

Hisense

life reimagined

USER'S OPERATION MANUAL

Before operating this unit, please read this manual thoroughly, and retain for future reference.

WF7S1247BW


WF7S1247B*


EN

English

This washing machine is intended solely for household use.
Please do not use it for any laundry labelled as not suitable for machine washing.


The following symbols used in the manual have the following meanings:

 Information, advice, tip, or recommendation

 Warning - general danger

 Warning - danger of electric shock

 Warning - danger of hot surface

 Warning - danger of fire



It is important to read the instructions carefully.

CONTENTS

4	SAFETY PRECAUTIONS	INTRODUCTION
12	WASHING MACHINE DESCRIPTION	
13	Specifications	
14	INSTALLATION AND CONNECTION	PREPARING BEFORE FIRST USE
15	Removing the transport screws/rods	
16	Moving and transport after installation	
17	Location	
17	Adjusting feet	
18	Installation clearances	
19	Connecting to water supply	
19	Aquastop	
20	Connecting and securing drain hose	
22	Connecting power supply	
23	BEFORE THE FIRST USE	
24	WASHING PROCESS, STEP BY STEP (1-6)	STEPS OF THE WASHING PROCESS
24	Step 1: Heed the labels on the laundry	
25	Step 2: Preparing the washing process	
32	Step 3: Choosing washing programme	
34	Step 4: Selecting additional settings and functions	
41	Step 5: Starting a washing program	
42	Step 6: End of washing program	
43	INTERRUPTIONS AND CHANGING PROGRAM	
44	EMERGENCY DOOR OPENING	CLEANING AND MAINTENANCE
45	MAINTENANCE & CLEANING	
45	Cleaning detergent compartment	
46	Cleaning water hose, detergent dispenser housing, and rubber door gasket	
47	Cleaning pump filter	
48	Cleaning exterior	
49	TROUBLESHOOTING	TROUBLESHOOTING
49	What to do...?	
50	Error codes and troubleshooting	
51	RECOMMENDATIONS AND ECONOMIC USE	MISCELLANEOUS
52	Stain removal tips	
54	DISPOSAL	
55	TYPICAL CONSUMPTION TABLE	
56	Connecting your appliance to the application ConnectLife	

SAFETY PRECAUTIONS



Carefully read the instructions for use before using the washing machine.

Please, do not use the washing machine without reading and understanding these instructions or use first.

These instructions for use of a washing machine are supplied with different types or models of washing machine. Therefore, they may include descriptions of settings or equipment that are not available in your washing machine.

Failure to observe the instructions for use or inappropriate use of the washing machine may result in damage to the laundry or the appliance, or injury to the user. Keep the instruction manual handy, near the washing machine.

This appliance is intended to be used in household. If the washing machine is used for professional, for-profit purpose or purpose exceeding normal use in a household, or if the washing machine is used by a person who is not a consumer, the warranty period shall be equal to the shortest warranty period required by relevant legislation.

Follow the instructions for correct installation of the washing machine and connection to the water and power mains (see chapter »INSTALLATION AND CONNECTION«).

Connection to water and power supply has to be executed by an adequately trained technician or expert.

Any repair and maintenance pertaining to safety or performance should be done by trained experts.

To avoid danger, **a damaged power** cord may only be replaced by the manufacturer, a service technician, or an authorized person.

Before connecting the washing machine to the power mains, wait for at least 2 hours until it reaches room temperature.

This product must be serviced by an authorized Service Center, only use approved spare parts by authorized manufacturers.

Under no circumstances should you attempt to repair the appliance yourself. Repairs carried out by inexperienced persons may cause injury or more serious malfunctioning. Refer to your local Service Center, and always insist on genuine spare parts.

In case of incorrect washing machine connection, incorrect use, or servicing by an unauthorized person, the user shall bear the cost of any damage as such damage shall not be covered by warranty.

The washing machine may not be connected to the power mains using an extension cord.

Do not connect the washing machine to power mains using an external switching device such as a programme timer, or connect it to power mains that is regularly switched on and off by the power supply provider.

Do not connect the washing machine to an electrical outlet intended for an electric shaver or hair dryer.

The power socket has to be safely earthed, and the water supply should be unimpeded.

Do not install the washing machine in a room where the temperature can drop to below 5°C, as washing machine parts may be damaged in case of water freezing.

Place the washing machine on a level and stable solid (concrete) base.

If the washing machine is placed on an elevated stable base, the washing machine has to be additionally secured against tipping.

Before the first use of the washing machine, remove the transport screws, as switching on a blocked washing machine can result in serious damage (see chapter »INSTALLATION AND CONNECTION/Removing the transport screws/rods«). Warranty shall be void in cases of such damage.

To connect the washing machine to water supply, make sure to use the supplied water supply hose and gaskets. Water pressure has to be between 0.1-1 MPa (1-10 bar; 1-10 kp/cm²; 10-100 N/cm²).

Always use a new water supply hose to connect the washing machine to water supply; do not reuse an old water supply hose.


The end of the water discharge hose should reach into a water drain line.

Before the start of the washing cycle, press the door on the indicated spot until it locks into place. The door cannot be opened during washing machine operation.

After the washing cycle, close the water tap and pull out the washing machine plug from the power socket.

Only use agents for washing machine and care of laundry. We shall not be responsible for any damages or discolouration of gaskets and plastic parts resulting from incorrect use of bleaching or colouring agents.

When descaling, only use descaling agents with added anti-corrosion protection. (Only use non-corrosive descaling agents.) Follow the manufacturer's instructions. Finish the descaling process with several rinse cycles or by running the **Drum clean** (Self cleaning programme) in order to remove any residual acid (e.g. vinegar etc.).

 Do not use detergents that contain solvents as this could lead to release of poisonous gases, damage to the washing machine, and risk of fire and explosion.

The washing machine is not intended for use by persons (including children) with physical or mental impairments, or persons with lacking experience and knowledge. These persons should be instructed about the use of the washing machine by a person responsible for their safety.

The warranty does not cover consumables, minor deviations in colour, increased noise that results from appliance age and which does not affect the functionality of the appliance, and aesthetic defects on components, which do not affect the functionality and safety of the appliance.

CHILD SAFETY

Before closing the washing machine door and running the programme, make sure there is nothing except laundry in the drum (e.g. if a child climbed into the washing machine drum and closed the door from the inside).

Keep the detergent and conditioner out of reach of children.

Activate the child lock. See chapter »SELECTING ADDITIONAL SETTINGS AND FUNCTIONS/Child lock«.

Do not let children younger than three years come near the appliance, unless they are under constant supervision.

The washing machine is made in compliance with all relevant safety standards.

This washing machine may be used by children aged 8 years and above and by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge, but only if they are supervised during the use of the washing machine,

if they have been provided relevant instructions regarding safe use of the washing machine, and if they understand the hazards of inappropriate use. Make sure children do not play with the appliance.

Children may not clean the washing machine or perform any maintenance tasks without supervision.

DANGER OF HOT SURFACE

At higher washing temperatures, the door glass will heat up. Be careful to avoid burns. Make sure children do not play near the door glass.

WATER OVERFLOW PROTECTION (WITH WASHING MACHINE SWITCHED ON)

If the water level in the appliance rises above normal level, then the excess water level protection will be activated. It will shut off the water supply and start pumping out the water. The program is interrupted and an error is reported.

TRANSPORT/TRANSPORT AFTER INSTALLATION

If you intend to move the washing machine after it has been installed, then it should be blocked by inserting the transport screws (see chapter »INSTALLATION AND CONNECTION/ Moving and transport after installation«). Before inserting the transport screws, disconnect the washing machine from the power mains!

If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.

Water drained during a high-temperature wash or drying cycle is hot. Do not touch the water.

Do not open the washing machine door by force while it is operating (high-temperature washing/drying/spinning).

That the washing machine is not to be used if industrial chemicals have been used for cleaning;

That lint must not to be allowed to accumulate around the tumble dryer;

That adequate ventilation has to be provided to avoid the back flow of gases into the room from appliances burning other fuels, including open fires.

Items that have been soiled with substances such as cooking oil, acetone, alcohol, petrol, kerosene, spot removers, turpentine waxes and wax removers should be washed in hot water with an extra amount of detergent before being washed in the machine.

Items such as foam rubber (latex foam), shower caps, waterproof textiles, rubber backed articles and clothes or pillows fitted with foam rubber pads should not be washed in the machine.

Fabric softeners, or similar products, should be used as specified by the fabric softener instructions.

Remove all objects from pockets such as lighters and matches.

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

For appliances with ventilation openings in the base, a carpet must not obstruct the openings.

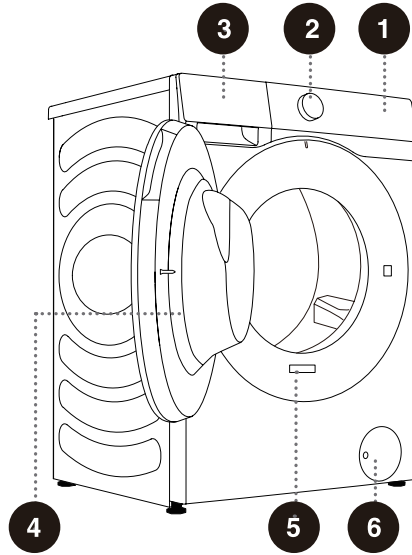
The appliance must not be installed behind a lockable door, a sliding door or a door with a hinge on the opposite side to that of the tumble dryer, in such a way that a full opening of the tumble dryer door is restricted.

Exhaust air must not be discharged into a flue that is used for exhausting fumes from appliances burning gas or other fuels.

WASHING MACHINE DESCRIPTION

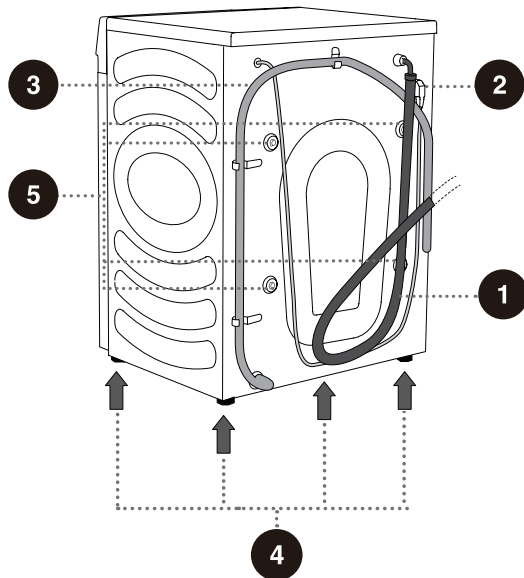
FRONT

- 1 Control unit
- 2 Programme selector knob
- 3 Detergent compartment
- 4 Door
- 5 Rating plate
- 6 Pump filter cover



BACK

- 1 Water hose
- 2 Power cord
- 3 Drain hose
- 4 Adjustable feet
- 5 Transport screws/rods



⚠ The illustrations in this manual are for reference purpose only. As our products are subject to continual improvement, the appearance, color and functional parts of your actual product may vary from the illustrations.

SPECIFICATIONS

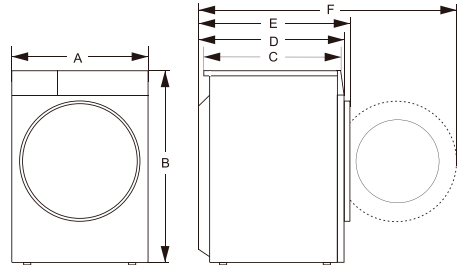
(DEPENDING ON MODEL)

The rating plate is fitted on the front wall of the appliance door (see chapter "WASHING MACHINE DESCRIPTION").

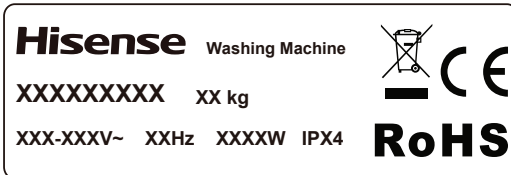
Maximum load	12 kg
Weight	73 kg
Rated Voltage	220-240 V~
Rated power	1750 W
Frequency	50 Hz

Dimensions (mm)

Index	Dimension(mm)
A	595
B	845
C	610
D	640
E	670
F	1150



Rating plate



⚠ Before connecting the washing machine to the power mains, wait for at least 2 hours until it reaches room temperature.

INSTALLATION AND CONNECTION

⚠ Remove all packaging (see chapter »DISPOSAL«). When removing the packaging, make sure not to damage the appliance with a sharp object. Keep the packaging material (plastic bags, other plastic parts etc.) out of reach of children.

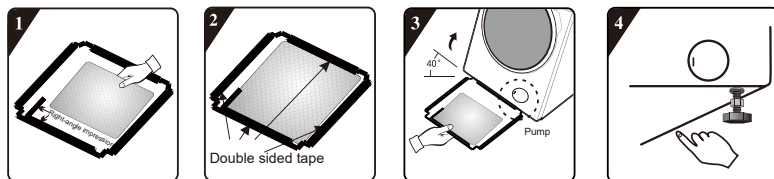
Check for any damage on the appliance. If you suspect the appliance is damaged, do not use it and immediately contact the After-sale Service.

The appliance is supplied with a support set that includes:

- Instructions for use;
- 4 plastic plugs;
- Supply hose;
- Drain hose holder;
- Wrench;
- Noise reduction board.

Make sure all parts listed above are supplied.

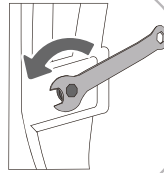
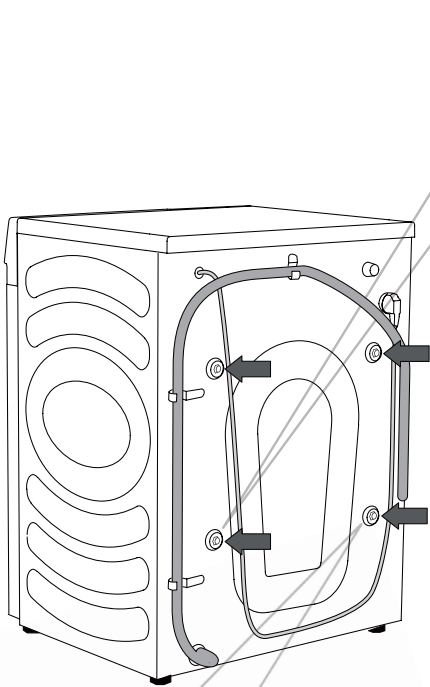
HOW TO INSTALL THE NOISE REDUCTION BOARD



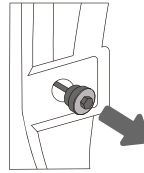
1. Before installing the noise reduction board, align and paste the acoustic absorption wool with and along the right-angle impression on noise reduction board (this procedure is unnecessary for some of the models without acoustic absorption wool).
2. Remove surface paper on double sided tape at four sides of the noise reduction board.
3. Incline the machine to an angle of 40° and let the side with right-angle notch face towards front of the washing machine, as shown in the figure. Insert the side with oblique-angle notch between two foot screws at back of the washing machine completely in place. Then, install the noise reduction board and ensure that it contacts with bottom of the washing machine closely.
4. Press the double sided tape on four sides manually to secure the noise reduction board to the machine body firmly.

REMOVING THE TRANSPORT SCREWS/RODS

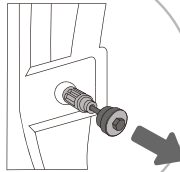
⚠ Before the first use of the appliance, transport screws/rods must be removed. A blocked appliance may be damaged when it is switched on for the first time. Warranty shall be void in cases of such damage.



1 Move aside the hoses and use a fitting spanner to loosen the 4 screws on the back of the appliance by turning them counter clockwise, as indicated by the arrow. Loosen them by approximately 30 mm (not completely).

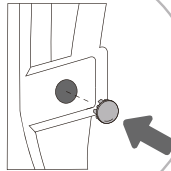
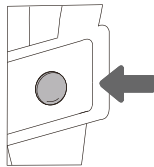


2 Pull all 4 shipping bolts/screws horizontally.



3 Pull out the shipping bolts/screws together with the rubber and the plastic part.

A power cord clip is provided here, which should also be removed.



4 Cover the screw holes with the plastic caps. The plastic caps are supplied in the accessory bag (the support set) together with the instruction manual.

💡 Save the transport screws/rods in case you have to transport the appliance again later (to reinstall the blocking screws/rods, follow the above procedure in reverse order).

MOVING AND TRANSPORT AFTER INSTALLATION

⚠ If you wish to move the washing machine after it has been installed, the blocking screws/rods have to be re-installed to prevent vibration damage to the washing machine during transport (see chapter »INSTALLATION AND CONNECTION/Removing the transport screws/rods«). If you lost the blocking screws/rods, they can be ordered from the manufacturer.

⚠ After transport, the washing machine should be left to stand still for at least two hours before it is connected to the power mains, so that it can reach room temperature. The appliance should be installed and connected by a trained technician.

⚠ Carefully read the instructions for use before connecting the washing machine. Repair or any warranty claim resulting from incorrect connection or use of the washing machine shall not be covered by the warranty.

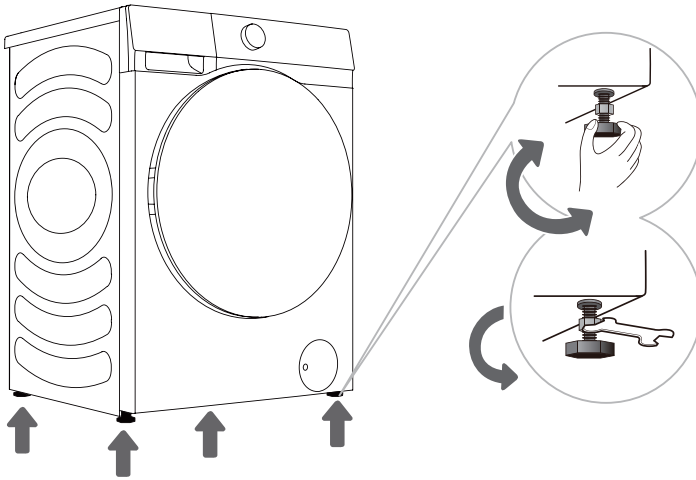
LOCATION

⚠ Floor on which the washing machine is placed must have a concrete base. It should be clean and dry; otherwise, the washing machine may slide. Also, clean the bottom surface of adjustable feet.

⚠ The washing machine must stand level and stable on a solid base.

ADJUSTING FEET

Use a spirit level and the supplied spanner.



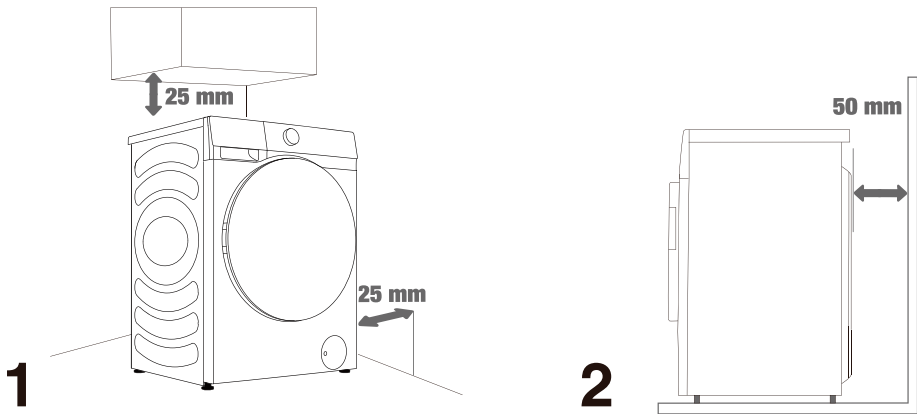
1 Rotate the adjustable feet to level the washing machine. The feet allow levelling by +/- 2 cm.

2 After adjusting the height of the feet, firmly tighten the jam nuts (counter nuts) by turning them towards the bottom of the washing machine using the supplied spanner ↑ (see figure).

⚠ Incorrect levelling of the washing machine with the adjustable legs may cause vibration, appliance sliding across the room, and loud operation. Incorrect levelling of the washing machine is not subject to warranty.

⚠ Sometimes, unusual or louder noise may appear during appliance operation; these are mostly the result of improper installation.

INSTALLATION CLEARANCES



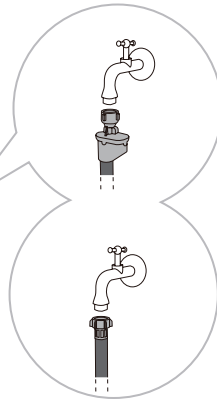
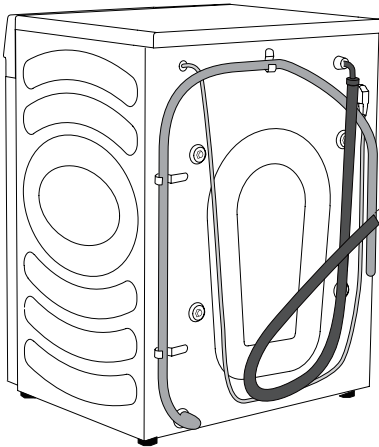
⚠ The washing machine may not be in contact with a wall or adjacent furniture. For optimum washing machine operation, we recommend observing the clearances from the walls as indicated in the figure.

In case of failure to observe the minimum required clearances, safe and correct washing machine operation cannot be ensured. Moreover, overheating can also occur (figures 1 and 2).

⚠ Installing the washing machine under a countertop is not recommended.

CONNECTING TO WATER SUPPLY

Attach the water inlet hose onto the water tap properly.



A AquaStop

B Regular Connection

💡 For normal washing machine operation, the pressure in the water mains should be between 0.1-1 MPa (1-10 bar; 1-10 kp/cm²; 10-100 N/cm²). Minimum dynamic water pressure can be determined by measuring the water flow. In 15 seconds, 3 litres of water should flow from a fully open tap.

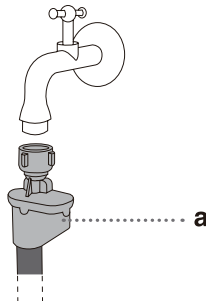
💡 Tighten the water supply hose by hand, firmly enough for the hose to have a good seal (max. 2 Nm). After connecting the hose, the seal must be checked for any leaks. Do not use pliers or similar tools when connecting the hose as this could damage the nut thread.

💡 Only use the water supply hose supplied with the appliance. Do not use any used or other hoses.

💡 Make sure the hose is not damaged. If the hose is degraded, brittle, or cracked, it has to be replaced.

AquaStop (ONLY WITH SOME MODELS)

If an internal tube or hose is damaged, a shut-off system is activated that cuts the water supply to the washing machine. In such case, the control glass (a) will turn red. Replace the water supply hose.



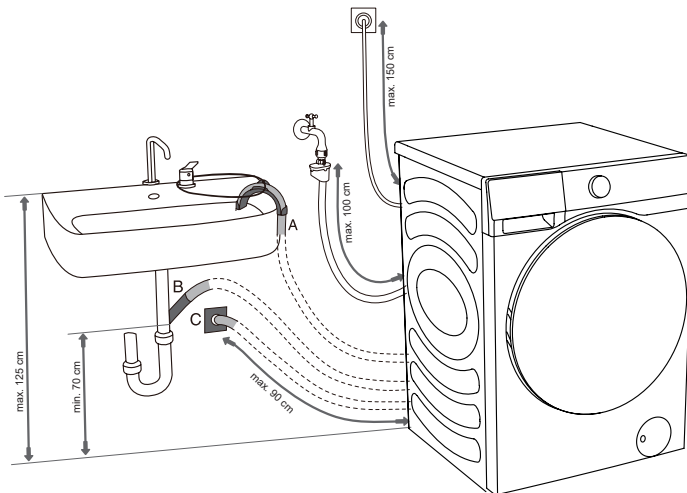
⚠ Do not dip the water supply hose with the Aqua stop system in water as it contains an electric valve.

⚠ The water supply hose can be connected without a non-return valve.

