt cuve pleine

Si vous ne voulez pas décharger votre linge dès la fin du programme, vous pouvez utiliser la fonction Rincage d'attente pour conserver votre linge dans l'eau de rinçage final afin d'empêcher à vos vêtements de se froisser s'il n'y a pas d'eau dans la machine. Appuyez sur le bouton "Départ/Pause" après cette procédure si vous voulez évacuer l'eau sans essorage. Le programme reprendra son fonctionnement et se terminera après l'évacuation de l'eau.

Si vous voulez essorer le linge contenu dans l'eau, réglez la vitesse d'essorage et appuyez sur le bouton "Départ/Pause".

Le programme reprend. L'eau est évacuée, le linge est essoré, et le programme est terminé.

### • Trempage

La fonction optionnelle de trempage assure une meilleure élimination des taches incrustées dans le linge en les retenant dans l'eau du détergent avant le démarrage du programme.

### • Nettoyage des poils d'animaux domestiques

Cette fonction vous permet d'enlever avec plus d'efficacité les cheveux d'animaux domestiques restés sur vos vêtements.

Lorsque cette fonction est sélectionnée, les phases de prélavage et de rinçage supplémentaire sont ajoutées au programme normal. Ainsi, pour enlever les cheveux d'animaux domestiques avec plus d'efficacité, il convient d'utiliser plus d'eau encore (30%).

⚠ Ne lavez jamais vos animaux domestiques dans votre lave-linge.

### Départ différé (pour certains modèles uniquement)

Grâce à la fonction Départ différé, le démarrage du programme peut être différé de 3, 6 ou 9 heures.

■ Ne pas utiliser de détergents liquides lors du réglage du départ différé ! Vos vêtements risquent de prendre des taches.

Ouvrez la porte de chargement, introduisez votre linge, mettez le détergent dans son tiroir,

etc. Sélectionnez le programme de lavage, la température, la vitesse d'essorage et, le cas échéant, sélectionnez les fonctions optionnelles. Réglez le temps souhaité en appuyant sur le bouton Départ différé. Lorsque vous appuyez une fois sur le bouton, un délai de 3 heures est sélectionné. Lorsque vous appuyez sur le même bouton à nouveau, un délai de 6 heures est sélectionné, et lorsque vous y appuyez pour la troisième fois, un délai de 9 heures est sélectionné. Si vous appuyez à nouveau sur ce bouton, la fonction Départ différé sera annulée. Appuyez sur le bouton Départ/Pause. Le voyant de départ différé précédent s'éteint et le voyant de départ différé suivant s'allume une fois toutes les 3 heures. À la fin du procédé de comptage, tous les voyants de départ différé s'éteindront et le programme sélectionné commencera.

- Des vêtements supplémentaires peuvent être chargés au cours de la période de départ différé.

### **Changement de la période de départ différé**

Appuyez sur le bouton Départ différé. Chaque fois que vous appuyez sur le bouton, la période changera par incrément de 3 heures et le voyant du temps de départ différé s'allumera.

### **Annulation de la fonction de départ différé**

Si vous voulez annuler le compte à rebours du départ différé et commencer le programme immédiatement :

Réglez la période de départ différé sur zéro (tous les voyants de la période de départ différé s'éteindront) ou positionnez le sélecteur de programmes sur n'importe quel programme. Ainsi, la fonction Départ différé sera annulée. Le voyant "Fin/Annulation" clignote sans arrêt. Ensuite, sélectionnez à nouveau le programme que vous souhaitez faire fonctionner. Appuyez sur le bouton Départ/Pause pour lancer le programme.

### **Lancement du programme**

Appuyez sur le bouton Départ/Pause pour lancer le programme. Un voyant de déroulement de programme présentant le démarrage du programme s'allume.

- Si aucun programme n'est lancé ni aucun bouton appuyé au cours de la minute qui suit le processus de sélection de programme, la machine basculera en mode "Pause" et le niveau d'illumination de la température, ainsi que la vitesse et les indicateurs de porte de chargement diminueront. Les autres voyants et indicateurs s'arrêteront. Après avoir tourné le sélecteur de programme ou appuyé sur n'importe quel bouton, les voyants et indicateurs s'allumeront à nouveau.

### **Sécurité enfants**

Utilisez la fonction Sécurité enfants pour empêcher aux enfants de jouer avec la machine. Ainsi, vous pouvez éviter des changements dans un programme en cours.

■ Si vous tournez le sélecteur de programmes lorsque le mode Sécurité enfants est activé, les voyants des boutons de fonction optionnelle 1 et 2 clignotent 3 fois pour indiquer que le mode Sécurité enfants est activé. Le mode Sécurité enfants n'autorise aucun changement dans les programmes et la température sélectionnée, la vitesse et les fonctions optionnelles.

■ Même si un autre programme est sélectionné à l'aide du sélecteur de programmes pendant que le mode Sécurité enfants est actif, le programme précédemment sélectionné continuera à fonctionner.

■ Lorsque la Sécurité enfants est active et la machine en fonctionnement, vous pouvez faire passer la machine en mode Pause sans désactiver le mode Sécurité enfants en mettant le sélecteur de programmes à la position Marche / Arrêt. Lorsque vous tournez le sélecteur de programmes ensuite, le programme reprend.

Pour activer la sécurité enfants :

Appuyez sur les boutons de fonction optionnelle 1 et 2 et maintenez-les enfouis pendant 3 secondes. Les voyants des boutons de fonction optionnelle 1 et 2 clignoteront pendant que les boutons restent enfouis pendant 3 secondes.

Pour désactiver la sécurité enfants : Appuyez sur les boutons de fonction optionnelle 1 et 2 et maintenez-les enfouis pendant 3 secondes lors du fonctionnement de n'importe quel programme. Les voyants des boutons de fonction optionnelle 1 et 2 clignoteront pendant que les boutons restent enfouis pendant 3 secondes.

■ En plus de la méthode ci-dessus, pour désactiver la sécurité enfants, faites passer le sélecteur de programmes à la position Marche / Arrêt lorsque aucun programme n'est en cours, et sélectionnez-en un autre.

■ Lorsque l'alimentation est rétablie après une coupure électrique ou après avoir débranché et rebranché la machine, la sécurité enfants ne sera pas désactivée lorsque la machine recommencera à fonctionner.

### **Déroulement du programme**

Le déroulement d'un programme en cours d'exécution peut être suivi à partir de l'indicateur de suivi du programme. Au début de chaque nouvelle étape du programme, le voyant correspondant s'allume et celui de l'étape précédente s'éteint.

Vous pouvez modifier les fonctions optionnelles, les réglages de vitesse et de température sans toutefois interrompre le déroulement du programme pendant le fonctionnement de ce dernier. Pour ce faire, le changement à effectuer doit se situer à une phase après celle du programme en cours d'exécution. Si le

changement n'est pas compatible, les voyants appropriés clignoteront 3 fois.

- i** Si la machine ne passe pas à la phase d'essorage, la fonction Rinçage d'attente pourrait être active ou le système de détection automatique d'une charge non équilibrée pourrait être activée en raison d'une répartition inégale du linge dans la machine.

## Verrouillage de la porte de chargement

Un système de verrouillage a été prévu au niveau de la porte de chargement de la machine pour empêcher l'ouverture de la porte lorsque le niveau d'eau est inapproprié.

Le témoin de la porte de chargement commencera à clignoter lorsque la machine est en mode Pause. La machine vérifie le niveau d'eau à l'intérieur. Si le niveau d'eau est acceptable, la porte de chargement s'allume en continu pendant 1 à 2 minutes, ce qui signifie que la porte de chargement peut être ouverte.

Si par contre le niveau d'eau n'est pas approprié, la porte de chargement s'éteint pour indiquer que la porte de chargement ne peut être ouverte. Si vous êtes dans l'obligation d'ouvrir la porte de chargement alors que le voyant de la porte de chargement est éteint, vous devez annuler le programme en cours. (Voir Annulation d'un programme".

## Modifier les sélections après que le programme a été lancé

### Basculer la machine en mode Pause

Appuyez sur le bouton "Départ/Pause" pour faire basculer la machine en mode Pause pendant le fonctionnement d'un programme. Le voyant de l'étape dans laquelle la machine se trouve commence à clignoter dans l'indicateur de déroulement de programme pour signifier que la machine est passée en mode "Pause".

De même, lorsque la porte de chargement est prête à être ouverte, le voyant de la porte de chargement s'allume en continu en plus du voyant d'étape du programme.

### Changement des réglages de vitesse et de température des fonctions optionnelles

En fonction de la phase atteinte par le programme, vous pouvez annuler ou activer les fonctions optionnelles. (Voir "Sélection des fonctions optionnelles".

Vous pouvez également modifier les réglages de vitesse et de température. (Voir "Sélecteur de la vitesse d'essorage" et "Sélection de température".

- i** Si aucun changement n'est autorisé, le voyant approprié clignotera 3 fois.

## Ajouter/retirer le linge

Appuyez sur le bouton "Départ/Pause" pour mettre la machine en mode Pause. Le témoin de suivi du programme de la phase appropriée pendant laquelle la machine a été réglée en mode "Pause" clignotera.

Patientez jusqu'à ce que la porte de chargement soit ouverte. Ouvrez la porte de chargement et ajoutez ou retirez le linge. Fermez la porte de chargement. Effectuez des changements dans les fonctions optionnelles, les réglages de température et de vitesse, le cas échéant. Appuyez sur le bouton "Départ/Pause" pour mettre la machine en marche.

## Annulation du programme

Pour annuler le programme, utilisez le sélecteur de programmes pour choisir un autre programme. Le programme précédent sera annulé. Le voyant "Fin/Annulation" clignote en continu pour indiquer que le programme est annulé.

Votre machine mettra un terme au programme lorsque vous tournez le sélecteur de programmes; toutefois, l'eau contenue dans la machine ne sera pas vidangée. Lorsque vous sélectionnez et démarrez un nouveau programme, le programme nouvellement sélectionné démarrera en fonction de la phase au cours de laquelle le programme précédent a été annulé. Par exemple, la machine peut encore avoir besoin d'eau, ou continuer à utiliser l'eau restante.

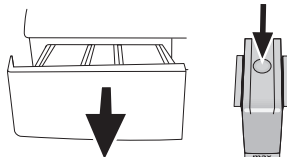
- i** En fonction de la phase au cours de laquelle le programme a été annulé, vous pouvez avoir besoin d'ajouter le détergent et l'adoucissant pour le programme que vous avez sélectionné à nouveau.

## 5 Entretien et nettoyage

Pour prolonger la durée de service de la machine et réduire la fréquence des problèmes fréquemment rencontrés, nettoyez-la à intervalles réguliers.

### Nettoyage du tiroir à produits

Nettoyez le tiroir à produits à intervalles réguliers (tous les 4 à 5 cycles de lavage) tel qu'illustré ci-dessous, pour éviter l'accumulation de détergent en poudre au fil du temps.



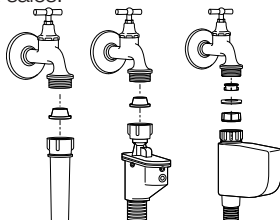
Appuyez sur le pointillé au-dessus du siphon dans le compartiment destiné à l'assouplissant, puis tirez vers vous jusqu'à ce que le compartiment soit enlevé de la machine.

**i** Si plus d'une quantité d'eau normale et de mélange d'adoucissant commence à se former dans le compartiment destiné à l'assouplissant, le siphon doit être nettoyé.

Lavez le tiroir à détergent et le siphon avec beaucoup d'eau tiède dans une bassine. Lors du nettoyage, portez des gants protecteurs ou utilisez une brosse appropriée pour éviter que votre peau ne touche les résidus qui se trouvent à l'intérieur du tiroir. Remettez le tiroir à son emplacement initial après l'avoir nettoyé et veillez à ce qu'il soit bien en place.

### Nettoyez les filtres d'arrivée d'eau

Un filtre se trouve à l'extrémité de chaque vanne d'arrivée d'eau, située au dos de la machine et à l'extrémité de chaque tuyau d'admission d'eau, où ils sont raccordés au robinet. Ces filtres empêchent les corps étrangers et la saleté qui se trouve dans l'eau de pénétrer dans le lave-linge. Les filtres doivent être nettoyés lorsqu'ils deviennent sales.



