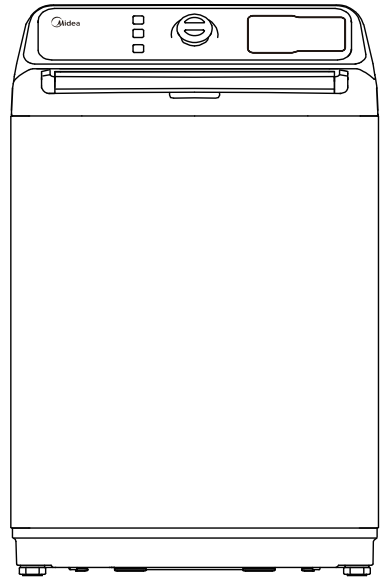




USER MANUAL & INSTALLATION INSTRUCTIONS

Top-Load Washer

Power supply: 120V
Frequency: 60Hz
Capacity: 4.5 cu ft



**Free 3 months
extension*** of the
original limited warranty
period! Simply text a
picture of your proof of
purchase to:

1-844-224-1614

*The warranty extension is for the
three months immediately following
the completion of the products
original warranty period.

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.

version A

MODEL NUMBERS
MLV45N1B**
MLV45N3B**
www.midea.com

Dear user

THANK YOU for letting Midea help you “make yourself at home.” This manual is part of our commitment to your total satisfaction. Please read this manual carefully before use and keep it in a convenient place for future reference.

To help us serve you better, please consider registering your product using our convenient Midea app Msmartlife, by visiting **www.midea.com**, or by texting a picture of your proof of purchase to 1-844-224-1614.

By using the text option you will earn an additional 3 month warranty extension immediately following the completion of the following the completion of the product’s original warranty.

SAFETY INSTRUCTIONS.....	4
FEATURES	11
Package contents	11
Main components	12
OPERATION REQUIREMENTS.....	13
Electrical requirements	13
Water requirements.....	14
Drainage requirements	14
INSTALLATION INSTRUCTIONS.....	15
Unpacking your washer	15
Choosing a location	16
Tools you will need.....	18
Connect the water hoses	19
Connect the drain hose	21
Level your washer	24
Power on	25
Run a test cycle	26
WASHER USE	27
Control panel	27
Washing a load of laundry.....	30
Setting the child lock	34
Washer options and settings	35

WASHER CARE	37
Cleaning and maintenance	37
BEFORE YOU CALL FOR SERVICE	39
Error codes	42
WARRANTY.....	44
PRODUCT REGISTRATION.....	46

READ AND KEEP THESE INSTRUCTIONS FOR FUTURE REFERENCE

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.

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.



CAUTION
RISK OF ELECTRIC SHOCK
DO NOT OPEN



SAFETY INSTRUCTIONS

YOUR SAFETY AND THE SAFETY OF OTHERS ARE VERY IMPORTANT

To prevent injury to the user or other people and property damage, the instructions shown here must be followed. Incorrect operation due to ignoring of instructions may cause harm or damage, including death.

The level of risk is shown by the following indications.



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 washing machine, you **SHOULD** follow these basic safety precautions.



This indicates that hazards or unsafe practices may cause minor personal injury or property damage.



This symbol indicates that there are important operating and maintenance instructions in the literature accompanying your washing machine

WARNING

State of California Proposition 65 Warnings.

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 benzene, formaldehyde and carbon monoxide.
Cancer and Reproductive Harm - www.P65Warnings.ca.gov.

WARNING

Do not store or use gasoline or other flammable vapors and liquids in the vicinity of this or any other appliance.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS



WARNING

- Read all instructions before using the appliance.
- Use this appliance only for its intended purpose as described in this Owner's Manual.
- Before use, the washer must be properly installed as described in this manual.
- ALWAYS follow the fabric care instructions supplied by the garment manufacturer.
- Do not wash articles that have been previously cleaned in, washed in, soaked in, or spotted with gasoline, dry-cleaning solvents, other flammable or explosive substances as they give off vapors that could ignite or explode.
- Do not allow children to play on or in the appliance. Close supervision of children is necessary when the appliance is used near children.
- Before the appliance is removed from service or discarded, remove the lid of the washing compartment.
- Do not reach into the appliance if the tub is moving.
- Do not install or store this appliance where it will be exposed to the weather or freezing temperatures.
- Do not tamper with the controls.
- Do not repair or replace any part of the appliance or attempt any servicing unless it is specifically recommended in the user maintenance instructions or in published user repair instructions that you understand.
- Hydrogen gas is explosive. If the hot water system has not been used for two weeks or more, before using a washer, turn on all hot water faucets and let the water flow from each for several minutes. This will release any accumulated hydrogen gas. The gas is flammable, so do not smoke or use an open flame during this time.
- Keep the area underneath and around your appliance free of combustible materials (lint, paper, rags and so on), gasoline chemicals, and other flammable vapors and liquids.
- Do not place items exposed to cooking oil in your washer. Items contaminated with cooking oil may contribute to a chemical reaction that could cause a load to catch fire.
- This washer is not designed for maritime use or for mobile installations such as in RVs aircraft and other mobile platforms.
- Turn off the water faucets and unplug the washer if the machine is to be left for an extended period of time, such as during vacations.
- Packaging material can be dangerous for children. There is a risk of suffocation! Keep all packaging away from children.
- Always check the inside of the washer for foreign objects before loading laundry. Keep the lid closed when not in use.