⚠ When connecting the water supply hose, make sure to connect it in a way that allows adequate and unobstructed water supply.

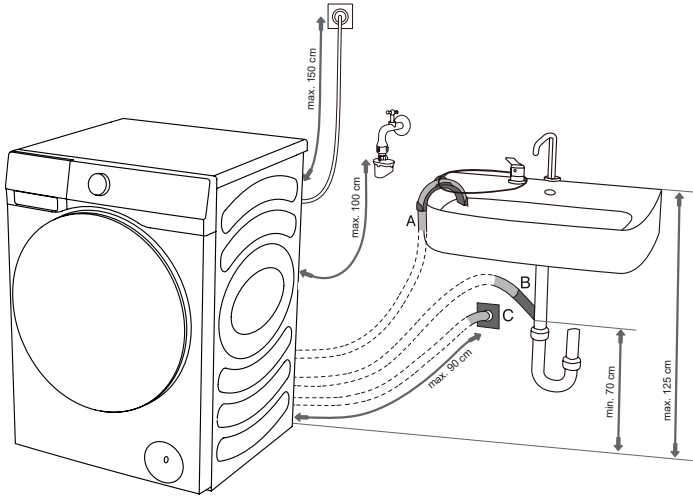
CONNECTING AND SECURING DRAIN HOSE

Feed the drain hose into a washbasin or a bathtub, or connect it directly to a drain (minimum drain hose diameter 4 cm). The vertical distance from the floor to the end of the drain hose should be 60-100 cm. It can be attached in three ways (A, B, C).

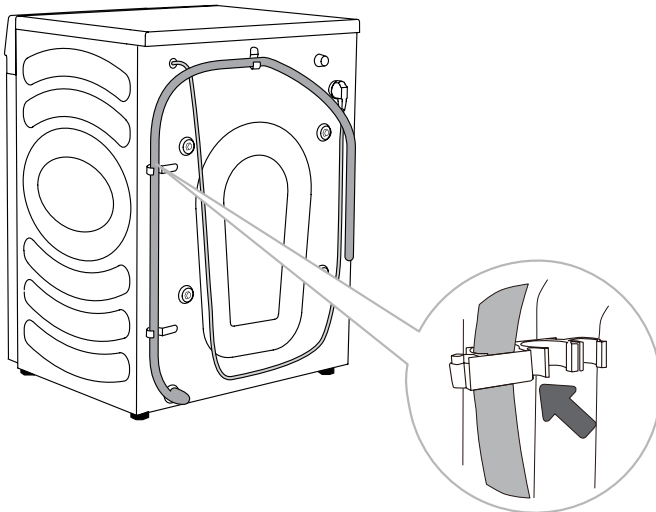


A The drain hose end may be placed over a sink or a bathtub. Use a tie strap to secure the hose through the elbow support to prevent it from slipping.

B The drain hose may also be attached directly to the sink drain. Do not use a small sink. Pay attention that the drained water may be hot.



C Drain hose can also be attached to a wall drain with a water trap, which should be properly installed to allow cleaning.

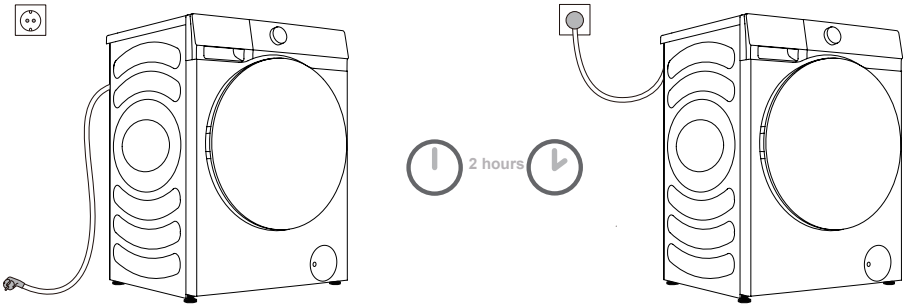


D The drain hose must be attached to the hooks on the back of the washing machine, as shown in the figure.

⚠ Make sure the drain hose is not damaged.

⚠ If the discharge hose is not correctly attached, safe and correct washing machine operation cannot be ensured.

CONNECTING POWER SUPPLY



⚠ Before connecting the washing machine to the power mains, wait for at least 2 hours until it reaches room temperature.

Connect the washing machine to a grounded power outlet which should be freely accessible after installation. The outlet should be fitted with an earth contact (in compliance with the relevant regulations). Refer to the rating plate for basic information of your washing machine.

⚠ We recommend using over-voltage protection to protect the appliance in case of a lightning strike.

⚠ The washing machine may not be connected to the power mains using an extension cord.

⚡ Do not connect the washing machine to an electrical outlet intended for an electric shaver or hair dryer.

⚡ Do not plug or unplug the appliance when your hands are wet.

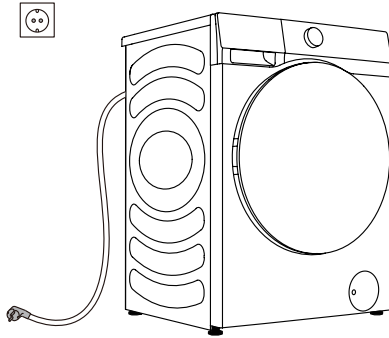
⚡ Any repair and maintenance pertaining to safety or performance should be done by trained experts.

⚡ A damaged power cord may only be replaced by a person authorized by the manufacturer.

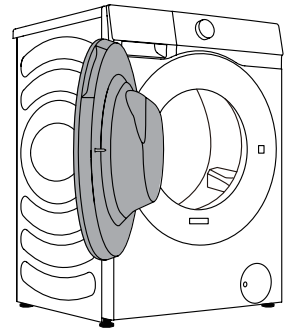
BEFORE THE FIRST USE

Make sure the washing machine is disconnected from the power supply and then open the door towards you (figures 1 and 2).

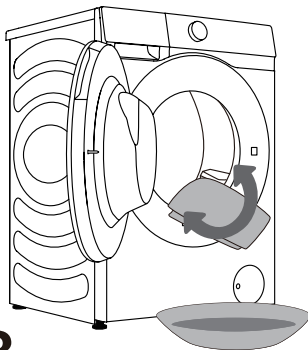
Clean the drum using a soft and moist cloth. You can also use the "Drum Clean" program. In such case, connect the appliance to the power supply and open the water tap. The drum should be empty (Figures 3 and 4).



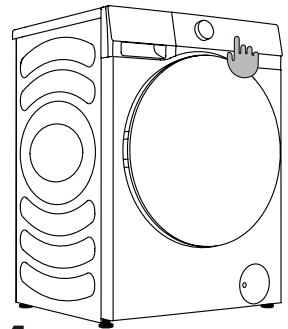
1



2



3





























4

⚠ Do not use any solvents or cleaning agents that could damage the washing machine (please observe the recommendations and warnings provided by the cleaning agent manufacturers).

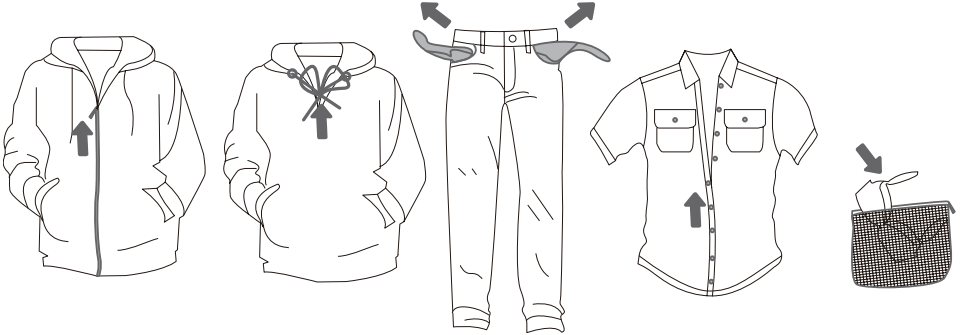
WASHING PROCESS, STEP BY STEP (1-6)

STEP 1: HEED THE LABELS ON THE LAUNDRY

Normal wash; Sensitive laundry	Max. washing temp. 95°C  	Max. washing temp. 60°C  	Max. washing temp. 40°C  	Max. washing temp. 30°C  	Hand wash only 	Do not wash 
Bleaching	Bleaching in cool water 			Bleaching not allowed 		
Dry cleaning	Dry cleaning with all agents 	Petroleum solvent R11, R113 	Dry cleaning in kerosene, pure alcohol, and R113 	Dry cleaning not allowed 		
Ironing	Hot ironing, max. 200°C 	Hot ironing, max. 150°C 	Hot ironing, max. 110°C 	Ironing not allowed 		
Drying	Dry flat (place on a flat surface) 	Drip dry  Line dry 	High temperature  Low temperature 	Do not tumble dry 		

STEP 2: PREPARING THE WASHING PROCESS

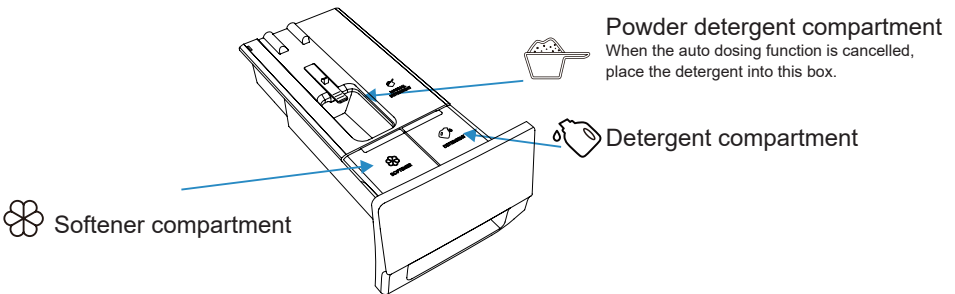
1. Sort the laundry by type of fabric, colour, soiling, allowed washing temperature, etc. (see PROGRAMME TABLE).
2. Close the buttons and zippers, tie any ribbons, and turn the pockets inside out; remove any metal clips that could damage the laundry and appliance interior, or clog the drain.
3. Place sensitive laundry and small items in a mesh laundry bag.

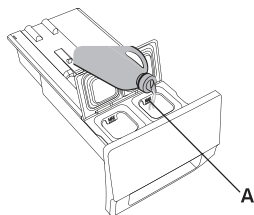


INSTRUCTIONS FOR AUTO DOSING FUNCTION

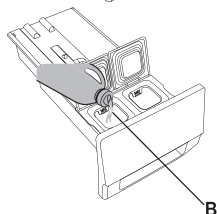
This product has an auto dosing feature to automatically add the right amount of detergent/softener to a wash. You can adjust the amount automatically dispensed by selecting little medium or large depending upon the strength of the washing needed. When the "Auto" option is selected, the washing machine will intelligently judge the amount of detergent and softener according to the weight of the laundry. You can cancel the auto dosing function in the Settings menu and add detergent and softener manually during washing.

► ADDING DETERGENT/SOFTENER







1. Open the detergent drawer.
2. Add detergent to the auto-dosing detergent dispenser (A).



3. If necessary, add softener to the auto-dosing softener dispenser (B).
4. Close the auto dosing drawer.

► AUTO DOSING STEPS

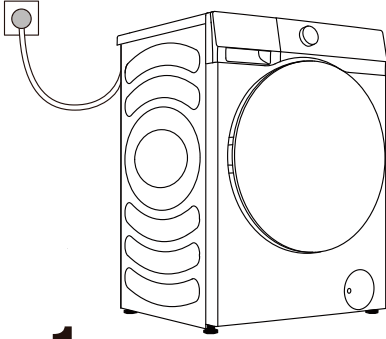
- When the washing machine is used for the first time, the auto dosing function of both the detergent and softener is switched on by default. The washing machine will remember the last option before shut-down.
- To disable this function, click in the Settings interface to deselect Detergent and Softener.
- If the detergent/softener dispenser is insufficient, the icon  /  will be shown in red, and the screen will display a reminder asking user to add detergent/softener in time. The maximum storage volume of detergent is 1 L, and that of softener is 0.5 L. Do not add detergent/softener above the maximum scale mark.

► PRECAUTIONS

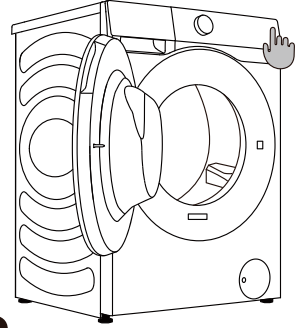
1. Please always use high-efficiency and low-foam detergent suitable for drum washing machines. Do not use caked detergent powder.
2. When using the Auto Dosing function, do not further manually add any detergent.
3. Please do not overfill the detergent/softener reservoirs as they may overflow.
After filling, please ensure that the detergent drawer is fully closed before starting the washing program.
4. Please remove or secure the detergent drawer before installing, moving, handling, and adjusting the washing machine. This is to avoid the inconvenience caused by an overflow of the detergent and softener.
5. Disincrustants could damage the machine. Do not use solvents. Do not wash clothes having been cleaned with solvents or flammable substances.
6. If Manual Dosing is needed, you can disable the Auto Dosing function, and add detergent manually;
 - 6.1 The detergent dosage depends on the type of clothes, degree of fouling, color of clothes and washing temperature. Please add detergent appropriately.
 - 6.2 Excessive detergent could result in foaming, further affecting the washing effect. If the machine detects excessive foam, it may pause to defoam.
 - 6.3 If insufficient detergent is used, it is possible that the washed clothes are not clean.
 - 6.4 When manually adding detergent powder, you are suggested to add it just the moment before the start of the washing program. If you add detergent powder in advance, please ensure that the detergent box in the detergent doser tray is dry; otherwise, the detergent powder could become hardened before the start of the washing program.
7. Please keep the detergent and softener out of reach of children.
8. For more information about dosing, please see "Recommendations and economic use".

POWER ON THE WASHING MACHINE

Use the power cord to connect the washing machine to power supply, and connect the washing machine to water supply. Turn the appliance on by press the button "POWER" (figures 1 and 2).



1

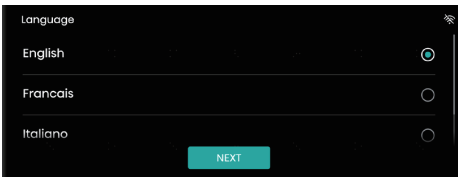


2

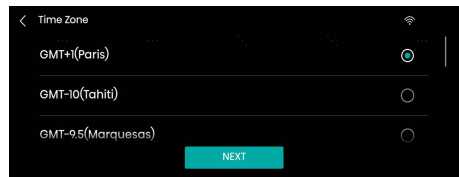
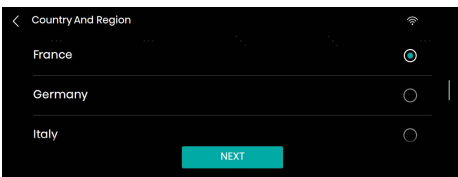
CONFIGURATION BEFORE FIRST USE:

Before first use, configure the preferences of Language, Time Zone, User License and Network according to the boot navigation and user's actual needs. (The energy efficiency requirement varies with the country and region. If the country/region selected is inconsistent with reality, the energy efficiency grade and data will be different.)

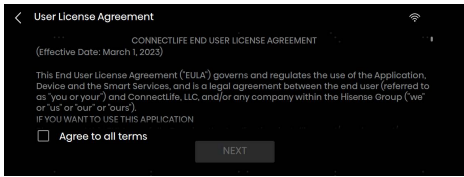
1. Configure the language



2. Select the time zone

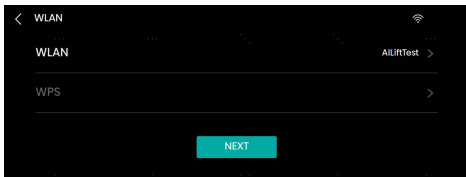


3. User Licence

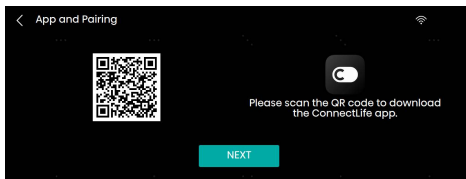


4. WLAN

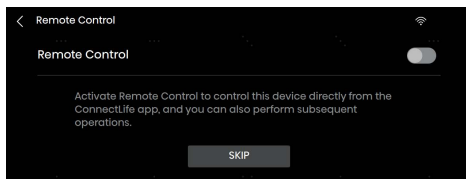
If the network is connected, it moves to step 5 and 6;
If network setting is skipped, it moves to step 7.



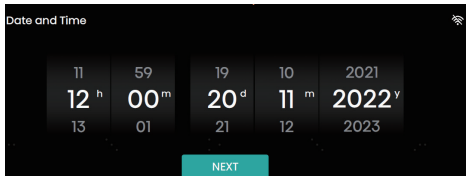
5. App and Pairing



6. Remote Control

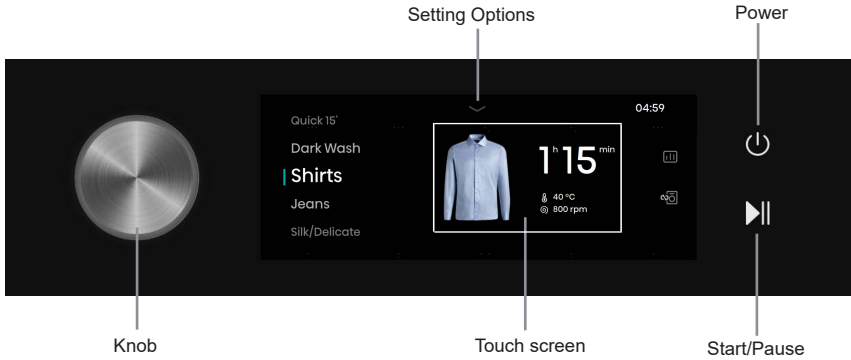


7. Set system date and time



CONTROL PANEL

This machine is controlled by touch + knob. Programs can be selected by touching the screen or turning the knob. The Power and Start/Pause buttons can be operated by touch. Touch the highlighted area to enter the program parameter setting.



Icon	Name	Description
	Power button	For powering on/off the washing machine.
	Start/Pause button	For starting/suspending a program.
	Back	Go back to the previous interface.
	Settings	Enter Setting Options to set WLAN, Drum Light, Mute, Settings, etc.
	WLAN	WLAN icon of the washing machine.
	Child Lock icon	After a program is started, all operations except the Power button will be locked if the child lock is turned on.
	Wash & Dry icon	For combined control of the washing machine and the dryer in the same home network.
	Intelligent Report	Touch this icon to show the local weather, total power consumption and other data.
	Favorites icon	Touch this icon to add the current program to your favorites.
	Delay end icon	Touch this icon to activate Delay end function and enter Delay end setting screen.

POWER

For powering on/off the washing machine.

When the washing machine is in standby, or after the screen displays the program end interface, press and hold the Power key for 3s to enter the power-off state.

In standby mode, or in the program end interface or Wash & Dry retry reminder interface, if no operation is performed within 10min, the washing machine will shut down automatically.

In power-off state, all displays and outputs will be off, and remote startup is not supported.

START/PAUSE

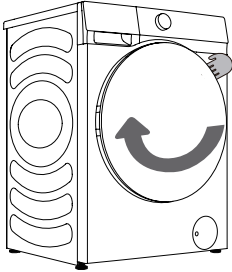
For starting a program, or suspending a running program.

After a program is started, or when the pause state is selected, the set functions and parameters cannot be changed. To change a setting, press the Back button to go back and end the current program; or press and hold the Power button for 3s to turn off the machine, and then restart it to reset the parameter.

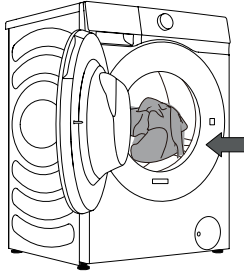
When the program is suspended in spin state and then restarted, it will run again from the initial state of spin.

LOADING THE WASHING PROCESS

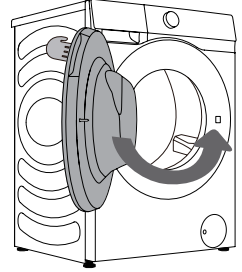
Open the drum door by pulling the handle towards you (figure 1).
Place the laundry into the drum (after making sure the drum is empty) (figure 2).
Close the door (figure 3). The door is locked when you here a click.



1



2



3

⚠ Never try to forcefully open the door. Moreover, do not open the door during washing machine operation.

Do not overload the drum! See PROGRAMME TABLE and observe your nominal load as indicated on the rating plate.

If the washing machine drum is too full, the laundry will not be washed as thoroughly.

STEP 3: CHOOSING WASHING PROGRAMME

After turning on the machine by touching the Power button, turn the knob or touch the program zone on the screen to select a proper program according to the type and degree of fouling of clothes. See PROGRAMME TABLE.

Programme	Max. load (kg)	Maximum Speed (rpm)	Description of Program
Eco40-60	12	1400	Normally soiled cotton laundry.
Cotton (Cold, 20°C, 30°C, 40°C, 60°C, 90°C)	12	1400	Suitable for cotton or linen fabrics with moderate/severe degree of fouling. For clothes with a severe degree of fouling, please select the "Prewash" function.
Synthetics (Cold, 20°C, 30°C, 40°C, 60°C)	6	1400	Suitable for synthetic fabrics and cotton fabrics with a moderate degree of fouling.
Mix (Cold, 20°C, 30°C, 40°C)	6	1400	Suitable for mixed cotton fabrics and chemical fiber fabrics with a mild degree of fouling.
Daily wash (Cold, 20°C, 30°C, 40°C)	6	1400	Suitable for wash-fast and unfadable clothes.
Baby Care (40°C, 60°C, 90°C)	2	1400	Suitable for baby clothes and underwear which will be disinfected and sterilized under high-temperature steam.
Allergy Care (40°C, 60°C)	2	1400	For continuous and effective sterilization.
Drum Clean (90°C)	/	800	Suitable for cleaning the drum, and removing residual detergent and bacteria accumulating and breeding during low-temperature washing.
Spin	12	1400	For separate spinning of clothes.
Rinse+Spin	12	1400	For separate rinsing and spinning of clothes.
Power Speed 39' (Cold, 20°C, 30°C, 40°C)	4	1200	Suitable for washing a few clothes with heavy dirt; intensive washing will be performed within a short period of time.
Quick 15' (Cold, 20°C, 30°C, 40°C)	1	800	For washing clothes with a little or mild dirt.
Dark wash (Cold, 20°C, 30°C, 40°C, 60°C)	4	1000	Suitable for machine washable clothes of dark colors.

Programme	Max. load (kg)	Maximum Speed (rpm)	Description of Program
Shirts (Cold, 20°C, 30°C, 40°C, 60°C)	2	800	Suitable for washing shirts.
Jeans (Cold, 20°C, 30°C, 40°C, 60°C)	6	1400	Suitable for washing jeans.
Silk/Delicate (Cold, 20°C, 30°C, 40°C)	2	600	Suitable for washing soft and delicate fabrics and machine-washable silk. (See the care label on the clothes).
Wool (Cold, 20°C, 30°C, 40°C)	2	600	Machine-washable wool products can be washed according to the care instructions on the care label.
Sportswear (Cold, 20°C, 30°C, 40°C)	4	1000	Suitable for washing sportswear.
Bedding (Cold, 20°C, 30°C, 40°C, 60°C)	3	1400	Suitable for washing large items such as bed sheets and quilt covers.
AI Super Wash	8	/	Smartly identifying the weight and degree of fouling of clothes, suitable for washing cotton and linen, and chemical fiber clothes.