Fermez les robinets. Enlevez les écrous des tuyaux d'arrivée d'eau afin d'accéder aux filtres sur les vannes d'arrivée d'eau. Nettoyez-les avec une brosse adaptée. Si les filtres sont trop sales, vous pouvez les retirer à l'aide d'une pince et les nettoyer. Extrayez les filtres des extrémités plates des tuyaux d'arrivée d'eau ainsi que les joints et nettoyez-les soigneusement à l'eau du robinet. Replacez soigneusement les joints et les filtres

à leur place et serrez les écrous du tuyau à la main.

### Evacuation de l'eau restante et nettoyage du filtre de la pompe

Le système de filtration dans votre machine empêche les éléments solides comme les boutons, les pièces, et les fibres de tissu, d'obstruer la turbine de la pompe au cours de l'évacuation de l'eau de lavage. Ainsi, l'eau sera évacuée sans problème et la durée de service de la pompe s'en trouvera prolongée.

Si votre machine n'évacue pas l'eau, le filtre de la pompe est obstrué. Le filtre doit être nettoyé chaque fois qu'il est obstrué ou tous les 3 mois. L'eau doit être vidangée en premier lieu pour nettoyer le filtre de la pompe.

De plus, avant de transporter la machine (en la déplaçant d'une maison à une autre par exemple) et en cas de congélation de l'eau, il peut s'avérer nécessaire d'évacuer complètement l'eau.

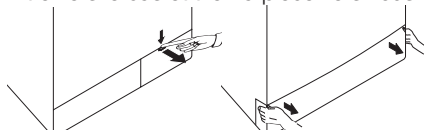
**!** Les corps étrangers laissés dans le filtre de la pompe peuvent endommager votre machine ou l'amener à faire des bruits.

Pour nettoyer le filtre sale et évacuer l'eau: Débranchez la machine afin de couper l'alimentation électrique.

**!** La température de l'eau contenue dans la machine peut monter jusqu'à 90 °C. Pour éviter tout risque de brûlure, le filtre doit être nettoyé après le refroidissement de l'eau qui se trouve dans la machine.

Ouvrez le bouchon du filtre.

Si celui-ci comprend deux pièces, appuyez sur l'onglet qui se trouve sur le bouchon du filtre vers le bas et tirez la pièce vers vous.



Si celui-ci comprend une pièce, tirez des deux côtés au-dessus pour ouvrir.

**i** Vous pouvez retirer le couvercle du filtre en poussant légèrement vers le bas à l'aide d'un mince objet pointu en plastique, par la fente située au-dessus du couvercle du filtre. Evitez d'utiliser des objets métalliques pointus pour enlever le couvercle.

Certains de nos produits sont dotés d'un tuyau de vidange en cas d'urgence et d'autres par contre n'en n'ont pas. Suivez les étapes ci-dessous pour évacuer l'eau.

Pour évacuer l'eau lorsque l'appareil est doté d'un tuyau de vidange en cas d'urgence:



Sortez le tuyau de vidange en cas d'urgence de son logement. Mettez un grand bac à l'extrémité du tuyau. Evacuez l'eau dans le bac en retirant la prise de courant à l'extrémité du tuyau. Lorsque le récipient est plein, bloquez la sortie du tuyau en replaçant le bouchon. Après avoir vidé le bac, répétez l'opération ci-dessus pour vider l'eau complètement de la machine. A la fin de l'évacuation de l'eau, fermez l'extrémité à nouveau par la prise et fixez le tuyau en place. Tournez le filtre de la pompe pour l'enlever. Pour évacuer l'eau lorsque l'appareil n'est pas doté d'un tuyau de vidange en cas d'urgence:



Mettez un grand bac devant le filtre pour recueillir l'eau du filtre. Desserrez le filtre de la pompe (dans le sens inverse des aiguilles d'une montre) jusqu'à ce que l'eau commence à y couler. Remplissez l'eau dans le bac que vous avez placé devant le filtre. Gardez toujours un morceau de chiffon pour absorber toute eau déversée. Lorsque l'eau contenue dans la machine est finie, sortez le filtre complètement en le tournant. Nettoyez tous les résidus à l'intérieur du filtre, ainsi que les fibres, s'il y en a, autour de la zone de la turbine. Installer le filtre.

**⚠** Si votre produit a une fonction de jet d'eau, veillez à insérer le filtre dans son logement dans la pompe. Ne forcez jamais sur le filtre en l'installant dans son logement. Installez complètement le filtre à sa place. Sinon, l'eau peut couler du bouchon du filtre.

Si celui-ci comprend deux pièces, fermez-le en appuyant sur l'onglet. Si en revanche l'appareil comprend une pièce, installez d'abord les étiquettes à leurs emplacements dans la partie inférieure, puis appuyez sur la partie supérieure pour fermer.

## 6 Caractéristiques techniques

Modèles (FR)	WML 51021	WML 50821	WML 51021 S	WML 50821 S
Charge maximale de linge sec (kg)	5	5	5	5
Hauteur (cm)	84	84	84	84
Largeur (cm)	60	60	60	60
Profondeur (cm)	45	45	45	45
Poids net ( $\pm 4$ kg.)	59	59	59	59
Consommation électrique (V/Hz)	220-240 V / 50Hz			
Courant total (A)	10	10	10	10
Puissance totale (W)	2000-2350			
Vitesse d'essorage (tr/min max.)	1000	800	1000	800
Puissance en mode veille (W)	1.35	1.35	1.35	1.35
Puissance en mode éteint (W)	0.25	0.25	0.25	0.25

- Afin d'améliorer la qualité du produit, les caractéristiques techniques de cet appareil peuvent être modifiées sans préavis.
- Les schémas présentés dans ce manuel sont indicatifs et peuvent ne pas correspondre exactement à votre produit.
- Les valeurs indiquées sur les étiquettes de la machine ou dans les documents fournis avec celle-ci, ont été obtenues en laboratoire, conformément aux normes applicables. Ces valeurs peuvent varier en fonction des conditions d'utilisation et d'environnement du produit.



Cet appareil est marqué du symbole du tri sélectif relatif aux déchets d'équipements électriques et électroniques.

Cela signifie que ce produit doit être pris en charge par un système de collecte sélectif conformément à la directive européenne 2002/96/CE afin de pouvoir soit être recyclé soit démantelé afin de réduire tout impact sur l'environnement.

Pour plus de renseignements, vous pouvez contacter votre administration locale ou régionale.

Les produits électroniques n'ayant pas fait l'objet d'un tri sélectif sont potentiellement dangereux pour l'environnement et la santé humaine en raison de la présence de substances dangereuses.

Textiles Foncés	Textiles Foncés	Synthétique	Coton	Prélavage	Lavage principal	Rincage	Lavage	Essorage	Délicat	Nettoyage des poils d'animaux domestiques	Ouverture de porte
Vidange	Anti-froissement (Repassage Facile)	Couette (Drapes)	Sécurité enfants	Lavage à la main	Protection Bébé (BabyProtect)	Coton Eco	Lainages (Laine)	Express 14 Super bref express (Express Super Short)	Quotidien	Marche/Arrêt	
Express quotidien (Daily Express)	Rincage d'attente (Arrêt cuve pleine)	Départ / Pause d'essorage	Pas	Lavage rapide (Lavage express)	Terminé	Froid	Température	Nettoyage en libre-service	Sous-vêtement	Mini 30	
Mix 40	Super 40	Rincage supplémentaire (Rincage Plus)	Rafraîchir	Chemises	Jeans	Sport	Départ différé	Intensif	Soin Fashion	Nettoyage Eco (Eco Clean)	

## 7 Diagnostic

### Impossible de lancer ou de sélectionner le programme.

- La machine est passée en mode de sécurité à cause des problèmes liés à l'alimentation (tension du circuit, pression d'eau, etc.). >>> Pour annuler le programme, utilisez le sélecteur de programmes pour choisir un autre programme. Le programme précédent sera annulé. (Voir "Annulation du programme")

### Eau dans la machine.

- Il pourrait rester de l'eau dans votre machine suite aux processus d'assurance qualité menés au cours de la production. >>> Ceci ne pose aucun problème et n'affecte nullement votre machine.

### La machine vibre ou fait des bruits.

- La machine pourrait ne pas être en équilibre. >>> Réglez les pieds pour mettre la machine à niveau.
- Il se peut qu'une substance rigide soit entrée dans le filtre de la pompe. >>> Nettoyez le filtre de la pompe.
- Les vis de sécurité réservées au transport n'ont pas été enlevées. >>> Enlevez les vis de sécurité réservées au transport.
- La quantité de linge contenue dans la machine pourrait être trop faible. >>> Ajoutez du linge dans la machine.
- La machine pourrait avoir été surchargée de linge. >>> Retirez une quantité de linge de la machine ou procédez à une distribution manuelle afin de l'équilibrer de façon homogène dans la machine.
- Vérifiez si la machine n'est pas posée sur un objet rigide. >>> Assurez-vous que la machine n'est posée sur aucun objet.

### La machine s'est arrêtée juste après le démarrage du programme.

- Vérifiez si le lave-linge ne s'est pas arrêté de façon provisoire en raison d'une basse tension. >>> Elle peut reprendre son fonctionnement lorsque la tension revient au niveau normal.

### La durée du programme n'effectue aucun procédé de comptage. (Sur les modèles avec affichage)

- La minuterie pourrait s'arrêter pendant le prélèvement de l'eau. >>> L'indicateur de la minuterie n'effectuera aucun procédé de comptage jusqu'à ce que la machine préleve une quantité adéquate d'eau. La machine attendra jusqu'à ce qu'il y ait suffisamment d'eau, pour éviter de mauvais résultats de lavage dus au manque d'eau. L'indicateur de la minuterie reprendra le compte à rebours après ceci.
- La minuterie pourrait s'arrêter pendant la phase de chauffage. >>> L'indicateur de la minuterie n'effectuera aucun procédé de comptage jusqu'à ce que la machine atteigne la température sélectionnée.
- La minuterie pourrait s'arrêter pendant la phase d'essorage. >>> Un système de détection automatique d'une charge non équilibrée pourrait être activée en raison d'une répartition inégale du linge dans le tambour.

- i** La machine ne passe pas à la phase d'essorage lorsque le linge n'est pas uniformément réparti dans le tambour afin de prévenir tout dommage à la machine et à son environnement. Le linge doit être disposé à nouveau et essoré une nouvelle fois.

### La mousse déborde du tiroir à produits.

- Trop de détergent a été utilisé. >>> Mélangez 1 cuillère à soupe d'adoucissant dans ½ litre d'eau et versez ce mélange dans le compartiment de lavage principal du tiroir à produits.
- i** Verser le détergent dans la machine appropriée pour les programmes et respectez les charges maximales indiquées dans le "Tableau des programmes et de consommation". Si vous utilisez des produits chimiques supplémentaires (détachants, javels, etc.), diminuez la quantité du détergent.

### Le linge reste mouillé à la fin du programme

- Une quantité excessive de mousse pourrait avoir été formée et le système d'absorption automatique de mousse pourrait avoir été activé en raison d'une utilisation excessive de détergent. >>> Utilisez la quantité de détergent recommandée.
- i** La machine ne passe pas à la phase d'essorage lorsque le linge n'est pas uniformément réparti dans le tambour afin de prévenir tout dommage à la machine et à son environnement. Le linge doit être disposé à nouveau et essoré une nouvelle fois.

- ⚠** Si vous ne parvenez pas à résoudre le problème malgré le respect des consignes prescrites dans la présente section, contactez votre revendeur ou l'agent de service agréé. N'essayez jamais de réparer un appareil endommagé par vous-même.

