

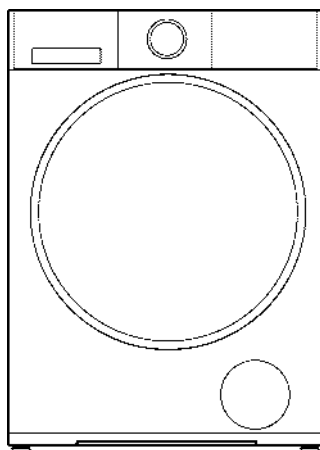


en

USER MANUAL & INSTALLATION INSTRUCTIONS

Front Loading Washer

**Power supply: 120V~
Circuit: 11A**



Warning:
Before using this product,
please read this manual
carefully and keep it for future
reference. The design and
specifications are subject to
change without prior notice
for product improvement.
Consult with your dealer or
manufacturer for details.

**MODEL NUMBER
MLHW27S7BWW
MLHW27S7BCG**
www.midea.com

THANK YOU LETTER

Thank you for choosing Midea! Before using your new Midea product, please read this manual thoroughly to ensure that you know how to operate the features and functions that your new appliance offers in a safe way.

Contents

Thank You Letter	01
Safety and Precautions	02
Safety and precautions.....	02
Important safety instructions.....	03
Grounding instructions.....	06
Before operating this machine	06
Protecting the Machine.....	06
Handling the Machine.....	06
Washing Clothes.....	07
Installation Requirements	08
Installation requirements.....	08
Tools and parts.....	08
Location requirements.....	09
Installation clearances.....	09
Electrical requirements.....	09
Washer dimensions.....	10
Unpacking the washing machine.....	10
Installation Instructions	11
Dispose of the packing materials.....	11
Remove transport foam and bolts	11
Select the location.....	11
Connect inlet pipe.....	11
Drain system options.....	12
Level the washer.....	13
Electrical connection.....	13
Operating Instructions	14
Operating Instructions.....	14
Prepare before washing clothes.....	14
Control Panel.....	17
Special Functions	19
Washing clothes for the first time.....	20
Select the laundry cycle.....	21
Table of washing procedures.....	22
App setup and operation.....	23
Care and Cleaning	25
Troubleshooting Tips	29
Error Codes	30
Appendix	31
Certifications	32
Technical Specifications	33
Warranty	34



Read all instructions and explanations before use. Follow the instructions carefully. Keep the operation instructions handy for later use. If the appliance is sold or passed on then ensure that the new owner always receives these operation instructions.

Safety and Precautions

Safety and precautions

This manual contains important information on the installation, use, and care of your appliance. Please read this manual carefully before installation and operation of this machine to prevent injury and property damage.

WHAT YOU NEED TO KNOW ABOUT SAFETY INSTRUCTIONS

Warnings and important safety instructions in this manual DO NOT cover all possible conditions and situations that may occur. It is your responsibility to use common sense, caution and care when installing, maintaining and operating your washer.

IMPORTANT SAFETY SYMBOLS AND PRECAUTIONS



WARNING

This indicates that hazards or unsafe practices may cause serious personal injury or death. To reduce the risk of fire, explosion, electric shock, or personal injury when using your washer, these basic safety precautions SHOULD be followed.

State of California Proposition 65 Warnings



WARNING

The California Safe Drinking Water and Toxic Enforcement Act requires the Governor of California to publish a list of substances known to the State of California to cause cancer, birth defects, or other reproductive harm, and requires businesses to warn of potential exposure to such substances.

This product contains a chemical known to the State of California to cause cancer, birth defects, or other reproductive harm. This appliance can cause low-level exposure to some of the substances listed, including lead, cadmium and phthalate.

WARNING: Risk of reproductive harm from exposure to Lead. See www.P65Warnings.ca.gov.

Safety and Precautions

Important safety instructions

SAVE THESE INSTRUCTIONS



WARNING

- WARNING** - To reduce the risk of fire, electric shock, or injury to persons when using your appliance, follow basic precautions, including the following:
- Read all instructions before using the appliance.
 - Do not wash articles that have been previously cleaned in, washed in, soaked in, or spotted with gasoline, dry-cleaning solvents, or other flammable or explosive substances, as they give off vapours that could ignite or explode.
 - Do not add gasoline, dry-cleaning solvents, or other flammable or explosive substances to the wash water. These substances give off vapours that could ignite or explode.
 - Under certain conditions, hydrogen gas may be produced in a hot-water system that has not been used for 2 weeks or more. **HYDROGEN GAS IS EXPLOSIVE.** If the hot-water system has not been used for such a period, before using a washing machine, turn on all hot-water faucets and let the water flow from each for several minutes. This will release any accumulated hydrogen gas. As the gas is flammable, do not smoke or use an open flame during this time.
 - Always unplug the washing machine from the power supply before attempting any service. Disconnect the power cord by grasping the plug, not the cord.
 - To reduce the risk of fire, clothes, cleaning rags, mop heads and the like which have traces of any flammable substance, such as vegetable oil, cooking oil, petroleum based oils or distillates, waxes, fats, etc. must not be placed in the washing machine. These items may contain flammable substances which, even after washing, may smoke or catch fire.
 - Never place items in the washer that have been dampened with gasoline or any combustible or explosive substance. Do not wash or dry anything that has been soaked in or spotted with any type of oil (including cooking oils). Doing so can result in fire, explosion, or death.
 - Risk of Suffocation and Injury from Entrapment: Do not allow children to play on or in the appliance. Close supervision of children is necessary when the appliance is used near children.
 - Pets and kids may climb into the machine. Check the machine before every operation.
 - Glass door or protector may be very hot during the operation. Keep kids and pets far away from the machine during the operation.
 - This machine is not intended for use by persons (including kids) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the machine by a person responsible for their safety.
 - Kids should be supervised to ensure that they do not play with the machine.
 - When children become old enough to operate the appliance, it is the legal responsibility of the parents or legal guardians to ensure that they are instructed in safe practices by qualified persons.

Safety and Precautions

Important safety instructions

SAVE THESE INSTRUCTIONS



WARNING

- Do not machine wash fiberglass materials (such as curtains and window coverings that use fiberglass materials.) Small particles may remain in the washing machine and stick to fabrics in subsequent wash loads causing skin irritation.
- Before the appliance is removed from service or discarded, remove the door and cut off the power cord.
- Do not reach into the appliance if the tub or agitator is moving.
- Do not install or store this appliance where it will be exposed to the weather.
- Do not tamper with controls.
- Do not repair or replace any part of the appliance or attempt any servicing unless specifically recommended in the user-maintenance instructions or in published user-repair instructions that you understand and have the skills to carry out.
- Pull out its plug from the power socket before cleaning or maintenance.
- Make sure that all pockets are emptied.
- Sharp or rigid items such as coins, nails, screws, or etc. may cause serious damage to this machine.
- Pull out its plug and cut off water supply after the operation.
- Please check whether the water inside the drum has been drained before opening its door. Please do not open the door if there is any water visible.
- Do not try to repair the machine by yourself.
- If the plug (power cord) is damaged, it shall be replaced by the manufacturer or a service agent to avoid any danger.
- Take care that the power voltage and frequency shall be identical to those of the washing machine.
- Do not use any socket with rated current less than that of the washing machine. Never pull out the power cord plug with wet hands.
- To ensure your safety, the power cord plug must be inserted into an grounded three-pole socket. Check carefully and make sure that your socket is properly and reliably grounded.
- This machine shall be repaired only by an authorized service center and only authentic accessories can be used.
- An appliance shall be clearly and permanently marked with a warning that the appliance is intended for use only with fabrics that have been washed with water as a cleaning agent.
- Do not use replacement parts that have not been recommended by the manufacturer (e.g. parts made at home using a 3D printer).

Safety and Precautions

Important safety instructions

SAVE THESE INSTRUCTIONS



WARNING

- If connected to a circuit protected by fuses, use time-delay fuses with this appliance.
- Do not dry articles that have been previously cleaned in, washed in, soaked in, or spotted with gasoline, dry-cleaning solvents, or other flammable or explosive substances, as they give off vapours that could ignite or explode.
- Do not use fabric softeners or products to eliminate static unless recommended by the manufacturer of the fabric softener or product.
- Do not use heat to dry articles containing foam rubber or similarly textured rubber-like materials.
The interior of the appliance should be cleaned periodically by qualified service personnel.
- Do not place items exposed to cooking oils in your dryer. Items contaminated with cooking oils may contribute to a chemical reaction that could cause a load to catch fire.

Safety and Precautions

Grounding instructions



WARNING

- This appliance must be grounded. In the event of a malfunction or breakdown, grounding will reduce the risk of electric shock by providing a path of least resistance for the electric current. This appliance is equipped with a cord that has an equipment grounding conductor and a grounding plug. The plug must be plugged into an appropriate outlet that is properly installed and grounded in accordance with all local codes and ordinances.

WARNING-Improper connection of the equipment grounding conductor can result in electric shock. Connect to individual branch circuit. Check with a qualified electrician or serviceman if you are in doubt as to whether the washer is properly grounded.

DO NOT modify the plug provided with the appliance if it will not fit the outlet . Please have a proper outlet installed by a qualified electrician.

Before operating this machine



WARNING

- Packing materials may be dangerous to children. Please keep all packing materials (plastic bags, foams etc) far away from children.
- Do not install the washing machine in bathrooms, very wet rooms, or rooms that contain explosive or caustic gases.
- Make sure that the water and electrical devices are connected by a qualified technician in accordance with the manufacturer's instructions and local safety regulations.
- Remove all packaging and transport bolts from the machine. Otherwise, washing machine may be seriously damaged while washing the clothes.
- Before washing the clothes for the first time, run the washing machine with the cotton and hot water cycles without clothes inside.
- This washing machine is for indoor use only.

Protecting the Machine



WARNING

- Do not climb up and sit on top cover of the machine.
- Do not lean against machine door.
- Please do not close the door with excessive forces. If it is found difficult to close the door, please check if the excessive clothes are put in or distributed well.

Handling the Machine



WARNING

- Transport bolts shall be reinstalled to the machine by a specialized person.
 - The accumulated water shall be drained out of the machine.
 - Handle the machine carefully. Never hold each protruded part on the machine while lifting.
- Machine door can not be used as the handle during the conveyance.

Safety and Precautions

Washing Clothes



WARNING

- Connect cold water to the machine. Hot water may also be connected according to local regulations and availability in your home.
- Your washing machine is only for home use and is only designed for the textiles suitable for machine washing.
- Flammable and explosive or toxic solvents are forbidden. Gasoline and alcohol etc. shall not be used as detergents. Please only select the detergents suitable for machine washing, especially for front loading .
- Do not wash carpets with this machine.
- Be careful of burning when the washing machine drains hot washing water.
- Never refill the water by hand during washing.
- After the program is completed, please open the door after the bell or disconnect the power supply to the machine.
- Please remember to disconnect water and power supply immediately after the clothes are washed.
- Always follow the fabric care instructions recommended by the clothing manufacturer.
- Do not use the washing machine if it has a worn power cord or loose plug. Contact an authorized service agent.
- Do not operate the washing machine if any guards, panels and /or fasteners except transport fixing bolts have been removed. Check the fill hose connections on a regular basis to ensure that they are tight and not leaking.
- Do not operate the washing machine if parts are missing or broken.
- Do not touch the door if washing at high temperatures.

Note:

- The important safeguards and warnings indicated in this manual do not cover all possible conditions which may occur. Common sense, caution and care must be exercised when installing, maintaining or operating the washing machine.
- Always contact your dealer, distributor, service agent or the manufacturer about any problems or conditions that you do not understand.

Installation Requirements

Installation requirements



1. This machine must be grounded properly. If there is any short circuit, grounding can reduce the danger of electrical shock.
This machine is equipped with power cord, which includes plug, grounding wire at grounding terminal.
2. The washing machine shall be operated in a circuit separate from other electrical appliances. Otherwise, the power protector may be tripped or a fuse may be burned out.

Failure to comply with these warnings could result in serious personal injuries.

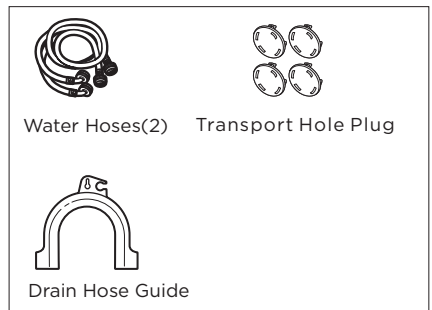
Note: Environmental Protection

- If you plan to dispose of this machine, please comply with the local waste disposal regulations. Cut off the power cord so that it will not be put into reuse.
Remove the door so that kids and animals will not be trapped in the machine.
- Do not use an excessive amount of detergent.
- Decontaminant and bleach can be used to pre-treat the stains on the clothes only when very necessary.

Tools and parts

Gather the required tools and parts before starting installation. The parts supplied are in the washer drum.

1/4" nut driver
3/8" socket with ratchet
3/8" open-end wrench
Adjustable wrench or 7/16" socket with ratchet
Adjustable wrench or 9/16" open-end wrench
Channel-lock adjustable pliers
Carpenter's level



Installation Requirements

Location requirements

Selecting the proper location for your washer improves performance and minimizes noise and possible washer “walk.” Your washer can be installed under a custom counter, or in a basement, laundry room, closet, or recessed area. See “Drain System.” Companion appliance location requirements should also be considered. Proper installation is your responsibility.


You will need

1. A water heater set to deliver 120°F (49°C) water to the washer.
2. A grounded electrical outlet located within 6 ft. (1.8 m) of where the power cord is attached to the back of the washer. See “Electrical Requirements.”
3. Hot and cold water faucets located within 4 ft.(1.2 m) of the hot and cold water fill valves, and water pressure of 20-100 psi (137.9-689.6 kPa).
4. A level floor with a maximum slope of 1” (25 mm) under entire washer. Installing the washer on soft floor surfaces, such as carpets or surfaces with foam backing is not recommended.
5. A sturdy and solid floor to support the washer, which has a total weight (water and load) of 200lbs.
6. Do not operate your washer in temperatures below 32°F (0°C). Some water can remain in the washer and can cause damage in low temperatures.

Installation clearances

1. The location must be large enough to allow the washer door to be fully opened.
2. Additional spacing should be considered for ease of installation and servicing. The door opens more than 90°, and it is not reversible.
3. Additional clearances might be required for wall, door, and floor moldings.
4. Additional spacing of 25mm on all sides of the washer is recommended to reduce noise transfer.
5. Companion appliance spacing should also be considered.

Electrical requirements



⚠ WARNING

Electrical Shock Harzard

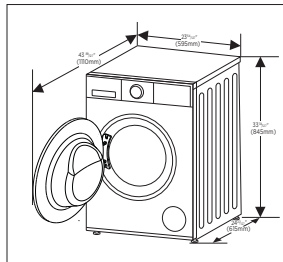
Connect to grounded 3 prong outlet with an individual 15 amp branch circuit protected by a 15 amp circuit breaker.
Connect to individual branch circuit.
Do not remove ground prong.
Do not use an adapter.
Do not use an extension cord.
Failure to follow these instructions can result in electrical shock, fire, or death.

Installation Requirements

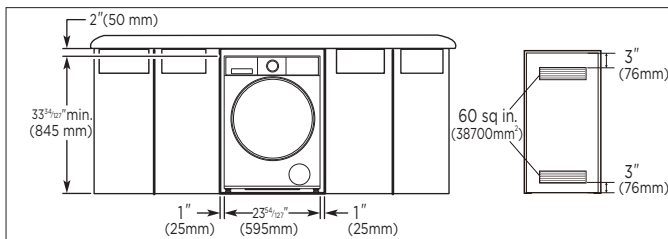
Electrical requirements

1. A 120V, 60 Hz, AC-only, 15- or 20-amp, fused electrical supply is required. Use a time-delay fuse or circuit serving only this appliance.
2. This washer is equipped with a power supply cord with a 3-prong grounding plug.
3. To minimize possible shock hazard, the cord must be plugged into a mating, grounding type outlet, grounded in accordance with local codes and ordinances. If a mating outlet is not available, it is the personal responsibility and obligation of the customer to have the properly grounded outlet installed by a qualified electrician.
4. If codes permit and a separate ground wire is used, it is recommended that a qualified electrician determine that the ground path is adequate.
5. Do not ground to a gas pipe.
6. Check with a qualified electrician if you are not sure the washer is properly grounded.
7. Do not have a fuse in the neutral or ground circuit.

Washer dimensions



The dimensions shown are for the recommended spacing. Custom dercounter installation



Unpacking the washing machine

Unpack your washing machine and check if there is any damage during the transportation. Also make sure that all the items (as shown in "Tools and parts") in the attached bag are received. If there is any damage to the washing machine during the transportation, or any item is missing, please contact the local dealer immediately.

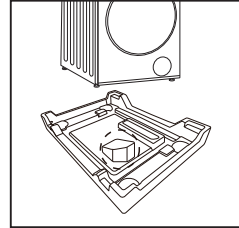
Installation Instructions

Dispose of the packing materials

The packing materials of this machine may be dangerous to kids. Please dispose them properly and avoid easy access by children. Please dispose of the related packing materials according to the relevant local regulations. Please do not throw the packing materials away together with other daily garbage.

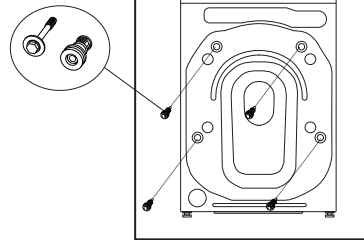
Remove transport foam and bolts

Remove all foam from the machine. On the bottom side of the unit, there is an additional small triangle of foam that must be removed. Check to see if the small triangle was removed with the foam on the bottom of the unit. If you do not see the triangle, lay the unit down on the side to remove the small triangle of foam manually.



Before using the washing machine, the transport bolts must be removed from the backside of the machine. Please take the following steps to remove the bolts:

1. Loosen all bolts and plastic spacers (including rubber grommets) with a spanner, then remove them.
2. Cover the holes with the transport hole plugs.
3. Keep the transport bolts properly for future use.



Select the location

Please install the washing machine in a location with the following characteristics:

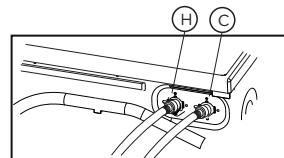
- Rigid, dry, and level surface (if not level, please see the Level the washer section for further instructions).
- Avoid direct sunlight.
- Sufficient ventilation.
- Room temperature above 5°C.
- Far away from heat sources such as coal or gas.

Make sure that the washing machine will not stand on power cord.
Do not install the washing machine on a carpeted floor.

Connect inlet pipe

Connect the inlet pipe as indicated in the figure.
If applicable, please connect the hot water valve to a hot water tap.

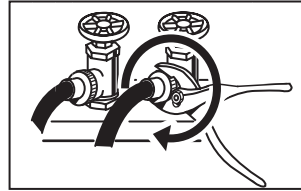
The hot inlet pipe is labeled "H" and the cold inlet pipe is labeled "C".



Installation Instructions

Connect inlet pipe

1. Connect the elbow of the inlet pipe to the tap and fasten it clockwise.
2. Connect the other ends of the inlet pipes to the inlet valves at the back of the washing machine. Fasten the pipe clockwise tightly.