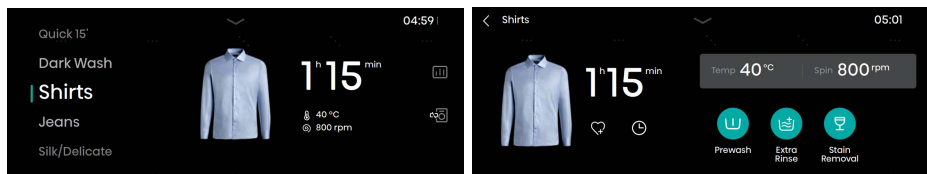
NOTE:

- 1) Water Temperature: Select the appropriate water temperature for chosen wash programme. Always follow garment manufacturer's care label or instructions when washing to avoid damage to clothes.
- 2) Actual water temperature may differ from the declared cycle temperature.
- 3) The washing effect depend on water pressure, water hardness, water inlet temperature, room temperature, type and amount of load, degree of soiling utilized detergent, fluctuations in the main electricity supply and chosen additional options.
- 4) Neutral (non sudsing) detergent is recommended.
- 5) Dry powder detergent should be mixed with warm water before use.
- 6) Drum Clean: Before using the Drum Clean program, the drum must be emptied. You can add some white vinegar (about 2 dL) or baking soda (1 tbsp. or 15 g). Run this program at least once a month.
- 7) AI Super Wash: When identifying the weight and degree of fouling of clothes, the screen displays AUTO; after identification, the screen displays the washing time.

STEP 4: SELECTING ADDITIONAL SETTINGS AND FUNCTIONS

User may set the laundry parameters and add additional functions as per need (before pressing the **Start/Pause** button).

☞ Before starting a program, touch the parameters or functions to be set, and turn ON/OFF the corresponding settings. A parameter/function is ON if the corresponding icon lights up.



Touch the selected program time to change the Temp and Spin settings, and to set additional functions such as Prewash, Extra Rinse, Steam, Quicker, UV, Anti Crease, Intensive, Quiet Mode and Stain Removal. More additional functions can be displayed by sliding left and right. Additional functions that can be selected vary with the program.

Temp.

For adjusting the heating temperature during washing.

1. Tap the Temp option to enter the Temp selection interface.
2. Swipe on the screen to select the desired washing temperature among Cold-20°C-30°C-40°C-60°C-90°C.

Each program has a maximum set temperature, which should not be exceeded when selecting the temperature.

3. After selection, tap the "OK" button for confirmation, or tap the "CANCEL" button to abandon the selection.

Spin

For adjusting the maximum spin speed.

1. Tap the Spin option to enter the Spin selection interface.
2. Swipe on the screen to select the desired spin speed among: No Spin-400-600-800-1000-1200-1400. When "No Spin" is selected, the washing machine will only drain the water without spinning.
3. After selection, tap the "OK" button for confirmation, or tap the "CANCEL" button to abandon the selection.

Prewash

Add a prewash process which will last for a while before the Main Wash phase. Generally, it is used for dirty clothes.

When Auto Dosing is turned on and Prewash is selected, the detergent dosage in the Prewash phase is half of that in the Main Wash phase. The detergent dosage in the Prewash phase will not affect that in the Main Wash phase.

Extra Rinse

It is used to add the rinse times.

This function can be selected when the machine is in standby and cannot be changed after start.

Steam

Add the steam wash function during washing.

Quicker

1. This function is used to reduce the washing time of the program, and quicken the washing process. After pressing this button, the program time will be reduced. After pressing this button again, the program time will be increased to the initial state;
2. This function can be set only before the start of the appropriate program, and cannot be selected after the program runs;
3. For programs with the auto weighing function, auto weighing will be canceled after selecting this function and restored after deselecting this function.

UV

The UV function can be selected when the machine is in standby. The UV lamp stays on throughout the running process except in Reserve, Anti crease, Pause and Alarm states when the UV lamp is off.

Anti crease

1. When this function is selected, the machine will enter Anti crease mode upon completion of the spin program to prevent crease of clothes caused by a long-time stay in the drum;
2. Anti crease cannot be set when Spin is set to "No Spin" or when Drum Clean is selected;
3. User can turn the knob, tap the Start/Pause button, or short press the Power button to end the Anti crease mode and enter the End interface. If no operation is performed, the program will end automatically after the default maximum duration of 12 h.

Intensive

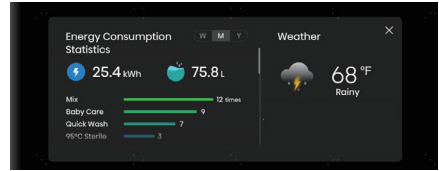
This function can be used to increase the intensive wash time and enhance the wash intensity.

Quiet Mode

This function can be used to lower the spin speed, wash the clothes gently, and reduce the noise.

Stain Removal

1. This function is for washing clothes with special stains. Different stain types can be selected after entering this interface. After selecting a stain type, tap the "OK" button for confirmation, or tap the "CANCEL" button to abandon the selection.
2. If the program is changed, the previously selected stain type will be canceled automatically.

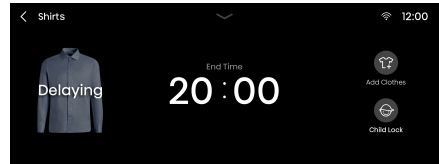
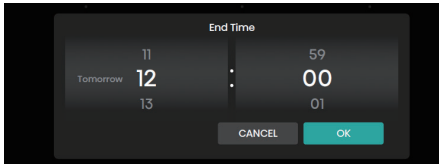


Intelligent Laundry Report

When network is connected, touch this icon to enter the Intelligent Laundry Report interface, where information such as energy consumption and weather is displayed.

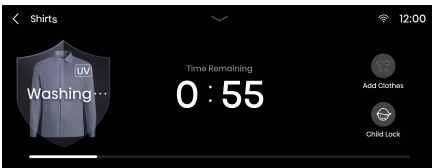
Favorites

Touch this icon to add the current program to your favorites. The added program will appear at the top of the program list so that it can be selected with priority during next use.



Delay end

1. The reserved time is the end time, which can be set when the machine is in standby;
2. After reservation, if user switches the program or sets parameters or functions, the reservation will be canceled automatically;
3. When the reservation is in progress, the screen will display "Delaying" and the End Time; after the washing program starts, the remaining time will be displayed;
4. The reserved time must be longer than the program running time, and the maximum time should not exceed 24h.



Add Clothes

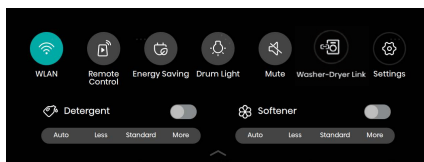
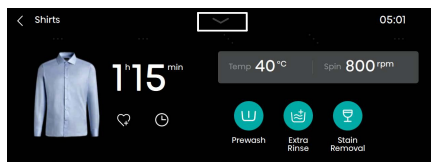
For adding clothes during washing.

If the condition for opening the door during washing is satisfied, touch Add Clothes, and open the door to add clothes. After adding clothes, close the door, and touch "Start/Pause" to continue running.

Child Lock

This machine is designed with the Child Lock function in order to prevent misoperation and keep children safe. Touch the Child Lock icon to enable the Child Lock function; all buttons except the Power button will be locked. Touch the Child Lock for 3s to unlock.

When the program is completed, the Child Lock function will be disabled automatically.



Setting Options:

After touching the Settings icon, a drop-down list of setting options will appear, for setting WLAN, Remote Control, Energy Saving, Drum Light, Mute, Washer-Dryer Link, Settings, Detergent and Softener.

Detergent/Softener

If Detergent/Softener is selected, it indicates the Auto Dosing function is enabled.

For the amount of detergent or softener to be dispensed, there are four levels for selection: Auto, Less, Standard, and More.

If neither Detergent nor Softener is selected, it indicates the Auto Dosing function is disabled. During use, user needs to dispense detergent or softener manually.

When detergent or softener is insufficient, the screen will display a prompt indicating a lack of detergent or softener to remind user of adding it in time.

WLAN

This function can be used to turn on/off WLAN. After the washing machine is successfully connected to WLAN, it can be controlled via the app on your mobile phone.

Remote Control

This function can be used to remotely control the machine via the app.

Energy Saving

This function can be used to set the time for the screen to enter the Energy Saving mode, and the duration during which the drum light stays on.

Drum Light

This function can be used to manually turn on/off the Drum Light.

When the machine is in standby, when a program is suspended, or when laundry is ended, the drum light will turn on automatically.

Mute

This option can be used to turn on/off the prompt tone of the machine. When it is turned off, all sounds of the machine except the alarm tone will be disabled.

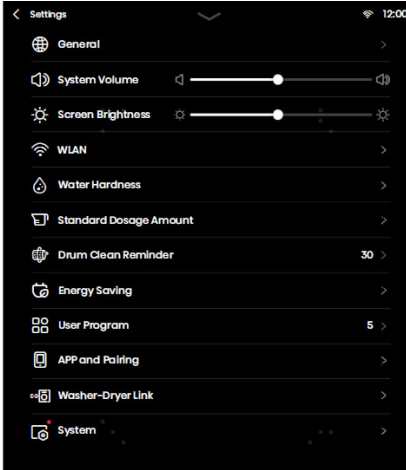
Washer-Dryer Link

This function can realize intelligent interconnection between the washing machine and the dryer. Prior to use, both the washing machine and the dryer should be connected to the same WLAN as the app.

1. In the Program Select main interface, Settings interface, or System Settings interface, you can touch the Washer-Dryer Link icon to enter the Wash & Dry setting interface;
2. If the dryer has not been paired, touch this icon to enter device scanning, and select "Automatically scan the dryer" as prompted on the screen;
3. If the dryer has been paired with, touch this icon to enter the Machine List, and select the dryer to be paired with;
4. After successful pairing, the Wash & Dry function will be enabled; the dryer will automatically match the corresponding program and starts preheating to raise the temperature in the drum 15min before the end of laundry in the washing machine. When spinning is finished in the washing machine, directly transfer the spun clothes to the dryer drum. Touch the Start/Pause button to start drying in the dryer, which is time-saving and efficient.
5. Within 20min before the end of the program on the washing machine, please keep the dryer in power-on, network-connected and door-closed state to ensure normal linkage;
6. Preheating will be canceled if you open the door, short press the Power button, press the Start/Pause button or turn the knob when the dryer is preheating.
7. After the Wash & Dry Link function is enabled, the dryer can also change the drying program and function as per need.
8. The Wash & Dry Link function applies to partial programs.

Settings

This function allows you to enter the System Settings interface, where you can set General, System Volume, Screen Brightness, WLAN, Water Hardness, Standard Dosage Amount, Drum Clean Reminder, Energy Saving, User Program, APP and Pairing, Washer-Dryer Link, and System.



Name	Function Description
General	Set the language, date and temperature unit.
System Volume	Set the system volume.
Screen Brightness	Set the screen brightness.
WLAN	Configure network connection.
Water Hardness	Test the water hardness.
Standard Dosage Amount	The standard detergent/softener dosage amount.
Drum Clean Reminder	Set the drum clean reminder cycle.
Energy Saving	Turn on Energy Saving.
User Program	Users can set the number of programs shown on the home page.
APP and Pairing	View the QR code for App downloading and binding.
Washer-Dryer Link	Set Washer-Dryer Link, corresponding to Washer-Dryer Link under the drop-down settings.
System	Turn on system upgrade and restore factory settings.

FUNCTION TABLE

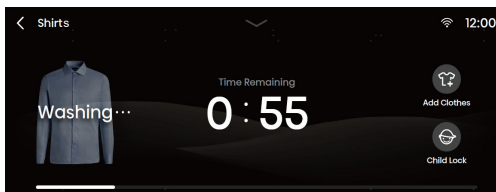
Programs	Steam	Prewash	UV Sterilization	Quiet Mode	Stain Removal	Intensive	Anti Crease	Quicker	Extra Rinse
Eco40-60	-	-	●	-	-	-	●	-	-
Cotton	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Synthetics	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Mix	-	●	●	-	●	●	●	●	●
Daily wash	-	●	●	-	-	-	●	-	●
Baby Care	●	●	●	-	-	●	●	●	●
Allergy Care	●	●	●	-	-	●	●	-	●
Drum Clean	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spin	-	-	-	-	-	-	●	-	-
Rinse+Spin	-	-	-	-	-	-	●	-	●
Power Speed 39'	-	●	●	-	-	-	●	●	●
Quick 15'	-	-	●	-	-	-	●	-	●
Dark wash	-	●	●	●	-	●	●	-	●
Shirts	●	●	●	-	-	-	●	-	●
Jeans	-	●	●	-	-	●	●	-	●
Silk/ Delicate	-	-	●	-	-	-	●	-	●
Wool	-	-	●	-	-	-	●	-	●
Sportswear	-	●	●	-	-	●	●	-	●
Bedding	-	●	●	-	-	●	●	-	●
AI Super Wash	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note: "-" indicates this function is not optional; "●" indicates this function is optional or available.

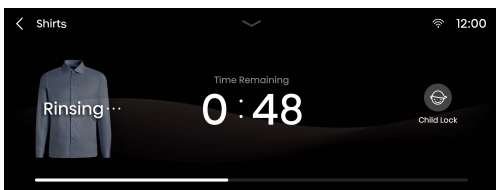
STEP 5: STARTING A WASHING PROGRAM

After selecting a program and its function parameters, touch the **Start/Pause** button to start washing.

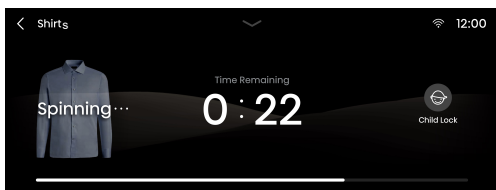
1. Washing Process



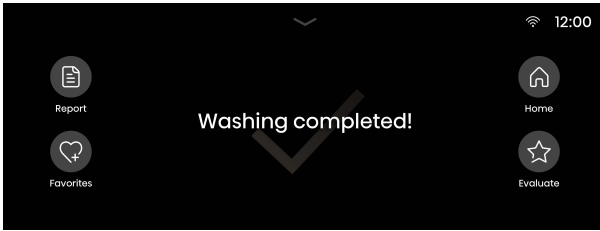
2. Rinsing process



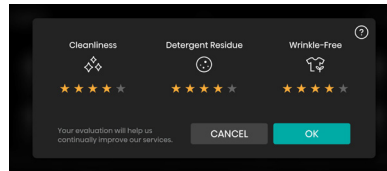
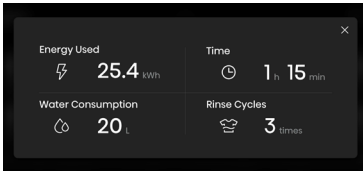
3. Spinning Process



STEP 6: END OF WASHING PROGRAM



At the end of the program, the washing machine produces a prompt tone; the screen displays the end interface, and you can press the Power button to turn off the machine. If no operation is performed within 10min, the washing machine will shut down automatically.



Report

Click it to view the Energy Used, Water Consumption, Time and Rinse Cycles of this laundry.

Favorites

Click it to add the program and settings of function parameters of this laundry to your favorites. The added program will appear at the top of the program list so that it can be selected with priority during next use.

Home

Go back to the home page of the program.

Evaluate

User can evaluate the star level of this laundry to help us in continuous improvement.

INTERRUPTIONS AND CHANGING PROGRAM

ADDING/REMOVING LAUNDRY DURING OPERATION

The appliance door can be opened if the water level and water temperature are below a predefined threshold.

The door will be unlocked automatically if all the following conditions are met:

- Water temperature in the drum must be suitable.
- Water level in the drum must be below a certain value.

In order to add or remove laundry from the appliance during a washing program, proceed as follows:

1. Press the Add Clothes button to suspend the laundry program.
2. If all conditions for unlocking the machine door are satisfied, the door will be unlocked. Open the machine door to add or reduce clothes in the drum.
3. Close the appliance door!
4. Press the **START/PAUSE** button.

⚠ If you add a considerable amount of laundry during the wash, the laundry could be washed less effectively, since the washing machine initially sensed a lower weight of the load of laundry and added a smaller amount of water. Insufficient amount of water relative to the amount of laundry could also cause damage to the laundry (rubbing of dry laundry), and washing time can be longer.

⚠ Washing time will resume from the point at which the washing programme was interrupted.

Manual Interruption of Program

To stop and cancel the washing program,

- Touch the Back button (<) at the upper left corner of the screen;
- Long press the "Power" button for 3s to power off the machine;

Change of Program

To change the program during the laundry, first manually interrupt the current program by the above method, and reselect a program.

ERRORS

If the machine malfunctions, the program will be interrupted.

In such case, the machine will produce a prompt tone to alert you, and the screen will display a fault message.

In the case of partial abnormality alarms, click the Start/Pause button to cancel the alarms and return to the running state. It cannot be switched to the running state in the case of partial abnormality alarms.

POWER FAILURE

In case of a power failure (power outage), the washing program is interrupted. When the power supply is restored, the program is resumed from the point where it was interrupted.

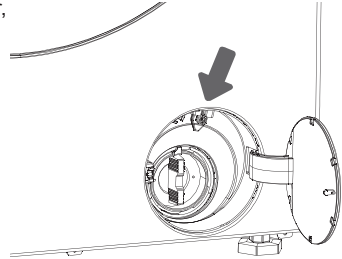
⚠ If there is still water in the washing machine after a power outage, make sure not to open the door before you manually drain the water from the washing machine via the pump filter.

EMERGENCY DOOR OPENING

If the machine door cannot be opened for special reasons such as power failure, please use the lock rod at the drain pump door for emergency opening.


Note:

1. Do not use it when the appliance is working normally.
2. Before operation, make sure that the inner barrel has stopped turning, and that the water is not hot and the water level is lower than the clothing inlet. If the water level is high, drain the water through the drain-away pipe (if available) or by slowly unscrewing the pump filter.
3. Operation method: Open the cover of drainage pump door, pull down the lock lever with the help of a tool, and then the door can be opened (indicated in the figure).




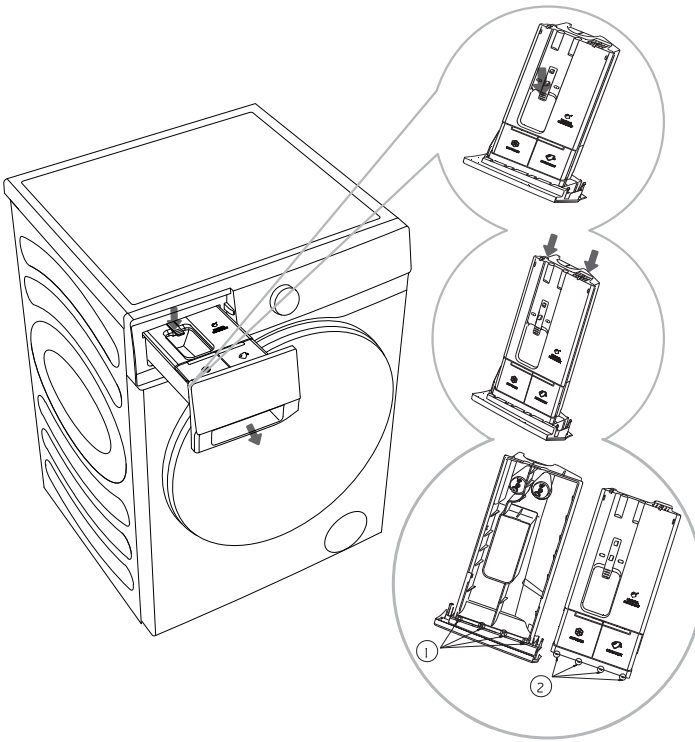
MAINTENANCE & CLEANING

 **Before cleaning, unplug the washing machine from the power mains.**

 Children should not clean the washing machine or perform maintenance tasks without proper supervision!

CLEANING DETERGENT COMPARTMENT

 Clean the detergent compartment regularly.




.....
1. Open the detergent compartment, press the limit lever as shown in the figure, and pull out the detergent compartment;

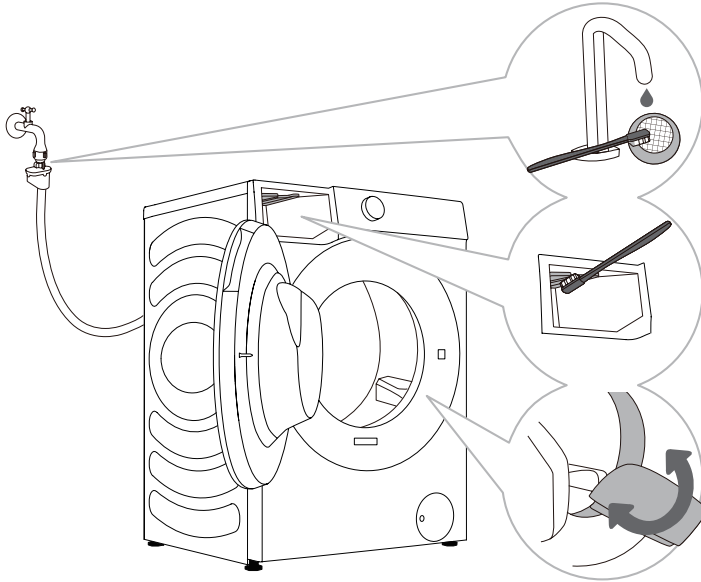
.....
2. Open the two limit ribs in the position shown in the figure, pull up and remove the lid;

.....
3. Empty the remaining detergent and softener in the dispenser box, clean the dispenser and lid with running water, and wipe dry with a cloth;

.....
4. Insert the limit ribs ② of the lid into the corresponding slots ① as shown, and press down the lid until you hear a "click" sound, indicating the flange ribs at the end of the lid snaps into place. Put the detergent compartment back in place.

 Do not wash the detergent compartment in a dishwasher.

CLEANING WATER HOSE, DETERGENT DISPENSER HOUSING, AND RUBBER DOOR GASKET



.....
1 Clean the mesh filter regularly under running water.
.....

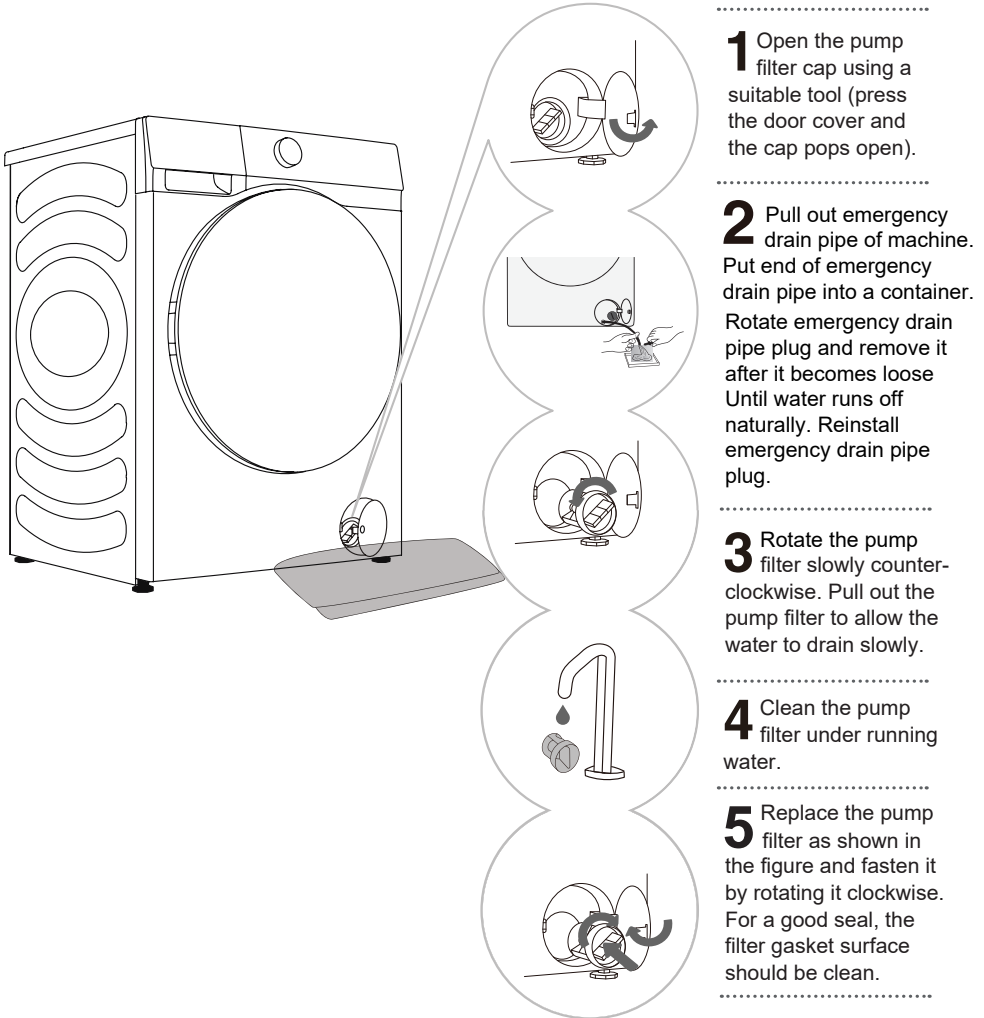
2 Use a brush to clean the rinsing section, especially the nozzles on the upper side of the rinsing chamber.
.....