- لا يمكن بدء تشغيل الغسالة أو اختياره.
  - انقال الغسالة إلى وضع الحماية الذاتية بسبب مشكلة في الإمداد (على سبيل المثال جهد التيار أو ضغط الماء، وغير ذلك). <>>
  - لإلغاء البرنامج، ادر مقبض تحديد البرنامج لتحديد آخر. (انظر "إلغاء البرنامج") يوجد ماء في الغسالة.
  - قد يتبقى بعض الماء في الغسالة نتيجة عمليات مراقبة الجودة. <>> لا يعد هذا الأمر عطل، فالماء غير ضار بالغسالة.
  - تهتر الغسالة أو تصدر صريرًا.
  - قد يكون وقوف الغسالة غير مصبوط. <>> قم بضبط أقدام الغسالة لاستوانها.
  - قد تكون هناك مادة غريبة مخلوطة في فلتر المضخة. <>> قم بتنظيف فلتر المضخة.
  - لم يتم إزالة مسامير تأمين النقل. <>> قم بإزالة مسامير تأمين النقل.
  - قد تكون كمية الغسيل في الغسالة قليلة جدًا. <>> قم بإضافة المزيد من الملابس.
  - قد تكون الغسالة محملة بكمية زائدة من الغسيل. <>> أخرج بعض الغسيل من الغسالة أو وزع الحمولة باليد لموازنتها في الغسالة بطريقة مناسبة.
  - الغسالة مائلة على شيء صلب. <>> احرص على عدم ميل الغسالة على أي شيء.
  - توقفت الغسالة بعد فترة قصيرة من بدء البرنامج.
  - يمكن أن تتوقف الغسالة بشكل مؤقت نتيجة لانخفاض الجهد الكهربائي. <>> ستعود الغسالة العمل عندما يعود الجهد إلى المعدل الطبيعي.
- العد التنازلي لوقت البرنامج لا يعمل. (الطرز التي بها شاشة)**
- يمكن أن يتوقف الموقت أثناء سحب الماء. <>> لن يقوممؤشر الموقت بالعد التنازلي حتى تمتئي الغسالة بالكمية المناسبة من الماء. تنتظر الغسالة حتى تتوافق الكمية المناسبة من الماء لتجنب نتائج غسيل غير مرضية بسبب نقص الماء. سوف يستأنف مؤشر الموقت العد التنازلي بعد ذلك.
  - يمكن أن يتوقف الموقت أثناء خطوة التسخين. <>> لن يقوممؤشر الموقت بالعد التنازلي حتى تصل الغسالة إلى درجة الحرارة المحددة.
  - يمكن أن يتوقف الموقت أثناء خطوة العصر. <>> يمكن أن يكون قد تم تفعيل نظام الكشف التقاني عن الحملة غير المتزنة نتيجة التوزيع غير المتوازن للملابس في الأسطوانة.
  - لا تنتقل الغسالة إلى عملية العصر عندما تكون الملابس موزعة توزيعاً غير متوازن في الأسطوانة وذلك لتجنب الإضرار بالغسالة والبيئة المحيطة بها. يجب إعادة ترتيب الملابس وإعادة عملية التدوير.
- خروج رغوة فائضة من درج المنظف.**
- تم استخدام كمية كبيرة من المنظف. <>> قم بمزج ملعقة كبيرة من المنعم مع نصف لتر ماء واسكها في تجويف الغسيل من درج المنظف.
  - **i** وضع المنظف في الغسالة المناسب للبرامح وللحذ الأقصى من الحصول المشار إليه في "جدول الاستهلاك والبرنامج". عند استخدام كمية إضافية من المواد الكيميائية (مزيل البقع أو المبيضات... الخ)، قم بتخفيف كمية المنظف.
  - تظل الملابس مبتلة في نهاية البرنامج.
  - قد تظهر الرغوة الزائدة وقد يتم تشويط نظام امتصاص الرغوة التقاني نتيجة لاستخدام المنظف بصورة زائدة. <>> استخدم فقط الكمية المناسبة من المنظف.
  - **i** لا تنتقل الغسالة إلى عملية العصر عندما تكون الملابس موزعة توزيعاً غير متوازن في الأسطوانة وذلك لتجنب الإضرار بالغسالة والبيئة المحيطة بها. يجب إعادة ترتيب الملابس وإعادة عملية التدوير.
- إذا لم تتمكن من تخفيف المشكلة على الرغم من اتباع التعليمات في هذا القسم، استشر الوكيل أو مركز الخدمة المعتمد. لا تحاول إصلاح الغسالة العاطلة بنفسك مطلقاً.** **!**

WML 50821 S	WML 51021 S	WML 50821	WML 51021	الموديلات (AR)
5	5	5	5	أقصى سعة غسيل جاف (بالكيلوغرام)
84	84	84	84	الارتفاع (سم)
60	60	60	60	العرض (سم)
45	45	45	45	العمق (سم)
59	59	59	59	الوزن الصافي (+/- كجم)
V / 50Hz 220-240				التيار الكهربائي (فولت/هرتز)
10	10	10	10	اجمالي التيار (بالمبير)
2000-2350				الطاقة الكلية (وات)
800	1000	800	1000	سرعة الدوران (حد أقصى دورة بالساعة)
1.35	1.35	1.35	1.35	نظام الاستعداد للطاقة (وات)
0.25	0.25	0.25	0.25	نظام إيقاف للطاقة (وات)

داتخليع موصفات هذا الجهاز للتغيير دون إخطار مسبق لأنها غير ملائمة تماماً مع المنتج الخاص بك.  
الأشكل الواردة في هذا الدليل مجرد أشكال تخطيطية وقد لا تتطابق تماماً مع المنتج الخاص بك.  
لم الحصول على القيم الواردة بملصقات المنتج أو بالمراجع المرفقة به في المعلم وفقاً للمعايير ذات الصلة. وقد تختلف القيم وفقاً لظروف  
شغاع، الجماه، والظروف البيئية

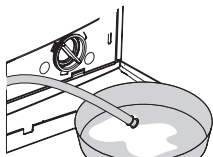


مواد پسته بندی این استنگاه قابل بازیافت است. به بازیافت این مواد کمک کرد و با انداختن این مواد در سطحهای موجود شهرداری که برای این منظور در نظر گرفته شده است، از محیط زیست حفاظت کنید. استنگاه شما همچنین دارای مقادیر زیادی مواد قابل بازیافت است. این مواد با برچسب عالمت کاری شده اند که نشاندهنده این است که استنگاه استفاده شده تبدیل با سایر مواد زاید مخلوط شود. یا اسناقده از رویش، بازیابی استنگاه که توسعه سازنده رتیب داده شده است به بترین وجه انجام داده خواهد شد و مطابق با بخشنامه اروپایی EC/2002/EC در مورد مواد زاید که خانه و کالکترونیکی خود را فروشنده در مورد زیرکنترلین نقاط جمع آوری لوازم دست دوم

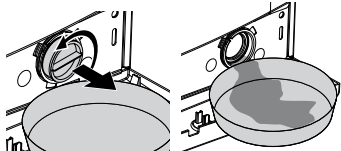


**تنظيف فلاتر مدخل الماء**

يوجد فلتر في طرف كل صمامات سحب الماء عند الجزء الخلفي من الغسالة وأيضاً في طرف كل خراطيم سحب الماء المتصلة بالصنبور. تعمل هذه الفلاتر على منع المواد الغريبة والأوساخ الموجودة في الماء من دخول الغسالة. وينبغي تنظيف الفلاتر عندما تنسخ.



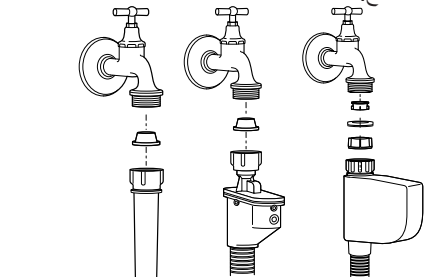
اجذب خراطوم صرف الطوارئ من مكانه وضع عاء كبير عند طرف الخراطوم. قم بتصريف الماء جيداً داخل الوعاء عن طريق نزح السدادة الموجودة في طرف الخراطوم. بعد انتهاء الوعاء، قم بسد مدخل الخراطوم بإعادة تركيب السدادة. وبعد تفريغ الوعاء كرر الإجراء السابق لتصريف الماء من الغسالة بالكامل. عند الانتهاء من تصريف الماء، أغلق نهاية الخراطوم بسدادة مرة أخرى وثبت الخراطوم في مكانه بثقل الفلتر المضخة سحبها للخارج. تصريف الماء في الغسالات غير المزودة بخراطوم تصريف طوارئ:



ضع عاء كبير أمام الفلتر لاستقبال الماء المنتفخ من الفلتر. قم بفك فلتر المضخة (عكس عقارب الساعة) حتى يبدأ الماء بالتدفق خارجها. ضع الماء المنتفخ في الوعاء الموجود أمام الفلتر. استعمل دائناً قطعة من القماش لامتصاص أي ماء منسكب. عند انتهاء الماء داخل الغسالة، انزع الفلتر تماماً عن طريق توويره. قم بتنظيف أي بقايا موجودة داخل الفلتر والالياف الموجودة حول الفاقيعة المرحوبة الخاصة بالمضخة، في حال وجود أي منها. ركب الفلتر.

**!** إذا كان المنتج مزوداً ببكرة فتح الماء، فتأكد من تثبيت الفلتر في مكانه داخل المضخة. ولا تضغط على الفلتر بقوة عند تركيبه في مكانه. ضع الفلتر في مكانه بالكامل. وإلا فقد يتسرّب الماء من عطاء الفلتر.

إذا كان غطاء الفلتر مكوناً من قطعتين، أغلق غطاء الفلتر بالضغط على اللسان. إذا كان الفلتر مكوناً من قطعة واحدة، ضع اللسانة في الجزء السفلي في أماكنها واضغط على الجزء العلوي للإغلاق.



أغلق الصنابير. فك صمامات سحب الماء للوصول إلى الفلاتر في صمامات سحب الماء. قم بتنظيفها باستخدام فرشاة مناسبة. في حالة تسخّاخ الفلاتر بشدة، أفرجها بكمامة وقم بتنظيفها. أفرج الفلاتر الموجودة على الأطراف المسطحة لخراطيم سحب الماء بخشياتها وقم بتنظيفها بالكامل باستخدام ماء مندفع. أعد تركيب الحشيات والفلاتر بعالية في أماكنها وأحكام ربط صمامات الخراطوم باليد.

**تصريف الماء المتبقى وتنظيف فلاتر المضخة**

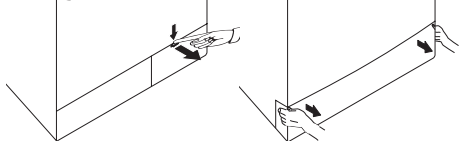
يعمل نظام الفلتر بالغسالة على منع مرور الشوائب الصلبة مثل الأزرار والعملات والأنسجة العالقة خلال المضخة أثناء تصريف الماء. إذا يتم تصريف الماء دون ظهور أية مشكلة وبطولة عمر خدمة المضخة، إذا فشلت الغسالة في تصريف الماء، فقد يكون فلاتر المضخة مسدوداً. ويجب تنظيف الفلتر في حالة انسداده أو كل 3 أشهر. ينبعي تصريف الماء بالكامل أو لا من أجل تنظيف فلاتر المضخة.

**!** بالإضافة لذلك، قيل نقل الغسالة (على سبيل المثال، عند نقلها إلى منزل آخر) وفي حالة تجمد الماء، يجب تصريف الماء تماماً. يمكن أن تتسرب المواد الغريبة الغيرية المتبقية في فلاتر المضخة في تلف الغسالة أو تتسرب في مشكلة الضوضاء.

لتنظيف الفلاتر المتخصّصة وتتصريف الماء: افصل قابس الغسالة من مصدر التيار.

**!** قد يرتفع الماء داخل الغسالة إلى 90 درجة مئوية. لتجنب خطر الحرائق، يجب تنظيف الفلتر بعد تبريد الماء في الغسالة. افتح عطاء الفلتر.

إذا كان غطاء الفلتر مكوناً من قطعتين، اضغط على اللسان الموجود بعطا الفلتر لأسفل واسحب القطعة للخارج باتجاهه.



إذا كان غطاء الفلتر قطعة واحدة، اسحب الغطاء من كلا الجانبين من أعلى لفته.

**!** يمكن إخراج غطاء الفلتر عن طريق الضغط برفق لأسفل بواسطة أداة بلاستيكية دقيقة غير الفتحة أعلى غطاء الفلتر. لا تستخدم أدوات معدنية حادة لإزالة الغطاء.