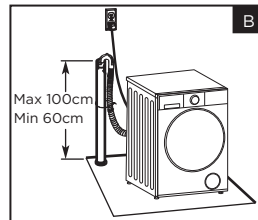
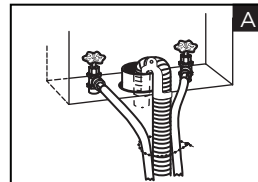


Note: If there is any leakage after connection, please repeat the steps above to ensure that the inlet pipe connections are tight. The provided inlet pipe should be compatible with the most common type of tap. If the tap is too square or too big to connect to the inlet pipe, please change the tap to a standard model.

Drain system options

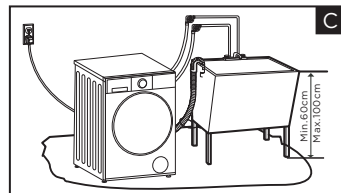
Standpipe drain system - wall or floor (views A & B).

The standpipe drain requires a minimum diameter standpipe of 2"(50 mm). The minimum carry-away capacity can be no less than 17 gal. (64 L) per minute. The top of the standpipe must be between 60-100 cm high (as measured from the bottom of the washer).



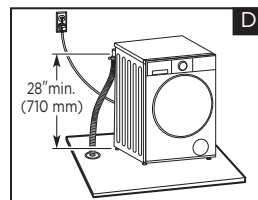
Laundry tub drain system (view C).

The laundry tub needs a minimum 20 gal. (76 L) capacity. The top of the laundry tub must be at least 60cm above the floor.



Floor drain system (view D).

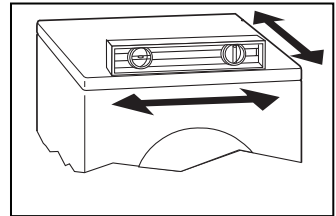
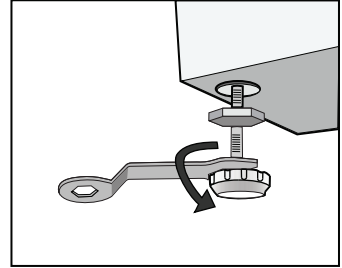
The floor drain system requires a siphon break that may be purchased separately. Please see **Tools and Parts** section for more information. The siphon break must be a minimum of 28" (710 mm) from the bottom of the washer. Additional hoses might be needed.



Installation Instructions

Level the washer

1. When positioning the washing machine, please first check if the legs are tightly attached to the washing machine cabinet. If not, please use your hands or a spanner to turn them to their original positions, then tighten the nuts again with a spanner.
2. After positioning the washing machine, check to see if the legs are stable by pressing each of the four corners of the machine. If the washing machine wobbles when you press down on one of the corners, adjust the leg for that corner.
3. Lock the washing machine legs in place. Loosen the lock nut with a spanner and turn the leg with your hand until it reaches the floor. Hold the leg stable with one hand as you tightly fasten the lock nut to the cabinet.
4. After all legs are locked, press the four corners of the machine again, one by one. If any of the corners are still unstable, repeat Steps 2 and 3.
5. Put a solid cylinder (e.g. a soda can) at one edge of the top cover of the washing machine. Repeat with all four sides. If the cylinder stays stable, the washing machine is level. If it rolls downwards, the washing machine is not level. The cylinder will roll in the direction of lower ground. Raise the two legs in the direction the cylinder rolled towards until the washing machine is level. Repeat Steps 1-3 to make sure the bottom legs are flush against the ground and the lock nuts are tightly locked.



Electrical connection

- As the maximum current through the unit is 12A when you are using its heating function, please make sure the power supply system (current, power voltage and wire) at your home can meet the normal loading requirements of the electrical appliance.
- Please connect the power to a socket which is correctly installed and properly grounded.
- Make sure the power voltage at your place is same as the voltage in the machine's rating label.
- The power plug must match the socket and cabinet must be properly and effectively grounded.
- Do not use a multi-purpose plug or socket as extension cord.
- Do not connect and pull out plug with wet hands.
- When connecting and pulling out the plug, hold the plug tightly and then pull it out. Do not pull the power cord forcibly.
- If the power cord is damaged or has any sign of being broken, a special power cord must be selected or purchased from its manufacturer or service center for replacement.

Operating Instructions

Operating instructions



WARNING

WARNING - To reduce the risk of fire, electric shock, or injury to persons, read these IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS before operating this appliance.

Prepare before washing clothes

Please read these instructions carefully to avoid damage to your washing machine or clothes.

Check if new clothes will lose their color.

Pour a teaspoon of liquid detergent onto a damp white towel. Rub a non-visible corner of the garment with the towel, then check to see if the towel is stained with the garment's original color.

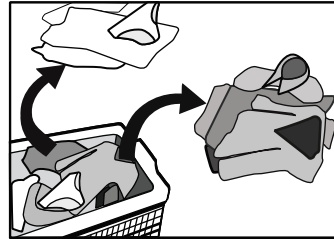
Hand-wash scarves and other clothes that could easily lose color separately before putting them in the washing machine.

Brush stains on collars, sleeves, and pockets gently with liquid detergent before machine-washing for the best results.

Wash temperature-sensitive clothes according to their laundry labels to prevent color changes or distortion.

Keep in Mind:

Never leave clothes in the washing machine for a long period of time. If you do not wash clothes in time, the clothes may become moldy and develop spots.



Clothes that cannot be washed by washing machine.

Ties, waistcoats, suits, and jackets may shrink or become damaged if immersed in water.

Clothes made up of blended and synthetic fibers may also be affected by color bleed.

Please check laundry care labels before machine-washing clothes.

Ruffles and intentional wrinkles, embossed details, and resin in garments may be damaged when immersed in water. Silk, fur products, and fur decorations are also all easily damaged.

Clothes with many decorative details, long dresses, and traditionally-dyed clothing may all suffer from color bleeding.

Please do not wash clothes without laundry care labels and washing requirements.

Never wash clothes stained with chemicals such as gasoline, petroleum, benzene, paint thinner and alcohol.

Operating Instructions

Prepare before washing clothes

Please pay attention with regard to detergents

Select low-foam detergent, washing powder, or special washing powder for drum washing according to fiber types (cotton, synthetic fiber, soft products and wool products), colors, washing temperatures, degrees of soil, and garment types. Choosing the wrong detergent can cause excessive foaming and overflow, along with other similar accidents.

Bleach is highly alkaline and can damage clothes. Please use as little bleach as possible.

Powder detergents can easily leave residue in clothes, which can cause bad odors, so please ensure they are sufficiently rinsed.

Detergent will not dissolve easily if there is too much detergent or too low of a water temperature.

Residual detergent can remain in clothes, pipes, and washing machines. Please ensure that you use the correct amount of detergent.

Detergent amount should be determined by clothing weight, clothing cleanliness, and local water hardness, as well as the recommendations from the detergent manufacturers. Please consult your local water company if you do not know your water hardness.

Note:

Keep detergents and additives in safe and dry places, out of reach of children.

Please remove items from pockets.

Please check the pockets of clothes to be washed and empty them of rigid items, such as decorations or coins, to prevent abnormal functioning or damage to the washing machine.

Separate laundry according to the following characteristics:

Fiber type: Laundry care labels will use symbol types to represent cotton, blended fiber, synthetic fiber, silk, wool and artificial fiber.

Color: Separate white and colorful clothes. All new colorful clothes should be washed separately.

Size: Clothing articles of different sizes should be washed together for more effective washing.

Sensitivity: soft and delicate clothing should be washed separately. Select the **DELICATES** cycle for new pure wool garments, curtains, silks, and other delicate items.

Check the laundry care labels for all clothes.

Sort through clothes and remove all hooks from curtains before washing.

Clothing decorations may damage the washing machine. Turn clothes with buttons or embroidery inside-out before washing.

Operating Instructions

Prepare before washing clothes

Tidy up fasteners:

Zip up zippers, tie loose bands or ribbons together, and close hooks, buttons, and other fastenings before washing.

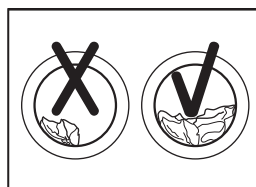
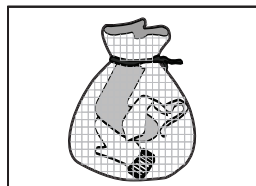


WARNING

Fasten all bra hooks, buttons, or zips and place bras in a closed delicates bag to prevent steel wires from damaging the machine.

Place especially delicate garments, such as laced curtains, straight jackets, and small articles (tights, handkerchiefs, ties etc.), into a delicates bag for washing.

When washing a single big and heavy garment, such as Turkish towels, jeans, wadded jackets etc., the washing machine may behave abnormally due to the lack of balance. Please add one or two more items of clothing and wash them together to ensure the machine drains smoothly.



Clean dust, stains, and pet hair before washing.

Excessive dust, stains, and pet hair can cause friction that damages clothing and prevents the washing machine from operating normally.

To protect baby skin.

Baby articles (baby clothes and towels) including napkins shall be washed separately.

Baby clothes may become unsanitary if washed together with adults' clothes. Increase the rinsing time to ensure thorough rinsing and cleaning without detergent residue.

For the best results, hand-wash clothing parts that are easily stained, such as white socks, collars, and sleeves, before machine-washing.

Please use powder or liquid detergent. Soap could leave residue on clothing if used.

Clothes that pill easily should be turned inside-out before washing.

Clothes that pill easily should be washed separately to avoid leaving threads and residue on other garments. Black clothes and cotton clothes should be washed separately, because they can easily pick up threads and fabric residue if washed together. Please check before washing.

Do not wash waterproof materials (ski suits, placemats, shower curtains) with the washing machine.

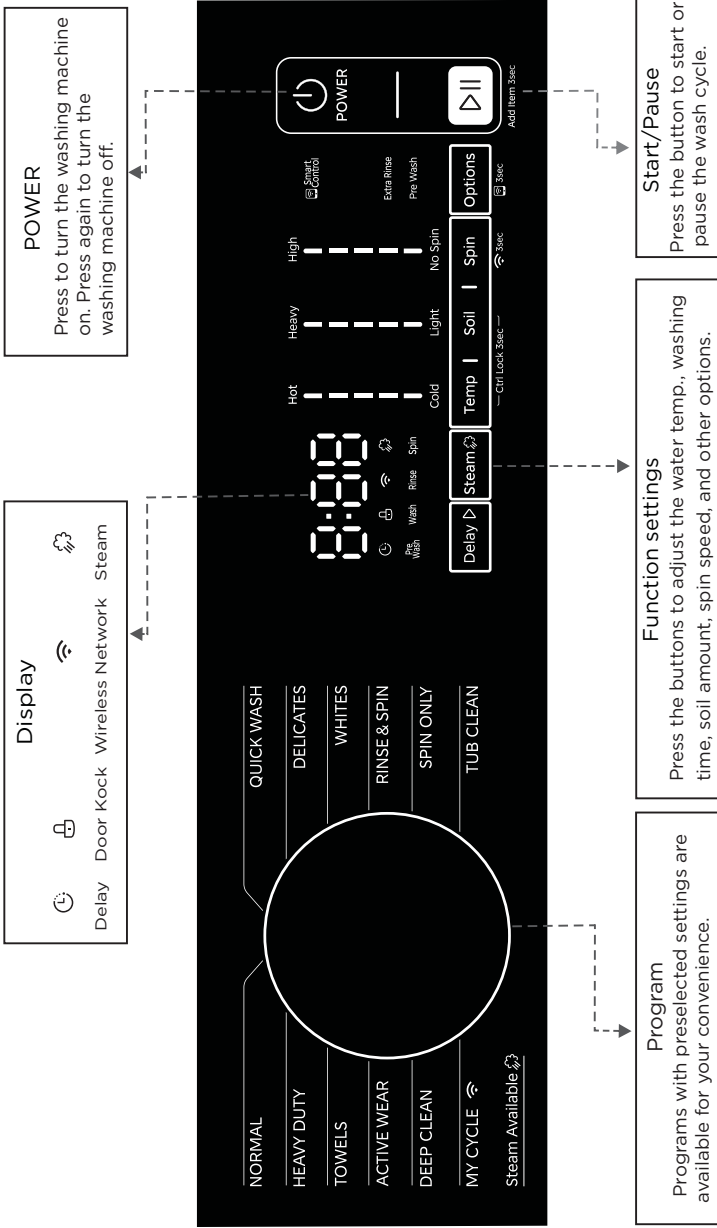
Do not machine-wash clothes that cannot easily absorb water, or there may be a risk of overflow, abnormal vibration, or damage to your clothes while rinsing and draining. Do not wash placemats, raincoats, umbrellas, ski suits, car covers, or sleeping bags in the washing machine.

Cautions during Draining.

Normally, water from washing is drained through the drain hole. If waterproof items are washed in the washing machine, water can gather or pool in a different direction, preventing draining and unbalancing the washing machine.

Operating Instructions

Control Panel



- Notes:**
1. The Control Panel diagram is just for reference. Please take the appearance of the actual product as the standard.
 2. The design and specifications of this product are subject to change without written notice. Consult our website for details or call the service line for assistance.

Operating Instructions

Control Panel

Cycles and Options

- QUICK WASH

Extra-short program suitable for lightly soiled clothing, such as small amounts of laundry.

- DELICATES

For delicate, washable textiles, e.g. silk, satin, synthetic fibres or blended fabrics.

- WHITES

Special cycle for white clothes.

- RINSE&SPIN

Extra rinse with spin.

- SPIN ONLY

Extra spin with selectable spin speed.

- TUB CLEAN

This program is specifically configured to clean the drum and tube. high-temperature sterilization to make machine-washing more eco-friendly. Do not add clothes or other laundry during the Tub Clean function. Customers can use the Tub Clean function regularly on an as-needed basis.

- NORMAL

For wear-resistant, heat-resistant textiles made of cotton or linen.

- HEAVY DUTY

For washing heavy laundry like comforters or towels.

-TOWELS

Optimized for towels. Uses higher water temperature and stronger washing to remove dirt and ensure thorough cleaning.

- ACTIVE WEAR

Optimized for activewear.

- DEEP CLEAN

Deeply cleans dirt and stains effectively.

-MY CYCLE

By using the SmartHome App, you can download additional cycles for your appliance. The control panel offers a limited number of cycles, but the app provides a wider selection. You can select a cycle in the app and apply it directly to the appliance. The default setting course is DENIM.

- DENIM

A specialized washing program designed for denim fabrics. It ensures thorough cleaning while preserving the color and texture of your jeans and other denim items.

-ECO COLD

An energy-saving washing program that uses cold water to efficiently clean clothes while reducing energy consumption.

-JUICE&FOOD STAINS

A targeted washing program designed to effectively remove tough juice stains, food stains, and other organic residue.

-OVERNIGHT WASH

A quiet and efficient washing program designed for overnight use, ensuring clean clothes by morning.

-SINGLE ITEM/SMALL LOAD

A quick and efficient washing program designed for single items or small loads, saving time and energy.

-SWEAT STAINS

Designed to remove sweat stains and odors, ensuring your clothes stay fresh and clean.

- SWIM WEAR

A gentle wash program designed for swim wear and delicate fabrics, using low temperature and mild washing to protect elastic materials.

-PERM PRESS

A program set to wash at moderate strength. This function can be used to reduce the wrinkles of clothes.

-COLORS/DARK

Optimized for washing colored and dark fabrics, preserving vibrancy and preventing fading.

Operating Instructions

Control Panel

-DEEP WASH

Provides intensive cleaning for heavily soiled fabrics, ensuring a thorough wash.

These programs (DENIM/ ECO COLD/ JUICE&FOOD STAINS/ OVERNIGHT WASH/ SINGLE ITEM/ SMALL LOAD/SWEAT STAINS/ SWIM WEAR/ PERM PRESS/ COLORS/DARK/ DEEP WASH) can only be selected by the SmartHome app on your mobile phone.

Special Functions

-Ctrl Lock (Child Lock)

Use this function to prevent children from operating the machine during a washing procedure. When Child Lock is selected, only the Power button works. You will be able to power the button on/off, but you will not be able to select or adjust any washing functions.

After the machine has begun a laundry cycle, press the Temp and Soil buttons and hold for three seconds. The buzzer will beep when Child Lock is activated, locking the Start/Pause button and the function and cycle selectors. Press and hold Temp and Soil again to unlock and deactivate Child Lock. Child Lock will remain even if the machine powers off and on again. The Child Lock function will not unlock (unless deactivated manually) until the laundry cycle is complete.

-Delay

The **Delay** function allows you to delay starting a wash cycle for up to 24 hours.

Set the **Delay** function:

1. Select a laundry cycle.
2. Press the Delay button to choose the delay time within a range of 0-24 hours.
3. Press Start/Pause to begin the Delay timer. Once the timer runs out, the laundry cycle will begin.

Cancel the Delay function:

Before starting a laundry cycle, press the **Delay** button until the display reads OH. If the laundry cycle has already begun, press the **POWER** button.

Notes: If there is a power outage while the washing machine is in operation, the selected cycle and options will be remembered. When power is restored, the machine will continue with the remaining time in the cycle.

- Add a garment

Additional clothes can be added during a laundry cycle. For safety reasons, the washing machine door cannot be opened while the drum of the washing machine is rotating and there is a large amount of high-temperature water inside.

To add clothes, follow the steps below:

1. Press Start/Pause for 3 seconds.
2. Wait until the drum stops rotating. The door lock will unlock.
3. Load your additional clothes and close the door.
4. Press the Start/Pause button again to resume the laundry cycle.

-Extra Rinse Press to select the Extra Rinse function.

-Soil Press to select different soil levels (from light to heavy).

The washing time will increase or decrease depending on the soil level.

-Temp Press to select the temperature (from cold to hot).

-Spin Press to change the spin speed (from no spin to high).


-Pre wash Press to add an extra wash before the main laundry cycle. This function is ideal for dust and soil on the surface of the clothes. Add detergent to Compartment I (labeled in the image below) when using this function.


-Steam Select to reduce the wrinkles of clothes.

-Options Press [Options] to select "Pre Wash" and "Extra Rinse".

Operating Instructions

The Special function

-Wireless Network Press [] for 3 seconds to connect the washing machine to the internet via smartphone app. Go to the settings, turn on the wireless connection, and select an AP (Access Point).

-Remote Control After holding [] for 3 seconds, the mobile phone icon will light up in the machine, indicating that it has entered the remote control state. Smartphone remote control should meet the following conditions:

1. The appliance should be connected to the internet.
2. The door of drum should be closed.

Remark:

- If the door is opened at any time, the remote control function will be deactivated.
- The remote control function will automatically deactivate at the end of each cycle. You must manually reactivate the remote control function to use it again.

Note!


- The detail of connect wireless network, please check " App Setup and Operation " .

Washing clothes for the first time


Before washing, please make sure that the machine is installed properly. Your appliance was thoroughly checked before it left the factory. To remove any residual water and to neutralize potential odors, it's recommended to clean your appliance before first use. For this reason, we recommend that you clean the inner drum by running the Tub Clean or another program with high temperature before using. Do not add laundry or detergent when running the **Tub Clean** program.

The drawer is divided into the following compartments:

- I: Pre-wash detergent or washing powder.
II: Main detergent, stain remover, or bleaching products.

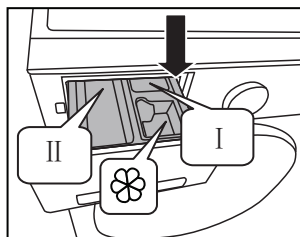
: Washing additives, such as fabric softener.