3 After every wash, wipe the rubber door seal to extend its use life.

CLEANING PUMP FILTER

⚠ During cleaning, some water may be spilled. It is therefore recommended to place an absorbent cloth on the floor.

Make sure the water has cooled down before you release it from the appliance.



⚠ The pump filter must be timely cleaned, especially after washing very fleecy, woolly, or very old laundry.

⚠ Also clean the pump filter if the appliance cannot start the spinning cycle or when there is debris in the pump (buttons, coins, hair pins or clips etc.).

CLEANING EXTERIOR

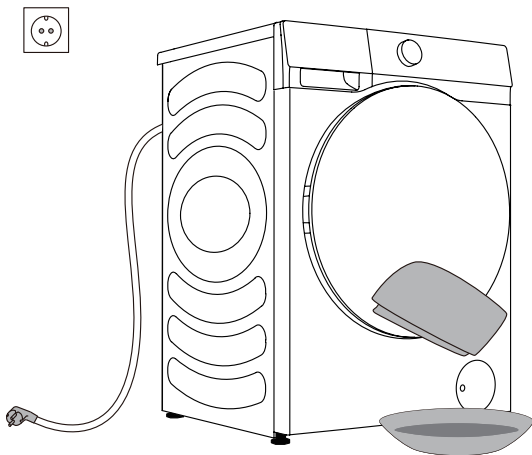
⚠ Always disconnect the washing machine from the power mains before cleaning.

Clean the washing machine exterior and display unit using a soft damp cotton cloth and water. Then, use a soft dry cloth to dry the appliance.

⚠ Do not use any solvents, abrasive cleaners, or cleaning agents that could damage the appliance (please observe the recommendations and warnings provided by the cleaning agent).

Wipe the drum door with a damp cloth, and then dry it with a soft dry cloth.

⚡ Do not clean the washing machine with a jet of water!



TROUBLESHOOTING

WHAT TO DO...?

The washing machine automatically controls the operation during the washing cycle. If any abnormality is identified, it will be indicated by a fault code (F:XX) on the display. The fault message will not disappear until the machine is shut down. External factors (e.g. the power grid) may cause various errors (see TROUBLESHOOTING TABLE). In such case:

- Switch off the washing machine and wait for a few seconds.
- Switch on the washing machine and repeat the washing program.
- Most errors during operation can be resolved by the user.
- If the error persists, call an authorized service unit.
- Repairs may only be carried out by an authorized technician.
- Repair or any warranty claim resulting from incorrect connection or use of the washing machine shall not be covered by the warranty. In such cases, the costs of repair shall be paid by the user.

⚡ The warranty does not cover the errors or failures resulting from disturbances from the environment (lightning strike, power grid failures, natural disasters etc.).

ERROR CODES AND TROUBLESHOOTING

Problem/error	Description	What to do?
F01	Water inflow fault	Check the following: <ul style="list-style-type: none"> • Is the water tap open? Is the pressure too low? • Is the water hose pinched? • Is the filter on the water hose clogged? • Is the hose frozen?
F03	Drainage fault	Check the following: <ul style="list-style-type: none"> • Is the hose pinched? Is water flowing through it? • Is the filter on the drain hose clogged? • Is the hose frozen?
F04/F05/F06/F07/ F23	Electronic module fault	Switch off the appliance by pressing the "POWER" button for 3 seconds. Press the "START/PAUSE" button again. If the error remains, call a service technician.
F24	Water reaches overflow level	Stop the program by pressing the START/PAUSE button. Restart the program. If the appliance continues to pump out water, close the water tap and call a service technician.
F13	Error in locking the door	Door is closed, but it cannot be locked. Turn off the appliance. Turn it on and restart the washing program. If the error remains, call a service technician.
F14	Error in unlocking the door	Door is closed, but it cannot be unlocked. Turn off the appliance, then turn it on. If the error remains, call a service technician.
Unb	Unbalance alarm	Solve Unbalance alarm in the following steps: <ol style="list-style-type: none"> 1. Laundry winding If articles have become tangled, press the "Power" button for 3 seconds to shut down, open the door, manually redistribute the load, and then select the single SPIN program to try again. 2. Too light-weighted laundry Press the "Power" button for 3 seconds to shut down the appliance, open the door, and add additional items, and then select the single SPIN program to try again.

RECOMMENDATIONS AND ECONOMIC USE

When washing colored clothes for the first time, separate them by color and wash them separately

Wash heavily soiled laundry in smaller amounts, with more powder detergent or with a pre-wash cycle.

Apply stain remover on stubborn stains before the wash. Refer to STAIN REMOVAL TIPS.

If you often wash laundry at low temperatures and with liquid detergents, bacteria may spawn which can cause odour in the washing machine. It is recommended to run the "Drum Clean" program to clean the drum.

Avoid washing very small load of laundry as this will lead to excessive use of energy and poor cleaning performance.

Loosen any folded laundry before putting it into the drum.

Only use detergents for washing machine.

If water hardness exceeds 14°dH, water softener should be used. Heater damage resulting from incorrect use of water softeners shall not be covered by the warranty. Check the information on water hardness with your local water supplier.

Use of chlorine-based bleaches is not recommended as they can damage the heater.

If you use a descaling agent, bleach, or dye, make sure it is suitable for use in the appliance.

Do not use solvents or similar chemicals (paint thinner, turpentine, gasoline, etc.)!

Do not add hardened clumpy powder detergent into the detergent dispenser as this may clog the piping in the washing machine.

Higher spinning speed will leave less residual moisture in the laundry. So it is more economical and faster to use a front-loading washing machine.

The original spare parts relevant to the operation according to the ecodesign regulation can be purchased from our Official Technical Assistance Service (information on the list of official technical assistance services and spare parts available at www.hisense.es within the support section) for at least 10 years from the date the device was placed on the market within the European Economic Area.

STAIN REMOVAL TIPS

Before using special-purpose stain removers, try using the natural methods that do not harm the environment to remove less stubborn stains.

Prompt action will make it easier to remove stains! Damp the stain and then rinse with cold (lukewarm) water - but never with hot water!

Stains	Stain removal
Mud	When the stain is dry, first scrape it off the garment before washing it in the washing machine. If the stain is stubborn, soak it with an enzyme-based stain remover before the wash. If the stain is not stubborn, remove it with liquid detergent or powder detergent manually before the wash.
Antiperspirant	Before washing in the washing machine, apply liquid detergent onto the laundry. Apply stain removers on any stubborn stains. Alternatively, use oxygen-based bleach for the wash.
Tea	Soak or rinse the laundry in cold water and add stain remover if necessary.
Chocolate	Soak or rinse the laundry with lukewarm soapy water. Then, apply lemon juice and rinse.
Ink	Before washing in the washing machine, apply stain removers on the stain. You may also use denatured alcohol. Turn the garment inside out and place a paper towel under the stain. Use the alcohol on the back side of the stain. At the end of the process, thoroughly rinse the garment.
Felt tip pens	Dilute some starch in water and apply it to the stain. When it dries, scrape it off with a brush; then, wash the garment in the washing machine.
Baby food (urine, mud, food stains)	Before washing in the washing machine, soak the stains in lukewarm water for at least half an hour. For easier stain removal, add an enzyme-based stain remover.
Grass	Before washing in the washing machine, soak the laundry in an enzyme-based stain remover. Grass stains can also be removed by soaking (for approx. 1 hour) in diluted lemon juice or distilled vinegar.
Eggs	Soak the garment in an enzyme-based stain remover. Soak in cold water for at least 30 minutes, or a few hours if the stains are stubborn. Then, wash in the washing machine.
Coffee	Soak the garment in salt water. If the stain is not fresh, soak it with a mixture of glycerine, ammonia and alcohol.
Shoe polish	Apply cooking oil to the stain and rinse.

Stains	Stain removal
Blood	Fresh stain - rinse the garment with cool water and wash it in the washing machine. Dried stain - soak the garment in an enzyme-based stain remover. Then, wash in the washing machine. If the stain does not vanish, try to remove it with a bleach suitable for your garment.
Glue, chewing gum	Place the garment in a bag and put it in the freezer until the stain hardens. Remove it with a blunt knife. Dilute the stain with a prewash stain remover and rinse thoroughly. Finally, wash in the washing machine.
Makeup	Use a stain remover for the prewash; then, wash in the washing machine.
Butter	Before washing in the washing machine, apply stain remover to the stain. Then, rinse with hot water (as hot as the fabric will allow).
Milk	Soak the garment in an enzyme-based stain remover. Soak for at least 30 minutes, or a few hours if the stains are stubborn. Then, wash in the washing machine.
Fruit juice	Apply a mixture of salt and water on the stain. Wait for a while and then rinse. You can also apply sodium bicarbonate, distilled vinegar or lemon juice on the stain before washing in the washing machine. For old stains, use glycerine, and after 20 minutes, rinse with cold water. Finally, wash in the washing machine.
Wine	Soak the laundry in cold water for at least 30 minutes. Also, use a stain remover. Then, wash in the washing machine.
Wax	Put the garment into the freezer until the wax hardens. Then, scrape it off. Place a paper towel onto the stain, remove the remaining wax by heating it with an iron until the paper absorbs the wax.
Sweat	Before washing in the washing machine, rub liquid detergent thoroughly into the stain.
Chewing gum	Put the garment into the freezer until the chewing gum hardens. Then, scrape it off. Then, wash in the washing machine.

DISPOSAL

The packaging is made of environmentally friendly materials that can be recycled, disposed of, or destroyed without hazard to the environment. To this end, packaging materials are labelled appropriately.



The symbol on the product or its packaging indicates that the product should not be treated as household waste. Take the product to your local recycling centre for waste electric and electronic equipment.

When **disposing** of the appliance at the end of its use life, remove all power cords, and destroy the door latch and switch to prevent the door from locking to ensure child safety.

This appliance is marked according to the European WEEE directive.

Correct **disposal** of the product will help prevent any negative effects on the environment and health of people, which could occur in case of improper disposal of the product. For detailed information on waste disposal, contact The relevant municipal body in charge of waste management, your waste disposal service, or the store where you bought the product.

TYPICAL CONSUMPTION TABLE

Programme Instructions


1. The Eco 40-60 programme is able to clean normally soiled cotton laundry declared to be washable about 40°C to 60°C together in the same cycle, and that this programme is used to assess the compliance with the EU ecodesign legislation.
2. The power consumption of the off-mode is 0.49W.
3. The most efficient programmes in terms of energy consumption are generally those that perform at lower temperatures and longer duration.
4. Loading the household washer dryer up to the capacity indicated by the manufacturer for the respective programmes will contribute to energy and water savings.
5. Correct use of detergent, softeners and other additives. Do not apply excessive detergent. This may affect the washing results adversely.
6. Periodic cleaning, including optimal frequency, and limescale prevention and procedure.
7. Noise and remaining moisture content are influenced by the spinning speed: the higher the spinning speed in the spinning phase the higher the noise and the lower the remaining moisture content.
8. The product information and QR code are reflected in the energy consumption label the product registration information can be obtained by scanning the QR code.
9. The information of standard programmes.

Program	Selected Temperature (C)	Rated Capacity (kg)	Maximum temperature in drum (C)	Program duration (h:min)	Energy consumption (kWh/cycle)	Water consumption (litres/cycle)	Remaining moisture content (%)	Maximum speed reached (rpm)
Eco40-60 full load	-	12.0	35	3:59	0.980	80.0	53.90	1400
Eco40-60 half load	-	6.0	26	3:00	0.430	48.0	53.90	1400
Eco40-60 1/4 load	-	3.0	24	2:20	0.210	34.0	53.90	1400
Cotton	20	12.0	20	2:18	0.400	140.0	55.00	1400
Cotton	60	12.0	58	3:38	2.140	140.0	55.00	1400
Synthetics	40	6.0	40	2:39	1.140	115.0	35.00	1400
Quick 15'	20	1.0	20	0:15	0.022	28.0	65.00	800

The values given for programmes other than the Eco 40-60 programme are indicative only.

For more information about the model, you can access the official European Union product database (EU EPREL) on Energy Labeling. The model identifier can also be found on the energy label provided with the product.

 Maximum or nominal load applies to laundry prepared pursuant to the IEC 60456 standard.

 Due to deviations in terms of type and amount of laundry, spinning, power supply oscillation, and environment temperature and humidity, the programme duration and power consumption values measured at the end user may differ from the ones stated in the table.

We reserve the right to any changes and errors in the instructions for use.

Connecting your appliance to the application

ConnectLife

1. ConnectLife

ConnectLife is a smart home platform that connects people, devices, and services. The **ConnectLife** application includes advanced digital services and carefree solutions that allow users to monitor and control appliances, receive notifications from a smartphone, and update software (supported features vary depending on your appliance and your region/country).

To connect your smart device, you need a home Wi-Fi network and a smartphone with the application **ConnectLife**.



To download the **ConnectLife** application, scan the QR code or search for **ConnectLife** in your favorite app store.

1. Install the **ConnectLife** application and create an account.
2. In the **ConnectLife** application, go to the "+" menu and select the appropriate type of device. Then scan the SN code (it can be found on the upper part of the door frame; you can also enter the SN code manually).
3. The application then guides you through the entire process of connecting the appliance to your smartphone.
4. After a successful connection, the appliance can be operated remotely via the mobile application.

Do you have more questions? Visit us at www.connectlife.io or contact us at hello@connectlife.io.

2. WLAN

2.1 Enabling WLAN on the appliance

Click on the "**WLAN**" button in the top right corner of the dropdown menu to enable or disable the Wi-Fi Function.

2.2 Connection setup

For first start up: follow the boot to complete device Settings and App account binding.

If you have reject to finish the WLAN setting and binding ,you can start like below:

- 1) Click on the "**Settings**" button in the top right corner of the dropdown menu to enter the "**Settings**", and go to "**WLAN**" settings to set up the WLAN;
- 2) Or Long press on the "**WLAN**" button in the top right corner of the dropdown menu to enter the "**WLAN**" directly .

2.3 Pairing

Click on the "**Settings**" button in the top right corner of the dropdown menu to enter the "**Settings**" page.

- 1) Click on "**App and Pairing**" to enter the pairing page.
- 2) Click on "**Bind A New Account**" to start the pairing process for a new user.
- 3) Click "**Next**" and the dedicated QR code will be shown up for device pairing.

2.4 Unpairing

- 1) On the appliance side:
 - A. Click on the "**Settings**" button in the top right corner of the dropdown menu to enter the "**Settings**" page.
 - B. Click on "**App and Pairing**" to enter the pairing page.
 - C. Click on "**Unbind**" to unbind the connected account.
 - D. Tick the accounts that you want to unbind and click "**Unbind**" to disconnect.
- 2) On the smartphone side:
 - A. Select and click the device you want to unbind in "**Devices**" page.
 - B. Click "**Settings**" to enter the Settings page.
 - C. Click "**Remove Device**" to unbind the device on the **ConnectLife** app.

2.5 Remote start

Click on "**Remote Control**" button in the top right corner of the dropdown menu to enable or disable this function.

2.6 System Upgrade

Click on the "**Settings**" button in the top right corner of the dropdown menu to enter the "**Settings**" page. Then click to open "**System**" page. Chose "**System Upgrade**", then you can check whether new version have been released or not.

Hisense

life reimagined

Hisense

life reimagined

MANUAL DEL USUARIO

Antes de poner en marcha la unidad,lea atentamente el manual y consérvelo para referencia futura.

WF7S1247BW


WF7S1247B*

ES


Español

Esta lavadora está destinada, únicamente, a uso doméstico.
No la use para cualquier prenda que esté marcada como no apta para lavadora.


Los siguientes símbolos que se utilizan en el manual tienen los siguientes significados:

 Información, consejo, sugerencia o recomendación

 Advertencia: peligro general

 Advertencia: peligro de descarga eléctrica

 Advertencia: peligro de superficie caliente

 Advertencia: peligro de incendio



Es importante leer las instrucciones cuidadosamente.

CONTENIDO

4 PRECAUCIONES DE SEGURIDAD	INTRODUCCIÓN
12 DESCRIPCIÓN DE LA MÁQUINA 13 Especificaciones	
14 INSTALACIÓN Y CONEXIÓN 15 Extracción de los pernos/tornillos de transporte 16 Movimiento y transporte después de la instalación 17 Ubicación 17 Pies ajustables 18 Espacios libres de instalación 19 Conexión al suministro de agua 19 Aquastop 20 Conexión y protección de la manguera de drenaje 22 Conexión del suministro de agua	PREPARACIÓN ANTES DEL PRIMER USO
23 ANTES DEL PRIMER USO	
24 PROCESO DE LAVADO, PASO POR PASO (1-6) 24 Paso 1: Preste atención a las etiquetas sobre las prendas 25 Paso 2: Preparación del proceso de lavado 32 Paso 3: Elección del programa de lavado 34 Paso 4: Selección de ajustes y funciones adicionales 41 Paso 5: Inicio de un programa de lavado 42 Paso 6: Fin del programa de lavado	PASOS DEL PROCESO DE LAVADO
43 INTERRUPCIONES Y CAMBIO DE PROGRAMA	
44 APERTURA DE LA PUERTA DE URGENCIA 45 MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA 45 Limpieza del compartimiento del detergente 46 Limpieza de la manguera de agua, del alojamiento del dispensador de detergente y de la junta de la puerta de goma 47 Limpieza del filtro de bomba 48 Limpieza del exterior	LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO
49 SOLUCIÓN DE PROBLEMAS 49 ¿Qué hacer...? 50 Solución de problemas y códigos de error	
51 RECOMENDACIONES Y USO ECONÓMICO 52 Consejos sobre mancha 54 ELIMINACIÓN 55 CONSUMO DE ENERGÍA TÍPICO 56 Conexión de su aparato a la aplicación ConnectLife	SOLUCIÓN DE PROBLEMAS VARIOS

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD



Lea las instrucciones de uso cuidadosamente antes de usar la lavadora.

No use la lavadora sin haber leído y entendido estas instrucciones de uso, primero.

Estas instrucciones de uso se proporcionan con múltiples modelos de lavadoras. No obstante, algunas características o ajustes pueden no estar disponibles en su máquina.

El incumplimiento de las instrucciones o el uso inapropiado de la máquina puede provocar un daño a las prendas o al aparato, o una lesión al usuario. Mantenga el manual de instrucciones a mano, cerca de la máquina.

Este aparato está diseñado para ser utilizado en el hogar.

Si la máquina se utiliza con fines profesionales, lucrativos o que exceda el uso normal en un hogar, o si la máquina la utiliza una persona que no es un consumidor, el periodo de garantía será el periodo más corto que requieran las disposiciones pertinentes.

Siga las instrucciones correctamente para la instalación de la máquina, así como para las conexiones de las fuentes de agua y energía (vea el capítulo «INSTALACIÓN Y CONEXIÓN»).

Las conexiones de las fuentes de agua y energía deben ser realizadas por un técnico debidamente capacitado o por un experto en el tema.

Toda reparación y mantenimiento concerniente a la seguridad o al rendimiento debe ser llevado a cabo por expertos capacitados.

Para evitar el peligro, **un cable de alimentación dañado** solo puede ser reemplazado por el fabricante, un técnico de mantenimiento o una persona autorizada.

Antes de conectar la máquina a la fuente de alimentación, espere al menos 2 horas hasta que alcance temperatura ambiente.

Este producto debe ser reparado por un centro de servicios autorizado que utilice solo repuestos aprobados.

No intente reparar el aparato por su cuenta. Las reparaciones que realicen personas inexpertas pueden provocar lesiones u ocasionar un mal funcionamiento mucho más grave. Consulte con su centro de servicios local, y siempre use repuestos originales.

En el caso de una conexión o uso incorrecto, o la realización del mantenimiento por parte de personas no autorizadas, el usuario deberá soportar el gasto de reparación por cualquier daño que no esté cubierto por la garantía.

La máquina no puede ser conectada a la fuente de alimentación mediante el uso de un cable de extensión.

No conecte la máquina a la fuente de alimentación mediante el uso de un dispositivo de conexión externo, como por ej., un temporizador programable, ni la conecte a una fuente de alimentación que se encienda y apague regularmente.

No conecte la máquina a un tomacorriente destinado a una carga pequeña.

El enchufe de alimentación debe estar puesto a tierra de forma segura, y el suministro de agua no debe estar bloqueado.

No instale la máquina en un lugar donde la temperatura pueda caer por debajo de 5°C, de lo contrario, se pueden dañar las piezas si se congela el agua.

Coloque la máquina sobre una base sólida (de concreto) a nivel y estable.

Si la máquina se coloca sobre una base elevada, ésta, además, debe estar asegurada contra la inclinación.

Antes del primer uso, extraiga los tornillos de transporte, ya que el encendido de una máquina bloqueada puede dar lugar a un daño serio (vea el capítulo «INSTALACIÓN Y CONEXIÓN / Extracción de los pernos/tornillos de transporte»). En caso de que se produzca un daño de este tipo, la garantía será nula.

Para conectar la máquina a un suministro de agua, asegúrese de usar la manguera de agua y las juntas que se proporcionan. La presión del agua debe estar entre 0,1-1 MPa (1-10 bar; 1-10 kp/cm²; 10-100 N/cm²).

Siempre utilice una manguera de agua nueva para conectar la máquina al suministro de agua, no vuelva a utilizar una manguera vieja.


El extremo de la manguera de drenaje debe ingresar al sistema de drenaje.

Antes de iniciar el ciclo de lavado, presione la puerta en el punto indicado hasta que se bloquee en el lugar. La puerta no se puede abrir durante el funcionamiento de la máquina.

Después del ciclo de lavado, cierre el grifo de agua y desconecte el cable de alimentación.

Solo utilice agentes para lavadora y el cuidado de la ropa. No asumiremos responsabilidad alguna por daños o decoloración de juntas y piezas plásticas que surjan del uso de agentes blanqueadores o colorantes.

Cuando descalcifica la máquina, solo utilice agentes desincrustantes con el agregado de protección anticorrosiva (solo use agentes desincrustantes no corrosivos). Siga las instrucciones del fabricante. Finalice el proceso de descalcificación con varios ciclos de enjuague, o ejecute el programa **Limp. Tambor** (programa de autolimpieza) a fin de eliminar cualquier agente residual (vinagre, etc.).

 No utilice detergentes que contengan solventes ya que esto podría provocar la liberación de gases tóxicos, un daño a la máquina y el riesgo de incendio y explosión.

La máquina no está destinada al uso por parte de personas (incluido niños) con discapacidad física o mental, o por personas que carecen de experiencia y conocimiento. Estas personas deben recibir instrucciones acerca del uso de la máquina por parte de las personas responsables de su seguridad.

La garantía no cubre consumibles, desviaciones menores del color, aumento del ruido que surge del envejecimiento del aparato, y defectos estéticos en los componentes, los cuales no afectan la funcionalidad y seguridad del aparato.