بعض الغسالات مزودة بخراطوم تصريف طوارئ والبعض غير مزود به. اتبع الخطوات أدناه لتصريف المياه. تتصريف الماء في الغسالات المزودة بخراطوم تصريف طوارئ:

متابعة البرنامج لبيان أن الغسالة قد انتقلت إلى وضع الإيقاف المؤقت.

أيضاً عندما يكون باب التحميل جاهزاً للفتح، يضيء مصباح الباب باستمرار بالإضافة إلى مصباح خطوة البرنامج.

**تغير إعدادات السرعة ودرجة الحرارة للوظائف الإضافية**  
بناء على الخطوة التي وصل إليها البرنامج، يمكنك إلغاء الوظائف الإضافية أو تفعيلها، راجع، "تحديد الوظيفة الإضافية". يمكنك أيضاً تغيير إعدادات السرعة ودرجة الحرارة، راجع، "تحديد سرعة المطر" و "تحديد درجة الحرارة".  
**i** في حالة عدم السماح بالتغيير، فسوف يوضّع الضوء ذو الصلة 3 مرات.

**إضافة الغسيل وإخراجه**  
اضغط على الزر Start/Pause (بدء التشغيل/إيقاف المؤقت) للعمل على انتقال الغسالة إلى وضع الإيقاف المؤقت. سوف يومض مصباح متابعة الخطوة ذات الصلاة التي تم خاللها تعيير الغسالة إلى وضع الإيقاف المؤقت.

انتظر حتى يمكن فتح باب التحميل، افتح باب التحميل وأضف الغسيل أو آخره، اغلق باب التحميل. قم بالتغييرات في الوظائف الإضافية، إعدادات درجة الحرارة والسرعة عند اللزوم. اضغط على الزر Start/Pause (بدء/توقف مؤقت) (بدء تشغيل الغسالة).

#### إلغاء البرنامج

لإلغاء البرنامج، أدخل مقبض تحديد البرنامج لتحديد برنامج آخر. سيتم إلغاء البرنامج السابق. يومض مصباح End/Cancel (إنهاء/إلغاء) باستمرار للإشارة إلى إلغاء البرنامج. ستوّف الغسالة البرنامج عند إدارة مقبض تحديد البرنامج؛ ومع ذلك، لن يتم تصريف الماء الذي يداخل الغسالة. عند تحديد برنامج جديد وبدء تشغيله، فسوف يبدأ البرنامج المحدد حديثاً بناء على الخطوة التي تم إلغاء البرنامج الآخر فيها. على سبيل المثال، فقد يسحب ماء إضافياً لاستمرار في الغسيل بالماء الموجود بداخل الغسالة.

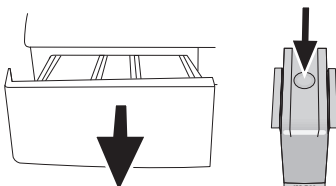
**i** بناء على الخطوة التي تم إلغاء البرنامج فيها، فقد يتوجب عليك إضافة المنظف والمنعم مرة أخرى للبرنامج الجديد الذي تم تحديده.

## 5 الصيانة والتنظيف

تمتد فترة خدمة الغسالة وتقل مواجهة المشكلات المتكررة إذا تم تنظيفها على فترات منتظمة.

### تنظيف درج المنظف

قم بتنظيف درج المنظف على فترات منتظمة (كل 4 إلى 5 دورات غسيل) كما هو موضح بالأسفل لمنع ترسب مسحوق الغسيل بمرور الوقت.



اضغط على الدائرة المنقطة في قسم رش الماء (السيوفون) بقسم المنعم وأسحبه باتجاهك حتى يخرج هذا القسم من الغسالة.

**i** في حالة بدء تجمع كمية من الماء والمنعم بشكل زائد في قسم المنعم، ينبغي تنظيف السيوفون.

أغلق درج مسحوق الغسيل والمصمم بكمية وفيرة من الماء الفاتر في حوض الوجه. ارتدي القفازات الواقية أو استخدم فرشاة مناسبة لتجنب لمس البقايا الموجدة بالدرج للجلد عند التنظيف. أدخل الدرج مرة أخرى في موضعه بعد التنظيف والتاك من وضعه

في حالة تدوير مقبض اختبار البرنامج أثناء تشغيل قفل الأطفال، فسوف يوضع الأضواء على زرri الوظيفة الإضافية الأول والثاني 3 مرات. لا يسمح قفل الأطفال بأي تغيير في البرنامج ودرجة الحرارة المحددة والسرعة والوظائف الإضافية.

**i** حتى في حالة تحديد برنامج آخر باستخدام مقبض اختبار البرنامج أثناء فتح قفل الأطفال المحدد مسبقاً، فسوف يستمر تشغيل البرنامج.

**i** عند تغيير قفل الأطفال أثناء تشغيل الغسالة، يمكنك تبديل الغسالة إلى وضع الإيقاف المؤقت دون إلغاء تشغيل قفل الأطفال عن طريق إداره مقبض تحديد البرنامج إلى وضع On / Off (إيقاف / تشغيل). عند إداره مقبض تحديد البرنامج بعد ذلك، فسوف يستأنف تشغيل البرنامج.

**i** لتفعيل قفل الأطفال: اضغط مطولاً على زرri الوظيفة الإضافية الأول والثاني لمدة 3 ثوان. ستوّض الأضواء على زرri الوظيفة الإضافية الأول والثاني لمدة 3 ثوان. أثناء تشغيل مطولاً على الزرين لمدة 3 ثوان.

**i** لإلغاء تفعيل قفل الأطفال: اضغط مطولاً على زرri الوظيفة الإضافية الأول والثاني لمدة 3 ثوان أثناء تشغيل أي برنامج. ستوّض الأضواء على زرri الوظيفة الإضافية الأول والثاني لمدة 3 ثوان.

**i** بالإضافة إلى الطريقة السابقة، لإلغاء تشغيل قفل الأطفال، أدخل مقبض تحديد البرنامج إلى وضع On/Off (تشغيل/إيقاف تشغيل) في حالة عدم تشغيل أي برنامج، وحدد برنامج آخر.

**i** عند استعادة الطاقة بعد انقطاع التيار الكهربائي أو بعد فصل الطاقة عن الغسالة وتوصيلها مرة أخرى، لن يتم إلغاء قفل الأطفال عند استئناف تشغيل الغسالة.

### تقديم البرنامج

يمكن متابعة تقديم البرنامج الجاري تشغيله من خلال مؤشر متابعة البرنامج، في بداية كل خطوة من خطوات البرنامج، يضيء ضوء المؤشر ذو الصلة وينطفئ ضوء الخطوة المكتملة.

يمكنك تغيير الوظائف الإضافية، وإعدادات السرعة ودرجة الحرارة بدون إيقاف سير البرنامج أثناء تشغيل التلفزيون الكهربائي. للقيام بهذه، يجب أن يكون التغيير الذي ستقوم به في خطوة بعد خطوة البرنامج الجاري تشغيله، إذا كان التغيير غير متوافق، فسوف يومض الأضواء ذات الصلة 3 مرات.

**i** إذا لم تنتقل الغسالة لخطوة العصر، فقد تكون وظيفة إيقاف الشطف مفولة أو تم تنشيط نظام الكشف التلقائي عن الحمولة غير المتساوية بسبب التوزيع غير المتساوين للملابس في الغسالة.

### CFL باب التحميل

يوجد نظام قفل في باب التحميل الغسالة مما يمنع فتح الباب عندما يكون مستوى الماء غير مناسب.

سيبدأ مصباح باب التحميل في اليومين عد انتقال الغسالة إلى وضع الإيقاف المؤقت. تخفص الغسالة مستوى الماء بالداخل. إذا كان المستوى مناسب، يضيء مصباح باب التحميل باستمرار من 1 إلى 2 دقيقة ويمكن فتح باب التحميل.

إذا كان المستوى غير مناسب، ينطفئ مصباح باب التحميل ولا تتمكن فتح باب التحميل. في حالة الاضطرار إلى فتح باب التحميل، أثناء انتهاء اقطاع مصباح باب التحميل، يجب إلغاء البرنامج الحالي.

### تغيير التحديدات بعد بدء تشغيل البرنامج

انتقال الغسالة إلى وضع الإيقاف المؤقت

اضغط على زر Start/Pause (بدء/إيقاف مؤقت) لتحويل الغسالة إلى وضع الإيقاف المؤقت أثناء تشغيل البرنامج. يبدأ مصباح الخطوة التي تقوم الغسالة بتنفيذها في اليومين في مؤشر

## اختبار الوظائف الإضافية

استخدم الوظائف الإضافية التالية وفقاً لاحتياجاتك اليومية. قم بتحديد الوظائف الإضافية المطلوبة قبل بدء تشغيل البرنامج. علامات على ذلك، يمكنك أيضاً اختيار أو الغاء الوظائف الإضافية المناسبة للبرنامج في التشغيل بدون ضغط زر "Start/Pause" (بدء/توقف مؤقت) عند تشغيل الغسالة. لذا، يجب أن تكون الغسالة في خطوة قبل الوظيفة الإضافية التي تريدها أو الغائبة.

في حالة تغير اختيار أو الغاء الوظيفة المساعدة، سوف يوضع المصباح الخاص بالوظيفة الإضافية المتعلقة ثلاثة مرات لتحديرك المستخدم.

**i** بعض الوظائف لا يمكن تحديدها معاً. على سبيل المثال،

الغسيل التحضيري والغسيل السريع.

عند اختيار وظيفة إضافية ثانية تتوافق مع الوظيفة الأولى قبل تشغيل الغسالة، سبقه الغسلة بـ"الغاء الوظيفة الأولى بينما تستمر الوظيفة الثانية في العمل". على سبيل المثال، إذا تم تحديد وظيفة الغسل السريع بعد تحديد وظيفة الغسلة التحضيرية، يتم إلغاء وظيفة الغسلة التحضيرية وتبقى وظيفة الغسل السريع عاملة.

**i** لا يمكن تحديد وظيفة إضافية لا تتوافق مع البرنامج الذي تم تحديده. (راجع، "جدول البرنامج والاستهلاك")

**i** قد تختلف الوظائف الإضافية في الجدول وفقاً لطراز الغسالة.

**• الغسيل المبكر** تتطوّر عملية الغسلة التحضيرية على فاندة حقيقة فقط مع الملابس شديدة الاتساع. يؤدي عدم استخدام الغسلة التحضيرية إلى توفير الطاقة والماء ومسحوق الغسيل والوقت.

**i** يوصى باستخدام وظيفة الغسلة التحضيرية بدون منظف مع الأربطة والستائر.

**• الغسيل السريع**

يمكن استخدام هذه الوظيفة لبرامج Cottons الملابس القطنية والـSynthetics الألياف الصناعية. حيث تقلل من وقت الغسيل وأيضاً تقلل من عدد خطوات الشطف للغسيل قبل الاتساع.

**i** عند تحديد هذه الوظيفة، قم بتحمّل الغسالة بنصف كمية الملابس القصوى المحددة في جدول البرنامج.

**• الشطف المضاعف**

تتيّح هذه الوظيفة للغسالة القيام بشطف إضافي فضلاً عن الشطف الذي يتم بالفعل بعد عملية الغسل الرئيسية وبالتالي، يتم تخفيف المخاطر على الجلد الحساس (الأطفال، وجلد الأشخاص المصابة بالحساسية وغيرها) والتي تتأثر بالبقايا القليلة من مسحوق التنظيف في حموله الغسيل.

**• ماء إضافي**

تمكّن هذه الوظيفة من الغسل والشطف باستخدام ماء وفير في برنامج الغسيل Cottons ("الملابس القطنية") وSynthetics ("الألياف الصناعية") وDelicates ("الملابس الرقيقة") وWoolens ("الأصوف"). استخدم هذه الوظيفة للملابس الرقيقة التي تتعدد بسهولة.

**i** عند تحديد هذه الوظيفة، قم بتحمّل الغسالة بنصف كمية الملابس القصوى المحددة في جدول البرنامج.

**• ضد التجعد**

تقلّل هذه الوظيفة من تجعيد الملابس أثناء الغسيل. تقل حركة الأسطوانة وسرعة المطرقة لتجنب التجعد. بالإضافة إلى هذا، تتم عملية الغسل بمستوى منتفع من الماء. استخدم هذه الوظيفة للملابس الرقيقة التي تتجدد بسهولة.