Adding detergent to the washing machine:

1. Pull out the drawer.
2. Add pre-wash detergent into Case I (if necessary).
3. Add detergent into Case II.
4. Add softener into Case  (if necessary).

Notes:

- If the detergent is clumped or ropy, please dilute it with some water before adding it to the detergent box. This prevents the detergent box intake from becoming blocked and overflowing while adding water.
- Please use the correct type of detergent for the washing temperature for the best effect, including less water use, and minimal energy consumption.



Operating Instructions

Washing clothes for the first time

Start up washing machine

Connect the power supply. Check whether the water pipes are properly connected. Open the tap completely. Put the clothes to be washed into the machine and add the detergent.

Then press the “Power” button, select the proper procedures and functions, and press the “Start/Pause” button.

Select the laundry cycle

The proper washing cycle should be selected based on the type, quantity, and soil level of the clothes to be washed, along with the washing temperature table below (ranging from Hot to Cold in five levels).

5 (Hot)	Maximum cleaning and sanitization for heavy soil and heat-resistant fabrics, such as work uniforms, kitchen towels, and baby clothes.
4 (Warm+)	Strong cleaning for heavy soil and heavy fabrics, such as towels, sportswear, and thick linens.
3 (Warm)	Standard cleaning for moderate soil and durable fabrics, such as cotton shirts, bed sheets, and pillowcases.
2 (Warm-)	Mild cleaning suitable for light to moderate soil and blended fabrics, such as cotton blends and polyester.
1 (Cold)	Gentle cleaning for light soil and delicate fabrics, such as silk, wool, and lace.

Operating Instructions

Table of washing procedures

Program	Default Time(h:min.)	Temp	Soil	Spin	Pre Wash	Extra Rinse	Steam	Delay
		Cold-Hot 1/2/3/4/5	Light-Heavy 1/2/3/4/5	No Spin-High 1/2/3/4/5				
NORMAL	0:55	3	3	4	○	○	○	○
QUICK WASH	0:15	1	1	4		○		○
DELICATES	0:48	2	3	3		○		○
WHITES	1:07	3	3	4	○	○		○
RINSE & SPIN	0:20	--	--	4		○		○
SPIN ONLY	0:12	--	--	4				○
TUB CLEAN	1:28	5	--	--				○
MY CYCLE	1:45	2	3	3	○	○	○	○
DEEP CLEAN	2:18	5	5	4	○	○	○	○
ACTIVE WEAR	1:02	3	3	3	○	○	○	○
TOWELS	1:03	3	3	4	○	○	○	○
HEAVY DUTY	1:35	4	5	5	○	○	○	○
DENIM	1:45	2	3	3	○	○	○	○
ECO COLD	1:01	1	3	4		○		○
JUICE&FOOD STAINS	1:34	3	5	3	○	○	○	○
OVERNIGHT WASH	0:58	3	3	3	○	○	○	○
SINGLE ITEM/SMALL LOAD	0:45	2	1	3		○		○
SWEAT STAINS	1:29	3	5	3	○	○	○	○
SWIM WEAR	0:47	1	1	3		○		○
PERM PRESS	0:57	3	3	2	○	○		○
COLORS/DARK	1:09	1	3	3	○	○		○
DEEP WASH	1:12	4	3	4	○	○	○	○

○ Optional

Energy test program: NORMAL

These programs (DENIM/ ECO COLD/ JUICE&FOOD STAINS/ OVERNIGHT WASH/ SINGLE ITEM/ SMALL LOAD/SWEAT STAINS/ SWIMWEAR/ PERM PRESS/ COLORS/DARK/ DEEP WASH) can only be selected by the SmartHome app on your mobile phone.

Fill the tub with dry, unfolded clothes. Load the tub no more than 3/4 full. For best performance, the maximum load size should be less than 7.94 lbs. (3.6 kg).

Note!

- The parameters in this table are only reference. The actual parameters may be different from the parameters in the above table.

Operating Instructions

App Setup and Operation

Use Your Appliance With the SmartHome App

Before you start, make sure that:

1. Your smartphone is connected to your home wireless network, and you know the network password.
2. Make sure you are near the home appliance.
3. The 2.4GHz band wireless signal is enabled on your wireless router.

Follow the below steps to enter the remote control state

Download the SmartHome App

On an app market (Google Play Store, Apple App Store), search for "SmartHome*" and find the SmartHome app. Download and install it on your phone. You can also download the app by scanning the QR code below.



Register and Log In

Open the SmartHome app, and create a new account to start (you can also register through a third-party account). If you already have an existing account, use that account to log in.




Connect Your Devices to SmartHome

1. Please make sure your mobile phone is connected to a wireless network. If it is not, go to Settings and enable Wireless Networks and Bluetooth.
2. Please power on your devices.
3. Open the SmartHome app on your phone.
4. If a "Smart devices discovered nearby" message appears, click to add.
5. If no message appears, select "+" on the page and select your device in the list of nearby devices available. If your device is not listed, please add your device manually with the device category and device model.
6. Connect your device to the wireless network according to the instructions on the app. If the connection fails, please follow the instructions provided by the app to continue with the operation.



Operating Instructions

Start the Remote Control

Rotate the knob randomly to indicate one of the programs, and press [] continuously until the remote control icon lights up, which means that the remote control function is active and you can control your washing machine remotely.

Wireless Network Status Light

Slowly flashing	Waiting for connection
Quickly flashing	Connecting
Quickly flashing solid	Connected to your wireless router

Note!

1. Make sure your devices are powered on.
2. Keep your mobile phone close enough to your device when you are connecting your device to the network.
3. Connect your mobile phone to the wireless network at home, and make sure you know the password of the wireless network.
4. Check if your wireless router supports 2.4 GHz band and turn it on. If you are not sure whether the router supports 2.4 GHz band, please contact the router manufacturer.
5. The device cannot connect to a wireless network that requires authentication, which usually appears in public areas such as hotels, restaurants, etc. Please connect to a wireless network that does not require authentication.
6. Turn off the WLAN+ (Android) or WLAN Assistant (iOS) function of your mobile phone when connecting your device to the network.
7. In the case that your device connected to a wireless network before but now needs to reconnect, please click "+" on the Home page, and add your device again by the device category and model according to the instructions on the app's.

Care and Cleaning

Care and cleaning

Before you start, please do pull out the power plug or disconnect power and close the tap.



WARNING

- Do not use solvents. Solvents may damage the washing machine or generate toxic, explosive gases..
- Never use water to sprinkle and wash the washing machine.
- Do not use detergents that contain PCMX to clean the washing machine.
- Certain internal parts are intentionally not grounded and may present a risk of electric shock only during servicing. Service Personnel-Do not contact the following parts while the appliance is energized: Water Inlet Valve, Drain Pump, Water Level Sensor and Door Lock

Cleaning and Maintenance of Washing Machine Cabinet

Proper maintenance on the washing machine can extend its working life. The surface can be cleaned with diluted non-abrasive neutral detergents when necessary. If there is any water overflow, use a wet cloth to wipe it off immediately. No sharp items are allowed to strike the cabinet.

Notes: Do not use formic acid and its diluted solvents or equivalents.

Clean Internal Drum

The rusts left inside the drum by metal articles shall be removed immediately with chlorine-free detergents.

Never use steel wool.

Restoring a Frozen Washing Machine

If the temperature drops below zero and the water in your washing machine gets frozen, follow the directions below:

1. Disconnect the power supply for the washing machine.
2. Wash the tap with warm water to loosen the inlet pipe.
3. Take down the inlet pipe and immerse it in warm water.
4. Pour warm water into the washing drum and wait for 10 minutes.
5. Reconnect the inlet pipe to the tap and check whether the inlet and outlet are working normally.
Repeat with the other inlet pipe (if applicable).

Notes: When the washing machine is reactivated, make sure the ambient temperature is above 0°C.

Freezing prevention measures

If your washing machine is located in the room where it can get frozen easily, please drain the remaining water inside drain pipe and inlet pipe thoroughly.

Remove the remaining water in inlet pipe:

1. Close the tap.
2. Screw off the inlet pipe from tap and put its end into a container.
3. Start up any cycle except a single Wash or Drain cycle. Any water will drain out of the inlet within 40 seconds.
4. Reconnect the inlet pipe to the tap.

Care and Cleaning

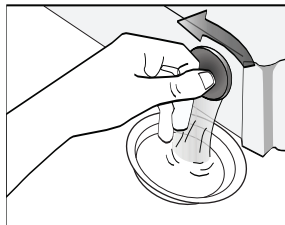
Care and cleaning

Remove the remaining water in the drain pump



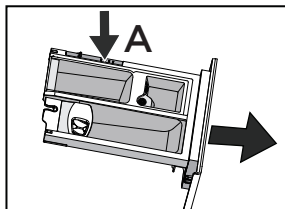
WARNING

To avoid burning, only do this after the hot water inside the machine cools down.



Clean detergent drawer

1. Pull out the drawer and find the button A as shown in the right diagram.
2. Press down button A and take off the drawer along the direction of the arrow shown in the right diagram.
3. Clean the dispenser drawer and the softener cover under water.
4. Finish clean and push the drawer back into original position.

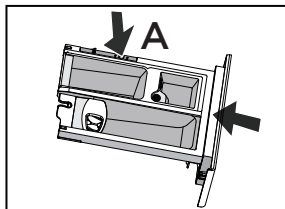
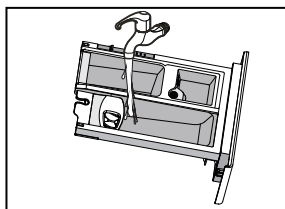


Clean inlet filter

Clean the inlet filter if there is no water or an insufficient amount of water when the tap is opened.

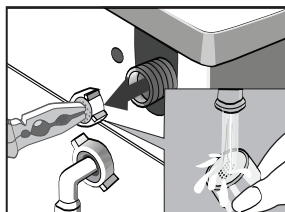
Clean the tap filter:

1. Close the tap.
2. Select any cycle except for Wash or Drain.
3. Press the Start/Pause button and keep the laundry cycle running for about 40 seconds.
4. Remove the inlet pipe from the tap.
5. Use water to wash the filter.
6. Reconnect the inlet pipe.



Wash the washing machine filter:

1. Unscrew the inlet pipe from the backside of the machine.
2. Pull out the filter with long-nose pliers.
3. Wash the filter.
4. Reinstall the filter.
5. Open the tap and make sure there is no water leakage.
6. Close the tap.



Care and Cleaning

Care and cleaning



WARNING

Pull out the power plug to avoid electrical shock before cleaning the machine. After using the washing machine, pull out the power cord and close the door tightly to ensure child safety.

Remove foreign matter

Drain Pump Filter:

The drain pump filter can filter out stray threads and small objects from your laundry. Clean the filter periodically to ensure the normal operation of the washing machine.



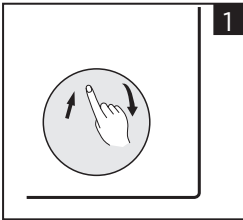
WARNING

Inspect and clean the filter regularly, depending on how frequently you use the washing machine and the soil level of your clothes.

Inspect the filter if the machine does not empty or spin.

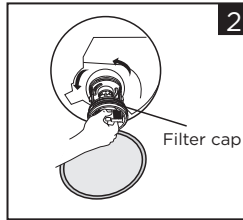
The machine may make unusual noises during draining due to objects such as safety pins, coins, etc. blocking the pump filter.

Clean the filter by following the instructions below:



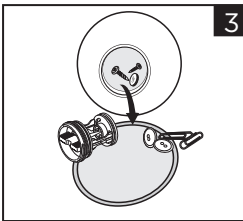
1

Open the lower cover cap.



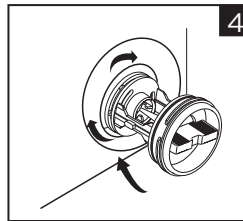
2

Turn the filter cap counterclockwise to remove the filter.



3

Remove extraneous matter.



4

Replace the filter and turn it counterclockwise to lock it in place, then replace the lower cover cap.

Warning!

Depending on the laundry cycle selected, there may be hot water in the drain pump during the laundry cycle.

Never remove the pump cover cap during a laundry cycle. Always wait until the cycle is complete and the appliance is empty. When replacing the filter and cover, make sure they are securely re-tightened.

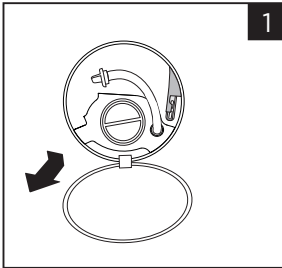
Care and Cleaning

Care and cleaning

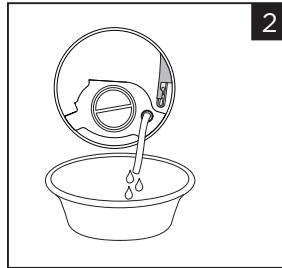
Emergency Door Release

In case of power failure or other circumstances where the door cannot be opened, there is an emergency door release.

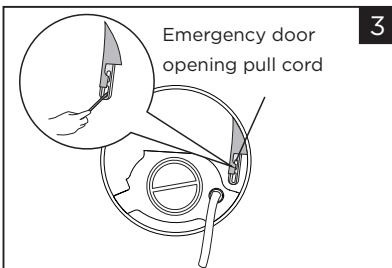
Pull down the emergency pull cord in the filter door and replace it after opening the door.



1. Open the filter door.



2. Drain the cooled water in the drum.



3. Insert a tool into the pull ring and pull it downward to unlock the washing machine door.

Warning!

You cannot use the emergency door release during a laundry cycle. Open the door after the water has cooled to avoid getting burned by the residual high-temperature water in the machine tub.

Troubleshooting Tips

Troubleshooting Tips

If the washing machine does not start or stops during operation, try to find a solution in the table below. If your problem is still not resolved, call the service center for assistance.

Troubles	Proper reason	Solution
Washing machine cannot start up	Washing machine was not set up properly.	Check if the door is closed tightly. Check if power plug is inserted well. Check if the water supply tap is open. Check if the POWER button was pressed. Check if the Start/Pause button was pressed.
Door cannot be opened	Machine's safety protection design is active.	Disconnect the power and restart the machine.
Heating fault	NTC is damaged and/or the heating pipe is aging.	You can only wash clothes without heating the water. Contact the service center promptly to restore heating capabilities.
Water leakage	The inlet pipe, drain hose, tap, and/or washing machine are not tightly connected. Drain pipe in the room is blocked.	Check and fasten water pipes. Clean up drain hose and ask a specialist to repair it if necessary.
Water overflows from the bottom of the machine	The inlet pipe is not connected tightly. The drain hose has water leakage.	Fix the inlet pipe. Replace the drain hose.
Indicator or display does not light	Power is disconnected. PC board has problems. Harness has connection problem.	Check if the power is shut down and power plug is connected correctly. If that does not fix the issue, please call the service line.
Detergent residue in the box	Washing powder is dampened and clumps together.	Clean and wipe the box. Use detergent or special detergent for the drum.
Clothes are still dirty after washing	The clothes are too dirty. Insufficient detergent quantity.	Select the correct laundry cycle. Add the correct detergent quantity according to the instructions on the detergent package.
Abnormally loud noise and/or vibration	Inner drum is unbalanced.	Check if the transport bolts have been removed. Check if the cabinet is installed on a solid and level floor. Check if there are any barrettes or metal articles inside. Check if the legs in the washing machine are adjusted to be level.

Error Codes

Error Codes

Description	Proper reason	Solution
E30	Door is not closed properly	Restart after the door is closed Check if any clothes are stuck in the gap
E10	Water intake problem while washing	Check if the water pressure is too low Straighten the water pipe Check if the inlet valve filter is blocked
E21	Water draining taking too long	Check if the drain hose is blocked
E12	Water overflow	Restart the washer
EXX	Others	Please try again first. Call the service line if you still experience issues.























Note!

- After checking, reactivate the machine and retry your selected cycle. If the problem occurs again or the display shows an error code, call the service line for assistance.


Appendix

Appendix

Care Label

Graphic Symbol	Illustration	Graphic Symbol	Illustration
	Hand Wash		No Machine Wash
	Washing (including Machine Wash and Hand Wash)		Do not Wash
	Dry Clean		No Dry Clean
	Warmly Dry Clean		No Wring
	Bleach		No Bleach
	Tumble dry		Do not Tumble Dry
	Iron		Do not Iron
	Steam Iron		Iron with Cloth
	Medium Temperature and Max. Temperature 150°C		Dry after Wash
	Line Dry		Line Dry in Shade

To avoid fire, electrical shock and other accidents, please remember the following reminders:

- Only the voltage indicated in power label can be used. If you are not clear of the voltage in your home, please contact the local power bureau.
 - When you are using the heating function, the maximum current through the washing machine will reach 12A. Please make sure the power supply units (current, voltage and cable) can meet the normal load requirements for the machine.
-  **WARNING**
- Protect the power cord properly. The power cord should be secured so that it does not get damaged or become a tripping hazard. Pay special attention when plugging the power cord into the socket and make sure it is secure.
 - Do not overload a wall-mounted socket or use an extension cable. Overloading the wiring may cause fire or electrical shock. Do not pull out power plug with wet hand.
 - To ensure your safety, power plug shall be inserted into an grounded three-pole socket. Carefully check and ensure that your socket is properly and reliably grounded.

Certifications

Certifications

Please note that changes or modifications of this product is not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This equipment complies with FCC's RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

The antenna(s) used for this transmitter must be installed and operated to provide a separation distance of at least 20 cm from all persons and must not be collocated or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. Installers must ensure that 20cm separation distance will be maintained between the device (excluding its handset) and users.

Federal Communications Commission (FCC) Compliance Statement for USA

This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

FCC Supplier's Declaration of Conformity

Product Name: Front Load Washing Machine

Model number: MLHW27S7BWW/MLHW27S7BCG

Suppliers Name: Midea America Corp.

Suppliers Address (USA): 300 Kimball Dr. Parsippany, NJ 07054

Suppliers Website: <http://midea.com/us>

Contact Email/Telephone: 1-866-646-4332

Industry Canada (IC) Compliance Statement for Canada

This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

Midea is not responsible for any changes or modifications not expressly approved by Midea. Such modifications could void the user's authority to operate the equipment.

For model: MWB-S-WB01

FCC ID:2ADQOMWB-SWB01

IC ID:12575A-WB01



Technical Specifications

Technical specifications

Model:MLHW27S7BWW/MLHW27S7BCG

Parameter	
Power Supply	120V- , 60Hz
Dimension(W*D*H)	595*615*845mm
Net Weight	72kg (158.7lb)
Drum Size	2.7 cu.ft.
Rated Current	11A
Standard Water Pressure	0.1-0.8MPa



2 YEAR LIMITED WARRANTY

This warranty is provided to the original purchaser at retail (the “Purchaser” or “you”) by Midea America Corp. (“Midea” or “we”), which warrants all parts of this Product, as described below. Midea warrants this Product to the Purchaser for personal, family or household use. This warranty covers performance and quality issues in materials and workmanship that appear under normal use and maintenance appearing within two years from the date of delivery. This warranty gives you specific rights, and you may also have other rights that vary from state to state.

WARRANTY LIMITATIONS

This warranty is given only to the original purchaser at retail in either the United States or Canada and may not be transferred to any subsequent buyer. This warranty does not apply to purchasers of our products for use or resale in a business; a separate commercial warranty may protect those purchasers.