WARNING

Installation Warnings and Precautions

- Plug the power cord into an AC 120V/60Hz wall socket rated at 15 amps or higher. Use the socket for this washer only. Do not use an extension cord.
 - Sharing a wall socket with another appliance, using a power strip, or extending the power cord may result in electric shock or fire.
 - Do not use an electric transformer. It may result in electric shock or fire.
 - Make sure that the power voltage, frequency and current match the product's specifications. Failing to do so may result in electric shock or fire.
- Remove all foreign substances such as dust or water from the power plug terminals and contact points using a dry cloth on a regular basis.
 - Unplug the power plug and clean it with a dry cloth.
 - Failing to do so may result in electric shock or fire.
- Plug the power plug into the wall socket in the right direction so that the cord runs towards the floor.
 - If you plug the power plug into the socket in the opposite direction, the electric wires within the cable may be damaged and this may result in electric shock or fire.
- Plug the power plug into the wall socket firmly. Do not use a damaged power plug or loose wall socket, because this may result in electric shock fire.
- Do not pull or excessively bend the power cord. Do not twist or tie the power cord.
- Do not hook the power cord over a metal object. Place a heavy object on the power cord, insert power cord between objects, or push the power cord into the space behind the appliance, because this may result in electric shock or fire.
- Do not pull the power cord when unplugging the power plug.
 - Unplug the power plug by holding the plug.
 - Failing to do so may result in electric shock or fire.
- If the power plug or power cord is damaged, contact your nearest service center.
- Do not install on carpet. Install the washer on a level and solid floor that can support its weight. Failure to do so may result in abnormal vibration, noise or problems with the product.
- The washer is heavy. Two or more people may be needed to install and move the appliance. Failure to do so may result in bodily or other injuries.
- Store and install the washer where it will not be exposed to temperatures below freezing or exposed to outdoor weather conditions. Failure to do so may result in serious leak damage.
- Position the appliance so that the power plug is easily accessible. Failure to do so may result in electric shock or fire due to an electrical short circuit.
- Failure to follow all of the safety warnings in this guide may result in property damage or injury to persons.



WARNING

Use and Maintenance warnings and Precautions

- If the appliance is flooded, cut the power immediately and contact your nearest service center.
- If the appliance emits a strange noise, a burning smell or smoke, unplug the power plug immediately and contact your nearest service center. Failure to do so may result in electric shock or fire.
- In the event of a gas leak (such as propane or LP gas) ventilate the area immediately. Do not turn any appliance or light on or off.
 - Do not use a ventilating fan.
 - A spark may result in an explosion or fire.
- Do not force the washer lid open while the washer is operating (high-temperature washing, drying or spinning).
 - Water flowing out of the washer may cause burns or cause the floor to be slippery. This may result in injury.
 - Forcing the lid open can damage the product or cause injury.
- Make sure to remove the packaging (sponge, styrofoam) attached to the bottom of the washer before using it.
- Do not insert your hand or a metal object under the washer. This may result in injury.
- Do not attempt to operate this appliance if it is damaged, malfunctioning, partially disassembled or has missing or broken parts, including a damaged cord or plug. This may result in electric shock, fire or death.
- Do not touch the power plug with wet hands. This may result in electric shock.
- Do not turn the appliance off by unplugging the power plug while the washer is in operation. Plugging the power plug into the wall socket again may cause a spark and result in electric shock or fire.
- Keep all packaging material well out of the reach of children, as packaging materials can be dangerous to children. If a child places a bag over his or her head, he or she may suffocate.
- Do not let children or infirm persons use this washer unsupervised. Failure to do so may result in electric shock, burns or injury.
- Do not attempt to repair, disassemble or modify the appliance yourself.
 - Do not use any fuse (such as copper, steel wire etc.) other than the standard fuse.
 - If you need to repair or reinstall the appliance, contact your nearest service center.
 - Failure to do so may result in electric shock, fire, problems with the product or injury.
- If any foreign substance such as water enters the appliance in any area other than the tub, unplug the power plug and contact your nearest service center. Failure to do so may result in electric shock or fire.
- If the water supply hose comes loose from the faucet and floods the appliance, unplug the power plug. Failure to do so may result in electric shock or fire.

Safety Instructions
Features
Operation Requirements
Installation Instructions
Washer Use
Washer Care
Troubleshooting

- Do not mix chlorine bleach with ammonia or acids such as vinegar. Incorrect usage can produce poisonous gas, resulting in serious injury.
- Do not reach into the washer while parts are moving. Before loading, unloading or adding items, press the Start/Pause button and allow the tub to come to a complete stop before reaching inside. Failure to do so may result in electric shock injury or fire.
- Do not allow children to play on or in the washer. Close supervision of children is necessary when the washer is used near children. As children grow, teach them the proper, safe use of all appliances. Failure to do so may result in serious injury.
- Keep laundry products out of reach of children. Observe all warnings on product labels and follow them. Failure to do so may result in serious injury.
- Disconnect this appliance from the power supply before attempting any user maintenance. Pressing the Power button does not disconnect this appliance from the power supply. Failure to do so may result in electric shock, injury or fire.
- Do not clean the appliance by spraying water directly onto it.
- Do not use benzene, thinner or alcohol to clean the appliance. This may result in discoloration, deformation, damage, electric shock or fire.
- Unplug the power plug when the appliance is not being used for long periods of time or during a thunder/lightning storm. Failure to do so may result in electric shock or fire.
- Keep hands and foreign objects clear of the lid and latch area when closing the lid. Failure to do so may result in personal injury.
- If the washer is contaminated by a foreign substance such as detergent, dirt, or food waste, unplug the power plug and clean the washer with a damp, soft cloth. Failure to do so may result in discoloration, deformation. Damage or rust.
- The clear portion of the lid can be broken by a strong impact. Take care when using the washer. If the clear portion is cracked or broken, it may result in injury.
- After a water supply failure or when reconnecting the water supply hose, open the faucet slowly.
- Open the faucet slowly after a long period of non-use. The air pressure in the water supply hose or the water pipe may result in damage to a part or in water leakage.
- If a drain error occurs during an operation, check if there is a draining problem. If the washer is used when it is flooded because of a draining problem, it may result in electric shock or fire due to an electrical short circuit. Do not insert your hand or a metal object under the washer. This may result in injury.
- Insert laundry into the washer completely so that the laundry does not get caught in the lid. If laundry gets caught in the lid, it may result in damage to the laundry or the washer, or result in water leakage.
- Make sure that the faucet is turned off when the washer is not being used.
- Make sure that the water supply hose connectors are properly tightened. Failure to do so may result in property damage or injury.
- Open the faucet and check if the water supply hose connector is firmly tightened and that there is no water leaking before using the product. If the water supply hose connectors are loose, it may result in water leakage.