**• إيقاف الشطف**

إذا لم تكن هذه الوظيفة متاحة من خلال البرنامج، بعد انتهاء البرنامج مباشرةً، يمكنك استخدام وظيفة تعليق الشطف والإبقاء على الملابس في مياه الغسل الأخيرة لتجنب تجعد الملابس بسبب عدم وجود ماء في الغسلة. اضغط على زر "Start/Pause" (بدء/توقف مؤقت) بعد هذه العملية إذا أردت تصريف الماء دون غسل الغسيل. يستمر البرنامج في العمل ويكتمل بعد تصريف الماء فقط.

**i** إذا كنت تريدها، قم بإيقاف غسل الغسيل في الماء، اضغط Spin Speed (سرعة العصر) واضغط زر Start / Pause (بدء / إيقاف).

نطاق درجة حرارة قابل للاختبار درجة مئوية	وظيفة مساعدة										ال البرنامج	AR	
	الجهازات الافتراضية إزالة الشفاف	إيقاف التشغيل	شد التجعيد	الشطف المضاد	الغسل السريع	الغسيل المبكر	السرعة المقتصورة ***	استهلاك الطاقة (كيلو وات ساعة)	استهلاك المياه (تر)	مدة البرنامج ( دقيقة )	الاقصى لتحمل ( كجم )		
بارد -90	•	•	•	•	•	•	1600	2.25	66	147	5	90	قطن
بارد -90	•	•	•	•	•	•	1600	1.45	66	118	5	60	قطن
بارد -90	•	•	•	•	•	•	1600	0.85	66	98	5	40	قطن
40-60	•						1600	0.74	37	159	5	60**	قطن اقتصادي
40-60	•						1600	0.69	30	129	2.5	60**	قطن اقتصادي
40-60	•						1600	0.61	30	129	2.5	40**	قطن اقتصادي
بارد -90	•		•				1400	1.90	55	88	5	90	يومي سريع
بارد -90	•		•				1400	1.00	55	58	5	60	يومي سريع
بارد -90	•		•				1400	0.20	55	28	5	30	يومي سريع
بارد -40	•		*				800	0.45	58	107	2.5	40	غسيل الملابس الملونة الداكنة
بارد -40	•	•	•	•	•	•	800	0.50	45	115	3	40	Mix40
بارد -30							600	0.15	30	43	1	30	غسيل يدوبي
بارد -40	•		•				600	0.30	40	60	1.5	40	أصوات
30-90	•		*		•		1600	1.90	85	165	5	90	( BabyProtect )
بارد -60	•	•	•	•	•	•	800	0.90	45	116	2.5	60	ألياف صناعية
بارد -60	•	•	•	•	•	•	800	0.42	45	106	2.5	40	ألياف صناعية

\*\* "القطن 40 درجة مئوية والقطن 60 درجة مئوية هي برامج افتراضية." يشار إلى هذه البرامج بـ "برنامجه القطن الافتراضي 40 درجة مئوية" و "برنامجه القطن الافتراضي 60 درجة مئوية"

## قابل للتحديد

يتم تحديد تلقائياً، غير قابل للإلغاء.

برنامج علامة الطاقة (3) (EN 60456 Ed.3).

\*

\*\*

\*\*\*

i

i

i

i

i

إذا كانت سرعة العصر أقل، يمكنك الاختيار إلى أن يتم الوصول إلى أقصى سرعة للعصر.

قد تختلف قدرة استهلاك الماء والكهرباء تبعاً للتغيرات في ضغط الماء، ودرجة عسر الماء ودرجة حرارة الماء ودرجة حرارة البيئة

المحيطة ونوع وكمية حمولة الغسيل، وتبعاً لاختيار الوظائف الإضافية وسرعة العصر والتغيرات في جهد الكهرباء.

يمكنك رؤية وقت الغسيل للبرنامج الذي قمت بتحديده على شاشة الغسالة. من الطبيعي حدوث اختلافات بسيطة بين الوقت المعروض

على الشاشة ووقت الغسل الفعلي نظراً للأسباب الموضحة أعلاه.

قد تختلف الوظائف الإضافية في الجدول وفقاً لطاراز الغسالة.

## قطن اقتصادي

يمكنك غسل الملابس المصنوعة الأقمشة المتنية من الكتان والقطن بواسطة هذا البرنامج باستخدام الطاقة القصوى وتوفير المياه مقارنة بجميع برامج الغسيل الأخرى المناسبة للملابسقطنية. قد تختلف درجة الحرارة الفعلية للماء عن درجة حرارة دورة الغسيل المعنلة. يمكن تخفيض مدة البرنامج تقليتاً خلال مرحلة لاحقة من البرنامج عندما تتغلب كمية أقل (مثلاً، نصف حموله أو أقل) في هذه الحاله، سوف يقل استهلاك الكهرباء والمياه أكثر مما يمنحك الفرصة للمزيد من الغسيل الاقتصادى، وهذه الميزة متأحة في طرازات معينة تتمتع بميزة عرض الوقت المتبقي.

## (BabyProtect) واقى الطفل

استخدم هذا البرنامج لملابس الأطفال والملابس التي يرتديها أشخاص مصابون بالحساسية. يتم توفير ميزات صحية إضافية من خلال فترة تسخين أطول ودورة غسل إضافية.

## غسيل يدوى

استخدم هذا البرنامج لغسل الملابس الصوفية/الرقية التي تحمل علامات "غسل بدون استخدام الغسالة" والتي يفضل غسلها يدوياً. حيث يقوم البرنامج بالغسل بحركات غسل لطيفة لكي لا يتلف الملابس.

## يومي سريع

استخدم هذا البرنامج للغسل السريع للملابس القطنية قليلة الاتساع.

## غسيل الملابس الملونة الداكنة

استخدم هذا البرنامج لغسل الملابس الملونة الداكنة أو الملابس الملونة التي لا تزيد أن تبيت الألوانها. يتم القيام بالغسل بحركات ميكانيكية أقل وبدرجات حرارة أقل. يوصى باستخدام منظف سائل أو شامبو غسل الأصول للملابس الملونة الداكنة.

## غسيل مختلط في درجة 40 (Mix 40)

استخدم هذا البرنامج لغسل الملابس القطنية والمصنوعة من الألياف الصناعية معاً دون فصلهما.

## قمصان

استخدم هذا البرنامج لغسل القصان المصنوعة من القطن والألياف الصناعية والأقمشة الممزوجة بالألياف الصناعية.

## البرامج الخاصة

يمكنك اختيار أي من البرامج التالية للتطبيقات الخاصة.

## شنط

استخدم هذا البرنامج عند الرغبة في الشطف أو التنشية بشكل منفصل.

## عصر + مضخة

استخدم هذا البرنامج لعمل دورة عصر إضافية للغسل أو لتصريف الماء من الغسالة.

قبل اختيار هذا البرنامج، حدد سرعة العصر المطلوبة واضغط على زر "Start/Pause" (بدء/توقف مؤقت). أولاً سوف تصرف الغسالة الماء الموجود بداخليها. ثم، سوف تقوم بعصر الملابس بسرعة العصر المحددة وتقوم بتصرف المياه الناتجة منها.

إذا رغبت فقط في تصريف الماء دون عصر الغسل، فحدد برنامج "Pump+Spin" (العصر والطرد)، ثم حدد وظيفة "عد العصر" باستخدام زر Speed Adjustment (Start/Pause) ضبط سرعة العصر.

## اضغط على الزر Start/Pause (بدء/توقف مؤقت).

استخدم سرعة عصر أقل مع الأقمشة الرقيقة.

## تحديد درجات الحرارة

عند اختيار برنامج جيد يتم عرض درجة الحرارة المناسبة لهذا البرنامج على مؤشر درجة الحرارة.

لخفض درجة الحرارة، اضغط على زر Temperature Adjustment (ضبط درجة الحرارة). سوف تقل درجة الحرارة تدريجياً.

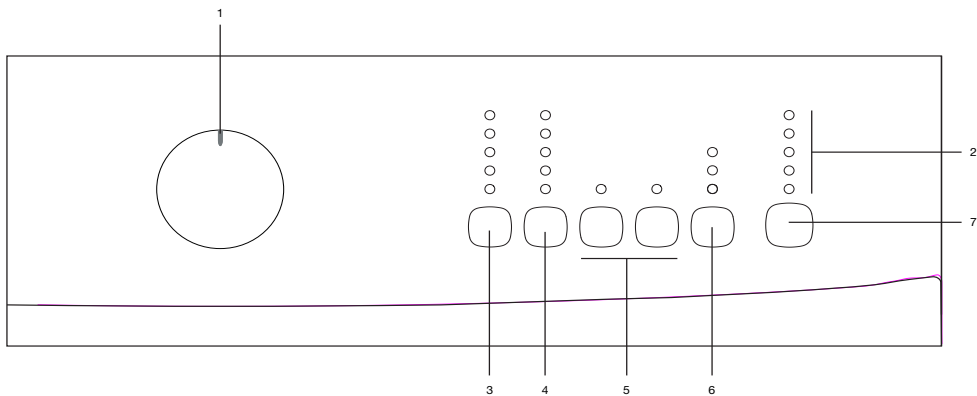
إذا لم يصل البرنامج لخطوة التسخين، يمكنك تغيير درجة الحرارة دون تبديل الغسالة إلى وضع Pause (الإيقاف المؤقت).

## تحديد سرعة العصر

عند تحديد برنامج جديد، يتم عرض سرعة عصر الموصى بها للبرنامج المحدد على مؤشر سرعة العصر.

لخفض سرعة العصر، اضغط على زر Spin Speed Adjustment (ضبط سرعة العصر). يتم خفض سرعة العصر بشكل تدريجي. بعد ذلك، بناء على طراز الغسالة، تظهر الخيارات على الشاشة. راجع قسم "اختبار الوظائف الإضافية" لشرح هذه الخيارات.

إذا لم يصل البرنامج لخطوة العصر، يمكنك تغيير السرعة دون تبديل الغسالة إلى وضع Pause (الإيقاف المؤقت).



- 5- أزرار الوظائف الإضافية  
 6- زر البدء المتأخر (في بعض الطرازات)  
 7- زر Start/Pause (بدء/توقف مؤقت)

1- مقضي اختبار البرنامج (الوضع العلوي On/Off تشغيل/إيقاف تشغيل)

2-مؤشر متابعة البرنامج

3- زر ضبط درجة الحرارة

4- زر ضبط سرعة العصر

#### إعداد الغسالة

تأكد من إحكام ربط الخراطيم. قم بتركيب قابس الغسالة. افتح الصنبور بالكامل. ضع حمولة الغسيل في الغسالة. ضع مسحوق الغسيل ونمعم الأنسجة.

#### اختبار البرنامج

1. حد البرنامج المناسب لل النوع ، والكمية ، ودرجة اتساخ وفقاً لجدول الاستهلاك والبرنامج "جدول درجات الحرارة أدناه.

• قم دائمًا باختيار أقل درجة حرارة مطلوبة. حيث تمثل الحرارة العالية استهلاك أكثر للطاقة.  
 • لمزيد من التفاصيل حول البرنامج راجع "جدول الاستهلاك والبرنامج".

#### البرامج الرئيسية

وفقًا لنوع الأقمشة، استخدم البرامج الرئيسية التالية.

• قطن استخدم هذا البرنامج للأقمشة القطنية (على سبيل المثال أغطية السرير واللحفاك وأكياس المخدات والفوتو وبرنس الحمام والملابس الداخلية وما إلى ذلك). يتم غسل حمولة الغسيل بحركات غسل قوية بالإضافة إلى دورة غسيل أطول.

• ألياف صناعية استخدم هذا البرنامج مع الملابس المصنوعة من الألياف الصناعية (المقصان والبلوزات والملابس المصنوعة من خليط القطن/الألياف الصناعية وما إلى ذلك). فهو يغسل الملابس بحركات طفيفة ودورة غسيل قصيرة مقارنة ببرنامج الغسيل Cottons "الأقمشة القطنية".

• Synthetic 40°C "الألياف الصناعية 40 درجة" مع اختيار وظائف الغسل التحضيرية ضد التجعد. حيث أن نسيجها الشبكي يسبب رغوة زائدة، غسل الأقمشة الشفافة/الرفيعة بوضع القليل من المنظف في قسم الغسيل الرئيسي. لا ينبغي وضع المظف في قسم مرحلة الغسلة التحضيرية.