This warranty does not cover any Product failure caused by:

- (a) Abuse, damage or use of the Product in violation of the Product instructions.
- (b) Modification to any Product or part.
- (c) Failure to maintain the Product or part as described in accordance with the Product instructions.
- (d) Faulty installation or application.
- (e) Use of parts or accessories not compatible with this Product.
- (f) Floods, fires, winds, lightning, accidents, corrosive atmosphere, or other conditions beyond Midea’s control.
- (g) Interruption in electrical service or inadequate electrical service.
- (h) Replacement of fuses and replacement or resetting of circuit breakers.
- (i) Frozen or broken water pipes, water damage, moisture intrusion, mold or other biological growth.
- (j) The use, combination or linking of the Product to other products, processes or materials not provided by Midea.

WARRANTY REMEDY

If any quality or performance issue covered by this warranty is discovered during the warranty period, we will, at our option, repair or replace any such Product. This warranty is limited to Product repair or replacement by an authorized Midea servicer or dealer and does not cover any shipping cost, labor cost, customs duties, inland logistics cost, or cost of service, including any diagnostics, removal, transportation, or reinstallation costs. If we ask, you must return the Product to us.

WARRANTY DISCLAIMER; EXCLUSION OF DAMAGES

This is the only express warranty to consumers that we offer on our Products. **ANY IMPLIED WARRANTIES BY MIDEA, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR PARTICULAR PURPOSE, ARE LIMITED TO THE DURATION OF THIS EXPRESS WARRANTY.** Some states and provinces do not allow the exclusion of express warranties and/or limitations on how long an implied warranty lasts, so the above exclusion and/or limitation may not apply to you.

THE REMEDY DESCRIBED ABOVE IS THE ONLY ONE THAT WE WILL PROVIDE, EITHER UNDER THIS WARRANTY OR UNDER ANY WARRANTY ARISING BY OPERATION OF LAW. WE WILL NOT BE RESPONSIBLE FOR ANY CONSEQUENTIAL OR INCIDENTAL DAMAGES ARISING FROM THE BREACH OF THIS WARRANTY OR ANY OTHER WARRANTY, WHETHER EXPRESS OR IMPLIED, NEGLIGENCE OR OTHER TORT, OR ON ANY STRICT LIABILITY THEORY, INCLUDING BUT NOT



LIMITED TO LOST PROFITS. Some states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above exclusion may not apply to you.

WARRANTY CLAIMS PROCESS

For more information or to make a warranty claim, please visit:

<https://www.midea.com/us/support>

Or contact us at:

Telephone: 1-866-646-4332

Email: customerserviceusa@midea.com

You must have Your bill of sale, delivery slip, or appropriate proof of purchase to submit a warranty claim. The date of delivery establishes the warranty period, should service be required.

DISPUTE RESOLUTION

ARBITRATION CLAUSE. IMPORTANT. PLEASE REVIEW THIS ARBITRATION CLAUSE. IT AFFECTS YOUR LEGAL RIGHTS.

- (a) *Parties*: This arbitration clause (this “Arbitration Clause”) affects your rights against Midea and any of its affiliates or employees or agents, successors, or assigns, all of whom together are referred to below as “we” or “us” for ease of reference.
- (b) **ARBITRATION REQUIREMENT: EXCEPT AS STATED BELOW, ANY DISPUTE BETWEEN YOU AND ANY OF US SHALL BE DECIDED BY NEUTRAL, BINDING ARBITRATION RATHER THAN IN COURT OR BY JURY TRIAL.** “Dispute” will be given the broadest possible meaning allowable by law. It includes any dispute, claim, or controversy arising from or relating to your purchase of this Product, any warranty upon the Product, or the Product’s condition. It also includes determination of the scope or applicability of this Arbitration Clause. The arbitration requirement applies to claims in contract and tort, pursuant to statute, or otherwise.
- (c) **CLASS-ARBITRATION WAIVER: ARBITRATION IS HANDLED ON AN INDIVIDUAL BASIS. IF A DISPUTE IS ARBITRATED, YOU AND WE EXPRESSLY WAIVE ANY RIGHT TO PARTICIPATE AS A CLASS REPRESENTATIVE OR CLASS MEMBER ON ANY CLASS CLAIM YOU MAY HAVE AGAINST US OR WE AGAINST YOU, OR AS A PRIVATE ATTORNEY GENERAL OR IN ANY OTHER REPRESENTATIVE CAPACITY, TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY LAW. YOU AND WE ALSO WAIVE ANY RIGHT TO CLASS ARBITRATION OR ANY CONSOLIDATION OF INDIVIDUAL ARBITRATIONS.**
- (d) *Discovery and Other Rights*: Discovery and rights to appeal in arbitration are generally more limited than in a lawsuit. This applies to both you and us. Other rights that you or we would have in court may not be available in arbitration. Please read this Arbitration Clause and consult the rules of the arbitration organizations listed below for more information.
- (e) **SMALL CLAIMS COURT OPTION: YOU MAY CHOOSE TO LITIGATE ANY DISPUTE BETWEEN YOU AND ANY OF US IN SMALL CLAIMS COURT, RATHER THAN IN ARBITRATION, IF THE DISPUTE MEETS ALL REQUIREMENTS TO BE HEARD IN SMALL CLAIMS COURT.**
- (f) *Governing Law*: For residents of the United States, the procedures and effect of the arbitration will be governed by the Federal Arbitration Act (9 U.S.C. § 1 et seq.) rather than by state law concerning arbitration. For residents of Canada, the procedures and effect of the arbitration will be governed by the applicable arbitration law of the province in which you purchased your Product. The law governing your substantive warranty rights and other claims will be the law of the state or province in which you purchased your Product. Any court having jurisdiction may enter judgment on the arbitration award.

- (g) *Rules of the Arbitration*: If the amount in controversy is less than \$250,000, the arbitration will be decided by a single arbitrator. If the amount in controversy is greater than or equal to \$250,000, the arbitration will be decided by a panel of three arbitrators. The arbitrator(s) will be chosen pursuant to the rules of the administering arbitration organization. United States residents may choose JAMS (1920 Main Street, Ste. 300, Irvine, CA 92614, www.jamsadr.com), or, subject to our approval, any other arbitration organization. In addition, Canadian residents may choose the ADR Institute of Canada (234 Eglinton Ave. East, Suite 405, Toronto, Ontario, M4P 1K5, www.amic.org). These organizations' rules can be obtained by contacting the organization or visiting its website. If the chosen arbitration organization's rules conflict with this Arbitration Clause, the provisions of this Arbitration Clause control. The award of the arbitrator(s) shall be final and binding on all parties.
- (h) *Location of the Arbitration Hearing*: Unless applicable law provides otherwise, the arbitration hearing for United States residents will be conducted in the federal judicial district in which you reside (in your hometown area) or, for Canadian residents, in the province in which you reside, and, if you choose, will be in-person.
- (i) *Costs of the Arbitration*: Each party is responsible for its own attorney, expert, and other costs and fees unless applicable law requires otherwise. Notwithstanding the preceding sentence, and unless applicable law requires otherwise, if you are a consumer under the JAMS rules or the rules of another agreed upon arbitration administrator, Midea will pay or reimburse you for all reasonable fees or costs to the extent required by law or the applicable arbitration administrator's rules. Whether or not required by law or such rules, if you prevail at arbitration on any claim against Midea, Midea will reimburse you for any reasonable fees paid to the arbitration administrator in connection with the arbitration proceedings. Under no circumstances will Midea seek from you payment or reimbursement of any reasonable fees that Midea incurs in connection with the arbitration. If you are required to advance any fees or costs to JAMS or other agreed upon arbitration administrator, but you ask Midea to do so in your stead, Midea will consider and respond to your request.
- (j) *Survival and Enforceability of this Arbitration Clause*: This Arbitration Clause shall survive the expiration or termination, or any transfer, of the warranty on your Product. If any part of this Arbitration Clause, except waivers of class-action rights, is found to be unenforceable for any reason, the remainder of this clause and the warranty shall remain enforceable. If, in a case in which class-action allegations have been made, the waiver of class-action rights under this warranty is found to be unenforceable with respect to any part of the dispute, the parts of the dispute as to which the waiver of class-action rights have been found unenforceable will be severed and will proceed in court without reference or application of this Arbitration Clause. Any remaining parts will proceed in arbitration.

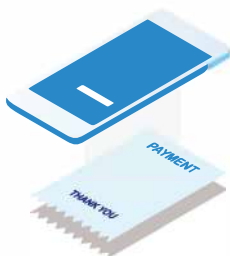
QUEBEC RESIDENTS

The arbitration provisions of this warranty shall not apply to residents of Quebec.

PRODUCT REGISTRATION CARD

STEP 1

- Take photo of purchase receipt



STEP 2

- Text to (844)224-1614

..... OR

- Email to register@registrationplace.com

..... OR

- Registration on www.midea.com/us/support/Product-registration

Notice: Product registration is not mandatory. Failure to complete and return the card or form does not diminish the consumer's warranty rights

The Midea logo consists of a stylized, thick black circle on the left. The right side of the circle is open, and the word "Midea" is written in a bold, sans-serif font, with the letter "M" partially overlapping the circle's opening.

make yourself at home

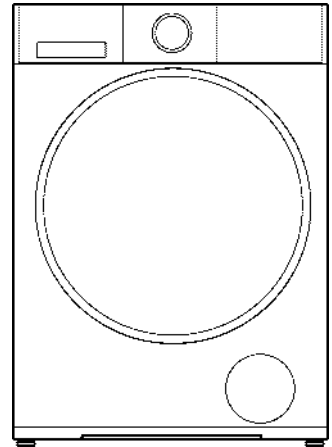


esp

MANUAL DEL USUARIO E INSTRUCCIONES DE INSTALAC

Lavadora de carga
frontal

Fuente de alimentación: 120 V~
Circuito: 11A



Advertencia:
Antes de utilizar este producto,
lea detenidamente este manual
y guárdelo para consulta futura.
El diseño y las especificaciones
están sujetos a cambio sin
previo aviso para la mejora
del producto. Consulte con su
distribuidor o fabricante para
obtener más información.

NÚMERO DE MODELO
MLHW27S7BWW
MLHW27S7BCG

www.midea.com

CARTA DE AGRADECIMIENTO

¡Gracias por elegir Midea! Antes de usar su nuevo producto Midea, por favor lea este manual detenidamente para asegurarse de que sabe cómo operar de manera segura las funciones y características que su nuevo electrodoméstico ofrece.

Índice

Carta de agradecimiento	01
Seguridad y precauciones	02
Seguridad y precauciones	02
Instrucciones importantes de seguridad	03
Instrucciones de conexión a tierra	06
Antes de operar esta máquina	06
Protegiendo la máquina	06
Manipulación de la máquina	06
Lavado de ropa	07
Requisitos de instalación	08
Requisitos de instalación	08
Herramientas y piezas	08
Requisitos de ubicación	09
Espacios de instalación	09
Requisitos eléctricos	09
Dimensiones de la lavadora	10
Desempaque de la lavadora	10
Instrucciones de instalación	11
Desecho de los materiales de embalaje	11
Retirar espuma y pernos de transporte	11
Seleccionar la ubicación	11
Conectar la manguera de entrada	11
Opciones del sistema de drenaje	12
Nivelar la lavadora	13
Conexión eléctrica	13
Instrucciones de operación	14
Instrucciones de operación	14
Preparación antes de lavar la ropa	14
Panel de control	17
Funciones especiales	19
Lavar ropa por primera vez	20
Seleccionar el ciclo de lavado	21
Tabla de procedimientos de lavado	22
Configuración y operación de la aplicación	23
Cuidado y limpieza	25
Consejos de solución de problemas	29
Códigos de error	30
Apéndice	31
Certificaciones	32
Especificaciones técnicas	33
Garantía	34



Lea todas las instrucciones y explicaciones antes de usar. Siga las instrucciones cuidadosamente. Mantenga las instrucciones de operación a mano para uso posterior. Si el electrodoméstico se vende o se transfiere, asegúrese de que el nuevo propietario siempre reciba estas instrucciones de operación.

Seguridad y precauciones

Seguridad y precauciones

Este manual contiene información importante sobre la instalación, uso y cuidado de su electrodoméstico. Por favor, lea este manual cuidadosamente antes de la instalación y operación de esta máquina para prevenir lesiones y daños a la propiedad.

LO QUE USTED NECESITA SABER SOBRE LAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Las advertencias e instrucciones de seguridad importantes en este manual NO cubren todas las condiciones y situaciones posibles que puedan ocurrir. Es su responsabilidad usar sentido común, precaución y cuidado al instalar, mantener y operar su lavadora.

SÍMBOLOS IMPORTANTES DE SEGURIDAD Y PRECAUCIONES



ADVERTENCIA

Esto indica que los peligros o prácticas inseguras pueden causar lesiones personales graves o la muerte. Para reducir el riesgo de incendio, explosión, descarga eléctrica o lesiones personales al usar su lavadora, DEBEN seguirse estas precauciones básicas de seguridad.

Advertencias de la Proposición 65 del Estado de California



ADVERTENCIA

La Ley de Agua Potable Segura y de Aplicación de Sustancias Tóxicas de California requiere que el Gobernador de California publique una lista de sustancias que el Estado de California reconoce como causantes de cáncer, defectos de nacimiento u otros daños reproductivos, y requiere que las empresas adviertan sobre la posible exposición a tales sustancias.

Este producto contiene un químico que el Estado de California reconoce como causante de cáncer, defectos de nacimiento u otros daños reproductivos. Este electrodoméstico puede causar una exposición de bajo nivel a algunas de las sustancias listadas, incluyendo benceno, formaldehído y monóxido de carbono.

ADVERTENCIA: riesgo de daño reproductivo por exposición al plomo. Véase www.P65Warnings.ca.gov.

Seguridad y precauciones

Instrucciones importantes de seguridad

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES



ADVERTENCIA - Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica o lesiones a las personas al usar su electrodoméstico, siga precauciones básicas, incluyendo lo siguiente:

- Lea todas las instrucciones antes de usar el electrodoméstico.
- No lave artículos que hayan sido previamente limpiados en, lavados en, remojados en, o manchados con gasolina, solventes de limpieza en seco u otras sustancias inflamables o explosivas, ya que emiten vapores que podrían encenderse o explotar.
- No agregue gasolina, solventes de limpieza en seco u otras sustancias inflamables o explosivas al agua de lavado. Estas sustancias emiten vapores que podrían encenderse o explotar.
- Bajo ciertas condiciones, se puede producir gas hidrógeno en un sistema de agua caliente que no se ha utilizado durante 2 semanas o más. EL GAS HIDRÓGENO ES EXPLOSIVO. Si el sistema de agua caliente no se ha utilizado durante tal período, antes de usar una lavadora, abra todas las llaves de agua caliente y deje que el agua fluya de cada una durante varios minutos. Esto liberará cualquier gas hidrógeno acumulado. Como el gas es inflamable, no fume ni use una llama abierta durante este tiempo.
- Siempre desenchufe la lavadora de la fuente de alimentación antes de intentar cualquier servicio. Desconecte el cable de alimentación sujetando el enchufe, no el cable.
- Para reducir el riesgo de incendio, ropa, trapos de limpieza, cabezales de trapeador y similares que tengan rastros de cualquier sustancia inflamable, como aceite vegetal, aceite de cocina, aceites o destilados a base de petróleo, ceras, grasas, etc. no deben colocarse en la lavadora. Estos artículos pueden contener sustancias inflamables que, incluso después del lavado, pueden humear o incendiarse.
- Nunca coloque artículos en la lavadora que hayan sido humedecidos con gasolina o cualquier sustancia combustible o explosiva. No lave ni seque nada que haya sido remojado o manchado con cualquier tipo de aceite (incluyendo aceites de cocina). Hacerlo puede resultar en incendio, explosión o muerte.
- Riesgo de asfixia y lesiones por atrapamiento: No permita que los niños jueguen en o dentro del electrodoméstico. Es necesaria la supervisión cercana de los niños cuando el electrodoméstico se utiliza cerca de ellos.
- Mascotas y niños pueden trepar dentro de la máquina. Revise la máquina antes de cada operación.
- La puerta de vidrio o protector puede estar muy caliente durante la operación. Mantenga a los niños y mascotas alejados de la máquina durante la operación.
- Esta máquina no está destinada para ser utilizada por personas (incluyendo niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que se les haya dado supervisión o instrucción respecto al uso de la máquina por una persona responsable de su seguridad.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con la máquina.
- Cuando los niños tengan la edad suficiente para operar el electrodoméstico, es la responsabilidad legal de los padres o tutores legales asegurarse de que sean instruidos en prácticas seguras por personas calificadas.

Seguridad y precauciones

Instrucciones importantes de seguridad

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES



- No lave en máquina materiales de fibra de vidrio (como cortinas y cubiertas de ventana que usen materiales de fibra de vidrio). Pequeñas partículas pueden permanecer en la lavadora y adherirse a telas en cargas de lavado posteriores causando irritación en la piel.
- Antes de que el electrodoméstico sea retirado del servicio o desechado, retire la puerta y corte el cable de alimentación.
- No meta la mano en el electrodoméstico si la tina o el agitador están en movimiento.
- No instale ni almacene este electrodoméstico donde esté expuesto a la intemperie.
- No manipule los controles.
- No repare ni reemplace ninguna parte del electrodoméstico ni intente ningún servicio a menos que esté específicamente recomendado en las instrucciones de mantenimiento del usuario o en las instrucciones publicadas de reparación por el usuario que usted entienda y tenga las habilidades para llevar a cabo.
- Nunca detenga una secadora de tambor antes del final del ciclo. Una vez finalizado el ciclo, extienda su ropa para que el calor se disipe.
- Desenchufe de la toma de corriente antes de la limpieza o mantenimiento.
- Asegúrese de que todos los bolsillos estén vacíos.
- Artículos afilados y rígidos como monedas, broches, clavos, tornillos o piedras, etc. pueden causar daños graves a esta máquina.
- Desenchufe y corte el suministro de agua después de la operación.
- Por favor verifique si el agua dentro del tambor ha sido drenada antes de abrir la puerta. Por favor no abra la puerta si hay agua visible,
- No intente reparar la máquina usted mismo. La máquina puede resultar dañada o puede ocasionar trabajos de reparación más problemáticos e incluso operaciones peligrosas si es reparada por personal inexperto o no calificado.
- Si el enchufe (cable de alimentación) está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante o un agente de servicio para evitar cualquier peligro.
- Tenga cuidado de que el voltaje y la frecuencia de la energía eléctrica sean idénticos a los de la lavadora.
- No use ningún tomacorriente con corriente nominal inferior a la de la lavadora.
Nunca saque el enchufe del cable de alimentación con las manos mojadas.
- Para garantizar su seguridad, el enchufe del cable de alimentación debe ser insertado en un tomacorriente de tres polos con conexión a tierra. Verifique cuidadosamente y asegúrese de que su tomacorriente esté correctamente y de manera confiable conectado a tierra.
- Esta máquina solo debe ser reparada por un centro de servicio autorizado y únicamente se pueden usar accesorios auténticos.
- Un electrodoméstico debe estar claramente y permanentemente marcado con una advertencia de que el electrodoméstico está destinado para uso solo con telas que hayan sido lavadas con agua como agente de limpieza.
- Para reducir el riesgo de incendio, no seque artículos que contengan gomaespuma o materiales de textura similar.
- No use piezas de repuesto que no hayan sido recomendadas por el fabricante (por ejemplo, piezas hechas en casa usando una impresora 3D).