- Do not stand on top of the appliance or place objects (such as laundry, lighted candles, lighted cigarettes, dishes, chemicals, metal objects, etc.) on the appliance. This may result in electric shock, fire, problems with the product, or injury.
- Do not operate the appliance with wet hands. This may result in electric shock.
- Do not spray volatile material such as insecticide onto the surface of the appliance. As well as being harmful to humans, it may also result in electric shock, fire or problems with the product.
- Do not place an object that generates an electromagnetic field near the washer. This may result in injury due to a malfunction.
- Since the water drained during a high temperature wash or drying cycle is hot, do not touch the water. This may result in burns or injury.
- Do not wash, spin or dry water-proof seats, mats or clothing.
- Do not wash thick, hard mats even if the washer mark is on the care label. This may result in injury or damage to the washer, walls, floor or clothing due to abnormal vibrations.
- Do not operate the washer when the detergent dispenser is removed. This may result in electric shock or injury due to water leakage.
- Do not insert your hand into the detergent dispenser after opening it. This may result in injury because your hand may be caught.
- Do not place any non-laundry objects, such as shoes, food waste or animals into the washer. This can cause abnormal vibrations that can damage the washer, and in the case of pets, cause severe injury or death.
- Do not press the buttons using sharp objects such as pins, knives, or fingernails. This may result in electric shock or injury.
- Do not wash laundry contaminated by oils, creams or lotions usually found in skin-care shops or massage clinics. This may result in the rubber seal becoming deformed and water leakage.
- Make sure that the water inlet pipe is connected and the tap is opened before washing clothes.
- Do not leave metal objects (safety pins, hair pins, and so on) or bleach in the tub for long periods of time. This may cause the tub to rust.
 - If rust appears on the surface of the tub, apply a neutral cleansing agent to the surface and use a sponge to clean it. Never use a metal brush.
- Do not use hot water from water cooling/heating devices. This may result in problems with the washer.
- Do not use natural hand-washing soap in the washer. If it hardens and accumulates inside the washer, it may cause problems with the product, discoloration, rust or bad odors.
- If using a washing net with this machine (not provided), do not wash laundry items such as bedding in the washing net. Doing so may result in injury due to abnormal vibrations. Place only smaller items such as lace socks and lingerie in the washing net.
- Do not use hardened powdered detergent. If it accumulates inside the washer, it may result in water leakage.
- Do not wash throw rugs or doormats. Doing so may cause sand to accumulate inside the washer, resulting in mechanical problems.

WARNING

Grounding/Earthing

- This appliance must be properly grounded.
- Do not ground the appliance to a gas pipe, plastic water pipe or telephone line.
 - Improper grounding may result in electric shock, fire, explosion or problems with the product.
 - Never plug the power cord into a socket that is not grounded correctly. Make sure that the socket you use is grounded in accordance with local and national codes.

WARNING

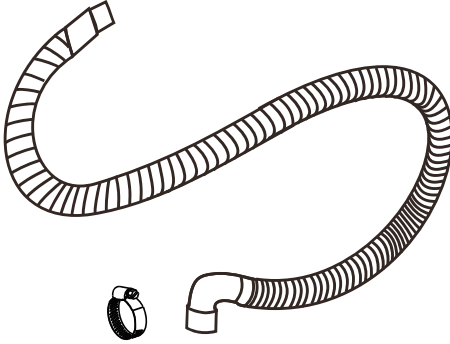
Choosing a Proper Location

- Do not install this appliance near a heater or inflammable material.
- Do not install this appliance in a humid, oily or dusty location, or in a location exposed to direct sunlight or water (rain drops).
- Do not install this appliance in a location where gas may leak. Failure to do so may result in electric shock or fire.
- If the washer is moved to a new location, have it checked and reinstalled by a qualified service technician. Failure to follow this warning may result in electric shock or fire.
- Do not pull power cord or drain outlet hose to move appliance to desired location place.

FEATURES

Package Contents

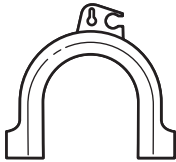
Make sure that the following items came with your washer



Drain Hose



Clamp (x2)