• أصول استخدم هذا البرنامج غسل الملابس الصوفية. حد درجة الحرارة المناسبة التي تتوافق مع الملطفات على الملابس. استخدم مناطف مناسبة مع الملابس المصنوعة من الصوف.

• البرامج الإضافية تتوفر في الغسالة برامج إضافية للحالات الخاصة.  
 • قد تختلف البرامج الإضافية في الجدول وفقاً لطراز الغسالة.

90 درجة متاوية	الملابس المتسخة جدًا المصنوعة من القطن الأبيض والكتان. أغطية مناضد المهوء والمفارش والمناشف وأغطية السرائر، (الخ)
----------------	---

60 درجة متاوية	يستخد هذا البرنامج عادة للملابس القطنية أو الألياف الصناعية المتسخة ذات اللون الثابت (مقضي، ملابس النوم، البيجامات، إلخ) والملابس البيضاء المتسخة قليلاً (الملابس التحتية، إلخ)
----------------	---

40 درجة متاوية	الملابس المصنوعة من خليط من الأنسجة بما فيها المنسوجات الناعمة (الستائر الشفافة، إلخ) والألياف الصناعية والأصول.
----------------	--

30 درجة متاوية بارد	حدد البرنامج المطلوب باستخدام زر "اختبار البرنامج". • برنامج محددة بأعلى سرعة عصر مناسبة لهذا النوع المحدد من النسبي.
---------------------	--

عند اختبار برنامج، راعي دائمًا نوع النسبي والألوان ودرجة الاتساخ ودرجة حرارة الماء المسموح بها.

الملابس				مستوى الاتساخ
اللوازن الفاتحة والملابس البيضاء	الألوان	الألوان الداكنة	اللوازن	
(نطاق درجة الحرارة الموصى بها بناء على مستوى الاتساخ: بارد - 30 درجة مئوية)  يُفضل استخدام المنظفات السائلة المخصصة للملابس الرقيقة. يجب غسل الملايس الصوفية والحريرية بمنظفات خاصة بالملايس الصوفية.	(نطاق درجة الحرارة الموصى بها بناء على مستوى الاتساخ: بارد - 40 درجة مئوية)	(نطاق درجة الحرارة الموصى بها بناء على مستوى الاتساخ: بارد - 40 درجة مئوية)	(نطاق درجة الحرارة الموصى بها بناء على مستوى الاتساخ: (40 - 90 درجة مئوية)	(نطاق درجة الحرارة الموصى بها بناء على مستوى الاتساخ: (40 - 90 درجة مئوية)
يمكن استخدام مسحوق الغسيل والمنظفات السائلة الموصى بها مع الملابس الملونة المليونة والداكنة بالمقاييس الموصى بها مع الملابس شديدة الاتساخ.	يمكن استخدام المنظفات السائلة المليونة والداكنة بالمقاييس الموصى بها مع الملابس شديدة الاتساخ.	يمكن استخدام مسحوق الغسيل والمنظفات السائلة الموصى بها مع الملابس الملونة المليونة والداكنة بالمقاييس الموصى بها مع الملابس شديدة الاتساخ.	قد يكون من الضروري معالجة البقع سُيقاً أو القيام بغسيل تحضيري. يمكن استخدام مسحوق الغسيل والمنظفات السائلة الموصى بها مع الملابس البيضاء بالمقاييس الموصى بها مع الملايس شديدة الاتساخ. كما يوصى باستخدام مسحوق الغسيل لتنظيف بعض الملابس. البيضاء.	اتساخ شديد (بعض صعبه مثل العشب والفوهه والفواكه والم.)
يُفضل استخدام المنظفات السائلة المخصصة للملايس الرقيقة. يجب غسل الملايس الصوفية والحريرية بمنظفات خاصة بالملايس الصوفية.	يمكن استخدام المنظفات السائلة المليونة والداكنة بالمقاييس الموصى بها مع الملابس ذات مستوى الاتساخ العادي.	يمكن استخدام مسحوق الغسيل والمنظفات السائلة الموصى بها مع الملابس الملونة المليونة والداكنة بالمقاييس الموصى بها العادى. استخدم مساحيق الغسيل فقط دون مواد التببيض.	يمكن استخدام مسحوق الغسيل والمنظفات السائلة الموصى بها مع الملابس البيضاء بالمقاييس الموصى بها مع الملابس في مستوى الاتساخ العادي.	مستوى الاتساخ العادي (على سبيل المثال، البقع الناتجة من الجسم على الياقات والأساور)
يُفضل استخدام المنظفات السائلة المخصصة للملايس الرقيقة. يجب غسل الملايس الصوفية والحريرية بمنظفات خاصة بالملايس الصوفية.	يمكن استخدام المنظفات السائلة المليونة والداكنة بالمقاييس الموصى بها مع الملابس قليلة الاتساخ.	يمكن استخدام مسحوق الغسيل والمنظفات السائلة الموصى بها مع الملابس المليونة بالمقاييس الموصى بها مع الملابس قليلة الاتساخ. استخدم مساحيق الغسيل فقط دون مواد التبييض.	يمكن استخدام مسحوق الغسيل والمنظفات السائلة الموصى بها مع الملابس البيضاء بالمقاييس الموصى بها مع الملابس قليلة الاتساخ.	الملايس قليلة الاتساخ (لا توجد بقع مرئية).

- ٦٠ تصريف رائد وأضف مواد التبييض أثناء سحب الغسالة للماء من قسم المنظف أثناء خطوة التصريف الأولى. لا تستخدم مواد التبييض والمنظف مخلوطين.
  - ٧٠ استخدم كمية قليلة فقط (50 مل تقريباً) من مواد التبييض وقم بتصريف المياه من الملابس جيداً حيث أنها تتسبب في تهيج الجلد. لا تصب مواد التبييض على الملابس ولا تستخدماها مع الملابس الملونة.
  - ٨٠ عند استخدام مواد التبييض المستندة إلى الأكسجين، اتبع التعليمات على العبوة وحدد برنامج يقوم بالغسل في درجة حرارة منخفضة.
  - ٩٠ يمكن استخدام مواد التبييض المستندة إلى الأكسجين مع المنظفات؛ ومع ذلك، إذا كانت سيلولتها تختلف عن المنظف، فضع المنظف أولاً في القسم رقم "١" في درج المنظف وانتظر حتى ينتفخ المنظف أثناء سحب الغسالة للماء. أضف مواد التبييض من نفس القسم أثناء استمرار الغسالة في سحب الماء.
  - ١٠ استخدام منزل الرواسب عند الزرور، استخدم مزيجات الرواسب فقط المصنعة خصيصاً للغسالات.
  - ١١ اثناء دائم الارشادات الموضحة على عبوة المسحوق.

ذلك، قد تحدث مشكلات الاهتزاز والضوضاء.

## تحميل الغسيل

- فتح باب تحميل الغسيل.
- ضع الغسيل في الجهاز.
- ادفع الباب لإغلاقه حتى تسمع صوت قفل. وتأكد من عدم تعلق أي شيء بالباب.
- ❶** يتم قفل باب التحميل أثناء تشغيل البرنامج. يمكن فتح الباب فقط بعد فترة قصيرة من انتهاء تشغيل البرنامج.
- ⚠** في حالة الخطأ في وضع الغسيل، قد تحدث ضوضاء أو اهتزاز في الغسالة.

## استخدام مسحوق التنظيف والمنعم

درج مساحيق الغسيل

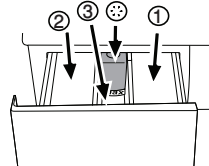
يتكون درج مساحيق التنظيف من ثلاثة أقسام:

(1) للغسلة التحضيرية

(2) للغسلة الرئيسية

(3) للمنعم

(\*) بالإضافة إلى ذلك، توجد قطعة سيفون في قسم المنعم.



يمكن أن يكون هناك نوعين مختلفين من موزع مسحوق التنظيف وذلك على حسب طراز الغسالة كما هو موضح أعلاه.

### مسحوق التنظيف والمنعمات ومواد التنظيف الأخرى

اضف مسحوق الغسيل والمنعمات قبل بدء تشغيل برنامج الغسيل.

تجنب مطلقاً فتح درج موزع مسحوق الغسيل أثناء عمل برنامج الغسيل!

عند استخدام أحد البرامج بدون الغسلة التحضيرية، لا ينبعي وضع مسحوق غسيل في قسم الغسلة التحضيرية (قسم رقم 1).

عند استخدام أحد البرامج باستخدام الغسلة التحضيرية، لا ينبعي وضع أي منظف سائل في قسم الغسلة التحضيرية (قسم رقم 1).

لا تقم باختيار برنامج مع الغسلة التحضيرية إذا كنت تستخدم كيس مسحوق أو كرة التوزيع. ضع حقيبة مسحوق الغسيل أو كرة التوزيع مباشرةً بين الغسيل في الغسالة.

في حالة استخدام منظف سائل، لا تنسى وضع كأس المنظم السائل في قسم الغسيل الرئيسي (قسم رقم 2).

### اختبار نوع مسحوق التنظيف

يعتمد نوع مسحوق الغسيل الذي يتم استخدامه على نوع الأنسجة والأوانى.

استخدم مساحيق غسيل مختلفة للملابس الملونة والبيضاء.

اغسل الملابس الرقيقة بمنظفات خاصة (منظف سائل، شامبو الصوف، الخ). تستخدم للملابس الرقيقة فقط.

عند غسل الملابس والألفة ذات الألوان الداكنة، يوصى باستخدام منظف سائل.

اغسل الأصوات بمسحوق الغسيل المصنعة خصيصاً للغسالات.

استخدم فقط مساحيق الغسيل المصنعة خصيصاً للغسالات.

### ضبط كمية المسحوق

تعدّد كمية مسحوق الغسيل الذي يتم استخدامه على كمية الغسيل

ودرجة الاستخراج وسرع الماء. اقرأ تعليمات جهة الصنع الموجودة على عبوة المنعم.

لا تستخدم كميات تتجاوز كميات المقاييس الموصى بها على عبوة المنظم لتفادي مشكلات الرغوة الزائدة والشطف السيء،

علاوة على توفير المال وحماية البيئة.

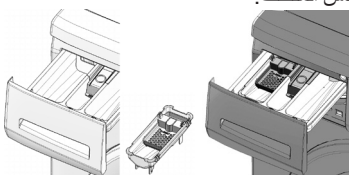
- استخدم كميات منظف أقل للكميات الصغيرة أو الملابس الأقل اتساخًا.

- استخدم المنظفات المركزية في حدود المقاييس الموصى بها.
- ضع المنعم في قسم المنعمات بدرج مسحوق الغسيل.
- استخدم المقاييس الموصى بها على العبوة.
- لا تتجاوز مستوى علامة  $<\max>$  الموجودة في قسم المنعم.
- إذا فقد المنعم سيولته، فقم بتخفيفه بالماء قبل وضعها في درج مسحوق التنظيف.

### استخدام مساحيق غسيل سائلة

إذا كانت الغسالة مزودة بكأس المنظم السائل:

- +تأكد من وضع علبة المنظم السائل في قسم رقم "2".
- استخدم كوب المعايرة الذي توفره جهة تصنيع مسحوق التنظيف واتبع الإرشادات الموجودة على العبوة.
- استخدم المقاييس الموصى بها على العبوة.
- إذا فقد المنظم السائل سيولته، فقم بتخفيفه بالماء قبل وضعها في كأس المنظم.



إذا كانت الغسالة غير مزودة بكأس المنظم السائل:

- لا تستخدم مسحوق التنظيف السائل على غسلة التحضيرية في برنامج الغسلة التحضيرية.
- استخدم كوب المعايرة الذي توفره جهة تصنيع مسحوق التنظيف واتبع الإرشادات الموجودة على العبوة.
- + يحدث المنظم السائل الباقع في الملابس عند استخدامه مع وظيفة اليد المتأخر. إذا كنت تريد استخدام وظيفة اليد المتأخر، فلا تستخدم المنظم السائل.