Seguridad y precauciones

Instrucciones importantes de seguridad

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES



ADVERTENCIA

- Si está conectado a un circuito protegido por fusibles, use fusibles de retardo de tiempo con este electrodoméstico.
- No seque artículos que hayan sido previamente limpiados en, lavados en, remojados en, o manchados con gasolina, solventes de limpieza en seco u otras sustancias inflamables o explosivas, ya que emiten vapores que podrían encenderse o explotar.
- No use suavizantes de telas o productos para eliminar la estática a menos que lo recomiende el fabricante del suavizante o del producto.
- No use calor para secar artículos que contengan gomaespuma o materiales de textura similar a la goma.
El interior del electrodoméstico debe ser limpiado periódicamente por personal de servicio calificado.
- No coloque artículos expuestos a aceites de cocina en su secadora. Los artículos contaminados con aceites de cocina pueden contribuir a una reacción química que podría causar que una carga se incendie.

Seguridad y precauciones

Instrucciones de conexión a tierra

- Este electrodoméstico debe estar conectado a tierra. En caso de un mal funcionamiento o avería, la conexión a tierra reducirá el riesgo de descarga eléctrica proporcionando una ruta de menor resistencia para la corriente eléctrica. Este electrodoméstico está equipado con un cable que tiene un conductor de conexión a tierra del equipo y un enchufe de conexión a tierra. El enchufe debe ser conectado a un tomacorriente apropiado que esté debidamente instalado y conectado a tierra de acuerdo con todos los códigos y ordenanzas locales.



ADVERTENCIA

ADVERTENCIA - Una conexión inadecuada del conductor de conexión a tierra del equipo puede resultar en descarga eléctrica. Conéctelo a un circuito derivado individual. Consulte con un electricista calificado o técnico de servicio si tiene dudas de si la lavadora está debidamente conectada a tierra.

NO modifique el enchufe provisto con el electrodoméstico si no encaja en el tomacorriente. Por favor haga que un electricista calificado instale un tomacorriente adecuado.

Antes de operar esta máquina



ADVERTENCIA

- Los materiales de empaque pueden ser peligrosos para los niños. Por favor mantenga todos los materiales de empaque (bolsas plásticas, espumas, etc.) lejos de los niños.
- No instale la lavadora en baños, habitaciones muy húmedas o habitaciones que contengan gases explosivos o cáusticos.
- Asegúrese de que el agua y los dispositivos eléctricos estén conectados por un técnico calificado de acuerdo con las instrucciones del fabricante y las regulaciones locales de seguridad.
- Retire todo el empaque y los pernos de transporte de la máquina. De lo contrario, la lavadora puede resultar seriamente dañada mientras lava la ropa.
- Antes de lavar la ropa por primera vez, haga funcionar la lavadora con los ciclos de algodón y agua caliente sin ropa dentro.
- Esta lavadora es solo para uso en interiores.

Protección de la máquina



ADVERTENCIA

- No suba ni se sienta sobre la tapa superior de la máquina.
- No se apoye contra la puerta de la máquina.
- Por favor no cierre la puerta con fuerzas excesivas. Si se encuentra difícil cerrar la puerta, por favor verifique si se colocó ropa en exceso o si está bien distribuida.

Manipulación de la máquina



ADVERTENCIA

- Los pernos de transporte deben ser reinstalados en la máquina por una persona especializada.
- El agua acumulada debe ser drenada de la máquina.
- Manipule la máquina con cuidado. Nunca sostenga cada parte saliente de la máquina mientras la levanta.
- La puerta de la máquina no puede usarse como asa durante el transporte.

Seguridad y precauciones

Lavado de ropa



ADVERTENCIA

- Conecte agua fría a la máquina. También se puede conectar agua caliente de acuerdo con las regulaciones locales y la disponibilidad en su hogar.
- Su lavadora es solo para uso doméstico y está diseñada únicamente para textiles adecuados para lavado en máquina.
- Están prohibidos los solventes inflamables, explosivos o tóxicos. La gasolina y el alcohol, etc. no deben usarse como detergentes. Por favor seleccione únicamente los detergentes adecuados para lavado en máquina, especialmente para carga frontal.
- No lave alfombras con esta máquina.
- Tenga cuidado de no quemarse cuando la lavadora drene agua caliente de lavado.
- Nunca vuelva a llenar el agua a mano durante el lavado.
- Después de que el programa se complete, por favor abra la puerta después de la señal o desconecte la alimentación de la máquina.
- Por favor recuerde desconectar el suministro de agua y energía inmediatamente después de que la ropa esté lavada.
- Siga siempre las instrucciones de cuidado de la tela recomendadas por el fabricante de la ropa.
- No use la lavadora si tiene un cable de alimentación desgastado o un enchufe flojo. Contacte a un agente de servicio autorizado.
- No opere la lavadora si se han quitado protectores, paneles y/o sujetadores excepto los pernos de fijación de transporte. Verifique regularmente las conexiones de la manguera de llenado para asegurarse de que estén ajustadas y no tengan fugas.
- No opere la lavadora si faltan piezas o están rotas.
- No toque la puerta si lava a altas temperaturas.

Nota:

- Las protecciones y advertencias importantes indicadas en este manual no cubren todas las condiciones posibles que puedan ocurrir. Deben ejercerse sentido común, precaución y cuidado al instalar, mantener u operar la lavadora.
- Siempre contacte a su distribuidor, concesionario, agente de servicio o al fabricante acerca de cualquier problema o condición que no entienda.

Requisitos de instalación

Requisitos de instalación

1. Esta máquina debe estar conectada a tierra adecuadamente. Si hay algún cortocircuito, la conexión a tierra puede reducir el peligro de descarga eléctrica.
Esta máquina está equipada con cable de alimentación, que incluye enchufe, cable de conexión a tierra en el terminal de tierra.
2. La lavadora debe ser operada en un circuito separado de otros electrodomésticos. De lo contrario, el protector de energía puede dispararse o un fusible puede quemarse.



ADVERTENCIA

El incumplimiento de estas advertencias podría resultar en lesiones personales graves.

Nota: protección ambiental

- Si planea desechar esta máquina, por favor cumpla con las regulaciones locales de eliminación de desechos. Corte el cable de alimentación para que no pueda reutilizarse.
Retire la puerta para que los niños y animales no queden atrapados en la máquina.
- No use una cantidad excesiva de detergente.
- El descontaminante y el blanqueador pueden usarse para pretratar las manchas en la ropa solo cuando sea muy necesario.

Herramientas y piezas

Reúna las herramientas y piezas requeridas antes de comenzar la instalación. Las piezas suministradas están en el tambor de la lavadora.

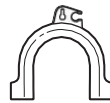
Destornillador de tuercas de 1/4"
Llave de vaso de 3/8" con trinquete
Llave de boca de 3/8"
Llave ajustable o llave de vaso de 7/16" con trinquete
Llave ajustable o llave de boca de 9/16"
Pinzas ajustables tipo canal
Nivel de carpintero



Mangueras de agua (2)



Tapón de orificio de transporte



Guía de manguera de drenaje

Requisitos de instalación

Requisitos de ubicación

Seleccionar la ubicación adecuada para su lavadora mejora el rendimiento y minimiza el ruido y el posible "movimiento" de la lavadora. Su lavadora puede instalarse debajo de un mostrador personalizado, o en un sótano, cuarto de lavado, armario o área empotrada. Véase "Sistema de Drenaje". También deben considerarse los requisitos de ubicación del electrodoméstico complementario. La instalación adecuada es su responsabilidad.

Usted necesitará

1. Un calentador de agua ajustado para entregar agua a 1200 F (490 C) a la lavadora.
2. Un tomacorriente con conexión a tierra ubicado dentro de 6 ft. (1.8 m) de donde el cable de alimentación está conectado en la parte trasera de la lavadora. Véase "Requisitos Eléctricos".
3. Llaves de agua caliente y fría ubicadas dentro de 4 ft. (1.2 m) de las válvulas de llenado de agua caliente y fría, y presión de agua de 20-100 psi (137.9-689.6 kPa).
4. Un piso nivelado con una pendiente máxima de 1" (25 mm) bajo toda la lavadora. No se recomienda instalar la lavadora sobre superficies de piso suaves, como alfombras o superficies con respaldo de espuma.
5. Un piso resistente y sólido para soportar la lavadora, que tiene un peso total (agua y carga) de 200 lbs.
6. No opere su lavadora en temperaturas por debajo de 320 F (00 C). Algo de agua puede permanecer en la lavadora y puede causar daños a bajas temperaturas.

Espacios de instalación

1. La ubicación debe ser lo suficientemente grande para permitir que la puerta de la lavadora se abra completamente.
2. Debe considerarse un espacio adicional para facilitar la instalación y el servicio. La puerta se abre más de 90°, y no es reversible.
3. Pueden requerirse espacios adicionales para molduras de pared, puerta y piso.
4. Se recomienda un espacio adicional de 25 mm en todos los lados de la lavadora para reducir la transferencia de ruido.
5. También debe considerarse el espacio de los electrodomésticos complementarios.

Requisitos eléctricos

ADVERTENCIA



Peligro de descarga eléctrica

Conecte a un tomacorriente con conexión a tierra de 3 clavijas con un circuito derivado individual de 12 amperios protegido por un disyuntor de 12 amperios.

Conecte a un circuito derivado individual.

No retire la clavija de tierra.

No use un adaptador.

No use un cable de extensión.

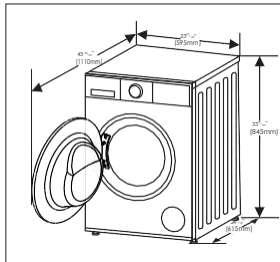
El incumplimiento de estas instrucciones puede resultar en descarga eléctrica, incendio o muerte.

Requisitos de instalación

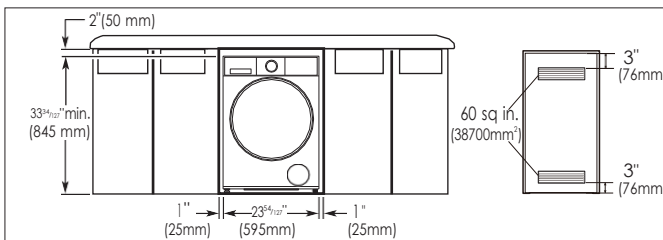
Requisitos eléctricos

1. Se requiere un suministro eléctrico de 120V, 60 Hz, solo CA, de 15 o 20 amperios, con fusible. Use un fusible de retardo de tiempo o un circuito que sirva solo a este electrodoméstico.
2. Esta lavadora está equipada con un cable de alimentación con un enchufe de conexión a tierra de 3 clavijas.
3. Para minimizar el posible riesgo de descarga, el cable debe estar enchufado en un tomacorriente compatible, de 3 clavijas, tipo conexión a tierra, conectado a tierra de acuerdo con los códigos y ordenanzas locales.
Si no hay un tomacorriente compatible disponible, es la responsabilidad y obligación personal del cliente hacer que un electricista calificado instale el tomacorriente debidamente conectado a tierra.
4. Si los códigos lo permiten y se usa un cable de tierra separado, se recomienda que un electricista calificado determine que la ruta de tierra sea adecuada
5. No conecte a tierra a una tubería de gas
6. Consulte con un electricista calificado si no está seguro de que la lavadora esté debidamente conectada a tierra.
7. No coloque un fusible en el circuito neutro o de tierra.

Dimensiones de la lavadora



Las dimensiones mostradas son para el espacio recomendado. Instalación personalizada bajo mostrador



Desempaque de la lavadora

Desempaque su lavadora y verifique si hay algún daño durante el transporte. Asegúrese también de que todos los artículos (como se muestra en "Herramientas y piezas") en la bolsa adjunta sean recibidos. Si hay algún daño en la lavadora durante el transporte, o falta algún artículo, por favor contacte al distribuidor local inmediatamente..

Instrucciones de instalación

Desecho de los materiales de empaque

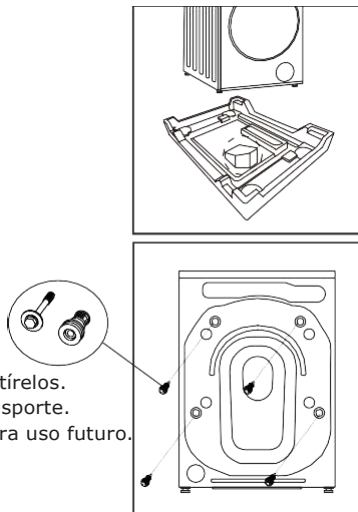
Los materiales de empaque de esta máquina pueden ser peligrosos para los niños. Por favor deséchelos adecuadamente y evite el fácil acceso de los niños. Por favor deseche los materiales de empaque relacionados de acuerdo con las regulaciones locales correspondientes. Por favor no tire los materiales de empaque junto con la basura diaria.

Retire la espuma y los pernos de transporte

Retire toda la espuma de la máquina. En la parte inferior de la unidad, hay un triángulo pequeño de espuma adicional que debe retirarse. Verifique si el triángulo pequeño fue retirado con la espuma en la parte inferior de la unidad. Si no ve el triángulo, acueste la unidad de lado para retirar el triángulo pequeño de espuma manualmente.

Antes de usar la lavadora, los pernos de transporte deben ser retirados de la parte trasera de la máquina. Por favor siga los siguientes pasos para retirar los pernos:

1. Afloje todos los pernos y espaciadores de plástico (incluyendo ojales de goma) con una llave, luego retírelos.
2. Cubra los orificios con los tapones de orificio de transporte.
3. Guarde los pernos de transporte adecuadamente para uso futuro.



Seleccione la ubicación

Por favor instale la lavadora en una ubicación con las siguientes características:

- Superficie rígida, seca y nivelada (si no está nivelada, por favor vea la sección Nivelar la lavadora para más instrucciones).
- Evite la luz solar directa.
- Ventilación suficiente.
- Temperatura ambiente por encima de 5°C.
- Lejos de fuentes de calor tales como carbón o gas.

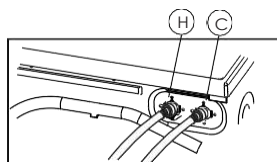
Asegúrese de que la lavadora no quede sobre el cable de alimentación.

No instale la lavadora sobre un piso alfombrado.

Conecte la manguera de entrada

Conecte la manguera de entrada como se indica en la figura. Si aplica, por favor conecte la válvula de agua caliente a un grifo de agua caliente.

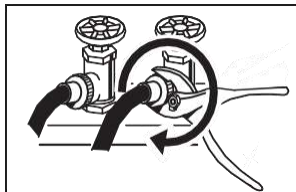
La manguera de entrada de agua caliente está etiquetada con "H" y la manguera de entrada de agua fría está etiquetada con "C".



Instrucciones de instalación

Conecte la manguera de entrada

1. Conecte el codo de la manguera de entrada al grifo y ajústelo en el sentido de las agujas del reloj.
2. Conecte los otros extremos de las mangueras de entrada a las válvulas de entrada en la parte trasera de la lavadora.
Ajuste la manguera firmemente en el sentido de las agujas del reloj.

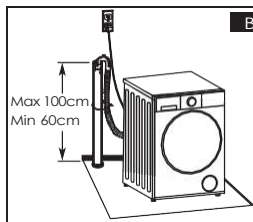
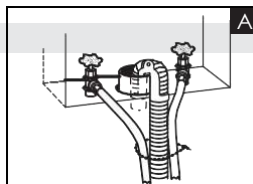


Nota: si hay alguna fuga después de la conexión, por favor repita los pasos anteriores para asegurarse de que las conexiones de la manguera de entrada estén firmes. La manguera de entrada provista debe ser compatible con el tipo de grifo más común. Si el grifo es demasiado cuadrado o demasiado grande para conectarse a la manguera de entrada, por favor cambie el grifo a un modelo estándar.

Opciones de sistema de drenaje

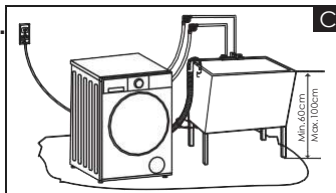
Sistema de drenaje de tubo vertical - pared o piso (vistas A y B).

El tubo vertical de drenaje requiere un diámetro mínimo de 2" (50 mm). La capacidad mínima de desagüe no puede ser menor de 17 gal. (64 L) por minuto. La parte superior del tubo vertical debe estar entre 60-100 cm de altura (medidos desde la parte inferior de la lavadora).



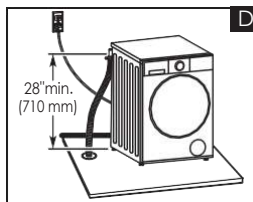
Sistema de drenaje de tina de lavandería (vista C).

La tina de lavandería necesita una capacidad mínima de 20 gal. (76 L). La parte superior de la tina de lavandería debe estar al menos a 60 cm sobre el piso.



Sistema de drenaje de piso (vista D).

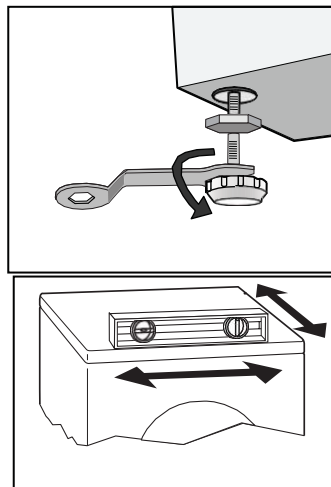
El sistema de drenaje de piso requiere un rompe-sifón que puede ser comprado por separado. Por favor vea la sección **Herramientas y Piezas** para más información. El rompe-sifón debe estar a un mínimo de 28" (710 mm) desde la parte inferior de la lavadora. Pueden necesitarse mangueras adicionales.



Instrucciones de instalación

Nivelar la lavadora

1. Al colocar la lavadora, por favor primero verifique si las patas están firmemente sujetas al gabinete de la lavadora. Si no lo están, use sus manos o una llave para girarlas a sus posiciones originales, luego vuelva a ajustar las tuercas con una llave.
2. Después de colocar la lavadora, verifique si las patas están estables presionando cada una de las cuatro esquinas de la máquina. Si la lavadora se tambalea cuando presiona hacia abajo una de las esquinas, ajuste la pata de esa esquina.
3. Bloquee las patas de la lavadora en su lugar. Afloje la contratuerca con una llave y gire la pata con su mano hasta que toque el piso. Sostenga la pata estable con una mano mientras ajusta firmemente la contratuerca al gabinete.
4. Después de que todas las patas estén bloqueadas, presione nuevamente las cuatro esquinas de la máquina, una por una. Si alguna de las esquinas aún está inestable, repita los Pasos 2 y 3.
5. Coloque un cilindro sólido (por ejemplo, una lata de refresco) en un borde de la tapa superior de la lavadora. Repita en los cuatro lados. Si el cilindro se mantiene estable, la lavadora está nivelada. Si rueda hacia abajo, la lavadora no está nivelada. El cilindro rodará en dirección al terreno más bajo. Levante las dos patas en la dirección hacia la cual rodó el cilindro hasta que la lavadora esté nivelada. Repita los Pasos 1-3 para asegurarse de que las patas inferiores estén firmes contra el suelo y las contratuercas estén ajustadas firmemente.