SEGURIDAD DE LOS NIÑOS

Antes de cerrar la puerta de la máquina y ejecutar el programa, asegúrese de que solo haya ropa sucia en el tambor. Asegúrese de que ningún niño se haya trepado al tambor y haya cerrado la puerta desde el interior.

Mantenga el detergente y el suavizante fuera del alcance de los niños.

Active el bloqueo para niños. Vea el capítulo «SELECCIÓN DE AJUSTES Y FUNCIONES ADICIONALES / Bloqueo Infantil».

No permita que los niños menores de tres años se acerquen al aparato, a menos que estén bajo supervisión constante.

La máquina se fabricó en cumplimiento con las normas de seguridad aplicables.

A esta máquina la pueden usar niños de 8 años y más, y personas con capacidades físicas, sensoriales y mentales reducidas, o que carecen de experiencia y conocimiento, pero solo si están supervisados durante el uso de la máquina, si han recibido las instrucciones acerca del uso seguro de la máquina, y si entienden los peligros de un uso inadecuado. Asegúrese de que los niños no jueguen con el aparato.

Los niños no pueden limpiar la máquina ni realizar tareas de mantenimiento sin supervisión.

PELIGRO DE SUPERFICIE CALIENTE

Durante los ciclos de lavado, la puerta del tambor puede calentarse. Sea cuidadoso y evite quemaduras. Asegúrese de que los niños no jueguen cerca del vidrio de la puerta.

PROTECCIÓN CONTRA EL DESBORDAMIENTO DEL AGUA (CUANDO ESTÁ ENCENDIDA)

Si el nivel de agua en el aparato supera el nivel normal, se activará la protección del nivel de agua. Se cerrará el suministro de agua y la máquina comenzará a bombear el agua hacia afuera. El programa se interrumpe y se informa el error.

TRANSPORTE / TRANSPORTE DESPUÉS DE LA INSTALACIÓN

Si quiere mover la lavadora después de haber sido instalada, entonces se la debe bloquear con los tornillos de transporte (vea el capítulo «INSTALACIÓN Y CONEXIÓN / Movimiento y transporte después de la instalación»). Antes de colocar los tornillos de transporte, ¡desconecte la lavadora de la red de energía eléctrica!

Si el cable de alimentación está dañado, el fabricante, su agente de servicio o personas igualmente calificadas debe reemplazarlo para evitar riesgos.

El agua que drena durante un lavado a alta temperatura o durante un ciclo de secado, es caliente. No toque el agua.

No abra la puerta de la máquina a la fuerza mientras está funcionando (lavado/secado/centrifugado a alta temperatura).

No utilice la máquina si se han usado productos químicos industriales para la limpieza.

No debe permitir que se acumulen pelusas alrededor de la máquina.

Se debe proporcionar una ventilación adecuada para evitar el reflujo de aire desde la máquina hacia el cuarto, lo que puede causar incendio.

Los elementos que se han arruinado con sustancias, como por ej., aceite de cocina, alcohol, nafta, querosén, quitamanchas, suavizantes de cera y removedores de cera, se deben lavar con agua caliente y una cantidad adicional de detergente antes de ser introducidos en la máquina.

Los elementos, como por ej., goma (espuma de látex), gorro de ducha, textiles impermeables, artículos con refuerzo de goma, y ropas o almohadas equipadas con almohadillas de goma espuma, no se deben lavar en la máquina.

Los suavizantes de telas o productos similares se deben usar según se especifica en las instrucciones para suavizantes de telas.

Retire todos los objetos de los bolsillos, como por ej., encendedores y fósforos.

ADVERTENCIA: No conecte la máquina a la fuente de alimentación mediante el uso de un dispositivo de conexión externo, como por ej., un temporizador programable, ni la conecte a una fuente de alimentación que se encienda y apague regularmente.

Para los aparatos con aberturas de ventilación en la base, asegúrese de que las aberturas no estén obstruidas.

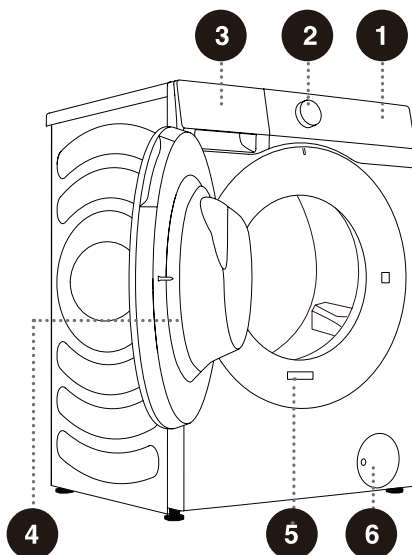
El aparato no se debe instalar en un lugar en donde su puerta no se pueda abrir totalmente sin restricción.

El aire de escape no se debe descargar en un conducto de ventilación que se utilice para expulsar los vapores de los aparatos que queman gas y otros combustibles.

DESCRIPCIÓN DE LA MÁQUINA

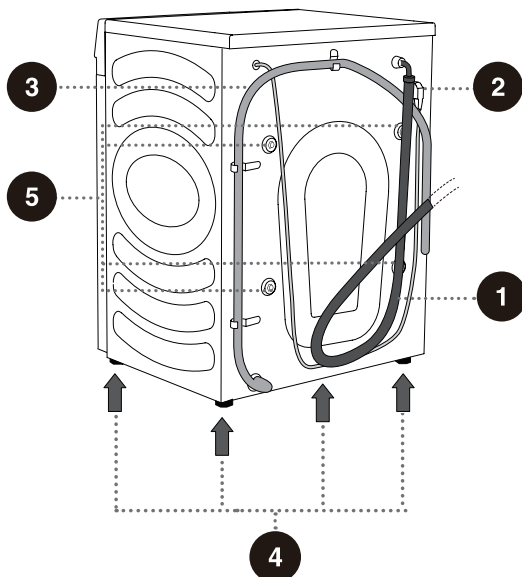
FRENTE

- 1 Unidad de control
- 2 Perilla de selector de programas
- 3 Compartimiento del detergente
- 4 Puerta
- 5 Placa de características
- 6 Cubierta del filtro de bomba



PARTE TRASERA

- 1 Manguera de agua
- 2 Cable de alimentación
- 3 Manguera de drenaje
- 4 Pies ajustables
- 5 Tornillos/varillas de transporte



⚠ Las ilustraciones en este manual son solo para consulta. Dado que nuestros productos están sujetos a una mejora continua, el aspecto, el color y las piezas funcionales de su producto real pueden variar de las ilustraciones.

ESPECIFICACIONES

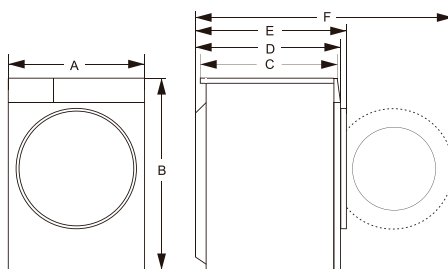
(DEPENDIENDO DEL MODELO)

La placa de características se encuentra en la pared frontal de la puerta de la máquina (vea el capítulo «DESCRIPCIÓN DE LA MÁQUINA»).

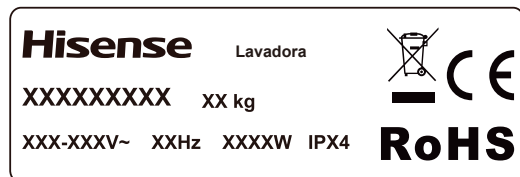
Carga máxima	12 kg
Peso	73 kg
Tensión asignada	220-240 V~
Potencia nominal	1750 W
Frecuencia	50 Hz

Dimensiones (mm)

Index	Dimensión (mm)
A	595
B	845
C	610
D	640
E	670
F	1150



Placa de características



⚠ Antes de conectar la máquina a la fuente de alimentación, espere al menos 2 horas hasta que alcance temperatura ambiente.

INSTALACIÓN Y CONEXIÓN

☞ Retire todo el embalaje (vea el capítulo «ELIMINACIÓN»). Al desembalar, asegúrese de que no se dañe el aparato con un objeto punzante. Mantenga el material de embalaje (bolsas plásticas, otras piezas plásticas, etc.) fuera del alcance de los niños.

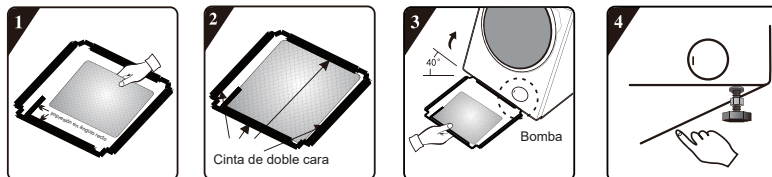
Compruebe si hay algún daño en el aparato. Si sospecha que el aparato está dañado, no lo use y póngase en contacto, de inmediato, con el servicio de posventa.

El aparato se proporciona con un conjunto de soporte que incluye:

- Instrucciones de uso,
- 4 enchufes de plástico,
- Manguera de suministro,
- Portador de manguera de drenaje,
- Llave de ajuste,
- Tablero de reducción del ruido.

Asegúrese de que le hayan proporcionado todas las piezas mencionadas anteriormente.

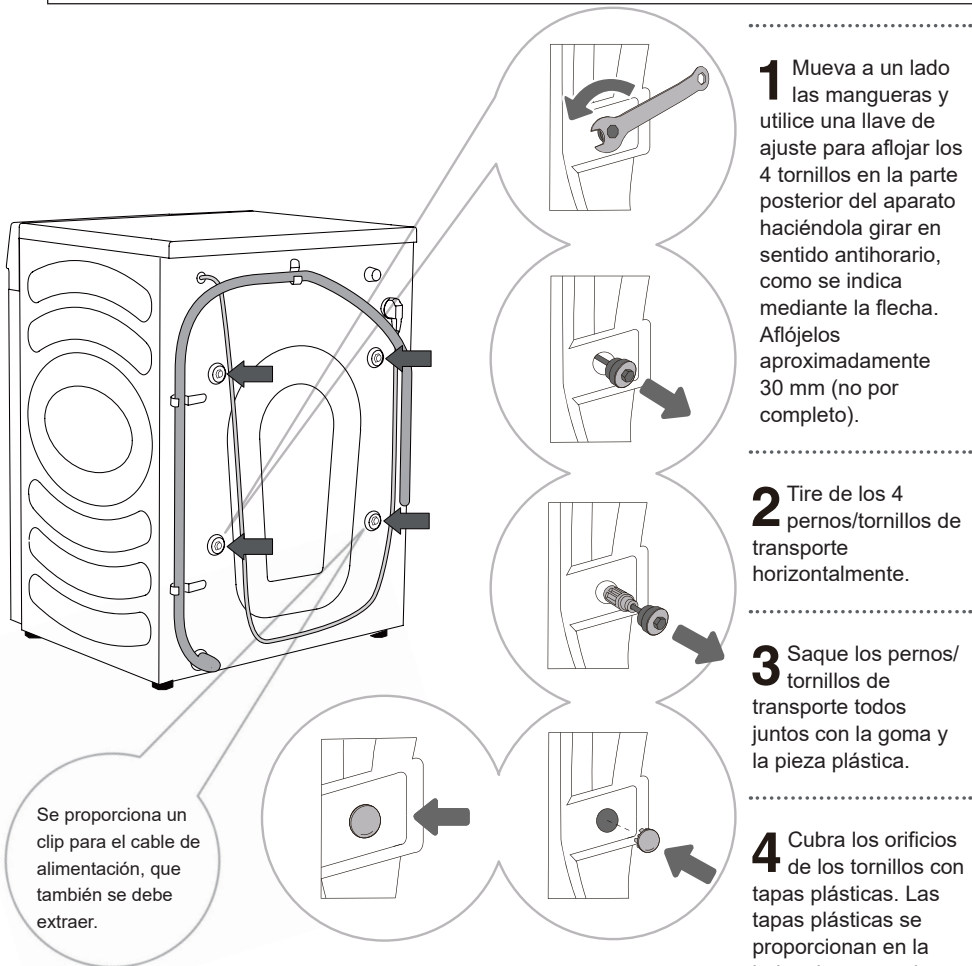
CÓMO INSTALAR EL TABLERO DE REDUCCIÓN DEL RUIDO



1. Antes de instalar el tablero de reducción del ruido, alinee y pegue la lana de absorción acústica a lo largo de la impresión en ángulo recto en el tablero de reducción del ruido (este procedimiento no es necesario para algunos de los modelos con lana de absorción acústica).
2. Retire el papel de la superficie sobre la cinta de doble cara en los cuatro lados del tablero de reducción del ruido.
3. Incline la máquina hasta un ángulo de 40° y deje el lado con la cara de la muesca en ángulo recto hacia el frente de la lavadora, como se muestra en la figura. Inserte el lado con la muesca en ángulo oblicuo entre dos tornillos con rosca en la parte posterior de la lavadora completamente en el lugar. A continuación, instale el tablero de reducción del ruido y asegúrese de que esté en contacto con la parte inferior de la lavadora, de cerca.
4. Presione la cinta de doble cara en los cuatro lados de forma manual para asegurar el tablero de reducción del ruido al cuerpo de la máquina con firmeza.

EXTRACCIÓN DE LOS PERNOS/TORNILLOS DE TRANSPORTE

⚠ Antes del primer uso del aparato, se deben extraer los pernos/tornillos de transporte. Un aparato bloqueado se puede dañar al encenderlo. En caso de que se produzca un daño de este tipo, la garantía será nula.



💡 Guarde los pernos/tornillos de transporte para un futuro transporte del aparato (para volver a instalar los pernos/tornillos de transporte, siga el procedimiento anterior en sentido inverso).

MOVIMIENTO Y TRANSPORTE DESPUÉS DE LA INSTALACIÓN

☛ Para mover la máquina después de haber sido instalada, se deben volver a instalar los pernos/tornillos de transporte para evitar el daño que pueda provocar la vibración durante el transporte (vea el capítulo «INSTALACIÓN Y CONEXIÓN / Extracción de los pernos/tornillos de transporte»). Si perdió los pernos/tornillos de transporte, puede solicitarlos al fabricante.

⚠ Después del transporte, la máquina se debe dejar quieta durante al menos dos horas antes de ser conectada a la fuente de alimentación. El aparato debe ser instalado y conectado por un técnico capacitado.

⚠ Lea las instrucciones de uso cuidadosamente antes de conectar la máquina. El daño que surja de una conexión incorrecta o del uso incorrecto de la máquina no estará cubierto por la garantía.

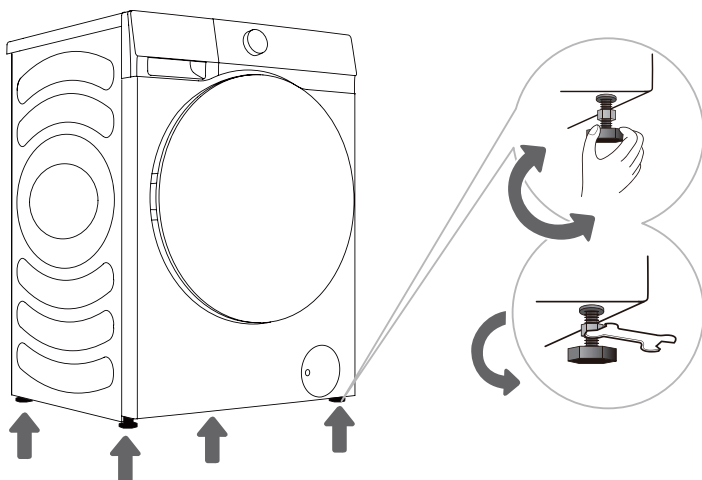
UBICACIÓN

⚠ El piso sobre el cual se coloca la máquina debe tener una base de hormigón. Debe estar limpio y seco, de lo contrario, la máquina puede deslizarse. Además, limpie la parte inferior de los pies ajustables.

⚠ La máquina debe estar a nivel y estable sobre una base sólida.

PIES AJUSTABLES

Utilice un nivel de agua y la llave de ajuste que se proporciona.



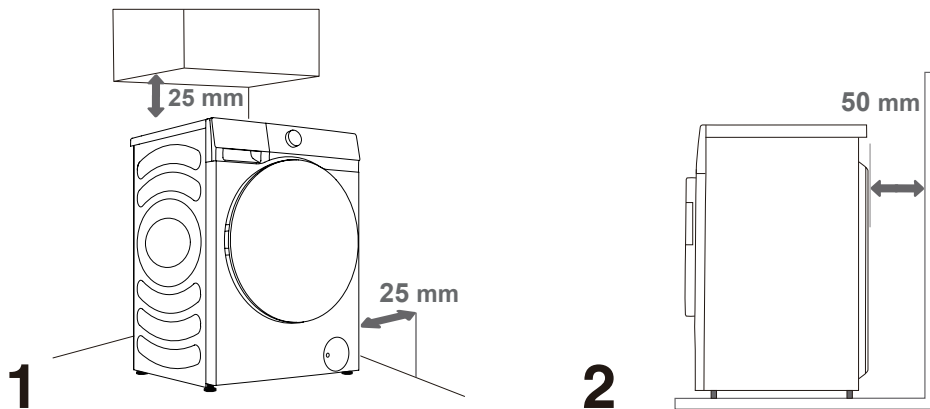
1 Gire los pies ajustables hasta nivelar la máquina. Los pies permiten nivelación en +/- 2 cm.

2 Después de ajustar la altura de los pies, ajuste con firmeza las tuercas (tuercas contadoras) girándolas hacia la parte inferior de la máquina mediante el uso de la llave de ajuste que se proporciona ↑ (vea la figura).

⚠ Una máquina desnivelada puede causar vibración, deslizamiento y un funcionamiento ruidoso. La nivelación incorrecta de la máquina no está cubierta por la garantía.

⚠ Un ruido anómalo o fuerte puede aparecer durante el funcionamiento del aparato, en la mayoría de los casos como resultado de una instalación inadecuada.

ESPACIOS LIBRES DE INSTALACIÓN



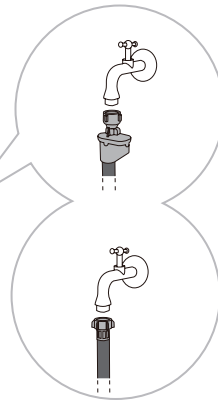
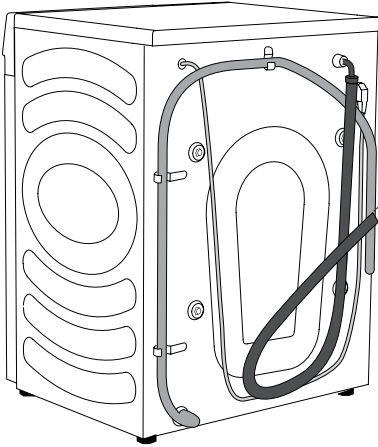
⚠ La máquina no puede estar en contacto con una pared o mueble. Para un funcionamiento óptimo de la máquina, deje un poco de espacio alrededor de la máquina, como se indica en la figura.

En caso de no dejar los mínimos espacios libres requeridos, esto puede provocar un funcionamiento de la máquina inseguro o anómalo. Además, puede ocurrir un sobrecalentamiento (figuras 1 y 2).

⚠ No se recomienda instalar la máquina en un espacio cerrado.

CONEXIÓN AL SUMINISTRO DE AGUA

Conecte la manguera de entrada de agua al grifo de agua de forma apropiada.



A AquaStop

B Conexión regular

☼ Para un funcionamiento normal de la máquina, la presión del agua debe estar entre 0,1-1 MPa (1-10 bar; 1-10 kp/cm²; 10-100 N/cm²). La presión de agua mínima dinámica se puede determinar midiendo el flujo de agua. 3 litros de agua deben fluir desde un grifo completamente abierto en 15 segundos.

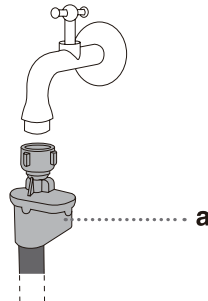
☼ Ajuste la manguera de agua a mano para lograr un buen sellado (máx 2 Nm) después de conectar la manguera. Compruebe si el sellado no tiene fuga. No utilice pinzas o herramientas similares ya que esto podría dañar la rosca de la tuerca.

☼ Solo utilice la manguera de agua que se proporciona con el aparato. No utilice ninguna manguera usada u otras mangueras.

☼ Asegúrese de que la manguera no esté dañada. Si la manguera está deteriorada, frágil o agrietada, debe ser reemplazada.

AquaStop (SOLO CON ALGUNOS MODELOS)

Si se daña un tubo interno o una manguera, se activa una interrupción del sistema para cortar el suministro de agua hacia la máquina. En este caso, la ventana de control (a) se pondrá roja. Reemplace la manguera de agua.



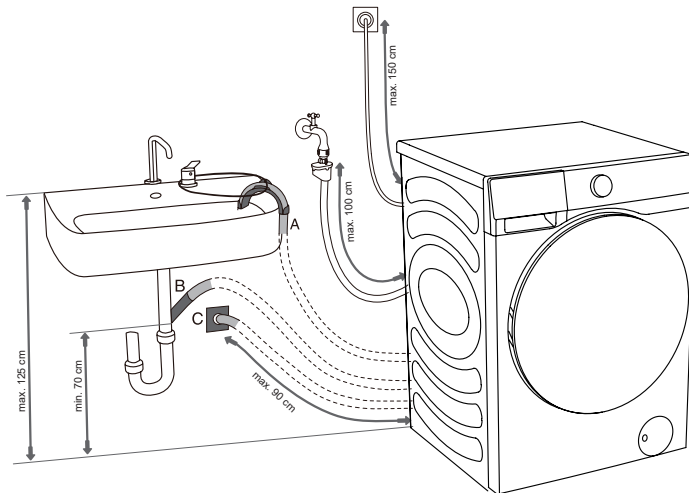
⚠ No meta la manguera de agua con el sistema AquaStop en el agua ya que éste contiene una válvula eléctrica.

⚠ La manguera de agua se puede conectar sin una válvula de no retorno.

⚠ Asegúrese de que la manguera de agua conectada no esté torcida ni obstruida.

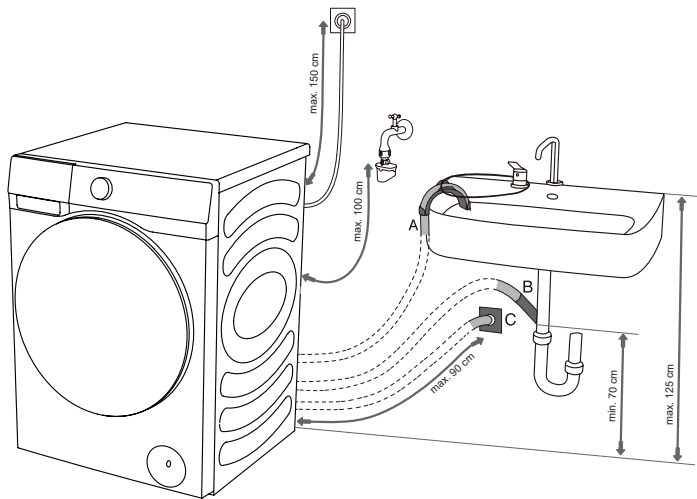
CONEXIÓN Y PROTECCIÓN DE LA MANGUERA DE DRENAJE

Introduzca la manguera de drenaje en un lavabo o en una bañera, o conéctela directamente a un drenaje (diámetro mínimo de la manguera de drenaje 4 cm). La distancia vertical del piso hasta el extremo de la manguera de drenaje debe ser de 60-100 cm. Se puede conectar de tres maneras (A, B, C).