### استخدام الجل ومنظفات الأقراص

- عند استخدام الأقراص والجل وأنواع المنظفات الأخرى، اقرأ تعليمات جهة الصنع الموجودة على عبوة المنظم وتابع قيم المقاييس. إذا لم توجِّهك تعليمات على العبوة، فرق بالاتي.
- إذا كان المنظم الجل يملي إلى السيولة، ولا تحتوي الغسالة على كأس المنظم الجل الخاص، ضع المنظم الجل في قسم منظف الغسلة السائلة الخاص إثناء دخول الماء المرة الأولى. إذا كانت الغسالة مزودة بكأس المنظم السائل، فاملاً المنظم في هذا الكأس قبل بدء البرنامج.

- إذا كان المنظم الجل لا يملي إلى السيولة أو إذا كان على هيئة قرص كبسولة سائلة، فضعه في الأسطوانة مباشرةً قبل الغسيل.

- ضع المنظفات الأقراص في صندوق الغسيل الرئيسي (الصندوق رقم 2) أو مباشرةً في الحلقة قبل الغسيل.

- ❶** يمكن أن تترك أقراص المنظفات بقابها في قسم المنظم. عند مواجهة هذه الحالة، ضع الأقراص بجانب الغسيل، وأغلق الجزء السطلي من الأسطوانة في الغسالة القائمة.

- ❷** استخدم المنظم الجل أو السائل بدون تحديد وظيفة الغسلة التحضيرية.

### استخدام النشا

- اضف النشا السائل أو مسحوق النشا أو الصبغة في قسم المنعم كما هو موضح على العبوة.

- لا تستخدم المنعم والنشاء معاً في نفس دورة الغسيل.
- امسح داخل الغسالة بقطعة قماش نظيفة ومبلة بعد استخدام النشاء.

### استخدام مواد التبييض

- حدد برنامج مع الغسلة التحضيرية وأصنف مواد التبييض في بداية الغسلة التحضيرية. لا ينبعي وضع المنظم في قسم مرحلة الغسلة التحضيرية. وكثبيط بديل، حدد برنامج مع

## الوصلات الكهربائية

قم بتوسيع الغسالة بمنفذ تيار كهربائي أرضي محمي بمصهر مترافق مع القيم في جدول "المواصفات الفنية". إن تكون الشركة مسؤولة عن أي تلفيات قد تنشأ عند استخدام الغسالة بدون طرف أرضي بما يتفق مع الواقع المحلي.

• ينبع أن يتوافق التوصيل مع التشریعات المحلية.

• ويجب أن يظل قابس كبل الطاقة في مكان سهل الوصول إليه بعد التركيب.

• الجهد الكهربائي والحماية بمصهر أو بقطاع التيار المسموح بها موضحة في القسم "المواصفات الفنية". إذا كانت القيمة

الحالية للمصهر أو قاطع التيار في الخرطوم أقل من 16 أمبير، يجب استخدام كهربائي مؤهل لتركيب مصهر 16 أمبير.

• يجب أن يكون الجهد الكهربائي المحدد متساوياً للجهد الكهربائي لمصدر التيار.

• لا نعم عمل التوصيلات عبر كابلات تطويل أو قوابس متعددة.

• يجب استبدال كابل الطاقة التاليف بواسطة وكيل خدمة معتمد.

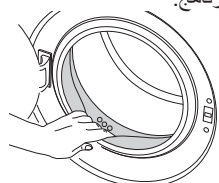
## استخدام الغسالة لأول مرة

قبل البدء في استخدام الغسالة، تأكيد من القيام بجميع التحضيرات بما يتفق مع التعليمات في قسم "معلومات السلامة العامة" و"التركيب".

• لتجهيز الغسالة للغسيل، قم بالتشغيل أولًا في برنامج "تنظيف الحلبة". إذا كانت الغسالة غير مجهزة ببرنامج "تنظيف الحلبة"، استخدم البرنامج "قطن 90" .

• و"شطف إضافي" أيضًا. قبل بدء البرنامج، ضع 100 جم من بحد أقصى مسحوق مضاد الرواسب في تجويف المنظف الرئيسي (قسم رقم II). إذا كان مضاد الرواسب في صورة أقراص، ضع قرص واحد فقط في قسم رقم II. جفف القاع من الداخل بقطعة نظيفة من

القمash بعد انتهاء البرنامج.



استخدم مضاد الرواسب المناسب للغسالات.

• قد يتبقى بعض الماء في الغسالة نتيجة عمليات مراقبة الجودة. لا يعد هذا الأمر مضرًا بالغسالة.

## التخلص من مواد التغليف

تعد مواد التغليف حظرة على الأطفال. ضع مواد التغليف في مكان آمن بعيدًا عن متناول الأطفال.

لقد تم تصنيع مواد تغليف الغسالة من مواد قابلة لإعادة التدوير. قم بالتخلص منها بطريقة مناسبة وبتنصيتها وفقًا لارشادات إعادة التدوير. ولا تتخلص منها مع النفايات المنزلية العاديّة.

## نقل المنتج

اصل الغسالة قبل نقلها. قم بإزالة وصلات إمداد وتصريف الماء.

قم بتصريف الماء المتبقى في الغسالة تماماً؛ راجع، "تصريف المياه المتبقية وتتطهيف فلاتر المضخة". ركب مسامير تأمين النقل بالترتيب المعكوس لعملية الإزالة؛ راجع، "إزالة أفال ثان تأمين النقل".

• لا قطعاً بتحريك الغسالة بدون تثبيت مسامير تأمين النقل

• في مواضعها جيداً!

## التخلص من الغسالة القديمة

تخالص من الغسالة القديمة بطريقة لا تضر بالبيئة.

يمكنك الرجوع إلى الوكيل المحلي لديك أو مركز تجميع النفايات الصنلية بمنطقتك للتعرف على كيفية التخلص من غسالتك القديمة. لسلامة الأطفال، اقطع كل الطاقة وأكسير ميكانيكي قفل باب التحميل بحيث يكون مطلقاً قبل التخلص من الغسالة.

## 3 الإعداد

### أشياء ينبغي فعلها قبل التوفير الكهربائي

سوف تساعدك المعلومات التالية على استخدام الغسالة بصورة صديقة للبيئة وموفقة للطاقة.

- قم بتشغيل الغسالة بإعداد أقصى سعة يسمح بها البرنامج الذي قفت بتحديده، ولكن لا تخضع حموله زائد؛ راجع، "جدول" الاستهلاك وال برنامـج".

تابع دائمًا الإرشادات الموضحة على عبوة المسحوق.

- قم بغض الملابس قليلة الاتساخ في درجات حرارة منخفضة.
- استخدم برنامج سريعة للكميات الصغيرة من الملابس قليلة الاتساخ.

لا تستخدم الغسل التحضيري ودرجات الحرارة العالية لغسل الملابس قليلة الاتساخ أو البقع.

- إذا كنت ترغب في تجفيف الملابس في مجفف، فاختار أعلى سرعة دوران عصر موصى بها أثناء الغسل.

لا تستخدم مسحوق غسيل كمية زائدة عن الكمية الموصى بها على عبوة المسحوق.

### تصنيف الغسيل

- قم بتصنيف الغسيل وفقًا النوع الأنسجة واللون ودرجة الاتساخ ودرجة حرارة الماء المسموح بها.

تابع دومًا التعليمات الموجودة بملصقات الأثواب.

### تجهيز الملابس للغسيل

- تعمل الملابس والمسخنات المرفقة بها مواد معدنية مثل الصدريات الختحنة وبنزيل الأحمر والأزرار المعدنية على إتلاف الغسالة. قم بإزالة الأجزاء المعدنية أو اغسل الملابس عن طريق وضعها في كيس الغسيل أو كيس مذكرة.

آخر جمجمة المواد بالجيوب مثل الجيوب والأقلام، ومشابك الأوراق وأقابل الجيوب من الداخل للخارج ونظفها. قد تسبب هذه الآشیاء في تلف الغسالة وتنسب في مشكلة ضوضاء.

- ضع الملابس صغيرة الحجم مثل حوارب الأطفال والجوارب النيلون في كيس غسيل أو كيس مذكرة.

ضع السنائر داخل الغسالة دون الضغط عليها. أزل الآشیاء الملحةة بالستائر.

- أغلق المسوست (الأباريق) وقم بتنشيط الأزرار غير المحكمة وإصلاح الثقوب والترنقات.

قم بغض المنتجات المميزة بملصقات "قابلة للغسيل بالغسالة" أو "غسل يدوي" واستخدام البرنامج المناسب.

- لا تغسل الملابس الملوونة مع الملابس البيضاء. فالملابس القطنية الملوونة ذات الألوان الداكنة تطلق الكثير من الصبغة، لذا، قم بغسلها ودهنها.

ينبغي التعامل مع البقع العينية بشكل مناسب قبل غسلها. إذا كنت غير متأكد فتحقق مع منظف الملابس بالبخار.

- استخدم مغيرات الصبغات/الألوان ومزيلات الرواسب المناسبة للغسل في الغسالة. وتابع دومًا الإرشادات الموجدة على العبوة.

قم بغض النطلونات والملابس الرقيقة بعد قلبها على الظهر. احتفظ بالملابس المصنوعة من صوف وبر الأنفورة في الفيبريز بضخم ساعات قبل الغسيل. حيث سيعمل هذا الحد من تكون الوبر.

- يجب تخلص الغسيل الذي تعرّض بكلفة لمواد مثل الدقيق أو الغراء أو مسحوق البنـل إلخ من هذه المواد قبل وضعه في الغسالة. قد تتجمع هذه الأتربة والمساحيق الموجدة على الغسيل على الأجزاء الداخلية للغسالة وتنسب في عطala.

### سعـة التـحمـيل الصـحيـحة

تتفق أقصى سـعـة تـحمـيل على نوع الملابـس ودرجـة الـاتـسـاخ وبرـنامج الغـسل المـطـلـوب.

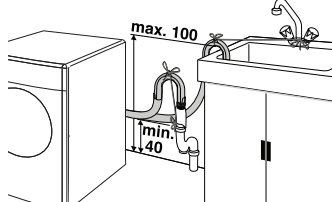
- تضـئـلـ الغـسـالـة كـمـيـة المـاء وـفقـاً لـكمـيـة الغـسـيل المـوـضـوـعـة بـداـخـلـها أوـتـومـاتـيـكـاـ.

• اتبع الإرشادات الواردة في "جدول البرنامج والاستهلاك". عند وضع حمل زائد بالغسالة يضعف أداء الغسالة. بالإضافة إلى

من الغسالة، ثبت نهاية خرطوم التصريف بإحكام بحيث لا يمكن انفلاطه.

ويجب توصيل الخرطوم على ارتفاع 40 سم على الأقل و 100 سم كحد أقصى.

في حالة رفع الخرطوم بعد وضعه على مستوى الأرضية أو بالقرب من الأرض (بما لا يقل عن 40 سم أعلى الأرض)، فسوف يصبح التصريف صعباً ويخرج الغسيل مبتلاً بشدة. لذا يرجى اتباع الارتفاعات المحددة في الرسم.



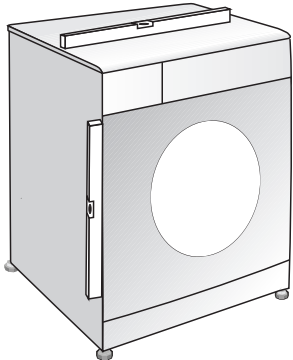
لمنع رجوع الماء المنتهي إلى الغسالة ولجعل عملية التصريف أكثر سهولة، ينبغي تجنب إدخال طرف الخرطوم في منفذ التصريف أكثر من 15 سم. وإذا كان الخرطوم طويلاً قم بتقصيره.

ينبغي تجنب ثني طرف الخرطوم أو المشي فوقه أو انحصاره بين منفذ التصريف والغسالة.

إذا كان الخرطوم قصيراً جداً، فاستخدمه بإضافة خرطوم تطويل أصلي. يجب لا يزيد طول الخرطوم عن 3.2 متر. ولتجنب الأخطار الناجمة عن تسرب الماء، يجب تثبيت الوصلة بين خرطوم التطوير وخرطوم التصريف بإحكام بالاستعانة بمشبك ملائم حتى لا تتحلل ويحدث التسرب.