Conexión eléctrica

- Como la corriente máxima a través de la unidad es de 12A cuando está usando su función de calentamiento, por favor asegúrese de que el sistema de suministro eléctrico (corriente, voltaje de energía y cable) en su hogar pueda cumplir con los requisitos normales de carga del electrodoméstico.
- Por favor conecte la energía a un tomacorriente que esté correctamente instalado y adecuadamente conectado a tierra.
- Asegúrese de que el voltaje eléctrico en su hogar sea el mismo que el voltaje en la etiqueta de especificaciones de la máquina.
- El enchufe de alimentación debe coincidir con el tomacorriente y el gabinete debe estar correctamente y efectivamente conectado a tierra.
- No use un enchufe o tomacorriente multipropósito como cable de extensión.
- No conecte ni saque el enchufe con las manos mojadas.
- Al conectar y sacar el enchufe, sujete firmemente el enchufe y luego sáquelo. No tire del cable de alimentación con fuerza.
- Si el cable de alimentación está dañado o muestra alguna señal de estar roto, se debe seleccionar o comprar un cable de alimentación especial del fabricante o del centro de servicio para reemplazo.

Instrucciones de operación

Instrucciones de operación



ADVERTENCIA – Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica o lesiones a las personas, lea estas **IMPORTANTES INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD** antes de operar este electrodoméstico.

ADVERTENCIA

Preparación antes de lavar la ropa

Por favor lea estas instrucciones cuidadosamente para evitar daños a su lavadora o a la ropa.

Verifique si la ropa nueva perderá su color.

Vierta una cucharadita de detergente líquido sobre una toalla blanca húmeda. Frote una esquina no visible de la prenda con la toalla, luego verifique si la toalla está manchada con el color original de la prenda.

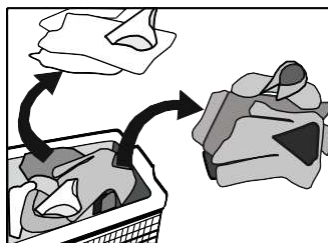
Lave a mano las bufandas y otras prendas que fácilmente podrían perder color por separado antes de ponerlas en la lavadora.

Cepille suavemente las manchas en cuellos, mangas y bolsillos con detergente líquido antes de lavar a máquina para obtener los mejores resultados.

Lave la ropa sensible a la temperatura de acuerdo con sus etiquetas de lavado para evitar cambios de color o deformaciones.

Tenga en cuenta:

Nunca deje la ropa en la lavadora por un período largo de tiempo. Si no lava la ropa a tiempo, la ropa puede enmohecerse y desarrollar manchas.



Ropa que no puede ser lavada en la lavadora.

Las corbatas, chalecos, trajes y chaquetas pueden encogerse o dañarse si se sumergen en agua. La ropa compuesta de fibras mixtas y sintéticas también puede verse afectada por el sangrado de color. Por favor verifique las etiquetas de cuidado de la ropa antes de lavar a máquina las prendas.

Los volantes y arrugas intencionales, los detalles en relieve y la resina en las prendas pueden dañarse al sumergirse en agua. La seda, los productos de piel y las decoraciones de piel también se dañan fácilmente. La ropa con muchos detalles decorativos, los vestidos largos y la ropa teñida tradicionalmente pueden sufrir pérdida de color.

Por favor no lave ropa sin etiquetas de cuidado y requisitos de lavado.

Nunca lave ropa manchada con químicos como gasolina, petróleo, benceno, disolvente de pintura y alcohol.

Instrucciones de operación

Preparación antes de lavar la ropa

Por favor preste atención respecto a los detergentes

Seleccione detergente de baja espuma, detergente en polvo o detergente especial para lavado en tambor de acuerdo con los tipos de fibra (algodón, fibra sintética, productos delicados y productos de lana), colores, temperaturas de lavado, grados de suciedad y tipos de prendas. Elegir el detergente incorrecto puede causar exceso de espuma y desbordamiento, junto con otros accidentes similares.

El blanqueador es altamente alcalino y puede dañar la ropa. Por favor use la menor cantidad posible de blanqueador.

Los detergentes en polvo pueden dejar fácilmente residuos en la ropa, lo que puede causar malos olores, así que por favor asegúrese de que estén suficientemente enjuagados.

El detergente no se disolverá fácilmente si hay demasiado detergente o la temperatura del agua es demasiado baja. El detergente residual puede permanecer en la ropa, tuberías y lavadora. Por favor asegúrese de usar la cantidad correcta de detergente.

La cantidad de detergente debe determinarse por el peso de la ropa, la limpieza de la ropa y la dureza del agua local, así como por las recomendaciones de los fabricantes de detergentes. Por favor consulte a su compañía local de agua si no conoce la dureza de su agua.

Nota:

Mantenga detergentes y aditivos en lugares seguros y secos, fuera del alcance de los niños.

Por favor retire los artículos de los bolsillos.

Por favor revise los bolsillos de la ropa que se va a lavar y vacíelos de artículos rígidos, como adornos o monedas, para evitar un funcionamiento anormal o daños a la lavadora.

Separe la ropa de acuerdo con las siguientes características:

Tipo de fibra: Las etiquetas de cuidado de la ropa usarán símbolos para representar algodón, fibra mixta, fibra sintética, seda, lana y fibra artificial.

Color: Separe ropa blanca y ropa de color. Toda ropa de color nueva debe lavarse por separado.

Tamaño: Las prendas de diferentes tamaños deben lavarse juntas para un lavado más efectivo.

Sensibilidad: La ropa delicada y suave debe lavarse por separado. Seleccione el ciclo DELICADOS para prendas nuevas de lana pura, cortinas, sedas y otros artículos delicados. Verifique las etiquetas de cuidado de todas las prendas.

Revise la ropa y retire todos los ganchos de las cortinas antes de lavarlas.

Los adornos de la ropa pueden dañar la lavadora. Dé la vuelta a la ropa con botones o bordados antes de lavar.

Instrucciones de operación

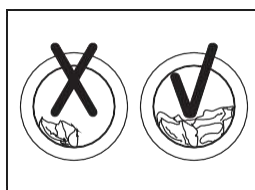
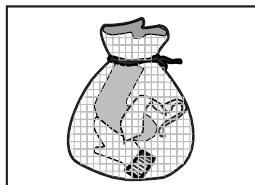
Preparación antes de lavar la ropa

Ordene los sujetadores:

Cierre cremalleras, ate las bandas o cintas sueltas, y cierre ganchos, botones y otros sujetadores antes de lavar.

Abroche todos los ganchos, botones o cremalleras de los sostenes y colóquelos en una bolsa de delicados cerrada para evitar que los aros de acero dañen la máquina. Coloque las prendas especialmente delicadas, tales como cortinas de encaje, camisas de fuerza y artículos pequeños (pantimedias, pañuelos, corbatas, etc.), en una bolsa de delicados para lavarlas.

Al lavar una prenda grande y pesada, como toallas turcas, jeans, chaquetas acolchadas, etc., la lavadora puede comportarse de manera anormal debido a la falta de balance. Por favor agregue una o dos prendas más y lávelas juntas para asegurar que la máquina drene sin problemas.



ADVERTENCIA

Limpié el polvo, las manchas y el pelo de mascotas antes de lavar.

El exceso de polvo, manchas y pelo de mascotas puede causar fricción que dañe la ropa e impida que la lavadora funcione normalmente.

Para proteger la piel del bebé.

Los artículos para bebé (ropa de bebé y toallas), incluyendo pañales, deben lavarse por separado.

La ropa de bebé puede volverse insalubre si se lava junto con la ropa de adultos. Aumente el tiempo de enjuague para asegurar un enjuague y limpieza completos sin residuos de detergente.

Para obtener los mejores resultados, lave a mano las partes de la ropa que se ensucian fácilmente, como calcetines blancos, cuellos y mangas, antes de lavar a máquina.

Por favor use detergente en polvo o líquido. El jabón podría dejar residuos en la ropa si se usa.

La ropa que forma bolitas fácilmente debe darse la vuelta antes de lavar.

La ropa que forma bolitas fácilmente debe lavarse por separado para evitar que deje hilos y residuos en otras prendas. La ropa negra y la ropa de algodón deben lavarse por separado, porque pueden recoger fácilmente hilos y residuos de tela si se lavan juntas. Por favor verifique antes de lavar.

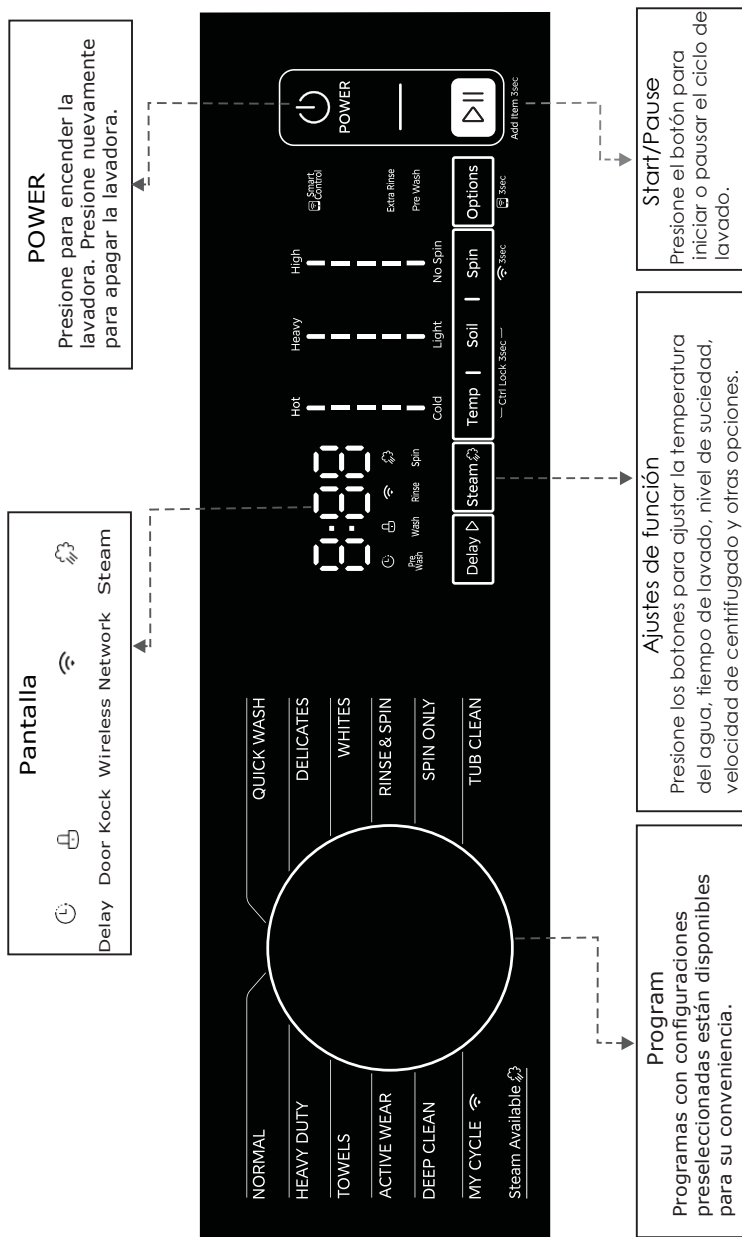
No lave materiales impermeables (trajes de esquí, manteles individuales, cortinas de baño) con la lavadora. No lave a máquina ropa que no pueda absorber fácilmente el agua, o puede haber riesgo de desbordamiento, vibración anormal o daño a su ropa durante el enjuague y el drenaje. No lave manteles individuales, impermeables, paraguas, trajes de esquí, cubiertas de automóvil o sacos de dormir en la lavadora.

Precauciones durante el drenaje.

Normalmente, el agua del lavado se drena a través del orificio de drenaje. Si se lavan artículos impermeables en la lavadora, el agua puede acumularse o estancarse en una dirección diferente, impidiendo el drenaje y desbalanceando la lavadora.

Instrucciones de operación

Panel de control



- Notas: 1. El diagrama del Panel de Control es solo de referencia. Por favor tome la apariencia del producto real como el estándar.
2. El diseño y las especificaciones de este producto están sujetos a cambios sin previo aviso por escrito. Consulte nuestro sitio web para más detalles o llame a la línea de servicio para asistencia.

Instrucciones de operación

Panel de control

- **QUICK WASH**

Programa extra corto adecuado para ropa ligeramente sucia, como pequeñas cantidades de ropa.

- **DELICATES**

Para textiles delicados y lavables, por ejemplo, seda, satén, fibras sintéticas o telas mixtas.

- **WHITES**

Ciclo especial para ropa blanca.

- **RINSE&SPIN**

Enjuague adicional con centrifugado.

- **SPIN ONLY**

Centrifugado adicional con velocidad de centrifugado seleccionable.

- **TUB CLEAN**

Este programa está específicamente configurado para limpiar el tambor y el tubo. Esterilización a alta temperatura para hacer el lavado en máquina más ecológico. No agregue ropa ni otra colada durante la función Tub Clean. Los clientes pueden usar la función Tub Clean regularmente según sea necesario.

- **NORMAL**

Para textiles resistentes al desgaste y al calor hechos de algodón o lino.

- **HEAVY DUTY**

Para lavar ropa pesada como edredones o toallas.

- **TOWELS**

Optimizado para toallas. Usa una temperatura de agua más alta y un lavado más fuerte para eliminar la suciedad y asegurar una limpieza completa.

- **ACTIVE WEAR**

Optimizado para ropa deportiva.

- **DEEP CLEAN**

Limpia profundamente la suciedad y las manchas de manera efectiva.

- **MY CYCLE**

Usando la aplicación SmartHome, puede descargar ciclos adicionales para su electrodoméstico. El panel de control ofrece un número limitado de ciclos, pero la aplicación proporciona una selección más amplia. Usted puede seleccionar un ciclo en la aplicación y aplicarlo directamente al electrodoméstico. El ciclo predeterminado es DENIM.

- **DENIM**

Un programa de lavado especializado diseñado para telas de mezclilla. Asegura una limpieza completa mientras preserva el color y la textura de sus jeans y otras prendas de mezclilla.

- **ECO COLD**

Un programa de lavado de ahorro de energía que usa agua fría para limpiar la ropa de manera eficiente mientras reduce el consumo de energía.

- **JUICE&FOOD STAINS**

Un programa de lavado dirigido a eliminar efectivamente manchas difíciles de jugo, manchas de comida y otros residuos orgánicos.

- **OVERNIGHT WASH**

Un programa de lavado silencioso y eficiente diseñado para uso nocturno, asegurando ropa limpia por la mañana.

- **SINGLE ITEM/SMALL LOAD**

Un programa de lavado rápido y eficiente diseñado para prendas individuales o cargas pequeñas, ahorrando tiempo y energía.

- **SWEAT STAINS**

Diseñado para eliminar manchas de sudor y olores, asegurando que su ropa se mantenga fresca y limpia.

- **SWIM WEAR**

Un programa de lavado suave diseñado para ropa de baño y telas delicadas, usando baja temperatura y lavado suave para proteger los materiales elásticos.

- **PERM PRESS**

Un programa configurado para lavar a fuerza moderada. Esta función puede usarse para reducir las arrugas de la ropa.

- **COLORS/DARK**

Optimizado para lavar telas de colores y oscuras, preservando la viveza y evitando la decoloración.

Instrucciones de operación

Panel de control

-DEEP WASH

Proporciona limpieza intensiva para telas muy sucias, asegurando un lavado completo. Estos programas (DENIM/ ECO COLD/ JUICE&FOOD STAINS/ OVERNIGHT WASH/ SINGLE ITEM/ SMALL LOAD/ SWEAT STAINS/ SWIM WEAR/ PERM PRESS/ COLORS/DARK/ DEEP WASH) solo pueden seleccionarse mediante la aplicación SmartHome en su teléfono móvil.

Funciones especiales

-Ctrl Lock (Child Lock)

Use esta función para evitar que los niños operen la máquina durante un procedimiento de lavado. Cuando se selecciona Child Lock, solo funciona el botón Power. Usted podrá encender/apagar, pero no podrá seleccionar ni ajustar ninguna función de lavado.

Después de que la máquina haya comenzado un ciclo de lavado, presione los botones Temp y Soil y manténgalos presionados durante tres segundos. El timbre sonará cuando se active el Child Lock, bloqueando el botón Start/Pause y los selectores de función y ciclo. Presione y mantenga presionados Temp y Soil nuevamente para desbloquear y desactivar Child Lock. Child Lock permanecerá incluso si la máquina se apaga y se enciende nuevamente. La función Child Lock no se desbloqueará (a menos que se desactive manualmente) hasta que el ciclo de lavado se complete.

-Delay

La función **Delay** le permite retrasar el inicio de un ciclo de lavado hasta por 24 horas.

Configure la función **Delay**:

1. Seleccione un ciclo de lavado.
2. Presione el botón Delay para elegir el tiempo de retraso dentro de un rango de 0-24 horas.
3. Presione Start/Pause para iniciar el temporizador Delay. Una vez que el temporizador llegue a cero, el ciclo de lavado comenzará.

Cancele la función Delay:

Antes de iniciar un ciclo de lavado, presione el botón **Delay** hasta que la pantalla muestre 0H. Si el ciclo de lavado ya ha comenzado, presione el botón **POWER**.

Notas: si hay un corte de energía mientras la lavadora está en operación, el ciclo y las opciones seleccionadas serán recordados. Cuando se restablezca la energía, la máquina continuará con el tiempo restante en el ciclo.

- Add a garment

Pueden agregarse prendas adicionales durante un ciclo de lavado. Por razones de seguridad, la puerta de la lavadora no puede abrirse mientras el tambor esté girando y haya una gran cantidad de agua a alta temperatura dentro.

Para agregar ropa, siga los pasos a continuación:

1. Presione Start/Pause durante 3 segundos.
2. Espere hasta que el tambor se detenga. La cerradura de la puerta se desbloqueará.
3. Cargue su ropa adicional y cierre la puerta.
4. Presione nuevamente el botón Start/Pause para reanudar el ciclo de lavado.

- **Extra Rinse** Presione para seleccionar la función Extra Rinse.

- **Soil** Presione para seleccionar diferentes niveles de suciedad (de ligero a pesado).

El tiempo de lavado aumentará o disminuirá dependiendo del nivel de suciedad.

- **Temp** Presione para seleccionar la temperatura (de fría a caliente).

- **Spin** Presione para cambiar la velocidad de centrifugado (de sin centrifugado a alta).


- **Pre wash** Presione para agregar un lavado adicional antes del ciclo de lavado principal. Esta función es ideal para polvo y suciedad en la superficie de la ropa. Agregue detergente al Compartimiento I (etiquetado en la imagen a continuación) cuando use esta función.


- **Steam** Seleccione para reducir las arrugas de la ropa.

- **Options** Presione [Options] para seleccionar "Pre Wash" y "Extra Rinse".

Instrucciones de operación

La función especial

-Wireless Network Presione [] durante 3 segundos para conectar la lavadora a internet mediante la aplicación de teléfono inteligente. Vaya a los ajustes, encienda la conexión inalámbrica y seleccione un AP (Punto de Acceso).

-Remote Control Después de mantener presionado [] durante 3 segundos, el ícono del teléfono móvil se iluminará en la máquina, indicando que ha entrado en el estado de control remoto. El control remoto por teléfono inteligente debe cumplir las siguientes condiciones:

1. El electrodoméstico debe estar conectado a internet.
2. La puerta del tambor debe estar cerrada.

Observación:

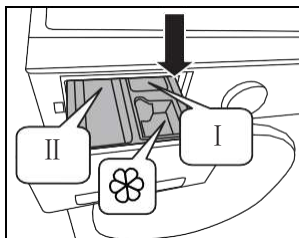
- Si la puerta se abre en cualquier momento, la función de control remoto se desactivará.
- La función de control remoto se desactivará automáticamente al final de cada ciclo. Usted debe reactivar manualmente la función de control remoto para usarla nuevamente.