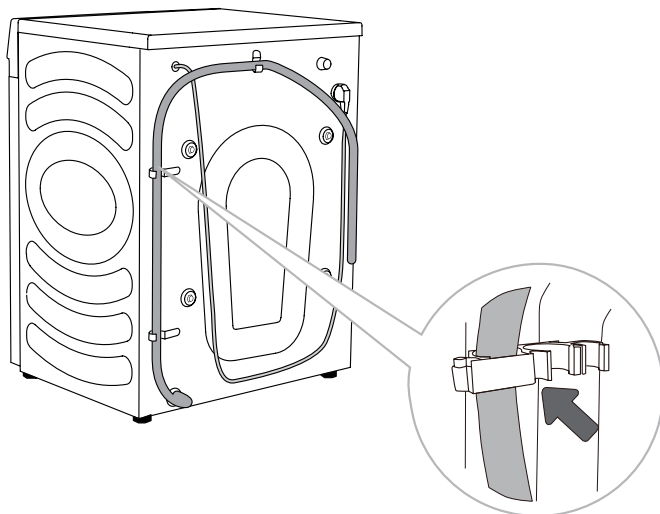


A El extremo de la manguera de drenaje se puede colocar sobre un fregadero o una bañera. Utilice una brida para asegurar la manguera a través del soporte de codo para evitar que se deslice.

B La manguera de drenaje puede conectarse, además, directamente al drenaje del fregadero. No utilice un fregadero pequeño. Preste atención, ya que el agua drenada puede estar caliente.



C Además, la manguera de drenaje puede conectarse a un drenaje de pared con un colector de agua, el cual debe ser instalado de manera apropiada para permitir la limpieza.

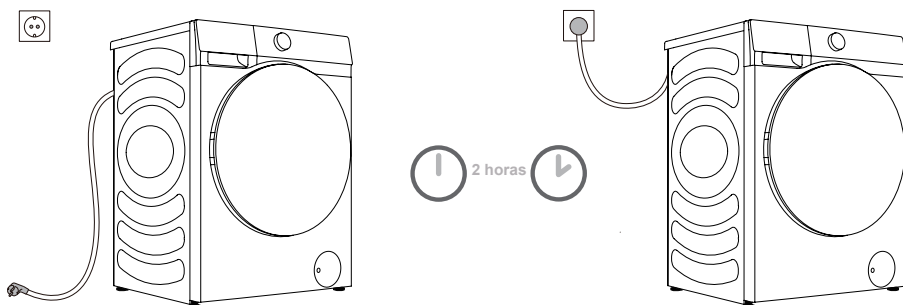


D La manguera de drenaje debe ser conectada a los ganchos en la parte posterior de la máquina, como se muestra en la figura.

⚠ Asegúrese de que la manguera de drenaje no esté dañada.

⚠ En caso de no instalar la manguera de drenaje de manera apropiada, esto puede provocar un funcionamiento de la máquina inseguro o anómalo.

CONEXIÓN DEL SUMINISTRO DE AGUA



⚠ Antes de conectar la máquina a la fuente de alimentación, espere al menos 2 horas hasta que alcance temperatura ambiente.

Conecte la máquina a un tomacorriente a tierra, al cual se debe poder acceder con facilidad después de la instalación. El tomacorriente debe estar equipado con un contacto de tierra (en cumplimiento con las disposiciones pertinentes). Consulte la placa de características para conocer la información básica de su máquina.

⚠ Se recomienda el uso de protección contra sobretensión para proteger el aparato contra rayos.

⚠ La máquina no puede ser conectada a la fuente de alimentación mediante un cable de extensión.

⚡ No conecte la máquina a un tomacorriente destinado a una carga pequeña.

⚡ No enchufe/desenchufe el aparato con las manos mojadas.

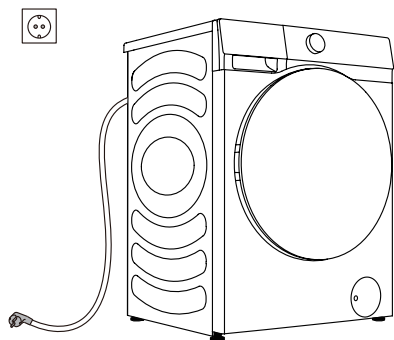
⚡ La reparación y el mantenimiento de la máquina debe ser asignada a expertos capacitados.

⚡ Un cable de alimentación dañado solo puede ser reemplazado por una persona autorizada por el fabricante.

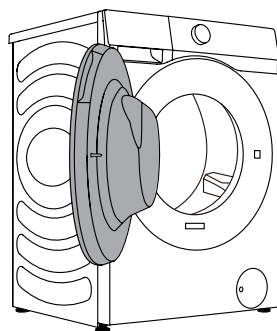
ANTES DEL PRIMER USO

Asegúrese de que la máquina esté desconectada de la fuente de alimentación, y luego abra la puerta hacia usted (figuras 1 y 2).

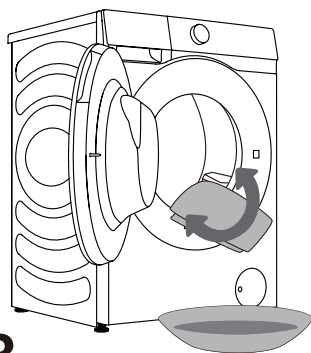
Limpie el tambor mediante el uso de un paño suave y húmedo. Además, puede usar el programa «Limp. Tambor». En este caso, conecte el aparato a la fuente de alimentación y abra el grifo de agua. El tambor debe estar vacío (figuras 3 y 4).



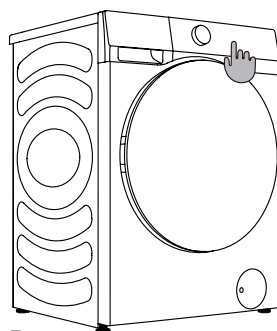
1



2



3





























4

⚠ No use solventes o agentes de limpieza que pudieran dañar la máquina (observe las recomendaciones y advertencias que proporcionan los fabricantes de agentes de limpieza).

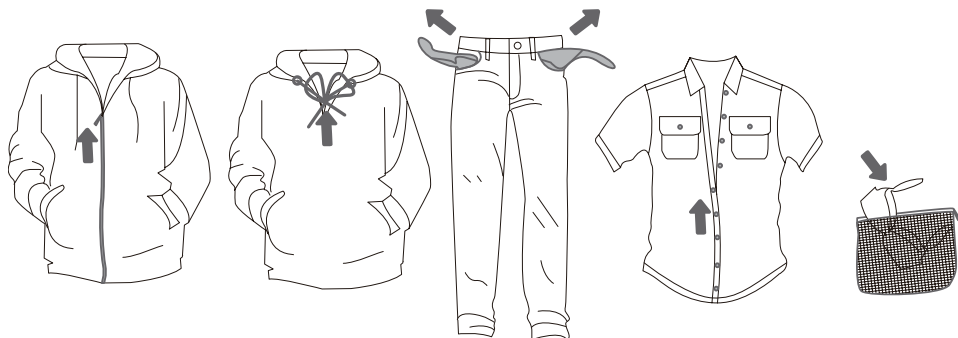
PROCESO DE LAVADO, PASO POR PASO (1-6)

PASO 1: PRESTE ATENCIÓN A LAS ETIQUETAS SOBRE LAS PRENDAS

Lavado normal; prendas delicadas	Temperatura de lavado máx. 95°C  	Temperatura de lavado máx. 60°C  	Temperatura de lavado máx. 40°C  	Temperatura de lavado máx. 30°C  	Lavado a mano únicamente 	No lave 
Blanqueamiento	Blanqueamiento en agua fría 			No se permite el blanqueamiento 		
Limpieza en seco	Limpieza en seco con todos los agentes 	Solvente de petróleo R11, R113 	Limpieza en seco en querosén, alcohol puro, y R113 	No se permite limpieza en seco 		
Planchado	Planchado en caliente, máx. 200°C 	Planchado en caliente, máx. 150°C 	Planchado en caliente, máx. 110°C 	No se permite planchado 		
Secado	Secar en plano (colocar sobre una superficie plana) 	Escurrir  Secar colgado 	Alta temperatura  Baja temperatura 	No secar en secadora 		

PASO 2: PREPARACIÓN DEL PROCESO DE LAVADO

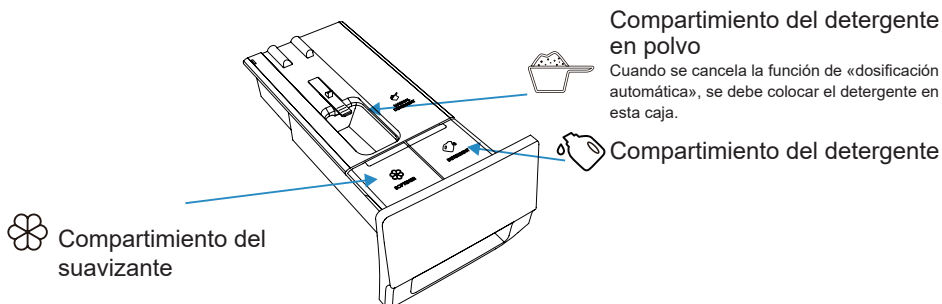
1. Divida la ropa según el tipo de tela, color, suciedad, temperatura de lavado permitida, etc. (Vea la TABLA DE PROGRAMAS).
2. Cierre los botones y las cremalleras, ate las cintas, y de vuelta los bolsillos de adentro hacia afuera; reintre los clips metálicos que podrían dañar la ropa y el interior de la máquina, u obstruir el drenaje.
3. Coloque las prendas delicadas y los pequeños elementos en una bolsa para ropa sucia de red.

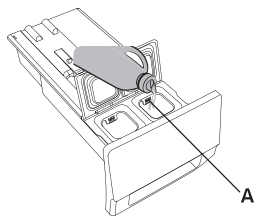


INSTRUCCIONES PARA LA FUNCIÓN DE DOSIFICACIÓN AUTOMÁTICA

Este producto tiene una característica de «dosificación automática» para agregar de forma automática la cantidad correcta de detergente/suavizante a un lavado. Puede ajustar la cantidad que se distribuye automáticamente según el grado de suciedad. Cuando se selecciona la opción «Auto», la máquina considerará inteligentemente la cantidad de detergente y suavizante en función del peso de la ropa. Puede cancelar la función de «dosificación automática» en el menú de Ajustes, y agregar detergente y suavizante de forma manual durante el lavado.

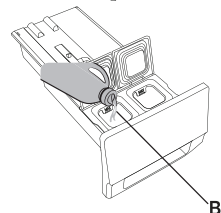
► AGREGADO DE DETERGENTE/SUAVIZANTE





1. Abra el gabinete del detergente.



2. Agregue detergente al compartimiento del detergente automático (A).



3. Si fuera necesario, agregue suavizante al compartimiento del suavizante automático (B).

4. Cierre el gabinete de «dosificación automática».

► PASOS DE DOSIFICACIÓN AUTOMÁTICA

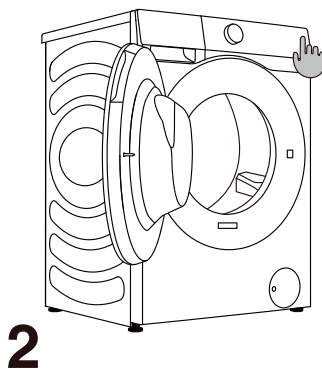
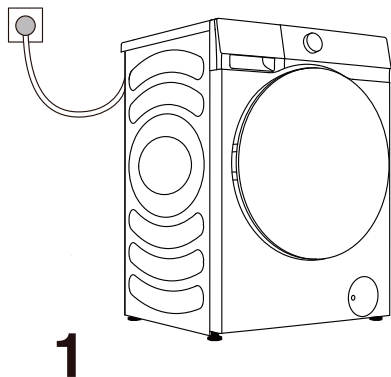
- Cuando la lavadora se utiliza por primera vez, la función de «dosificación automática», tanto del detergente como del suavizante, se activa de forma predeterminada. La lavadora recordará la última opción antes de apagarse.
- Para deshabilitar esta función, haga clic en la interfaz de Ajustes para desmarcar Detergente y suavizante.
- Si el dispensador de detergente/suavizante es insuficiente, el ícono  /  se visualizará rojo, y la pantalla mostrará un recordatorio que le pide al usuario que agregue detergente/ suavizante a tiempo. El volumen de almacenamiento máximo de detergente es de 1 litro, y el del suavizante es de 0,5 litro. No agregue detergente/suavizante por encima de la marca de escala máxima.

► PRECAUCIONES

1. Siempre use detergente de alta eficiencia y baja espuma, adecuado para las lavadoras de tambor. No utilice detergente en polvo apelmazado.
2. Cuando utilice la función de «dosificación automática», no agregue más detergente de forma manual.
3. No llene demasiado los depósitos de detergente/suavizante ya que pueden desbordarse. Después del llenado, asegúrese de que el gabinete del detergente esté totalmente cerrado antes de iniciar el programa de lavado.
4. Retire o asegure el gabinete de detergente antes de instalar, mover, manipular y ajustar la lavadora. Esto es para evitar el inconveniente originado por un desbordamiento del detergente y del suavizante.
5. Los desincrustantes podrían dañar la máquina. No utilice solventes. No lave la ropa que haya sido limpiada con solventes o sustancias inflamables.
6. Si es necesaria la dosificación manual, puede deshabilitar la función de «dosificación automática», y agregar detergente de forma manual.
 - 6.1 La dosificación de detergente depende del tipo de ropa, el grado de suciedad, el color de la ropa y la temperatura del lavado. Agregue detergente de manera apropiada.
 - 6.2 El exceso de detergente podría provocar un efecto espumoso, además de afectar los resultados del lavado. Si la máquina detecta exceso de espuma, puede que haga una pausa para eliminar la espuma.
 - 6.3 Si el detergente que usa es insuficiente, es posible que la ropa no quede limpia.
 - 6.4 Cuando agrega detergente en polvo de forma manual, se sugiere agregar solo en el momento justo antes del inicio del programa de lavado. Si agrega detergente en polvo por adelantado, asegúrese de que la caja del detergente en la bandeja dosificadora de detergente esté seca, de lo contrario, el detergente en polvo podría endurecerse antes del inicio del programa de lavado.
7. Mantenga el detergente y el suavizante fuera del alcance de los niños.
8. Para obtener mayor información acerca de la dosificación, vea «Recomendaciones y uso económico».

ENCENDIDO DE LA LAVADORA

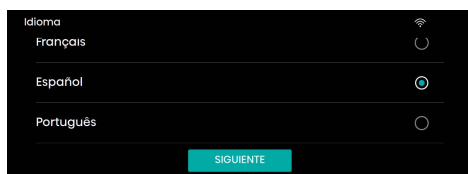
Utilice el cable de alimentación para conectar la lavadora a la fuente de alimentación, y conecte la lavadora al suministro de agua. Encienda el aparato presionando el botón «ENCENDIDO» (figuras 1 y 2).



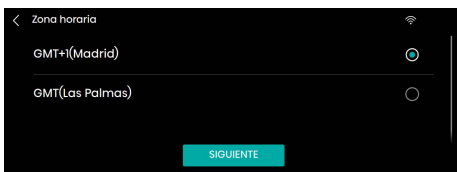
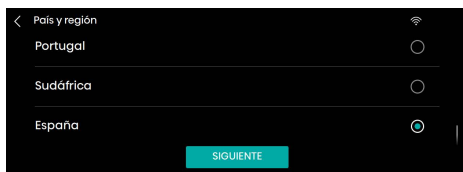
CONFIGURACIÓN ANTES DEL PRIMER USO:

Antes del primer uso, configure las preferencias de Idioma, Zona horaria, Licencia de usuario y Red, en función del inicio de navegación y las necesidades reales del usuario. (El requisito de eficiencia de energía varía con el país y la región. Si el país/ región seleccionado no coincide con la realidad, el grado de eficiencia de energía y los datos serán diferentes.)

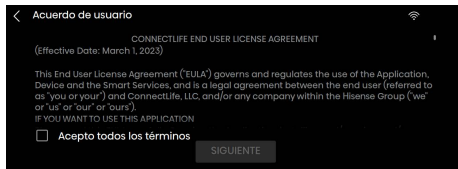
1. Configure el idioma



2. Seleccione la zona horaria

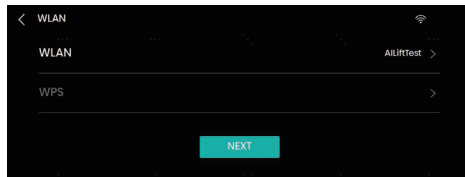


3. Licencia de usuario



4. WLAN

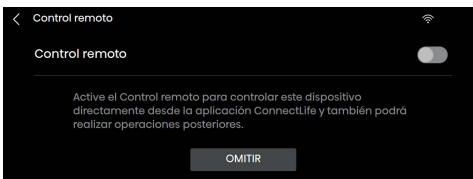
Si la red está conectada, se pasa al paso 5 y 6;
Si se omite la configuración de red, se mueve al paso 7.



5. APP y emparejamiento



6. Control remoto



7. Configure la fecha y hora del sistema



PANEL DE CONTROL

Esta máquina tiene control táctil + perilla. Los programas se pueden seleccionar tocando la pantalla o girando la perilla. Los botones de Encendido e Inicio/Pausa se pueden operar a través del tacto. Toque el área resaltada para acceder al ajuste del parámetro del programa.



Ícono	Nombre	Descripción
	Botón de encendido	Para encender/apagar la lavadora.
	Botón de Inicio/Pausa	Para iniciar/suspender un programa.
	Atrás	Vuelve a la interfaz anterior.
	Configuración	Accede a las opciones de configuración para establecer WLAN, Iluminación Interior, Silenciar, Configuración, etc.
	WLAN	Ícono de WLAN de la lavadora.
	Ícono de bloqueo para niños	Después de iniciar un programa, todas las operaciones salvo el botón de Encendido se bloquearán si se activa el bloqueo para niños .
	Ícono de lavado y secado	Para un control combinado de la lavadora y la secadora en la misma red doméstica.
	Informe inteligente	Toque este ícono para mostrar el clima local, el consumo de energía total y otros datos.
	Ícono de Favorito	Toque este ícono para agregar el programa actual a sus favoritos.
	Ícono de Final retardado	Toque este ícono para activar la función de Final retardado y acceder a la pantalla de ajuste de Final retardado.

ENCENDIDO

Para encender/apagar la lavadora.

Cuando la lavadora está en espera, o después de que la pantalla muestra la interfaz de fin de programa, presione y sostenga la tecla Encendido durante 3 s para acceder al estado de apagado.

En el modo en espera, o en la interfaz de fin de programa o en la interfaz de recordatorio para reintentar Lavado y Secado, si no se realiza una operación en 10 min, la lavadora se apagará automáticamente.

En el estado de apagado, todas las pantallas y salidas se desconectarán, y no se admitirá la puesta en marcha remota.

INICIAR/PAUSA

Para iniciar un programa, o suspender un programa en ejecución.

Después de iniciar un programa, o cuando se selecciona el estado de pausa, las funciones y los parámetros establecidos no se pueden cambiar. Para cambiar un ajuste, presione el botón Atrás para volver y finalizar el programa actual, o presione y sostenga el botón de Encendido durante 3 s para apagar la máquina, y a continuación, reiniciarla para restablecer el parámetro.

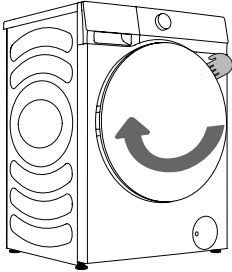
Cuando el programa se suspende en el estado de centrifugado, y a continuación se reinicia, la lavadora ejecutará nuevamente el estado inicial de centrifugado.

CARGA DEL PROCESO DE LAVADO

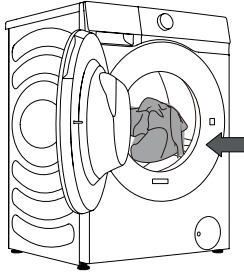
Abra la puerta del tambor tirando de la manija hacia usted (figura 1).

Coloque la ropa sucia en el tambor (después de asegurarse de que el tambor está vacío) (figura 2).

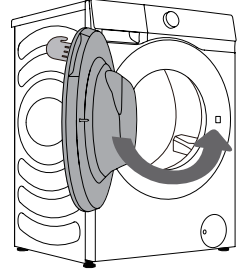
Cierre la puerta (figura 3). La puerta estará bloqueada cuando escuche un clic.



1



2



3

⚠ Nunca intente abrir la puerta a la fuerza. No abra la puerta durante el funcionamiento de la máquina.

¡No sobrecargue el tambor! Vea la TABLA DE PROGRAMAS y observe su carga nominal como se indica en la placa de características.

Si el tambor está demasiado lleno, la ropa no se limpiará correctamente.

PASO 3: ELECCIÓN DEL PROGRAMA DE LAVADO

Después de encender la máquina mediante el botón de Encendido, gire la perilla o toque la zona de programas en la pantalla para seleccionar el programa adecuado, en función del tipo y el grado de suciedad de la ropa. Vea la TABLA DE PROGRAMAS.

Programa	Carga máx. (kg)	Velocidad máxima (rpm)	Descripción del programa
Eco 40-60	12	1400	Ropa de algodón normalmente sucia.
Algodón (Frío, 20°C, 30°C, 40°C, 60°C, 90°C)	12	1400	Adecuado para lavar algodón excesivo y moderadamente sucio, o ropa de cama. Para las prendas excesivamente sucias, seleccione la función de «PreLav».
Sintético (Frío, 20°C, 30°C, 40°C, 60°C)	6	1400	Adecuado para telas sintéticas y de algodón moderadamente sucias.
Mix (Frío, 20°C, 30°C, 40°C)	6	1400	Adecuado para mezcla de cargas de telas de algodón sintéticas moderadamente sucias.
Diario (Frío, 20°C, 30°C, 40°C)	6	1400	Adecuado para prendas lavables en máquina.
Ropa de Bebé (40°C, 60°C, 90°C)	2	1400	Adecuado para la ropa y la ropa interior del bebé, etc., que esteriliza y desinfecta a través de la exposición al vapor a alta temperatura.
Anti-Alergias (40°C, 60°C)	2	1400	El programa es adecuado para esterilización efectiva.
Limp. Tambor (90°C)	/	800	Adecuado para la limpieza del tambor, y la eliminación de detergente residual y bacterias que se acumulan y reproducen durante el lavado a baja temperatura.
Centrif.	12	1400	Para el centrifugado independiente de la ropa.
Acl.+Centrif.	12	1400	Para el enjuague y centrifugado independiente de la ropa.
Power speed 39' (Frío, 20°C, 30°C, 40°C)	4	1200	Adecuado para el lavado de poca ropa muy sucia, con un lavado intensivo en un periodo corto de tiempo.
Rápido 15' (Frío, 20°C, 30°C, 40°C)	1	800	Adecuado para la ropa nueva o ligeramente sucia.
Ropa Oscura (Frío, 20°C, 30°C, 40°C, 60°C)	4	1000	Adecuado para la ropa de colores oscuros lavable en máquina.

Programa	Carga máx. (kg)	Velocidad máxima (rpm)	Descripción del programa
Camisas (Frío, 20°C, 30°C, 40°C, 60°C)	2	800	Adecuado para el lavado de camisas.
Jeans (Frío, 20°C, 30°C, 40°C, 60°C)	6	1400	Adecuado para el lavado de jeans.
Seda/Delicado (Frío, 20°C, 30°C, 40°C)	2	600	Adecuado para el lavado de telas suaves y delicadas, y seda lavable en máquina. (Vea la etiqueta para el cuidado en la ropa).
Lana (Frío, 20°C, 30°C, 40°C)	2	600	Los productos de lana lavables en máquina se pueden lavar en función de las instrucciones para el cuidado que figuran en la etiqueta.
Ropa Deportiva (Frío, 20°C, 30°C, 40°C)	4	1000	Adecuado para el lavado de ropa deportiva.
Ropa de Cama (Frío, 20°C, 30°C, 40°C, 60°C)	3	1400	Adecuado para el lavado de elementos grandes como por ej., sábanas de cama y fundas de edredón.
Lavado IA	8	/	Identifica sin demora el peso y el grado de suciedad de la ropa, adecuado para el lavado de ropa de algodón y lino, y de fibras químicas.