Drain Hose Guide



Manual



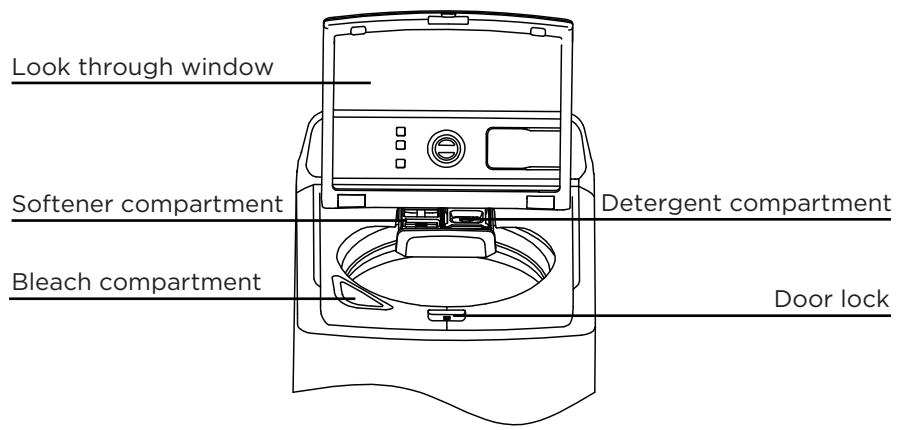
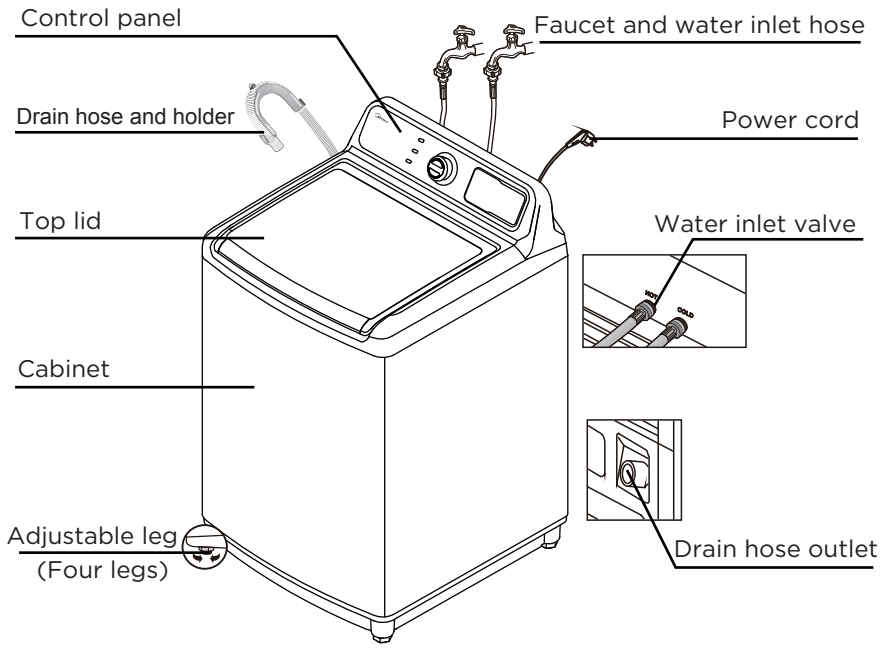
Filter (x2)

NOTE:

- Use the clamps to secure the drain hose to the washer rear panel.
- Use the filters to replace the rubber washers in the water hoses (faucet sides).

Main Components

Safety Instructions
Features
Operation Requirements
Installation Instructions
Washer Use
Washer Care
Troubleshooting



INSTALLATION REQUIREMENTS

Electrical requirements

WARNING

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

Use a 120 Volt, 60Hz, 15 amp fuse or circuit breaker. We recommend an individual branch circuit that serves only your washer.

WARNING

Never use an extension cord.

Electrical grounding is required for your washer.

You must ground your washer. IN the event of a malfunction or breakdown, grounding reduces the risk of electric shock by providing a path of least resistance for the electric current.

Your washer is equipped with a power cord with a three-pronged grounding plug for use in a correctly installed and grounded outlet.

The outlet must be correctly installed and grounded in accordance with all local codes and ordinances.

WARNING

- You are responsible for providing adequate electrical services for your washer.
- An incorrectly connected equipment-grounding conductor can increase the risk of electrical shock. Check with a qualified electrician or serviceman if you are not sure whether your washer is grounded correctly.
- Do not modify the power cord plug that came with your washer. If the plug does not fit the outlet, have the correct type outlet installed by a qualified electrician.
- To prevent unnecessary risk of fire, electrical shock or personal injury, all wiring and grounding must be done in accordance with the National Electrical Code ANSI/FNPA, No.70 Latest Revision and local codes and ordinances.
- Never connect the ground wire to plastic plumbing lines, gas lines or hot water pipes.

Water requirements

To fill your washer in the correct amount of time, the water pressure needs to be between 14 and 116 psi (100 to 800 kPa).

If the water pressure is less than 14 psi (100 kPa):

- The water valve may fail or may not shut off completely.
- The time it takes to fill your washer may be longer than the time your washer controls allow. Your washer will turn off and report an error. A time-limit is built into the controls to prevent flooding in your home if a hose becomes loose.
- Water inlet hoses must be purchased separately. You can buy inlet hoses in various lengths up to 8 ft. (240 cm).

To avoid the possibility of water damage:

- Make sure that the water faucets are easily accessible.
- Turn off the faucets when you are not using your washer.
- Periodically check to make sure that water is not leaking from the water hose fittings.

Drainage requirements

The recommended height for the drain standpipe is 48 in. (122 cm).

The drain hose must be routed through the drain hose clip to the standpipe.

The standpipe must be large enough to accept the outside diameter of the drain hose.

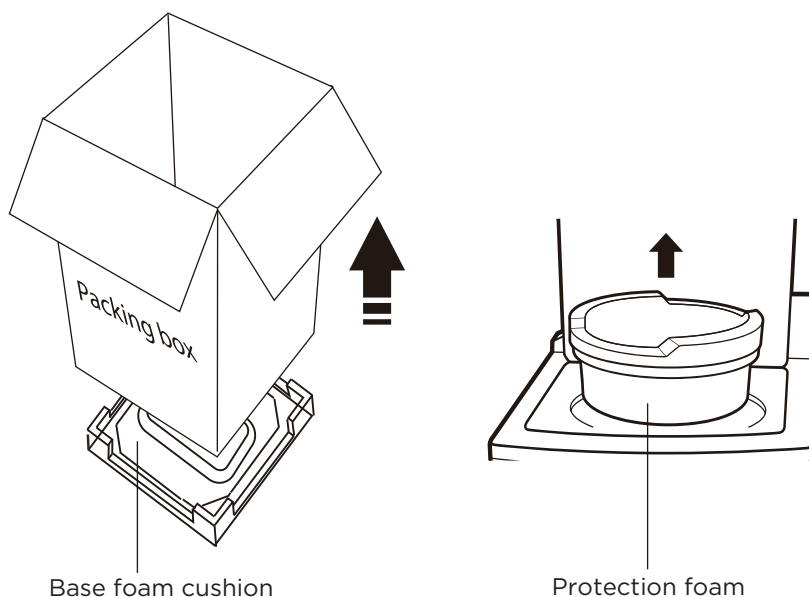
INSTALLATION INSTRUCTIONS

Unpacking your washer

WARNING

- Packing materials can be dangerous to children. Keep all packing materials (plastic bags, polystyrene, and so on) well out of the reach of children.
- Do not operate your washer on the foam base cushion. Doing so will result in serious vibration, which could cause equipment damage or result in physical injury.