¡Nota!

- Para más detalles de cómo conectar la red inalámbrica, por favor revise "Configuración y operación de la aplicación".

Lavar ropa por primera vez

Antes de lavar, por favor asegúrese de que la máquina esté instalada correctamente. Su electrodoméstico fue revisado minuciosamente antes de salir de fábrica. Para eliminar cualquier agua residual y neutralizar olores potenciales, se recomienda limpiar su electrodoméstico antes del primer uso. Por esta razón, recomendamos que limpie el tambor interior ejecutando el Tub Clean u otro programa a alta temperatura antes de usar. No agregue ropa ni detergente cuando ejecute el programa Tub Clean.




El cajón está dividido en los siguientes compartimentos:

I: detergente de prelavado o detergente en polvo.

II: Detergente principal, quitamanchas o productos blanqueadores.

: aditivos de lavado, tales como suavizante de telas.

Agregar detergente a la lavadora:

1. Saque el cajón.
2. Agregue detergente de prelavado en el Caso I (si es necesario).
3. Agregue detergente en el Caso II.
4. Agregue suavizante en el Caso  (si es necesario).

Notas:

- Si el detergente está apelmazado o viscoso, por favor dilúyalo con un poco de agua antes de agregarlo a la caja de detergente. Esto evita que la entrada de la caja de detergente se bloquee y se desborde al agregar agua.
- Por favor use el tipo correcto de detergente para la temperatura de lavado para el mejor efecto, incluyendo menor uso de agua y mínimo consumo de energía.

Instrucciones de operación

Lavar ropa por primera vez

Encender la lavadora

Conecte la fuente de alimentación. Verifique si las mangueras de agua están conectadas adecuadamente. Abra el grifo completamente. Ponga la ropa a lavar en la máquina y agregue el detergente.

Luego presione el botón "Power", seleccione los procedimientos y funciones apropiadas, y presione el botón "Start/Pause".

Seleccionar el ciclo de lavado

El ciclo de lavado adecuado debe seleccionarse con base en el tipo, cantidad y nivel de suciedad de la ropa a lavar, junto con la tabla de temperatura de lavado a continuación (que va de Caliente a Fría en cinco niveles).

5 (Hot)	Limpieza y desinfección máxima para suciedad fuerte y telas resistentes al calor, tales como uniformes de trabajo, toallas de cocina y ropa de bebé.
4 (Warm+)	Limpieza fuerte para suciedad intensa y telas pesadas, tales como toallas, ropa deportiva y sábanas gruesas.
3 (Warm)	Limpieza estándar para suciedad moderada y telas duraderas, tales como camisas de algodón, sábanas y fundas de almohada.
2 (Warm-)	Limpieza suave adecuada para suciedad ligera a moderada y telas mezcladas, tales como mezclas de algodón y poliéster.
1 (Cold)	Limpieza delicada para suciedad ligera y telas delicadas, tales como seda, lana y encaje.

Instrucciones de operación

Tabla de procedimientos de lavado

Programa	Tiempo Pred. (h:min.)	Temp	Soil	Spin	Pre Wash	Extra Rinse	Steam	Delay
		Cold-Hot 1/2/3/4/5	Light-Heavy 1/2/3/4/5	No Spin-High 1/2/3/4/5				
NORMAL	0:55	3	3	4	○	○	○	○
QUICK WASH	0:15	1	1	4		○		○
DELICATES	0:48	2	3	3		○		○
WHITES	1:07	3	3	4	○	○		○
RINSE & SPIN	0:20	--	--	4		○		○
SPIN ONLY	0:12	--	--	4				○
TUB CLEAN	1:28	5	--	--				○
MY CYCLE	1:45	2	3	3	○	○	○	○
DEEP CLEAN	2:18	5	5	4	○	○	○	○
ACTIVE WEAR	1:02	3	3	3	○	○	○	○
TOWELS	1:03	3	3	4	○	○	○	○
HEAVY DUTY	1:35	4	5	5	○	○	○	○
DENIM	1:45	2	3	3	○	○	○	○
ECO COLD	1:01	1	3	4		○		○
JUICE&FOOD STAINS	1:34	3	5	3	○	○	○	○
OVERNIGHT WASH	0:58	3	3	3	○	○	○	○
SINGLE ITEM/SMALL LOAD	0:45	2	1	3		○		○
SWEAT STAINS	1:29	3	5	3	○	○	○	○
SWIM WEAR	0:47	1	1	3		○		○
PERM PRESS	0:57	3	3	2	○	○		○
COLORS/DARK	1:09	1	3	3	○	○		○
DEEP WASH	1:12	4	3	4	○	○	○	○

○ Opcional

Programa de prueba de energía: NORMAL

Estos programas (DENIM/ ECO COLD/ JUICE&FOOD STAINS/ OVERNIGHT WASH/ SINGLE ITEM/ SMALL LOAD/ SWEAT STAINS/ SWIMWEAR/ PERM PRESS/ COLORS/DARK/ DEEP WASH) solo pueden seleccionarse mediante la aplicación SmartHome en su teléfono móvil.

Llene el tambor con ropa seca y sin doblar. Cargue el tambor no más de 3/4 de su capacidad. Para el mejor rendimiento, el tamaño máximo de carga debe ser menor de 7.94 lbs. (3.6 kg).

iNota!

- Los parámetros en esta tabla son solo de referencia. Los parámetros reales pueden ser diferentes de los parámetros en la tabla anterior.

Instrucciones de operación

Configuración y operación de la aplicación

Use su electrodoméstico con la aplicación SmartHome

Antes de comenzar, asegúrese de que:

1. Su teléfono inteligente esté conectado a su red inalámbrica doméstica y que conozca la contraseña de la red.
2. Asegúrese de estar cerca del electrodoméstico.
3. La señal inalámbrica de banda de 2.4GHz esté habilitada en su enrutador inalámbrico.

Siga los pasos a continuación para entrar en el estado de control remoto

Descargue la aplicación SmartHome

En un mercado de aplicaciones (Google Play Store, Apple App Store), busque "SmartHome*" y encuentre la aplicación SmartHome. Descárguela e instálela en su teléfono. También puede descargar la aplicación escaneando el código QR a continuación.



Regístrese e inicie sesión

Abra la aplicación SmartHome y cree una nueva cuenta para comenzar (también puede registrarse a través de una cuenta de terceros). Si ya tiene una cuenta existente, use esa cuenta para iniciar sesión.




Conecte sus dispositivos a SmartHome

1. Por favor asegúrese de que su teléfono móvil esté conectado a una red inalámbrica. Si no lo está, vaya a Configuración y habilite Redes Inalámbricas y Bluetooth.
2. Por favor encienda sus dispositivos.
3. Abra la aplicación SmartHome en su teléfono.
4. Si aparece un mensaje de "Dispositivos inteligentes detectados cerca", haga clic para agregar.
5. Si no aparece ningún mensaje, seleccione "+" en la página y seleccione su dispositivo en la lista de dispositivos cercanos disponibles. Si su dispositivo no aparece en la lista, por favor agregue su dispositivo manualmente con la categoría de dispositivo y modelo de dispositivo.
6. Conecte su dispositivo a la red inalámbrica de acuerdo con las instrucciones de la aplicación. Si la conexión falla, por favor siga las instrucciones proporcionadas por la aplicación para continuar con la operación.



Instrucciones de operación

Iniciar el control remoto

Gire la perilla al azar para indicar uno de los programas y presione [ Options] continuamente hasta que el ícono de control remoto se ilumine, lo que significa que la función de control remoto está activa y usted puede controlar su lavadora de forma remota.

Luz de Estado de la Red Inalámbrica

Parpadeo lento	Esperando conexión
Parpadeo rápido	Conectando
Parpadeo rápido fijo	Conectado a su enrutador inalámbrico

¡Nota!

1. Asegúrese de que sus dispositivos estén encendidos.
2. Mantenga su teléfono móvil lo suficientemente cerca de su dispositivo cuando esté conectando su dispositivo a la red.
3. Conecte su teléfono móvil a la red inalámbrica de casa y asegúrese de conocer la contraseña de la red inalámbrica.
4. Verifique si su enrutador inalámbrico admite banda de 2.4 GHz y enciéndalo. Si no está seguro de si el enrutador admite banda de 2.4 GHz, por favor contacte al fabricante del enrutador.
5. El dispositivo no puede conectarse a una red inalámbrica que requiera autenticación, lo cual usualmente ocurre en áreas públicas como hoteles, restaurantes, etc. Por favor conéctese a una red inalámbrica que no requiera autenticación.
6. Apague la función WLAN+ (Android) o WLAN Assistant (iOS) de su teléfono móvil al conectar su dispositivo a la red.
7. En el caso de que su dispositivo se haya conectado a una red inalámbrica anteriormente pero ahora necesite reconectarse, por favor haga clic en "+" en la página de inicio y agregue su dispositivo nuevamente por categoría de dispositivo y modelo de dispositivo de acuerdo con las instrucciones de la aplicación.

Cuidado y limpieza

Cuidado y limpieza

Antes de comenzar, por favor saque el enchufe de alimentación o desconecte la energía y cierre el grifo.



- No use solventes. Los solventes pueden dañar la lavadora o generar gases tóxicos, explosivos.
- Nunca use agua para rociar y lavar la lavadora.
- No use detergentes que contengan PCMX para limpiar la lavadora.
- Ciertas partes internas no están conectadas a tierra intencionalmente y pueden presentar un riesgo de descarga eléctrica solo durante el servicio. Personal de Servicio - No contacte las siguientes partes mientras el electrodoméstico esté energizado: Válvula de Entrada de Agua, Bomba de Drenaje, Sensor de Nivel de Agua y Cerradura de la Puerta.

Limpeza y mantenimiento del gabinete de la lavadora

Un mantenimiento adecuado de la lavadora puede prolongar su vida útil. La superficie puede limpiarse con detergentes neutros no abrasivos diluidos cuando sea necesario. Si hay algún desbordamiento de agua, use un paño húmedo para limpiarlo inmediatamente. No se permiten objetos afilados que golpeen el gabinete.

Notas: no use ácido fórmico y sus solventes diluidos o equivalentes.

Limpeza del tambor interno

El óxido dejado dentro del tambor por artículos metálicos debe eliminarse inmediatamente con detergentes sin cloro.

Nunca use lana de acero.

Restaurar una lavadora congelada

Si la temperatura baja de cero y el agua en su lavadora se congela, siga las instrucciones a continuación:

1. Desconecte la fuente de energía de la lavadora.
2. Lave el grifo con agua tibia para aflojar la manguera de entrada.
3. Quite la manguera de entrada e introdúzcala en agua tibia.
4. Vierta agua tibia en el tambor de lavado y espere 10 minutos.
5. Vuelva a conectar la manguera de entrada al grifo y verifique si la entrada y salida funcionan normalmente. Repita con la otra manguera de entrada (si aplica).

Notas: cuando la lavadora se reactive, asegúrese de que la temperatura ambiente esté por encima de 0°C.

Medidas de prevención contra congelamiento

Si su lavadora está ubicada en una habitación donde puede congelarse fácilmente, por favor drene completamente el agua restante dentro de la manguera de drenaje y de la manguera de entrada. Retire el agua restante en la manguera de entrada:

1. Cierre el grifo.
2. Desenrosque la manguera de entrada del grifo y ponga su extremo dentro de un recipiente.
3. Inicie cualquier ciclo excepto un ciclo de solo lavado o drenaje. Cualquier agua se drenará de la manguera de entrada en 40 segundos.
4. Vuelva a conectar la manguera de entrada al grifo.

Cuidado y limpieza

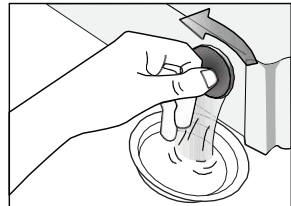
Cuidado y limpieza

Retire el agua restante en la bomba de drenaje



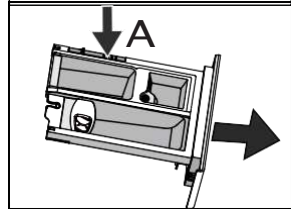
Para evitar quemaduras, solo haga esto después de que el agua caliente dentro de la máquina se enfríe.

ADVERTENCIA



Limpieza del cajón de detergente

1. Saque el cajón y busque el botón A como se muestra en el diagrama de la derecha.
2. Presione el botón A y retire el cajón en la dirección de la flecha que se muestra en el diagrama de la derecha.
3. Limpie el cajón dispensador y la tapa del suavizante bajo agua.
4. Finalice la limpieza y empuje el cajón nuevamente a su posición original.

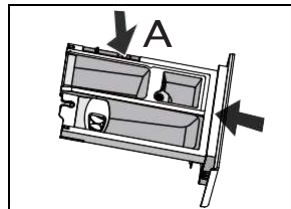
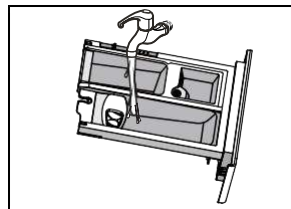


Limpieza del filtro de entrada

Limpie el filtro de entrada si no hay agua o hay una cantidad insuficiente de agua cuando se abre el grifo.

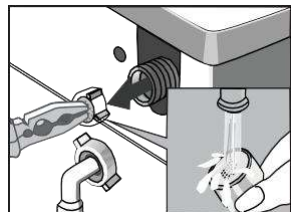
Limpieza del filtro del grifo:

1. Cierre el grifo.
2. Seleccione cualquier ciclo excepto Lavado o Drenaje.
3. Presione el botón Start/Pause y mantenga el ciclo de lavado funcionando por aproximadamente 40 segundos.
4. Retire la manguera de entrada del grifo.
5. Use agua para lavar el filtro.
6. Vuelva a conectar la manguera de entrada.



Lave el filtro de la lavadora:

1. Desenrosque la manguera de entrada de la parte trasera de la máquina.
2. Saque el filtro con pinzas de punta larga.
3. Lave el filtro.
4. Reinstale el filtro.
5. Abra el grifo y asegúrese de que no haya fugas de agua.
6. Cierre el grifo.



Cuidado y limpieza

Cuidado y limpieza



ADVERTENCIA

Saque el enchufe de alimentación para evitar descarga eléctrica antes de limpiar la máquina. Después de usar la lavadora, saque el cable de alimentación y cierre la puerta firmemente para garantizar la seguridad infantil.

Retire materia extraña

Filtro de la bomba de drenaje:

El filtro de la bomba de drenaje puede filtrar hilos sueltos y objetos pequeños de su ropa. Limpie el filtro periódicamente para asegurar el funcionamiento normal de la lavadora.

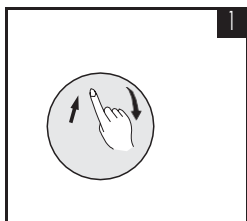


ADVERTENCIA

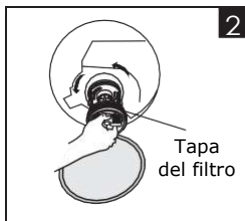
Inspeccione y limpie el filtro regularmente, dependiendo de qué tan frecuentemente use la lavadora y el nivel de suciedad de su ropa. Inspeccione el filtro si la máquina no vacía o no centrifuga.

La máquina puede hacer ruidos inusuales durante el drenaje debido a objetos como imperdibles, monedas, etc. que bloqueen el filtro de la bomba.

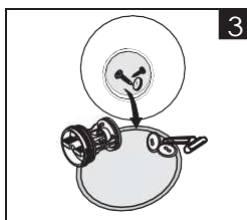
Limpie el filtro siguiendo las instrucciones a continuación:



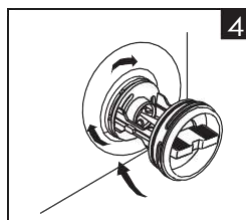
Abra la tapa de la cubierta inferior.



Gire la tapa del filtro en sentido antihorario para retirar el filtro.



Retire la materia extraña.



Reemplace el filtro y gírelo en sentido antihorario para bloquearlo en su lugar, luego vuelva a colocar la tapa de la cubierta inferior.

¡Advertencia!

Dependiendo del ciclo de lavado seleccionado, puede haber agua caliente en la bomba de drenaje durante el ciclo de lavado.

Nunca retire la tapa de la bomba durante un ciclo de lavado. Siempre espere hasta que el ciclo esté completo y el electrodoméstico esté vacío. Al reemplazar el filtro y la tapa, asegúrese de que estén bien ajustados nuevamente.

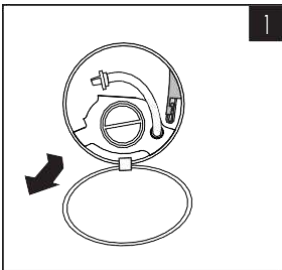
Cuidado y limpieza

Cuidado y limpieza

Liberación de Puerta de Emergencia

En caso de falla de energía u otras circunstancias en las que la puerta no pueda abrirse, hay una liberación de puerta de emergencia.

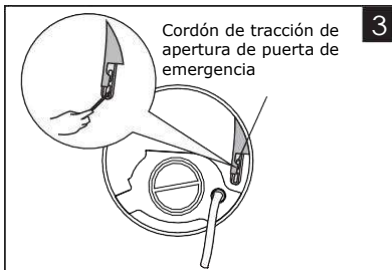
Tire hacia abajo del cordón de tracción de emergencia en la puerta del filtro y reemplace después de abrir la puerta.



1. Abra la puerta del filtro.



2. Drene el agua enfriada en el tambor.



3. Inserte una herramienta en el anillo de tracción y júlela hacia abajo para desbloquear la puerta de la lavadora.

¡Advertencia!

No puede usar la liberación de puerta de emergencia durante un ciclo de lavado. Abra la puerta después de que el agua se haya enfriado para evitar quemaduras por el agua residual a alta temperatura en el tambor de la máquina.

Consejos de solución de problemas

Consejos de solución de problemas

Si la lavadora no arranca o se detiene durante la operación, intente encontrar una solución en la tabla a continuación. Si su problema aún no se resuelve, llame al centro de servicio para asistencia.