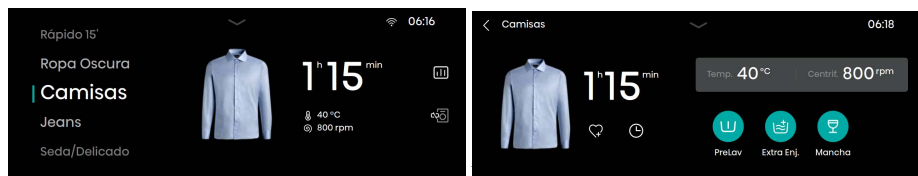
NOTA:

- 1) Temperatura del agua: Seleccione la temperatura del agua apropiada para el programa de lavado que elija. Siempre siga las instrucciones o las etiquetas para el cuidado del fabricante de la prenda cuando lave, a fin de evitar un daño a las prendas.
- 2) La temperatura real del agua puede diferir de la temperatura del ciclo declarado.
- 3) El efecto del lavado dependerá de la presión del agua, la dureza del agua, la temperatura de entrada del agua, la temperatura ambiente, el tipo y la cantidad de carga, el grado de detergente utilizado para la suciedad, las fluctuaciones de la red de energía eléctrica y las opciones adicionales que haya elegido.
- 4) Se recomienda el uso de detergente neutro (que no forme espuma).
- 5) El detergente en polvo seco se debe mezclar con agua tibia antes del uso.
- 6) Limp. Tambor: Antes de usar el programa Limp. Tambor, se debe vaciar el tambor. Puede agregar algo de vinagre blanco (aprox. 2 dl) o bicarbonato de soda (1 cucharadita o 15 g). Ejecute este programa al menos 1 vez al mes.
- 7) Lavado IA: Cuando identifica el peso y el grado de suciedad de las prendas, la pantalla muestra AUTO; después de la identificación, la pantalla muestra el tiempo de lavado.

PASO 4: SELECCIÓN DE AJUSTES Y FUNCIONES ADICIONALES

El usuario puede establecer los parámetros de la ropa sucia y agregar funciones adicionales según su necesidad (antes de presionar el botón de **Iniciar/Pausa**).

⚙️ Antes de iniciar un programa, toque los parámetros o las funciones que va a establecer, y **ACTIVE/DESACTIVE** los ajustes correspondientes. Una función/parámetro está **ACTIVA** si se ilumina el ícono correspondiente.



Toque el tiempo del programa seleccionado para cambiar los ajustes de temperatura y centrifugado, y para establecer las funciones adicionales como por ej., PreLav, Extra Enj., Vapor, Rápido, UV, Anti-Arrugas, Intensivo, Silencioso y Mancha. Al deslizar hacia izquierda y derecha, se pueden ver más funciones. Las funciones adicionales que se pueden seleccionar varían con el programa.

Temp.

Para ajustar la temperatura de calentamiento durante el lavado.

1. Pulse la opción Temp. para acceder a la interfaz de selección de temperatura.
2. Deslice la pantalla para seleccionar la temperatura de lavado que desee, entre fría, 20°C, 30°C, 40°C, 60°C, 90°C.

Cada programa tiene una temperatura máxima establecida, la cual no debe exceder cuando se selecciona la temperatura.

3. Después de la selección, pulse el botón «SÍ» para confirmar, o pulse el botón «CANCELAR» para abandonar la selección.

Centrif.

Para ajustar la velocidad máxima de centrifugado.

1. Pulse la opción Centrifugado. para acceder a la interfaz de selección del centrifugado.
2. Deslice la pantalla para seleccionar la velocidad de centrifugado que desee, entre: Sin centrifugar-400-600-800-1000-1200-1400. Cuando se selecciona «Sin centrifugar», la lavadora solo drenará el agua sin centrifugar.
3. Después de la selección, pulse el botón «SÍ» para confirmar, o pulse el botón «CANCELAR» para abandonar la selección.

PreLav

Agregue un proceso de prelavado que durará un rato, antes de la fase de lavado principal. En general, se utiliza para las prendas muy sucias.

Cuando se activa «dosificación automática» y se selecciona Prelavado, la dosis de detergente en la fase de Prelavado es la mitad de la de la fase de Lavado principal. La dosis de detergente en la fase de Prelavado no afectará la dosis en la fase de Lavado principal.

Extra Enj.

Se utiliza para agregar los tiempos de enjuague.

Esta función se puede seleccionar cuando la máquina está en espera y no se puede cambiar después del inicio.

Vapor

Agregue la función de lavado a vapor durante el lavado.

Rápido

1. Esta función se utiliza para reducir el tiempo de lavado del programa, y agilizar el proceso de lavado. Después de presionar este botón, el tiempo del programa se reducirá. Después de presionar este botón nuevamente, el tiempo del programa se incrementará al estado inicial;
2. Esta función solo se puede establecer antes del inicio del programa apropiado, y no se puede seleccionar después de que se ejecute el programa;
3. Para los programas con la función de pesaje automático, el pesaje automático se cancelará después de seleccionar esta función y se restaurará después de desmarcar esta función.

UV

La función UV se puede seleccionar cuando la máquina está en espera. La lámpara UV permanece encendida durante el proceso de ejecución, salvo en los estados de Reserva, Anti-Arrugas, Pausa y Alarma que se apaga.

Anti-Arrugas

1. Cuando se selecciona esta función, la máquina accederá al modo Antiarrugas al cabo de la finalización del programa de centrifugado para evitar que la ropa se arrugue como consecuencia de una permanencia prolongada en el tambor;
2. El programa Antiarrugas no se puede establecer si se estableció «Sin centrifugar» o cuando se selecciona Limp. Tambor;
3. El usuario puede girar la perilla, pulsar el botón de Inicio/Pausa, o presionar brevemente el botón de Encendido para finalizar el modo Antiarrugas y acceder a la interfaz de finalización. Si no se realiza ninguna operación, el programa finalizará automáticamente después de la duración máxima predeterminada de 12 horas.

Intensivo

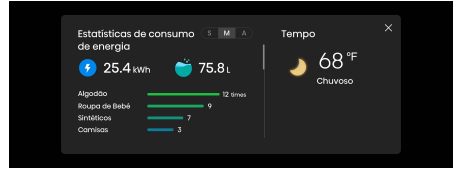
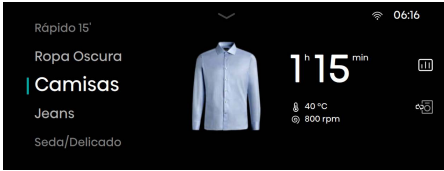
Esta función se puede utilizar para aumentar el tiempo de lavado intensivo y mejorar la intensidad del lavado.

Silencioso

Esta función se puede utilizar para disminuir la velocidad del centrifugado, lavar la ropa suavemente y reducir el ruido.

Mancha

1. Esta función es para lavar la ropa con manchas especiales. Se pueden seleccionar diferentes tipos de manchas después de acceder a esta interfaz. Después de seleccionar un tipo de mancha, pulse el botón «SÍ» para confirmar, o pulse el botón «CANCELAR» para abandonar la selección.
2. Si se cambia el programa, el tipo de mancha previamente seleccionado se cancelará automáticamente.

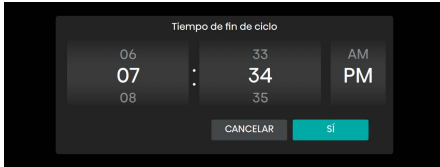


Informe inteligente de ropa sucia

Cuando se conecta la red, toque este ícono para acceder a la interfaz de Informe inteligente de ropa sucia, donde se visualiza información como por ej., consumo de energía y clima.

Favorito

Toque este ícono para agregar el programa actual a sus favoritos. El programa agregado aparecerá en la parte superior de la lista de programas, de modo que se puede seleccionar con prioridad en el siguiente uso.



Reserva

1. El tiempo de reserva es el tiempo final, que se puede establecer cuando la máquina está en espera;
2. Después de la reserva, si el usuario cambia el programa o establece parámetros o funciones, la reserva se cancelará automáticamente;
3. Cuando la reserva está en progreso, la pantalla mostrará «En progreso» y el tiempo final; después de iniciar el programa de lavado, se visualizará el tiempo restante;
4. El tiempo de reserva debe ser más largo que el tiempo de ejecución del programa, y el tiempo máximo no debe exceder 24 horas.



Añadir Ropa

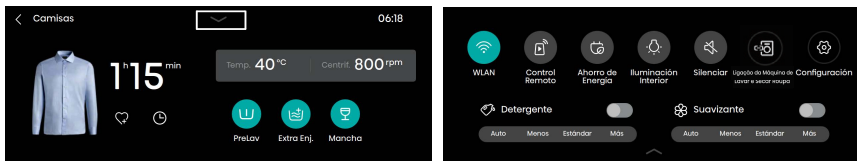
Para agregar prendas durante el lavado.

Si se cumple la condición de abrir la puerta durante el lavado, toque Añadir Ropa, y abra la puerta para agregar las prendas. Después de agregar las prendas, cierre la puerta, y toque «Iniciar/Pausa» para continuar con la ejecución.

Bloqueo Infantil

Esta máquina está diseñada con la función de Bloqueo Infantil a fin de evitar un mal funcionamiento y mantener los niños a salvo. Toque el ícono de bloqueo para niños para habilitar la función de Bloqueo Infantil, todos los botones salvo el botón de Encendido se bloquearán. Toque el Bloqueo Infantil durante 3 s para desbloquear.

Cuando el programa finaliza, la función de Bloqueo Infantil se deshabilitará automáticamente.



Opciones de configuración:

Después de tocar el ícono de Ajustes, aparecerá una lista desplegable de opciones de configuración, para configurar WLAN, Control remoto, Ahorro de Energía, Iluminación Interior, Silenciar, Enlace lavadora-secadora, Configuración, Detergente y Suavizante.

Detergente/Suavizante

Si se selecciona Detergente/Suavizante, esto indica que se habilita la función de «dosificación automática».

Hay cuatro niveles de selección para la cantidad de detergente o suavizante que se va a distribuir: Auto, Menos, Estándar y Más.

Si no se selecciona ni Detergente ni Suavizante, esto indica que se deshabilita la función de «dosificación automática». Durante el uso, el usuario debe distribuir el detergente o suavizante de forma manual.

Cuando el detergente o suavizantes es insuficiente, la pantalla mostrará un aviso que indica la falta de detergente o suavizante para recordarle al usuario que lo agregue a tiempo.

WLAN

Esta función se puede usar para activar/desactivar WLAN. Después de conectar correctamente la lavadora a WLAN, ésta se puede controlar mediante la aplicación en su teléfono móvil.

Control remoto

Esta función se puede usar para controlar remotamente la máquina a través de la aplicación.

Ahorro de Energía

Esta función se puede usar para establecer la hora en la que la pantalla accede al modo de Ahorro de energía, y el tiempo en que la Iluminación Interior permanecerá encendida.

Iluminación Interior

Esta función se puede usar para encender/apagar la Iluminación Interior de forma manual. Cuando la máquina está en espera, cuando se suspende un programa, o cuando finaliza el lavado, la Iluminación Interior se encenderá automáticamente.

Silenciar

Esta opción se puede usar para activar/desactivar el tono de aviso de la máquina. Cuando se desactiva, todos los sonidos de la máquina, salvo el tono de alarma, se deshabilitarán.

Enlace lavadora-secadora

Esta función puede realizar una interconexión inteligente entre la lavadora y la secadora. Antes de su uso, tanto la lavadora como la secadora deben estar conectadas a la misma WLAN que la aplicación.

1. En la interfaz principal de Selección del programa, en la interfaz de Ajustes, o en la interfaz de Ajustes del sistema, puede tocar el ícono Enlace lavadora-secadora para acceder a la interfaz de configuración del Lavado y secado;
2. Si la secadora no ha sido emparejada, toque este ícono para acceder al escaneo del dispositivo, y seleccione «Escanear automáticamente la secadora», como se indica en la pantalla;
3. Si la secadora ha sido emparejada, toque este ícono para acceder a la lista de máquinas, y seleccione la secadora con la que va a emparejar;
4. Después del emparejamiento correcto, la función de Lavado y secado se habilitará, la secadora se emparejará automáticamente con el programa correspondiente, e iniciará el precalentamiento para elevar la temperatura en el tambor 15 min antes de la finalización del lavado en la lavadora. Cuando finaliza el centrifugado en la lavadora, transfiera directamente la ropa centrifugada al tambor de la secadora. Toque el botón de Inicio/Pausa para iniciar el secado en la secadora, la cual ahorra tiempo y es eficiente.
5. Dentro de los 20 min previos a finalizar el programa en la lavadora, mantenga la secadora en el estado de encendido, conectada a la red y con la puerta cerrada para garantizar la vinculación normal;
6. El precalentamiento se cancelará si abre la puerta, si presiona brevemente el botón de Encendido, si presiona el botón de Inicio/Pausa o si gira la perilla cuando la secadora está precalentando.
7. Después de habilitar la función de Lavado y secado, la secadora puede, además, cambiar el programa y la función de secado, según sea necesario.
8. La función de Lavado y secado aplica a programas parciales.

Configuración

Esta función le permite acceder a la interfaz de Ajustes del sistema, donde puede establecer las siguientes funciones: General, Volumen del sistema, Brillo de la pantalla, WLAN, Dureza del agua, Dosis normal, Recordatorio de limpieza del tambor, Ahorro de Energía, Programa de usuario, APP y emparejamiento, Enlace lavadora-secadora y Sistema.



Nombre	Descripción de la función
General	Establece el idioma, la fecha y la unidad de temperatura.
Volumen del sistema	Establece el volumen del sistema.
Brillo de la pantalla	Establece el brillo de la pantalla.
WLAN	Configura la conexión de red.
Dureza del agua	Prueba la dureza del agua.
Dosis normal	La cantidad de dosis de detergente/suavizante estándar.
Recordatorio de limpieza del tambor	Establece el ciclo de recordatorio de limpieza del tambor.
Ahorro de Energía	Activa el ahorro de energía.
Programa del usuario	Los usuarios pueden establecer el número de programas que se muestran en la página de Inicio.
APP y emparejamiento	Vista del código QR para descargar la aplicación y el enlace.
Enlace lavadora-secadora	Establece el Enlace lavadora-secadora correspondiente al Enlace lavadora-secadora en los ajustes desplegados.
Sistema	Activa la actualización del sistema y restaura los ajustes a fábrica.

TABLA DE FUNCIONES

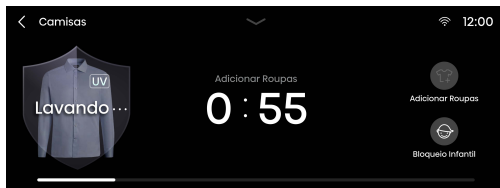
Programa	Vapor	PreLav	Esterilización UV	Silencioso	Eliminación de manchas	Intensivo	Anti-Arrugas	Rápido	Extra Enj.
Eco 40-60	-	-	●	-	-	-	●	-	-
Algodón	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sintético	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Mix	-	●	●	-	●	●	●	●	●
Diario	-	●	●	-	-	-	●	-	●
Ropa de Bebé	●	●	●	-	-	●	●	●	●
Anti-Alergias	●	●	●	-	-	●	●	-	●
Limp. Tambor	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Centrif.	-	-	-	-	-	-	●	-	-
Acl.+Centrif.	-	-	-	-	-	-	●	-	●
Power speed 39'	-	●	●	-	-	-	●	●	●
Rápido 15'	-	-	●	-	-	-	●	-	●
Ropa Oscura	-	●	●	●	-	●	●	-	●
Camisas	●	●	●	-	-	-	●	-	●
Jeans	-	●	●	-	-	●	●	-	●
Seda/Delicado	-	-	●	-	-	-	●	-	●
Lana	-	-	●	-	-	-	●	-	●
Ropa Deportiva	-	●	●	-	-	●	●	-	●
Ropa de Cama	-	●	●	-	-	●	●	-	●
Lavado IA	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Nota: "-" indica que esta función no es opcional; "●" indica que esta función es opcional o que está disponible.

PASO 5: INICIO DE UN PROGRAMA DE LAVADO

Después de seleccionar un programa y los parámetros de su función, toque el botón de **Inicio/Pausa** para comenzar el lavado.

1. Proceso de lavado



2. Proceso de enjuague



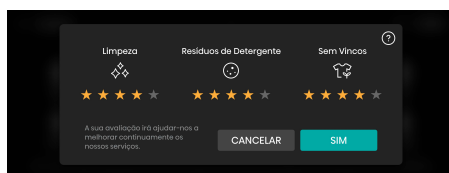
3. Proceso de centrifugado



PASO 6: FIN DEL PROGRAMA DE LAVADO



Al finalizar el programa, la lavadora emite un tono de aviso; la pantalla muestra la interfaz de finalización, y puede presionar el botón Power (encendido) para apagar la máquina. Si no se realiza una operación dentro de 10 min, la lavadora se apagará automáticamente.



Informe

Haga clic para ver la energía utilizada, el consumo de agua, el tiempo y los ciclos de enjuague de este lavado.

Favorito

Haga clic para agregar el programa y los ajustes de los parámetros de la función de este lavado a sus favoritos. El programa agregado aparecerá en la parte superior de la lista de programas, de modo que se puede seleccionar con prioridad en el siguiente uso.

Início

Vuelve a la página de Inicio del programa.

Avaliar

El usuario puede evaluar el nivel de estrellas de este lavado para ayudarnos a mejorar continuamente.

INTERRUPCIONES Y CAMBIO DE PROGRAMA

AGREGADO/RETIRO DE ROPA DURANTE EL FUNCIONAMIENTO

La puerta del aparato se puede abrir si el nivel de agua y la temperatura del agua están por debajo de un umbral predefinido.

La puerta se desbloqueará automáticamente si se cumplen las siguientes condiciones:

- La temperatura del agua en el tambor debe ser adecuada,
- El nivel de agua en el tambor debe estar por debajo de un valor determinado.

A fin de agregar o retirar ropa del aparato durante un programa de lavado, proceda de la siguiente manera:

1. Presione el botón Agregar ropa para suspender el programa de lavado.
2. Si se cumplen todas las condiciones para desbloquear la puerta de la máquina, la puerta se desbloqueará. Abra la puerta de la máquina para agregar o sacar ropa en el tambor.
3. ¡Cierre la puerta del aparato!
4. Presione el botón **INICIAR/PAUSA**.

☹ Si agrega una cantidad considerable de ropa durante el lavado, la limpieza será menos efectiva, dado que la máquina agregó una cantidad menor de detergente y agua inicialmente, en función de la carga de ropa. Además, la cantidad de agua insuficiente podría causar un daño a la ropa (debido al roce), y al tiempo de lavado más prolongado.

☹ El programa de lavado se reanudará desde el punto en que fue interrumpido.

Interrupción manual del programa

Para detener y cancelar un programa de lavado

- Toque el botón Atrás (<) en la esquina superior izquierda de la pantalla;
- Presione de forma prolongada el botón de «Encendido» durante 3 s para apagar la máquina;

Cambio de programa

Para cambiar el programa durante el lavado, primero interrumpa de forma manual el programa actual mediante el método anterior, y vuelva a seleccionar un programa.

ERRORES

Si la máquina funciona mal, el programa se interrumpirá.

En dicho caso, la máquina producirá un tono de aviso para alertarlo, y la pantalla mostrará un mensaje de error.

En el caso de alarmas de anomalía parcial, haga clic en el botón de Inicio/Pausa para cancelar las alarmas y volver al estado de ejecución. En el caso de alarmas de anomalías parciales, no se puede cambiar al estado de ejecución.

FALLA DE ALIMENTACIÓN

En el caso de una falla de alimentación (fallo de alimentación), el programa de lavado se interrumpe. Cuando se restablece el suministro de alimentación, el programa se reanuda desde el punto en que fue interrumpido.

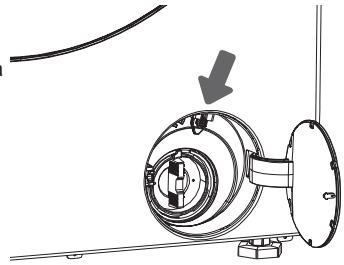
⚠ Si todavía hay agua en la máquina después de un fallo de alimentación, no abra la puerta antes de drenar el agua de forma manual a través del filtro de la bomba.

APERTURA DE LA PUERTA DE URGENCIA

En el caso de no poder abrir la puerta debido a circunstancias especiales, como por ej., un fallo de alimentación, utilice la palanca de desbloqueo de puerta en la puerta de la bomba de drenaje para abrir de urgencia.

Nota:

1. No la use cuando la máquina está funcionando normalmente;
2. Antes del funcionamiento, asegúrese de que el barril interno ha dejado de girar, y que el agua no está caliente y el nivel del agua es inferior a la entrada de ropa. Si el nivel del agua es alto, drene el agua a través del tubo de drenaje (si está disponible) o desatornille lentamente el filtro de la bomba.
3. Pasos del funcionamiento: Abra la cubierta de la puerta de la bomba de drenaje, retire los tornillos, tire hacia abajo de la palanca de bloqueo con una herramienta, y la puerta puede ser abierta (como se muestra en la figura).



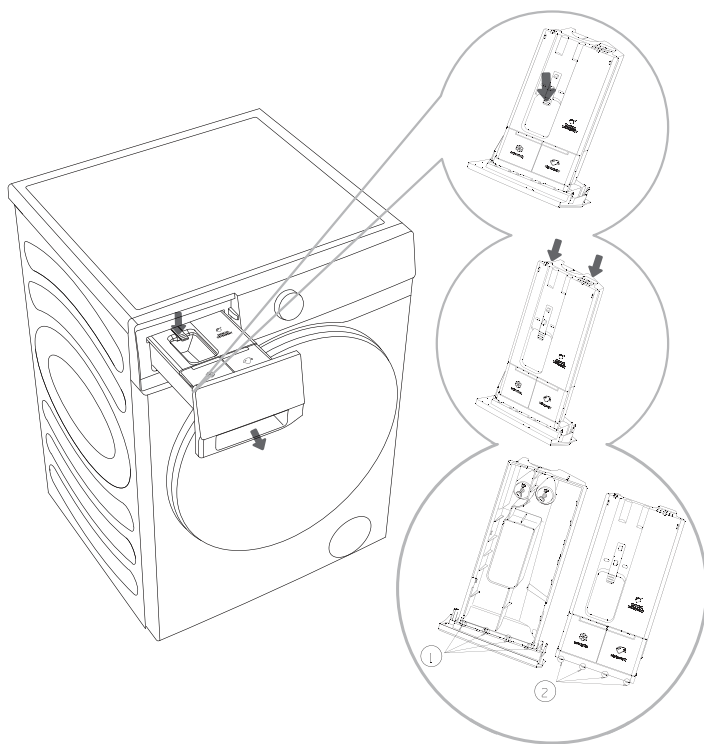
MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

⚠ Antes de limpiar, desconecte la máquina de la fuente de alimentación.

💡 ¡Los niños no deben limpiar la máquina ni realizar tareas de mantenimiento sin supervisión!

LIMPIEZA DEL COMPARTIMIENTO DEL DETERGENTE

💡 Limpie el compartimiento del detergente regularmente.