Remove the packing box and lift the washer up and away from the foam base cushion. Open the lid of the washer to take out all accessories including the protective foam.



Choosing a location



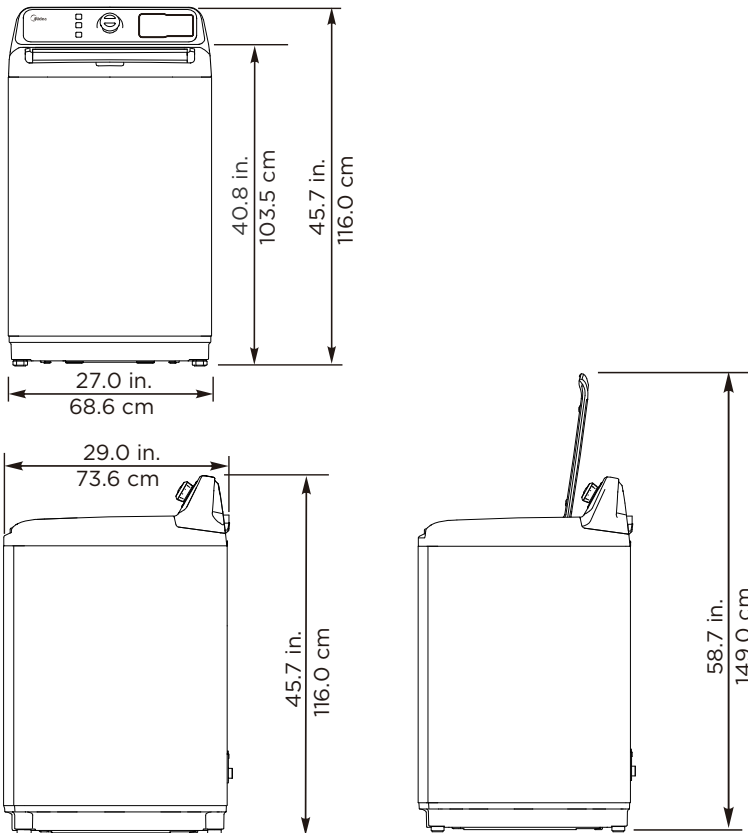
WARNING

- Do not install your washer in areas where water may freeze, because your washer always retains some water in its water valve, pump and hose areas. Frozen water can damage the valve, pump, hoses and other components.
- Never install on a platform or weakly supported structure.

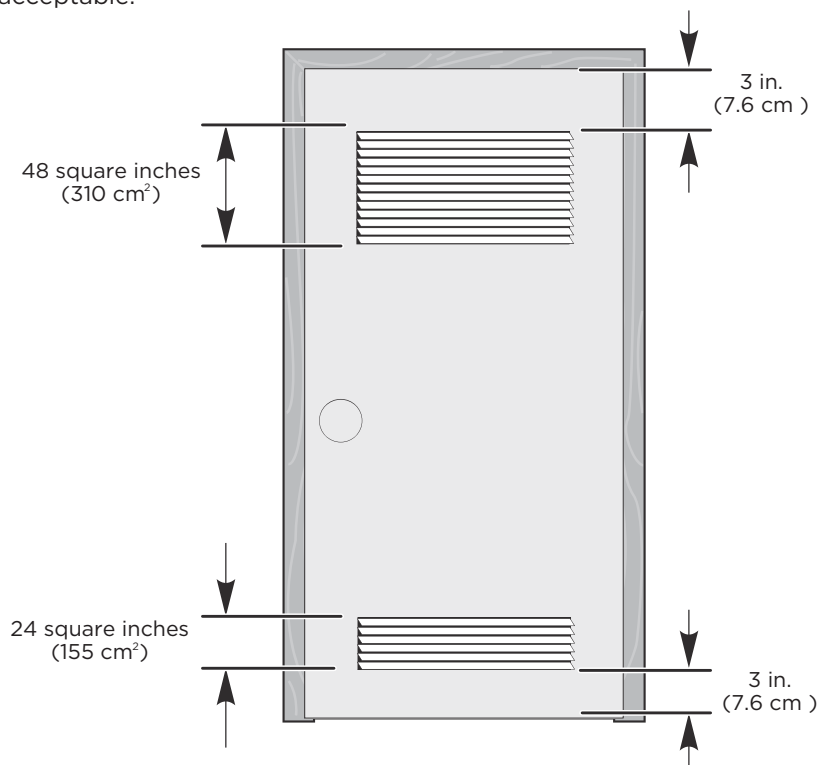
For best performance, you must install your washer on a solid, level floor. Wooden floors may need to be reinforced to minimize vibration or unbalanced load situations.

Carpeting and soft tile surfaces can contribute to excessive vibration, which can cause your washer to move slightly during the spin cycle.

Washer dimensions and installation measurements



If you install your washer in an alcove or closet, the front of the closet must have two unobstructed air openings for a combined minimum total area of 72 sq.in. (465 sq.cm) with a minimum clearance of 3 in. (7.6 mm) at the top and bottom. A slatted door with equivalent space clearance is acceptable.