Problema	Razón adecuada	Solución
La lavadora no puede arrancar	La lavadora no se configuró adecuadamente.	Verifique si la puerta está cerrada firmemente. Verifique si el enchufe de alimentación está bien insertado. Verifique si el grifo de suministro de agua está abierto. Verifique si se presionó el botón POWER . Verifique si se presionó el botón Start/Pause .
La puerta no puede abrirse	El diseño de protección de seguridad de la máquina está activo.	Desconecte la energía y reinicie la máquina.
Falla de calentamiento	NTC está dañado y/o la resistencia de calentamiento está envejecida.	Usted solo puede lavar la ropa sin calentar el agua. Contacte al centro de servicio prontamente para restaurar la capacidad de calentamiento.
Fuga de agua	La manguera de entrada, la manguera de drenaje, el grifo y/o la lavadora no están conectados firmemente. La tubería de drenaje en la habitación está bloqueada.	Verifique y ajuste las mangueras de agua. Limpie la manguera de drenaje y solicite a un especialista que la repare si es necesario.
El agua se desborda por la parte inferior de la máquina	La manguera de entrada no está conectada firmemente. La manguera de drenaje tiene fugas de agua.	Ajuste la manguera de entrada. Reemplace la manguera de drenaje.
El indicador o pantalla no se enciende	La energía está desconectada. La placa PC tiene problemas. El arnés tiene un problema de conexión.	Verifique si la energía está apagada y el enchufe de alimentación está conectado correctamente. Si eso no resuelve el problema, por favor llame a la línea de servicio.
Residuos de detergente en la caja	El detergente en polvo está húmedo y se apelmaza.	Limpie y seque la caja. Use detergente o detergente especial para el tambor.
La ropa aún está sucia después del lavado	La ropa está demasiado sucia. Cantidad insuficiente de detergente.	Seleccione el ciclo de lavado correcto. Agregue la cantidad correcta de detergente de acuerdo con las instrucciones en el paquete del detergente.
Ruido anormalmente fuerte y/o vibración	El tambor interno está desbalanceado.	Verifique si se retiraron los pernos de transporte. Verifique si el gabinete está instalado en un piso sólido y nivelado. Verifique si hay hebillas o artículos metálicos dentro. Verifique si las patas de la lavadora están ajustadas para estar niveladas.

Códigos de error

Códigos de error

Descripción	Razón adecuada	Solución
E30	La puerta no está cerrada correctamente	Reinicie después de cerrar la puerta Verifique si alguna prenda está atascada en la ranura
E10	Problema de entrada de agua durante el lavado	Verifique si la presión de agua es demasiado baja Enderece la manguera de agua Verifique si el filtro de la válvula de entrada está bloqueado
E21	Drenaje de agua demasiado lento	Verifique si la manguera de drenaje está bloqueada
E12	Desbordamiento de agua	Reinicie la lavadora
EXX	Otros	Por favor intente nuevamente primero. Llame a la línea de servicio si aún experimenta problemas.

¡Nota!

- Después de verificar, reactive la máquina e intente nuevamente su ciclo seleccionado. Si el problema ocurre otra vez o la pantalla muestra un código de error, llame a la línea de servicio para asistencia

Apéndice

Apéndice

Etiqueta de cuidado

Símbolo gráfico	Ilustración	Símbolo gráfico	Ilustración
	Hand Wash		No Machine Wash
	Washing (incluyendo Machine Wash y Hand Wash)		Do not Wash
	Dry Clean		No Dry Clean
	Warmly Dry Clean		No Wring
	Bleach		No Bleach
	Tumble dry		Do not Tumble Dry
	Iron		Do not Iron
	Steam Iron		Iron with Cloth
	Temperatura media y Máx. temperatura 150° C		Dry after Wash
	Line Dry		Line Dry in Shade

Para evitar incendio, descarga eléctrica y otros accidentes, por favor recuerde los siguientes recordatorios:

- Solo puede usarse el voltaje indicado en la etiqueta de potencia. Si no tiene claro el voltaje en su hogar, por favor contacte a la oficina de energía local.
- Cuando esté usando la función de calentamiento, la corriente máxima a través de la lavadora alcanzará 12A. Por favor asegúrese de que las unidades de suministro de energía (corriente, voltaje y cable) puedan cumplir con los requisitos normales de carga para la máquina.
- Proteja el cable de alimentación adecuadamente. El cable de alimentación debe estar asegurado para que no se dañe ni se convierta en un riesgo de tropiezo. Preste especial atención al enchufar el cable de alimentación en el tomacorriente y asegúrese de que esté seguro.
No sobrecargue un tomacorriente montado en la pared ni use un cable de extensión. La sobrecarga del cableado puede causar incendio o descarga eléctrica. No saque el enchufe de alimentación con la mano mojada.
- Para garantizar su seguridad, el enchufe de alimentación debe insertarse en un tomacorriente de tres polos con conexión a tierra. Revise cuidadosamente y asegúrese de que su tomacorriente esté correctamente y de manera confiable conectado a tierra.



Certificaciones

Certificaciones

Por favor tenga en cuenta que los cambios o modificaciones de este producto no expresamente aprobados por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Este equipo cumple con los límites de exposición a radiación RF de la FCC establecidos para un entorno no controlado.

La(s) antena(s) utilizada(s) para este transmisor debe(n) instalarse y operarse para proporcionar una distancia de separación de al menos 20 cm de todas las personas y no debe(n) colocarse junto a ni operar en conjunto con ninguna otra antena o transmisor. Los instaladores deben asegurar que se mantenga una distancia de separación de 20 cm entre el dispositivo (excluyendo su auricular) y los usuarios.

Declaración de Cumplimiento de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) para EE. UU

Este dispositivo cumple con la parte 15 de las reglas de la FCC. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones:

(1) Este dispositivo no puede causar interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluida la interferencia que pueda causar un funcionamiento no deseado.

Nota: este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, conforme a la parte 15 de las reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencia dañina en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede radiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia dañina a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay garantía de que no ocurra interferencia en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencia dañina a la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario intentar corregir la interferencia con una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a un tomacorriente en un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Consultar al distribuidor o a un técnico experimentado en radio/TV para obtener ayuda.

Este equipo cumple con los límites de exposición a radiación de la FCC establecidos para un entorno no controlado.

Declaración de Conformidad del Proveedor de la FCC

Nombre del producto: Lavadora de carga frontal

Número de modelo: MLHW27S7BWW/MLHW27S7BCG

Nombre del Proveedor: Midea America Corp.

Dirección del Proveedor (EE. UU.): 300 Kimball Dr. Parsippany, NJ 07054

Sitio web del Proveedor: <http://midea.com/us>

Correo/Teléfono de Contacto: 1-866-646-4332

Declaración de Cumplimiento de Industry Canada (IC) para Canadá

Este dispositivo cumple con el(los) estándar(es) RSS exento(s) de licencia de Industry Canada. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo no puede causar interferencia, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluida la interferencia que pueda causar un funcionamiento no deseado del dispositivo.

CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

Midea no es responsable de ningún cambio o modificación no expresamente aprobado por Midea. Tales modificaciones podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Para el modelo: MWB-S-WB01

FCC ID: 2ADQOMWB-SWB01

IC ID: 12575A-WB01



Especificaciones técnicas

Especificaciones técnicas

Modelo: MLHW27S7BWW/MLHW27S7BCG

Parámetro	
Fuente de alimentación	120V~ , 60Hz
Dimensión (W*D*H)	595*615*845mm
Peso neto	72kg (158.7Ib)
Tamaño del tambor	2.7 cu.ft.
Corriente nominal	11A
Presión estándar de agua	0.1-0.8MPa

GARANTÍA LIMITADA DE 2 AÑOS

Esta garantía se proporciona al comprador original al por menor (el "Comprador" o "usted") por Midea America Corp.

("Midea" o "nosotros"), que garantiza todas las partes de este Producto, como se describe a continuación. Midea garantiza este Producto al Comprador para uso personal, familiar o doméstico. Esta garantía cubre problemas de rendimiento y calidad en materiales y mano de obra que aparecen bajo uso y mantenimiento normales dentro de los dos años a partir de la fecha de entrega.

Esta garantía le otorga derechos específicos y es posible que también tenga otros derechos que varían de un estado a otro.

LIMITACIONES DE LA GARANTÍA

Esta garantía se otorga únicamente al comprador original al por menor en los Estados Unidos o Canadá y no puede transferirse a ningún comprador posterior. Esta garantía no se aplica a los compradores de nuestros productos para su uso o reventa en una empresa; una garantía comercial separada puede proteger a esos compradores.

Esta garantía no cubre ninguna falla del Producto causada por:

- (a) Abuso, daño o uso del Producto en violación de las instrucciones del Producto.
- (b) Modificación de cualquier Producto o pieza.
- (c) No mantener el Producto o pieza como se describe de acuerdo con las instrucciones del Producto.
- (d) Instalación o aplicación defectuosa.
- (e) Uso de piezas o accesorios no compatibles con este Producto.
- (f) Inundaciones, incendios, vientos, rayos, accidentes, atmósfera corrosiva u otras condiciones fuera del control de Midea.
- (g) Interrupción del servicio eléctrico o servicio eléctrico inadecuado.
- (h) Reemplazo de fusibles y reemplazo o reposición de disyuntores.
- (i) Tuberías de agua congeladas o rotas, daños por agua, intrusión de humedad, moho u otro crecimiento biológico.
- (j) El uso, combinación o vinculación del Producto a otros productos, procesos o materiales no proporcionados por Midea.

RECURSO DE GARANTÍA

Si se descubre algún problema de calidad o rendimiento cubierto por esta garantía durante el período de garantía, repararemos o reemplazaremos, a nuestra opción, dicho Producto. Esta garantía se limita a la reparación o reemplazo del Producto por parte de un distribuidor o servicio técnico autorizado de Midea y no cubre ningún costo de envío, costo de mano de obra, aranceles aduaneros, costo de logística interna o costo de servicio, incluidos los costos de diagnóstico, extracción, transporte o reinstalación. . Si se lo solicitamos, deberá devolvernos el Producto.

RENUNCIA A LA GARANTÍA; EXCLUSIÓN DE DAÑOS

Esta es la única garantía expresa a los consumidores que ofrecemos sobre nuestros Productos. CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA POR PARTE DE MIDEA, INCLUYENDO PERO NO LIMITADA A LAS GARANTÍAS DE COMERCIABILIDAD E IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR, ESTÁ LIMITADA A LA DURACIÓN DE ESTA GARANTÍA EXPRESA. Algunos estados y provincias no permiten la exclusión de garantías expresas y/o limitaciones sobre la duración de una garantía implícita, por lo que es posible que la exclusión y/o limitación anterior no se aplique a usted.

EL RECURSO DESCRITO ARRIBA ES EL ÚNICO QUE PROPORCIONAREMOS, YA SEA BAJO ESTA GARANTÍA O BAJO CUALQUIER GARANTÍA QUE SURJA POR APLICACIÓN DE LA LEY. NO SEREMOS RESPONSABLES DE NINGUNA CONSECUENCIA O DAÑOS INCIDENTALES QUE SURJAN DEL INCUMPLIMIENTO DE ESTA GARANTÍA O CUALQUIER OTRA GARANTÍA, YA SEA EXPRESA O IMPLÍCITA, NEGLIGENCIA U OTRO AGRAVIO, O EN CUALQUIER TEORÍA DE RESPONSABILIDAD ESTRICTA, INCLUYENDO PERO NO

LIMITADO A LA PÉRDIDA DE BENEFICIOS. Algunos estados no permiten la exclusión o limitación de daños incidentales o consecuentes, por lo que es posible que la exclusión anterior no se aplique a usted.

PROCESO DE RECLAMACIÓN DE GARANTÍA

Para obtener más información o realizar un reclamo de garantía, visite:

<https://www.midea.com/us/support>

O contáctenos en:

Teléfono: 1-866-646-4332

Correo electrónico: servicioalclienteusa@midea.com

Debe tener su factura de venta, albarán de entrega o comprobante de compra adecuado para presentar un reclamo de garantía. La fecha de entrega establece el período de garantía, en caso de que se requiera servicio.

RESOLUCIÓN DE CONFLICTOS

CLAUSULA DE ARBITRAJE. IMPORTANTE. POR FAVOR REVISE ESTA CLÁUSULA DE ARBITRAJE. AFECTA SUS DERECHOS LEGALES.

- (a) Partes: Esta cláusula de arbitraje (esta "Cláusula de arbitraje") afecta sus derechos contra Midea y cualquiera de sus afiliados o empleados o agentes, sucesores o cesionarios, todos los cuales en conjunto se denominan a continuación "nosotros" o "nosotros". "para facilitar la referencia.
- (b) REQUISITO DE ARBITRAJE: EXCEPTO LO ESTABLECIDO A CONTINUACIÓN, CUALQUIER DISPUTA ENTRE USTED Y CUALQUIERA DE NOSOTROS SE DECIDIRÁ MEDIANTE ARBITRAJE NEUTRAL Y VINCULANTE EN LUGAR DE UN TRIBUNAL O JUICIO CON JURADO.
- A "Disputa" se le dará el significado más amplio posible permitido por la ley. Incluye cualquier disputa, reclamo o controversia que surja de o esté relacionada con la compra de este Producto, cualquier garantía sobre el Producto o la condición del Producto. También incluye la determinación del alcance o aplicabilidad de esta Cláusula de Arbitraje. El requisito de arbitraje se aplica a reclamaciones contractuales y extracontractuales, de conformidad con la ley o de otro modo.
- (c) RENUNCIA AL ARBITRAJE COLECTIVO: EL ARBITRAJE SE MANEJA DE FORMA INDIVIDUAL. SI SE ARBITRA UNA DISPUTA, USTED Y NOSOTROS RENUNCIAMOS EXPRESAMENTE A CUALQUIER DERECHO A PARTICIPAR COMO REPRESENTANTE DEL COLECTIVO O MIEMBRO DE LA CLASE EN CUALQUIER RECLAMACIÓN DE LA CLASE QUE PUEDA TENER CONTRA NOSOTROS O NOSOTROS CONTRA USTED, O COMO PARTICULAR FISCAL GENERAL O EN CUALQUIER OTRA CAPACIDAD DE REPRESENTANTE, EN LA MEDIDA MÁXIMA PERMITIDA POR LEY. USTED Y NOSOTROS TAMBIÉN RENUNCIAMOS A CUALQUIER DERECHO A ARBITRAJE COLECTIVO O A CUALQUIER CONSOLIDACIÓN DE ARBITRAJES INDIVIDUALES.
- (d) Descubrimiento y otros derechos: El descubrimiento y los derechos de apelación en el arbitraje son generalmente más limitados que en una demanda. Esto se aplica tanto a usted como a nosotros. Es posible que otros derechos que usted o nosotros tendríamos en el tribunal no estén disponibles en el arbitraje. Lea esta Cláusula de Arbitraje y consulte las reglas de las organizaciones de arbitraje que se enumeran a continuación para obtener más información.
- (e) OPCIÓN DEL TRIBUNAL DE RECLAMOS PEQUEÑOS: USTED PUEDE ELEGIR LITIGAR CUALQUIER DISPUTA ENTRE USTED Y CUALQUIERA DE NOSOTROS EN UN TRIBUNAL DE RECLAMACIONES DE MENOR CUENTA, EN LUGAR DE ARBITRAJE, SI LA DISPUTA CUMPLE TODOS LOS REQUISITOS PARA SER OÍDO EN EL TRIBUNAL DE RECLAMACIONES DE MENOR CUENTA.
- (f) Ley aplicable: Para los residentes de los Estados Unidos, los procedimientos y efectos del arbitraje se regirán por la Ley Federal de Arbitraje (9 USC § 1 et seq.) en lugar de por la ley estatal relativa al arbitraje.
- Para los residentes de Canadá, los procedimientos y efectos del arbitraje se regirán por la ley de arbitraje aplicable de la provincia en la que compró su Producto. La ley que regirá sus derechos de garantía sustancial y otros reclamos será la ley del estado o provincia en el que compró su Producto.

Cualquier tribunal que tenga jurisdicción podrá dictar sentencia sobre el laudo arbitral.

- (g) Reglas del Arbitraje: Si el monto en controversia es inferior a \$250,000, el arbitraje será decidido por un solo árbitro. Si el monto en controversia es mayor o igual a \$250,000, el arbitraje será decidido por un panel de tres árbitros. El árbitro o los árbitros serán elegidos de conformidad con las reglas de la organización arbitral administradora. Los residentes de los Estados Unidos pueden elegir JAMS (1920 Main Street, Ste. 300, Irvine, CA 92614, www.jamsadr.com) o, sujeto a nuestra aprobación, cualquier otra organización de arbitraje. Además, los residentes canadienses pueden elegir el Instituto ADR de Canadá (234 Eglinton Ave. East, Suite 405, Toronto, Ontario, M4P 1K5, www.amic.org). Las reglas de estas organizaciones se pueden obtener contactando a la organización o visitando su sitio web. Si las reglas de la organización de arbitraje elegida entran en conflicto con esta Cláusula de Arbitraje, prevalecerán las disposiciones de esta Cláusula de Arbitraje. El laudo del árbitro(s) será definitivo y vinculante para todas las partes.
- (h) Lugar de la Audiencia de Arbitraje: A menos que la ley aplicable disponga lo contrario, la audiencia de arbitraje para los residentes de los Estados Unidos se llevará a cabo en el distrito judicial federal en el que usted reside (en el área de su ciudad natal) o, para los residentes de Canadá, en la provincia en donde usted reside y, si lo desea, será en persona.
- (i) Costos del arbitraje: Cada parte es responsable de su propio abogado, perito y otros costos y honorarios, a menos que la ley aplicable exija lo contrario. Sin perjuicio de la frase anterior, y a menos que la ley aplicable requiera lo contrario, si usted es un consumidor según las reglas de JAMS o las reglas de otro administrador de arbitraje acordado, Midea le pagará o reembolsará todos los honorarios o costos razonables en la medida requerida por la ley o las reglas del administrador de arbitraje aplicables. Ya sea que lo exija la ley o dichas reglas o no, si usted prevalece en el arbitraje sobre cualquier reclamo contra Midea, Midea le reembolsará los honorarios razonables pagados al administrador del arbitraje en relación con el procedimiento de arbitraje. Bajo ninguna circunstancia Midea solicitarle el pago o reembolso de cualquier honorario razonable en el que incurra Midea en relación con el arbitraje. Si debe adelantar honorarios o costos a JAMS u otro administrador de arbitraje acordado, pero le solicita a Midea que lo haga en su lugar, Midea considerará y responderá a su solicitud.
- (j) Supervivencia y aplicabilidad de esta Cláusula de Arbitraje: Esta Cláusula de Arbitraje sobrevivirá al vencimiento o terminación, o cualquier transferencia, de la garantía de su Producto. Si alguna parte de esta Cláusula de Arbitraje, excepto las renunciaciones a los derechos de demanda colectiva, se considera inaplicable por cualquier motivo, el resto de esta cláusula y la garantía seguirán siendo ejecutables. Si, en un caso en el que se han hecho alegaciones de demanda colectiva, la renuncia a los derechos de demanda colectiva bajo esta garantía se considera inaplicable con respecto a cualquier parte de la disputa, las partes de la disputa respecto de las cuales la renuncia a Los derechos de demanda colectiva se hayan considerado inaplicables serán cortados y procederán ante los tribunales sin referencia ni aplicación de esta Cláusula de Arbitraje. Cualquier parte restante procederá en arbitraje.

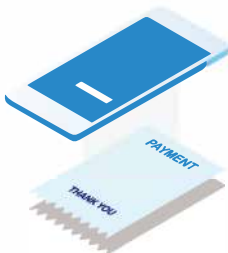
RESIDENTES DE QUEBEC

Las disposiciones de arbitraje de esta garantía no se aplicarán a los residentes de Quebec.

CARTE D'ENREGISTREMENT DU PRODUIT

ÉTAPE 1

- Prendre une photo du reçu d'achat



ÉTAPE 2

- Envoyer par messagerie texte au 1-844-2241614

..... OU

- Envoyer un courriel à register@registrationplace.com

..... OU

- Enregistrer à l'adresse www.midea.com/us/support/Product-registration

Remarque : L'enregistrement du produit n'est pas obligatoire. Le défaut de remplir et de retourner la carte ou le formulaire ne diminue pas les droits de garantie du consommateur.