1. Abra el compartimiento del detergente, presione la palanca de límite como se muestra en la figura, y tire hacia fuera el compartimiento del detergente;

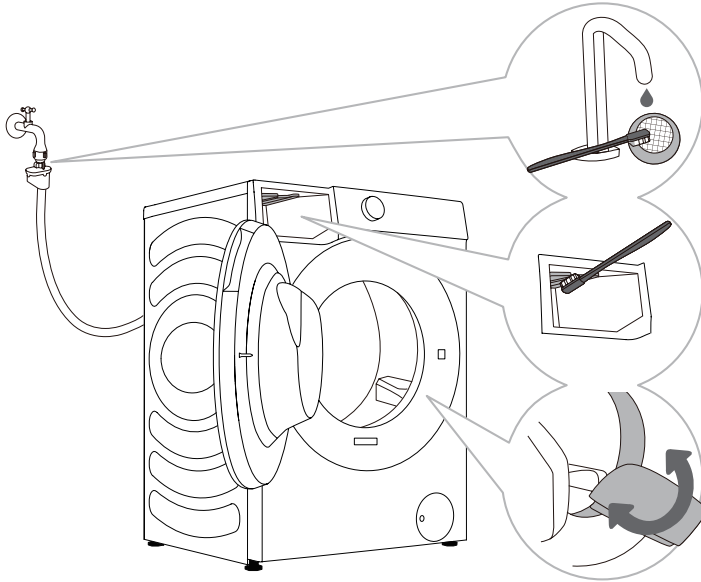
2. Abra las dos costillas límite en la posición que se muestra en la figura, tire hacia arriba y retire la tapa;

3. Vacíe el detergente y suavizante restantes en la caja del dispensador, limpie el dispensador y la tapa con agua corriente, y seque con un paño;

4. Inserte las costillas límite ② de la tapa en las ranuras correspondientes ① como se muestra, y presione la tapa hasta oír un «clic», lo que indica que el cordón de las costillas en el extremo de la tapa encaja en el lugar. Ponga el compartimiento del detergente en el lugar.

💡 No lave el compartimiento del detergente en un lavavajillas.

LIMPIEZA DE LA MANGUERA DE AGUA, DEL ALOJAMIENTO DEL DISPENSADOR DE DETERGENTE Y DE LA JUNTA DE LA PUERTA DE GOMA



1 Limpie el filtro de red regularmente con agua corriente.

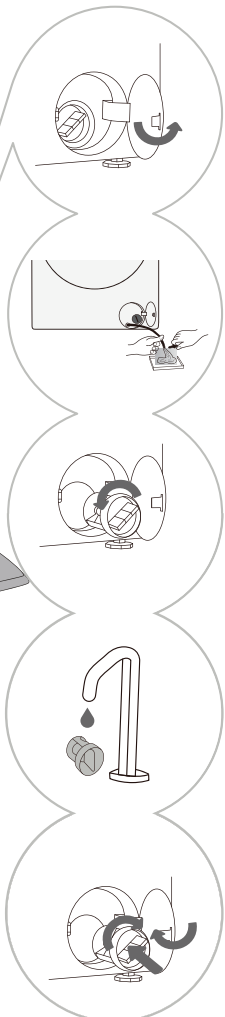
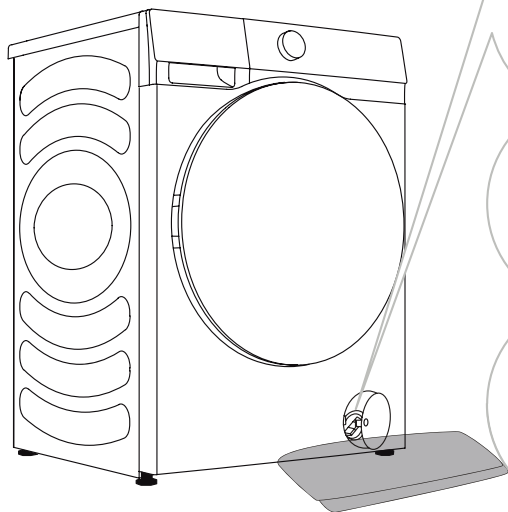
2 Utilice un cepillo para limpiar la sección de enjuague, especialmente las boquillas en el lado superior de la cámara de enjuague.

3 Después de cada lavado, limpie la junta de caucho de la puerta para extender su vida útil.

LIMPIEZA DEL FILTRO DE BOMBA

⚠ Durante la limpieza puede ocurrir un derrame de agua. Por lo tanto, se recomienda colocar un paño absorbente en el piso.

Asegúrese de que el agua se haya enfriado antes de liberarla del aparato.



1 Abra la tapa del filtro de bomba con una herramienta adecuada (presione la cubierta de la puerta y la tapa se abre).

2 Tire hacia afuera de la tubería de drenaje de emergencia de la máquina. Coloque el extremo de la tubería de drenaje de emergencia en un recipiente. Gire el tapón de la tubería de drenaje de emergencia y retírelo después de que se afloje. Espere hasta que el agua circule de manera natural. Vuelva a instalar el tapón de la tubería de drenaje de emergencia.

3 Gire el filtro de bomba lentamente en sentido antihorario. Tire hacia afuera el filtro de bomba para permitir que el agua drene lentamente.

4 Limpie el filtro de bomba con agua corriente.

5 Reemplace el filtro de bomba como se muestra en la figura y ajústelo girándolo en sentido horario. Para un buen sellado, la superficie de la junta del filtro debe estar limpia.

⚠ El filtro de bomba se debe limpiar a tiempo, especialmente después de un lavado de ropa lanosa o muy vieja.

⚠ Limpie el filtro de bomba si el aparato no puede comenzar el ciclo de centrifugado, o cuando hay restos en la bomba (botones, monedas, horquillas, etc.).

LIMPIEZA DEL EXTERIOR

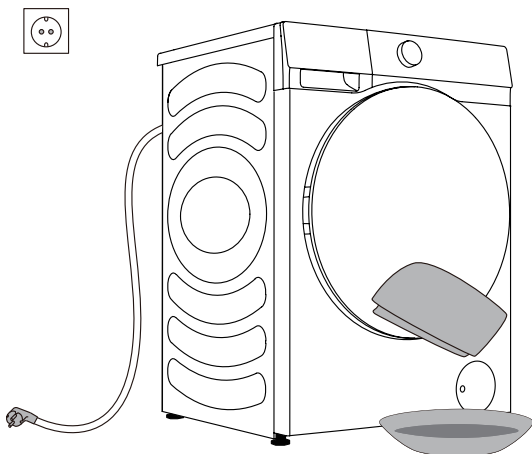
⚠ Siempre desconecte la máquina de la fuente de alimentación antes de la limpieza.

Limpie el exterior de la máquina y el panel con un paño suave húmedo. Use un paño suave seco para secarla.

⚠ No use solventes, limpiadores abrasivos o agentes de limpieza que pudieran dañar el aparato (observe las recomendaciones y advertencias que proporcionan los fabricantes de agentes de limpieza).

Limpie la puerta del tambor con un paño húmedo, y séquela con una paño suave seco.

☞ ¡No limpie la máquina con demasiada cantidad de agua!



SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

¿QUÉ HACER...?

La máquina controla automáticamente el funcionamiento durante el ciclo de lavado. Si se identifica alguna anomalía, se indicará mediante un código de falla (F:XX) en la pantalla. El código de falla no se visualizará hasta que se apague. Factores externos (por ej., la red de electricidad) pueden causar varios errores (vea TABLA DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS). En este caso:

- Apague la máquina y espere unos segundos.
- Encienda la máquina y repita el programa de lavado.
- La mayoría de los errores durante el funcionamiento pueden ser resueltos por el usuario.
- Si el error persiste, llame al centro de servicios autorizado.
- Las reparaciones solo pueden ser llevadas a cabo por parte de un técnico autorizado.
- La reparación o cualquier reclamo de garantía que surja de una conexión incorrecta o del uso incorrecto de la máquina no estará cubierto por la garantía. En estos casos, los gastos de reparación serán a cargo del usuario.

⚡ La garantía no cubre los errores o fallas que surjan de factores externos (caída de rayos, fallas de la red de electricidad, desastres naturales, etc.).

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS Y CÓDIGOS DE ERROR

Problema/error	Descripción	¿Qué hacer...?
F01	Falla de la entrada de agua	<p>Verifique lo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ¿Está abierto el grifo de agua? ¿Es la presión demasiado baja? • ¿Está apretada la manguera de agua? • ¿Está obstruido el filtro en la manguera de agua? • ¿Está congelada la manguera?
F03	Falla del drenaje	<p>Verifique lo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ¿Está apretada la manguera? ¿Fluye el agua a través de ella? • ¿Está obstruido el filtro en la manguera de drenaje? • ¿Está congelada la manguera?
F04/F05/F06/ F07/F23	Falla del módulo electrónico	<p>Apague el aparato presionando el botón «ENCENDIDO» durante 3 segundos. Presione el botón «INICIAR/PAUSA» nuevamente. Si el error persiste, llame al técnico de servicios.</p>
F24	El agua llega al nivel de desbordamiento	<p>Detenga el programa presionando el botón «INICIAR/PAUSA». Reinicie el programa. Si el aparato continúa bombeando agua hacia afuera, cierre el grifo de agua y llame a un técnico.</p>
F13	Error en el bloqueo de la puerta	<p>La puerta se cierra, pero no se puede bloquear. Apague la máquina. Enciéndala y reinicie el programa de lavado. Si el error persiste, llame al técnico de servicios.</p>
F14	Error en el desbloqueo de la puerta	<p>La puerta está cerrada, pero no se puede desbloquear. Apague la máquina, vuelva a encenderla. Si el error persiste, llame al técnico de servicios.</p>
Unb	Unb Alarma de desequilibrio	<p>Resuelva la alarma de desequilibrio en los siguientes pasos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Enredo de ropa Si los artículos se enredaron, presione el botón «Encendido» durante 3 segundos para apagar la máquina, abra la puerta, redistribuya la carga de forma manual, y seleccione el programa de CENTRIF. solo, para intentar nuevamente. 2. Ropa de peso demasiado ligero Presione el botón «Encendido» durante 3 segundos para apagar la máquina, abra la puerta, y agregue los artículos adicionales, y seleccione el programa de CENTRIF. solo, para intentar nuevamente.

RECOMENDACIONES Y USO ECONÓMICO

Cuando lave ropa de color por primera vez, sepárelas por color y lávelas por separado

Lave la ropa excesivamente sucia en pequeñas cantidades, con más detergente en polvo o con un ciclo de prelavado.

Aplique quitamanchas sobre las manchas difíciles antes del lavado. Consulte CONSEJOS SOBRE MANCHA.

Si lava ropa a baja temperatura con frecuencia, y con detergentes líquidos, se pueden engendrar bacterias que pueden causar olor en la lavadora. Se recomienda ejecutar el programa «Limp. Tambor» para limpiar el tambor.

Evite lavar una carga muy pequeña ya que esto provocará el uso excesivo de energía y un bajo rendimiento de limpieza.

Afloje la ropa doblada antes de ponerla en el tambor.

Solo use detergentes para lavadora.

Si el agua excede 14 °dH, se debe usar ablandador de agua. El daño por calentamiento que surja del uso incorrecto de los ablandadores de agua no estará cubierto por la garantía. Compruebe la información sobre dureza del agua con su proveedor de agua local.

No se recomienda el uso de blanqueadores a base de cloro ya que pueden dañar el calentador.

Si utiliza un agente de descalcificación, o tinte, asegúrese de que sea adecuado para su uso en el aparato.

¡No utilice solventes ni productos químicos similares (disolvente de pintura, aguarrás, gasolina, etc.)!

No agregue detergente en polvo endurecido grumoso en el dispensador de detergente, ya que esto puede obstruir la tubería en la lavadora.

Una velocidad de centrifugado más alta dejará menos humedad residual en la ropa. De modo que es más económico y más rápido usar una lavador de carga frontal.

Las piezas de repuesto originales relevantes para el funcionamiento conforme al reglamento sobre diseño ecológico se pueden adquirir en nuestro Servicio de Asistencia Técnica Oficial (información sobre listado de servicios de asistencia técnica oficial y repuestos disponible en www.hisense.es dentro de la sección soporte) durante al menos 10 años a partir de la fecha de introducción en el mercado del aparato dentro del Espacio Económico Europeo.

CONSEJOS SOBRE MANCHA

Antes de usar quitamanchas con fines especiales, intente el uso de métodos naturales que no dañen el ambiente para eliminar manchas no tan difíciles.

¡Una acción rápida facilitará la eliminación de manchas! Humedezca la mancha y luego enjuague con agua fría (templada), pero ¡nunca con agua caliente!

Manchas	Mancha
Lodo	Cuando la mancha está seca, primero sáquela de la prenda con un raspado, antes de lavarla en la máquina. Si la mancha es difícil, sumérgjala en un quitamanchas a base de enzimas, antes del lavado. Si la mancha no es difícil, quítela con detergente líquido o detergente en polvo de forma manual, antes del lavado.
Antitranspirante	Antes de lavar en la máquina, aplique detergente líquido sobre la ropa. Aplique quitamanchas sobre cualquier mancha difícil. Alternativamente, utilice blanqueador a base de oxígeno para el lavado.
Té	Sumerja o enjuague la ropa en agua fría y agregue quitamanchas, si fuera necesario.
Chocolate	Sumerja o enjuague la ropa con agua jabonosa templada. A continuación, aplique jugo de limón y enjuague.
Tinta	Antes de lavar en la máquina, aplique quitamanchas sobre la mancha. Además, puede usar alcohol desnaturalizado. Dé vuelta la prenda de adentro hacia afuera y coloque una toalla de papel debajo de la mancha. Use el alcohol sobre el lado trasero de la mancha. Al final del proceso, enjuague profundamente la prenda.
Rotuladores	Diluya un poco de almidón en el agua y aplíquelo sobre la mancha. Cuando se seque, raspe con un cepillo, luego lave la prenda en la máquina.
Alimentos para bebés (orina, barro, manchas de comida)	Antes de lavar en la máquina, sumerja las manchas en agua templada durante, al menos, media hora. Para eliminar las manchas con mayor facilidad, agregue un quitamanchas a base de enzimas.
Pasto	Antes de lavar en la máquina, sumerja la ropa en un quitamanchas a base de enzimas. Las manchas de pasto se pueden eliminar, además, sumergiendo (durante aprox. 1 hora) en jugo de limón diluido o vinagre blanco.
Huevos	Sumerja la prenda en un quitamanchas a base de enzimas. Sumerja en agua fría durante, al menos, 30 minutos, o unas pocas horas si las manchas son difíciles. A continuación, lave en la lavadora.
Café	Sumerja la prenda en agua salada. Si la mancha no es fresca, sumérgjala con una mezcla de glicerina, amoníaco y alcohol.
Betún	Aplique aceite de cocina sobre la mancha y enjuague.

Manchas	Mancha
Sangre	Mancha fresca: enjuague la prenda con agua fría y lávela en la máquina. Mancha seca: sumerja la prenda en un quitamanchas a base de enzimas. A continuación, lave en la lavadora. Si la mancha no se desvanece, intente sacarla con un blanqueador adecuado para su ropa.
Pegamento, goma de mascar	Coloque la ropa en una bolsa y póngala en el freezer hasta que la mancha de endurezca. Quítela con un cuchillo filoso. Diluya la mancha con un quitamanchas para prelavado y enjuague profundamente. Finalmente, lave en la lavadora.
Maquillaje	Use un quitamanchas para prelavado, luego, lave en la máquina.
Manteca	Antes de lavar en la máquina, aplique quitamanchas sobre la mancha. Enjuague con agua caliente (tanto calor como pueda soportar la tela).
Leche	Sumerja la prenda en un quitamanchas a base de enzimas. Sumerja durante, al menos, 30 minutos, o unas pocas horas si las manchas son difíciles. A continuación, lave en la lavadora.
Jugo de fruta	Aplique una mezcla de sal y agua sobre la mancha. Espere un rato y luego enjuague. Además, puede aplicar bicarbonato de sodio, vinagre blanco o jugo de limón sobre la mancha antes de lavar en la máquina. Para las manchas viejas, use glicerina, y después de 20 minutos, enjuague con agua fría. Finalmente, lave en la lavadora.
Vino	Sumerja la ropa en agua fría durante, al menos, 30 minutos. Además, use un quitamanchas. A continuación, lave en la lavadora.
Cera	Ponga la ropa en el freezer hasta que la cera se endurezca. Luego, quítela raspando. Coloque una toalla de papel sobre la mancha, elimine la cera restante calentándola con una plancha hasta que el papel absorba la cera.
Transpiración	Antes de lavar en la máquina, frote detergente líquido sobre la ropa.
Goma de mascar	Ponga la ropa en el freezer hasta que la goma de mascar se endurezca. Luego, quítela raspando. A continuación, lave en la lavadora.

ELIMINACIÓN

El **embalaje** está hecho de materiales respetuosos con el ambiente que se pueden reciclar, eliminar o destruir sin riesgos para el ambiente. Con este fin, los materiales de embalaje se etiquetan de manera apropiada.



El **símbolo** en el producto o en su embalaje indica que este producto no debe ser tratado como desecho doméstico. Lleve el producto a su centro de reciclado local para equipos eléctricos y electrónicos de desecho.

Cuando **se desecha** el aparato al final de su vida útil, extraiga todos los cables de alimentación, y destruya el pasador y el interruptor de la puerta para evitar que la puerta se bloquee a fin de garantizar la seguridad de los niños.

Este aparato cumple con la Directiva WEEE Europea.

La **eliminación** correcta del producto ayudará a evitar efectos negativos en el ambiente y en la salud de las personas, lo que podría ocurrir en caso de una eliminación inadecuada del producto. Para conocer información detallada sobre la eliminación de desechos, póngase en contacto con EL organismo municipal relevante a cargo de la gestión de desechos, o con su centro de eliminación de desechos, o con el lugar donde compró el producto.

CONSUMO DE ENERGÍA TÍPICO

Instrucciones del programa

1. El programa «Eco 40-60» puede limpiar la ropa de algodón normalmente sucia lavable entre aprox. 40°C a 60°C, y este programa cumple con la legislación sobre el diseño EU eco.
2. El consumo de energía en el modo apagado es de 0,49 W.
3. Los programas con bajo consumo de energía son, en general, aquellos con temperatura del agua más baja y una mayor duración.
4. La carga de la máquina hasta la capacidad para los respectivos programas que indica el fabricante ahorrará energía y agua.
5. Use detergente, suavizantes y otros aditivos de manera apropiada. No aplique detergente en exceso. Esto puede afectar la limpieza negativamente.
6. La limpieza de la máquina a una frecuencia óptima puede evitar el depósito de calcio.
7. El nivel del ruido y la humedad restante se ven influenciados por la velocidad del centrifugado: la velocidad de centrifugado más alta dejará menor humedad restante, pero el ruido será más alto.
8. La información del producto y el código QR se indican en la placa de características, y la información de registro del producto se puede obtener mediante el escaneo del código QR.
9. Consulte la tabla a continuación para conocer la información sobre los programas estándares.

Programa	Temperatura seleccionada (°C)	Capacidad nominal (kg)	Temperatura máxima en el tambor (°C)	Duración del programa (h:min)	Consumo de energía (kWh/ciclo)	Consumo de agua (litros/ciclo)	Contenido de humedad restante (%)	Velocidad de centrifugado máxima (rpm)
Eco 40-60 carga completa	-	12,0	35	3:59	0,980	80,0	53,90	1400
Eco 40-60 media carga	-	6,0	26	3:00	0,430	48,0	53,90	1400
Eco 40-60 1/4 de carga	-	3,0	24	2:20	0,210	34,0	53,90	1400
Algodón	20	12,0	20	2:18	0,400	140,0	55,00	1400
Algodón	60	12,0	58	3:38	2,140	140,0	55,00	1400
Sintético	40	6,0	40	2:39	1,140	115,0	35,00	1400
Rápido 15'	20	1,0	20	0:15	0,022	28,0	65,00	800

Los valores que se muestran para los programas distintos de «Eco 40-60» son solo indicativos.

Para obtener más información acerca del modelo, puede acceder la base de datos oficial de productos de la Unión Europea (UE EPREL) acerca de Etiquetado Energético. El identificador del modelo también se encuentra en la etiqueta energética facilitada con el producto.

☼ La carga máxima o nominal aplica a la ropa preparada conforme la norma IEC 60456.

⚠ Debido a las desviaciones en términos de tipo y cantidad de ropa, centrifugado, fuente de alimentación, temperatura y humedad, la duración del programa y el consumo de energía, que se miden al final, pueden diferir de los mencionados en la tabla.

Nos reservamos el derecho a realizar cambios y actualizaciones en las instrucciones de uso.

Conexión de su aparato a la aplicación ConnectLife



1. ConnectLife

ConnectLife es una plataforma doméstica inteligente que conecta a las personas, los dispositivos y los servicios. La aplicación **ConnectLife** incluye servicios digitales avanzados y soluciones fáciles que permiten a los usuarios monitorear y controlar los aparatos, recibir notificaciones desde un teléfono inteligente, y actualizar el software (las características admitidas varían en función de su aparato y su región/país).

Para conectar su dispositivo inteligente, necesita una red WiFi doméstica y un teléfono inteligente con la aplicación **ConnectLife**.



Para descargar la aplicación **ConnectLife**, escanee el código QR o busque **ConnectLife** en su tienda de aplicaciones favorita.

1. Instale la aplicación **ConnectLife** y cree una cuenta.
2. En la aplicación **ConnectLife**, vaya al menú «+» y seleccione el tipo de dispositivo apropiado. Escanee el código SN (lo puede encontrar en la parte superior del marco de la puerta; además, puede acceder al código SN de forma manual).
3. La aplicación lo guía a lo largo de todo el proceso de conexión de su aparato a su teléfono inteligente.
4. Después de una conexión correcta, el aparato se puede operar de manera remota mediante la aplicación móvil.

¿Tiene más preguntas? Visítenos en www.connectlife.io o póngase en contacto con nosotros en hello@connectlife.io.

2. WLAN

2.1 Habilitación de WLAN en el aparato

Haga clic en el botón «**WLAN**» en la esquina superior derecha del menú desplegable para habilitar o deshabilitar la función de WiFi.

2.2 Configuración de la conexión

Para la primera puesta en marcha: siga el inicio para completar los Ajustes del dispositivo y la vinculación de la cuenta de la aplicación.

Si no puede finalizar la configuración y vinculación de WLAN, puede iniciar de la siguiente manera:

- 1) Haga clic en el botón «**Configuración**» en la esquina superior derecha del menú desplegable para acceder a los «**Configuración**», y vaya a los ajustes de «**WLAN**» para configurar la WLAN;
- 2) Haga clic en el botón «**WLAN**» en la esquina superior derecha del menú desplegable para acceder a la «**WLAN**» directamente.

2.3 Emparejamiento

Haga clic en el botón «**Configuración**» en la esquina superior derecha del menú desplegable para acceder a la página de «**Configuración**».

- 1) Haga clic en «**APP y emparejamiento**» para acceder a la página de emparejamiento.
- 2) Haga clic en «**Vincular una nueva cuenta**» para iniciar el proceso de emparejamiento para un usuario nuevo.
- 3) Haga clic en «**Siguiente**» y surgirá el código QR dedicado para el emparejamiento del dispositivo.

2.4 Desemparejamiento

1) En el lado del aparato:

- A. Haga clic en el botón «**Configuración**» en la esquina superior derecha del menú desplegable para acceder a la página de «**Configuración**».
- B. Haga clic en «**APP y emparejamiento**» para acceder a la página de emparejamiento.
- C. Haga clic en «**Desvincular**» para desvincular la cuenta conectada.
- D. Marque las cuentas que quiere desvincular y haga clic en «**Desvincular**» para desconectar.

2) En el lado del teléfono inteligente:

- A. Seleccione y haga clic en el dispositivo que quiere desvincular en la página de «**Dispositivos**».
- B. Haga clic en «**Configuración**» para acceder a la página de Ajustes.
- C. Haga clic en «**Eliminar dispositivo**» para desvincular el dispositivo en la aplicación **ConnectLife**.

2.5 Inicio remoto

Haga clic en el botón «**Control remoto**» en la esquina superior derecha del menú desplegable para habilitar o deshabilitar esta función.

2.6 Actualización del sistema

Haga clic en el botón «**Configuración**» en la esquina superior derecha del menú desplegable para acceder a la página de «**Configuración**». Haga clic para abrir la página de «**Sistema**». Elija «**Actualización del sistema**», puede verificar si se ha lanzado una nueva versión o no.

Hisense

life reimagined