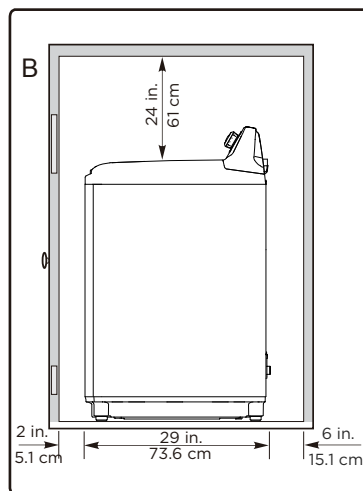
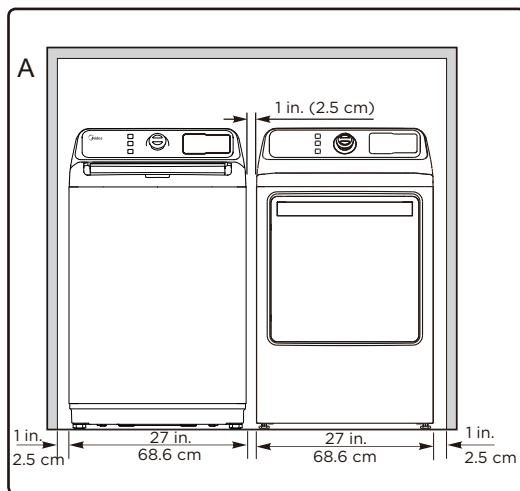


Installing in an alcove or closet

Minimum clearances between your washer and adjacent walls or other surfaces are:

- **Either side:** 1 in. (2.5 cm)
- **Rear:** 6 in. (15.2 cm)
- **Closet Front:** 2 in. (5.1 cm)
- **Top:** 24 in. (61 cm)
- **Gap between the end of water valve and the wall:** 6 in. (15.2 cm)

If you install your washer and dryer side-by-side in a closet, the closet front must have an unobstructed air opening of at least 72 square inches (465 square cm).



A. Recessed area

B. Side view - closet or confined area



WARNING

Before you install your washer, make sure that the location:

- Is a hard, level surface without carpeting or soft flooring that can obstruct ventilation.
- Is away from direct sunlight.
- Has adequate ventilation.
- Is not exposed to freezing temperatures (32° F or 0°C).
- Is away from heat sources such as oil or gas.
- Has enough space so that the washer does not rest on its power cord.

Tools you will need



Pliers



Phillips
screwdriver



Level



Flat-head
screwdriver



Pliers

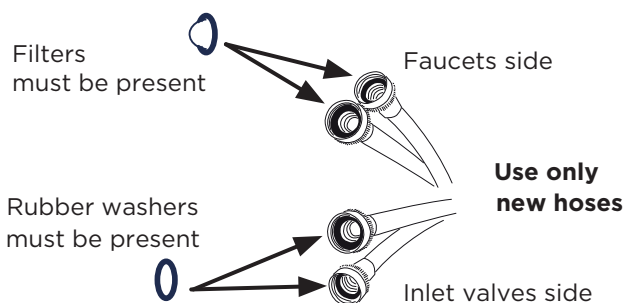
Connect the water hoses

NOTE: The water supply hoses are not supplied with your washer and must be purchased separately.

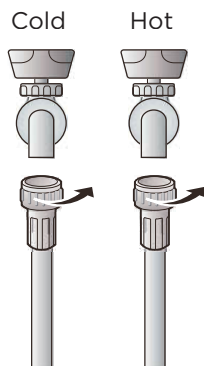
Caution

- Use new water supply hoses. Using old hoses can result in leakage or overflow that can damage your property.
- Do not connect multiple water supply hoses together to increase the length of the hose. Hoses connected this way can leak and cause electrical shock. If a hose is too short, replace the hose with a longer, high-pressure hose.

1. Make sure that there are rubber washers inside the fittings at both ends of each new water hose. Remove the rubber washers in faucet side and replace with filters. Installing the water supply hoses without rubber washers can cause water leakage.



2. Tighten the hose and faucet fittings by hand until they are snug, then tighten them an additional two-thirds of a turn with pliers or a wrench. Pull the water supply hoses downwards to make sure that they are connected securely.



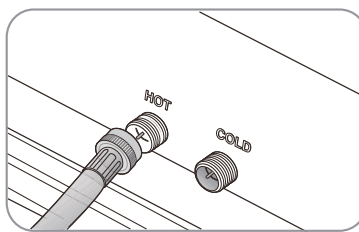
⚠ Caution

Do not overtighten the fittings or apply tape or sealant to the faucets or water supply intake. This can damage the fittings.

3. Place the unconnected ends of the hoses into a bucket and turn on the faucets connected to the water supply hoses for 10 or 15 seconds to remove any foreign substances. Turn off the faucets.



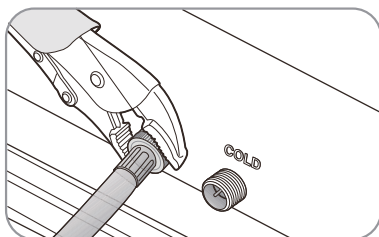
4. Connect the ends of the water supply hoses to the water supply intake connections at the top of the washer. Make sure that the rubber washers are in place. The water supply hose connected to the hot faucet must be connected to the hot water supply intake and the water hose connected to the cold faucet must be connected to the cold water supply intake.



NOTE: If you do not want to use the hot water supply hose, insert a water intake cap into the hot water supply intake hole. In this case you must select the Tap Cold option for the water temperature.

NOTE: No intake cap is provided with your washer. It must be purchased separately.

5. Tighten the fittings by hand until they are snug, and then tighten them an additional two-thirds of a turn with a pliers.



⚡ Caution

- Do not overtighten the fittings or apply tape or sealant to the faucets or water supply intakes. This can damage the fittings.
- Make sure that the water supply hoses are not twisted or bent. A bent or twisted hose can leak and cause an electric shock due to the water leakage. To ensure the correct water usage, connect both hot and cold water faucets. If either or both are not connected, an error code could occur.

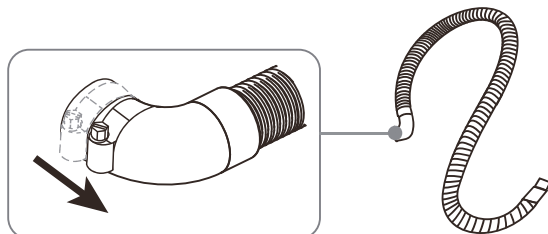
6. Turn on the hot and cold water supplies and check all the water supply intake connections and the faucets for water leaks.