### ضبط الأجل

يجب أن توضع غسالتك في وضع مستوي ومتوازن على أقدمها حتى تعمل بصمت وبدون اهتزاز. قم بموازنة الجهاز عن طريق ضبط الأقدام، وإلا، فقد تتحرك الغسالة من مكانها وتسبب مشكلات التصادم والاهتزاز.



1. قم بفك صواميل القفل عند الأقدام بيدويًا.
2. قم بضبط الأرجل حتى تستوي الغسالة ومتزنة.
3. أحكم ربط صواميل القفل مرة أخرى بيدويًا.



لا تستخدم أي أدوات لفك صواميل القفل. وإلا فقد تتعرض للتلف.

• لا تقم مطلقاً بتحريك الغسالة بدون تثبيت مسامير تأمين النقل في مواقعها جيداً!

### توصيل مصدر إمداد الماء

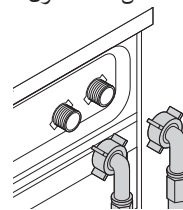
ضغط إمداد الماء المطلوب لتشغيل الغسالة يتراوح من 1 إلى 10 بار (0.1 – 10 مللي باسكال). يلزم تدفق من 10 إلى 80 لتر/ماء في الدقيقة من الصنوبر مفتوح بشكل كامل لكن تعمل الغسالة بطرقية سلسة. قم بتوصيل صمام خفض ضغط الماء إن كان ضغط الماء أعلى من ذلك.

إذا كنت تعتمد استخدام الغسالة ذات مدخل الماء المزدوج كوحدة بمدخل ماء واحد (بارد فقط)، فعليك تركيب السادة المتوفرة مع الغسالة في صمام الماء الساخن قبل تشغيل الغسالة. (يُنطبق هذا على الغسالات المزوّدة بمجموعة سادات غير نافذة).

إذا كنت تريده استخدام منفذ دخول الماء الموجودين بالغسالة، فيوصل خرطوم الماء الساخن بعد إزالة السادة ومجموعة الحشائيا من صمام الماء الساخن. (يُنطبق هذا على الغسالات المزوّدة بمجموعة سادات غير نافذة).

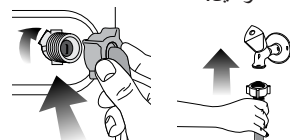
• ويراعي عدم توصيل الغسالات ذات منفذ دخول الماء الفردي بصنوبر الماء الساخن. وفي هذه الحالة سينتف الغسيل أو ستتحول الغسالة إلى وضع الحماية وإن تعلم.

• لا تستخدّم خراطيم مداخل الماء القديمة أو المستخدمة في الغسالة الجديدة. حيث أنها قد تتسبّب في حوث بق الملايس. قم بتوصيل الخراطيم الخاصة الملحة مع الغسالة بصمامات دخول الماء بالغسالة. الخرطوم المميز باللون الأحمر (يسار) (بعد أقصى 90 درجة متّوّية) مخصص لفتحة دخول الماء الساخن، والخرطوم المميز باللون الأزرق (يمين) (بعد أقصى 25 درجة متّوّية) مخصص لفتحة دخول الماء البارد.



عند تركيب الغسالة، تأكّد من صحة تركيب توصيلات الماء الساخن والماء البارد. حيث قد يتسبّب التوصيل غير الصحيح في جرّح الغسيل ساخناً في نهاية الغسيل مما يتسبّب في تأكله.

قم بربط جميع صواميل الخراطيم باليد. لا تستخدم مفتاح ربط عند ربط الصواميل.



• افتح الصنابير بالكامل بعد توصيل الخرطوم للتحقق من عدم وجود تسرب للماء عند الوصلات. وفي حالة وجود أي تسرب أغلق الصنابير وأزل الصمولة. أعد ربط الصمامات بأحكام بعد الكتف على العازل، لتفادي أي تسرب للماء وأي تلفيات أخرى قد تنتّج عن ذلك، أغلق الصنابير عندما لا تكون الغسالة مستخدمة.

### التوصيل بمنفذ التصريف

• ينبغي توصيل طرف خرطوم التصريف مباشرةً بمنفذ تصريف الماء المستهلك أو بحوض الوجه.

قد تضرّر منزلك بالماء إذا انفلت خرطوم من معيته أثناء تصريف الماء. علاوة على ذلك، ولكن يرجى الانتهاء إلى خط الإصابة بحرائق بسبب درجات حرارة الغسيل المرتفعة! لتجنب هذه المواقف والتلذك من دخول وتصريف الماء بهسهولة

## معلومات السلامة المهمة

بحتوى هذا القسم على إرشادات السلامة التي تساعده في الحماية من الإصابات الشخصية والأضرار المادية. وقد يؤدي عدم إتباع هذه الإرشادات إلى إلغاء الضمان.

### السلامة العامة

- يمكن استخدام هذا الجهاز للأطفال بعمر 8 سنوات أو أكبر، أو الأشخاص ذوي القدرات المنخفضة البنية والحسية والعقلية، والأشخاص غير الماهرین أو عيبيي الخبرة، بشرط وجود رقاية وارشاد بشأن الاستخدام الآمن للجهاز والمخاطر المرتبطة به لا يجوز أن يتلاعب الأطفال بالجهاز. لا يجب أن يقوم الطفل بتقنيات أو مهارات الجهاز إلا إذا كان هناك رقاية من قبل شخص بالغ مسؤول عن ذلك.

لا تضع الغسالة مطلقاً على أرضية معطاء بالسجاد، وإلأن نفس تدفق الهواء أسفل الغسالة قد يتسبب في تخفيض الأجزاء الكهربائية بدرجة شديدة. وهو ما قد يتسبب في حدوث مشكلات بالغسلة.

- لا تشغل الغسالة في حالة تلف كبل الطاقة أو القابس. اتصل بمركز خدمة معتمد.
- استدعى فني كهرباء لتوصيل مصهر 16 أمبير في مكان تركيب الغسالة.

إذا كانت الغسالة عائلة، يجب ألا يتم تشغيلها إلا إذا تم تصليمها من قبل مركز صيانة معتمد. حيث إن ذلك ينطوي على خطر الإصابة بصدمة كهربائية.

- هذه الغسالة مصممة للاستمرار في العمل في حالة رجوع التيار الكهربائي بعد انقطاعه، إذا كنت تزيد إلغاء البرنامج، راجع قسم "الإعداد البرنامج".

قم بتوصيل الغسالة بمفتاح تيار كهربائي أرضي محمي بمصهر متافق مع القيم في جدول "المواصفات الفنية". لا تنهل تركيب التاريس بواسطة فنى كهربائي مؤهل. لن تكون الشركة مسؤولة عن أي ثغرات قد تنشأ عند استخدام الغسالة بدون طرف أرضي بما يتنافى مع الواقع المحلي.

- يجب التأكيد من ربط خرطوم إمداد الماء وخرطوم التصريف وعدم تفهما. وإن، فإن هناك احتمال خلورة تسرب الماء.
- لا نفتح مطافى الباب أو تزيل الفلتر في حالة وجود ماء داخل حلة الغسالة. وإن، فسيحدث خطر انسكاب الماء الساخن أو الإصابة منه.

لا تفتح باب التحميل القفل عنوة مطلقاً. سيكون باب التحميل جاهزاً للفتح بعد دقائق قليلة من انتهاء دورة الغسيل. في حالة فتح باب التحميل عنوة، فقد تتأثر ميكانيكية القفل والباب.

- أفضل قابس الغسالة عند عدم استخدامها.
- لا تغسل الغسالة بصب الماء فوقها أو رش الماء عليها مطلقاً! حيث إن ذلك ينطوي على خطر الإصابة بصدمة كهربائية!

لا تلمس القابس مطلقاً بيد ممتلأً لا تغسل القابس مطلقاً عن طريق جنب الكل، ولكن عن طريق جنب القابس نفسه.

- استخدم الغسالة المنظفات والمنظفات والماء الإضافية المناسبة للغسالات الأوتوماتيكية فقط.
- اتبع التعليمات على علامات المنسوجات وعلى عبوات المنظف.

يجب فصل الغسالة أثناء إجراءات التركيب، والصيانة، والتنظيف، والإصلاح.

- يقوم مركز الخدمة دائمًا بإجراءات التركيب والإصلاح. جهة

الصنع غير مسؤولة عن الأخطاء المترتبة على إجراءات يقوم بها شخص غير معتمد.

### الغرض المصمم من أجله الغسالة

هذا المنتج مصمم للاستخدام المنزلي. وغير مناسب للاستخدام التجاري. ويجب ألا يستخدم في غير الغرض المخصص له.

تستخدمن هذه الغسالة فقط لغسل وتجفيف الملابس المحددة في هذا الدليل.

تخلي جهة الصنع طرقها من أي مسؤولية مترتبة على

الاستخدام أو النقل غير الصحيح.

## سلامة الأطفال

- الأجهزة الكهربائية خطيرة على الأطفال. لذا، ابق الأطفال بعيداً عن الغسالة أثناء تشغيلها. ولا تسمح لهم بالعبث في الغسالة.
- استخدم قفل الأطفال لمنع الأطفال من العبث بالغسالة.
- لا تنسى إغلاق باب التحميل عند ترك مكان وجود الغسالة.
- قم بتغيير المنظفات والإضافات في مكان آمن بعيداً عن متناول الأطفال.

## 2 التركيب

استعن بأقرب وكيل خدمة معتمد لتركيب المنتج. ليصبح المنتج جاهز للاستخدام، راجع المعلومات في دليل المستخدم وتتأكد من أن أنظمة الكهرباء وإمداد الماء مناسبة قبل الاتصال بمركز الخدمة المعتمد. وإذا لم تكن كذلك، فيرجى الاتصال بفني وسباك مؤهلين للقيام بأى تعديلات ضرورية.

- إعداد المكان والتجهيزات الكهربائية وتجهيزات إمداد الماء وتصريفه في مكان التركيب يعد من مسؤولية العميل.

 يجب أن يقوم مركز الخدمة المعتمد بالتركيب والتوصيات الكهربائية للمنتج. جهة الصنع غير مسؤولة عن الأخطاء المترتبة على إجراءات تركيبه.

- قيل التركيب، يجب التأكيد بصرياً من جلوس المنتجات.
- وفي حالة وجود عيوب لا رقم ترقيبة. يمكن أن تتملأ المنتجات التالفة خطراً على سلامتك.

 تأكيد من عدم انتهاء مدخل الماء وخرطيم التصريف وأيضاً كبل الطاقة، وإن شagara أو شفتها أو شفتها دفع المنتج في مكانه بعد إجراءات التركيب أو التنظيف.

### المكان الملائم للتركيب

ضع الغسالة على أرض صلبة. لا تضع الغسالة على سطح ذي وبر طوبل أو على أي أرض صلبة مشابه لذلك.

- قد يصل الوزن الإجمالي للغسالة والمصحف في حالة اهتزازها.
- ووضعهما فوق بعضهما البعض إلى 180 كجم تقريباً. ضع الغسالة على أرضية صلبة وثابتة تستطيع تحمل ثقل الغسالة!

 لا تضع الغسالة فوق كبل الطاقة.

- لا تقوم بتركيب الغسالة في مكان يحتمل أن تهبط درجة حرارتها إلى 0 درجة مئوية.
- ضع الغسالة على بعد 1 سم على الأقل من حواجز قطع الأثاث الأخرى.

### إزالة دعامة التغليف

أمل الغسالة للخلف لازالة دعامة التغليف. أزل دعامة التغليف عن طريق سحب الشريط.

### إزالة أفال تأمين النقل

لا تقوم بازالة أفال تأمين النقل قبل نزع دعامة التغليف.

- أزل سامير تأمين النقل قبل تشغيل الغسالة وإلا ستتلف الغسالة.

قم بفك كافة المسامير بواسطة مفتاح ربط المسامير حتى تدور سبولة(ج).

- أزل مسامير تأمين النقل عن طريق إدارتها برقق.

قم بتركيب الأعطيات الملحقة بمحفنة دليل المستخدم داخل الفتحات الموجودة باللوحة الخلفية.(P)



- احتفظ بمسامير تأمين النقل بمكان آمن لإعادة استخدامها عند الحاجة إلى نقل الغسالة مجدداً في المستقبل.

الغسالة

**WML 51021**

**WML 50821**

**WML 51021S**

**WML 50821S**