Connect the drain hose

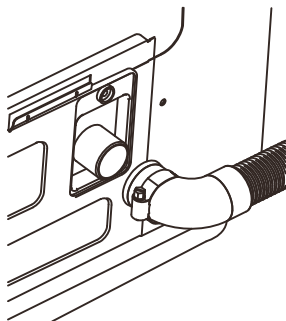
⚡ Caution

- Failure to slide the drain hose completely over the washer's drain pipe may result in water leakage.
- Failure to move the clamp or hoop onto the washer's drain pipe will result in water leakage.

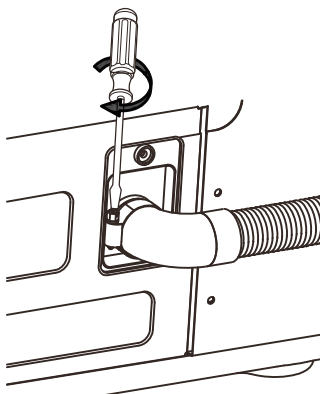
1. Find the end of the drain hose that has the clamp, then slide the clamp away from the end of the hose.



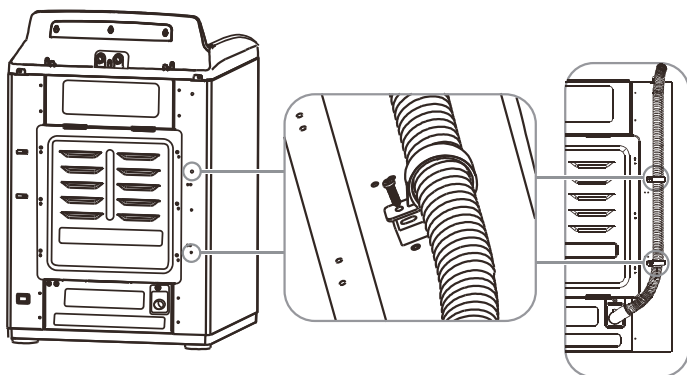
2. Insert the drain hose with the clamp onto the washer's drain pipe. Make sure that the drain hose completely covers the end of the drain pipe.



3. Move the clamp toward the drain pipe outlet. Tighten the clamp with a flat blade screwdriver.



4. Fasten the drain hose to the washer frame at the indicated directions with the hose clamps (2) provided, using a phillips screwdriver.

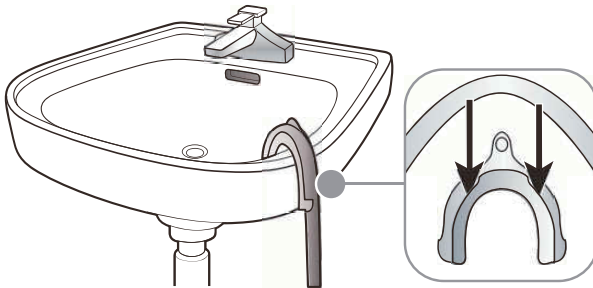


5. Position the other end of the drain hose (the loose end) in one of the following way:

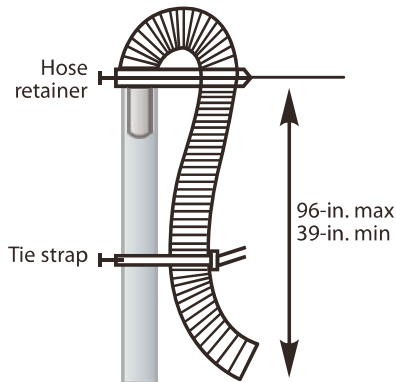
⚡ Caution

Make sure that the connection between the drain hose and the wash basin, standpipe or laundry tub is not airtight.

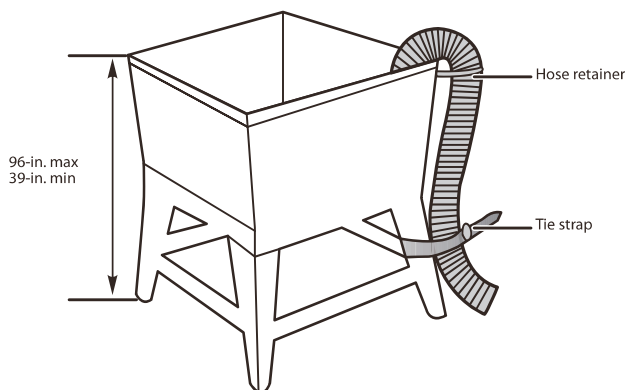
- **Over the edge of wash basin** - Secure the guide to the side of the basin wall with a hook, tape it or tie it with a piece of cord to prevent the drain hose from moving.



- **In a standpipe** - The standpipe must be no shorter than 39 in. (99 cm) and no longer than 96 in. (244 cm).



- **In a laundry tub** - The laundry tub must be no shorter than 39-in. (99 cm) and no higher than 96-in (244 cm) maximum.



Level your washer

Caution

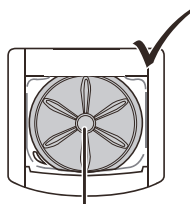
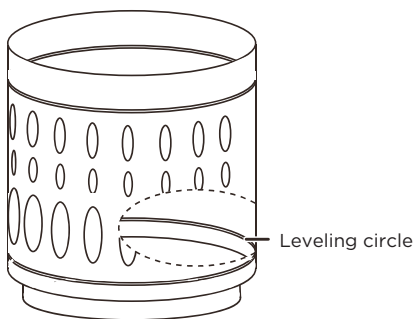
Do not use your washing machine without leveling. If your washer is not level, it may:

- Vibrate excessively which can cause your washer to malfunction.
- Make excessive noise.
- Indicate error codes E3, E4 or E5 when the washer is running.

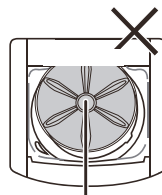
Extend the leveling feet only as much as is necessary. If the feet are extended too much, your washer may vibrate.

Determine if the washer is level by checking the position of the tub or by using a level.

1. Slide the washer into position.
2. Open the lid of the washer, then pour water into the tub to the leveling circle. If the washer is level, the water will touch the leveling circle all the way around. If the washer is not level, the water will only touch part of the leveling circle.

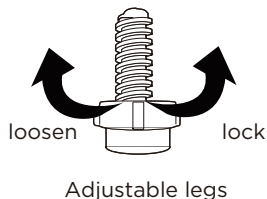
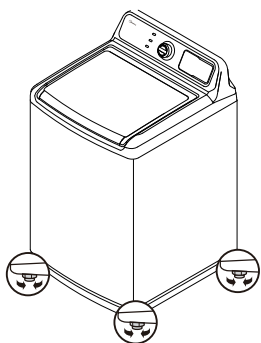


Washer is level - the water touches the leveling circle all the way around.



Washer not level - the water does not touch the leveling circle all the way around.

- If your washer is not level, carefully tilt your washer just enough to adjust the leveling feet on the bottom front of your washer. Extend the feet only as much as is necessary. If the feet are extended too much, your washer may vibrate.



Power on

Plug the power cord into a well-grounded, 3-prong, 120 Volt 60 Hz approved electrical outlet, protected by a 15-amp fuse or comparable circuit breaker. Your washer is grounded through the third prong of the power cord.

Run a test cycle

Run a test cycle to make sure that your washer is properly installed.

1. Load about 6 pounds (2.7 kg) of laundry into the tub.
2. Press the **Power** button to turn on your washer.
3. Turn the cycle selector to select the **Rinse & Spin** cycle.
4. Press the **Start Pause** button to start the test cycle. Your washer should not rock or vibrate excessively when water fills the tub or when washing or spinning. The washer should drain well during the spin cycle.



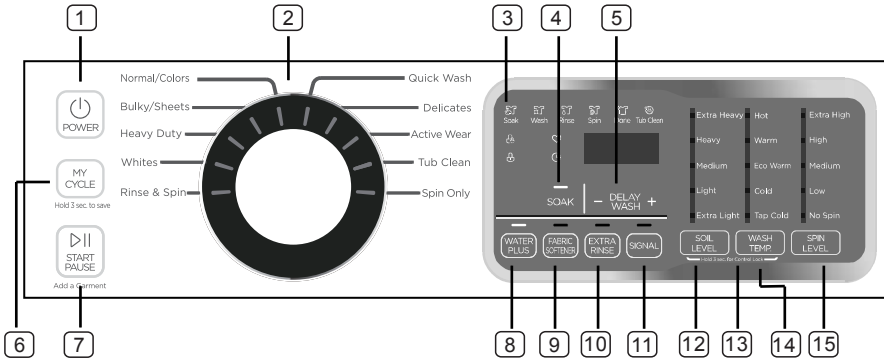
Caution

- If you detect any water leaks while the washer is filling or draining, check the water connections. See **Connect the water hoses** on page 19 or **Connect the drain hose** on page 21.
- If the washer rocks and/or vibrates excessively, level it again. See **Level your washer** on page 24.

WASHER USE

Control panel

MLV45N1BWW



MLV45N3BWW



1 POWER

Press to turn on your washer. Press again to turn off your washer. If you leave your washer on and do not press the **START PAUSE** button within 10 minutes, your washer will automatically turn off.

2 Cycle selector

Turn to select a wash cycle. The cycle you select determines the wash pattern for the cycle. For more information, see **Washer options and settings** on page 35.

3 Digital display

The initial display for Quick Wash, Delicates, Tub Clean, and spin only is the total time for the cycle you select. All other cycles will display 3 dashes (- - -) until the load sensing routine is completed, which can take up to 60 seconds.

While your washer is running, the display shows the cycle process and time remaining in the cycle.

NOTE: the time shown is an estimate based on normal operating conditions. External factors (such as the load size, room temperature, incoming water temperature, and water pressure) can affect actual time.

If you set a delay time for the start of the cycle, the display shows the time when the cycle will start.

4 SOAK

Press to select the **SOAK** option. Press again to cancel. Select this option for heavily soiled items that need to soak to remove stains and heavy dirt. Soak occurs after the tub fills and detergent is added, but before the wash process. The agitator or impeller will rotate several times during the beginning of the soak process.

5 Delay

Press to select a time when you want the cycle to begin. You can set the time up to 24 hours in advance in one-hour increments. The display shows the time when the cycle will start. For more information, see **Set a delayed start time** on page 32.

6 MY CYCLE

Press and hold for 3 seconds to remember your favorite washing cycle. Press once to load your favorite cycle settings.

7 START PAUSE

Press once to start the wash cycle. Press again to pause the cycle. If you pause the cycle, you can add or remove items, but you cannot change any settings. Press again to restart the cycle.

8 WATER PLUS

Press once to increase one higher water level. Press again to cancel this function. If the water level is already set to the highest, the level will not change.

When using water plus in the normal/colors cycle, it automatically changes cycle to Heavy duty.

9 FABRIC SOFTENER

Add liquid fabric softener to the fabric softener compartment, and then press this button. The fabric softener will be added to the cycle at the correct time.

10 EXTRA RINSE

Press to add an extra rinse to the wash cycle. Press again to cancel.

11 SIGNAL

The sound off function can be selected during all courses.

12 SOIL LEVEL

Press to select the soil level. Different soil levels result in different washing times and wash cycle settings. For more information, see **Washer options and settings** on page 35.

13 Control lock

Press and hold the **SOIL LEVEL** and **Temp.** buttons at the same time for 3 seconds to turn on the child lock function. Press and hold these buttons again for 3 seconds to turn off the function. When the child lock function is turned on, the only button that works is the **POWER** button and the **SOIL LEVEL** and **Temp.** buttons you use to turn off the child lock.

14 WASH TEMP.

Press to select the washing water temperature. The rinse water temperature is always cold.

15 SPIN LEVEL

Press to select the spin level to increase spin time or short the spin time. This function can not be selected with **Normal/Colors**, **Quick Wash** and **Tub Clean** cycle.

Washing a load of laundry

WARNING

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

Selecting a detergent

Your washer is designed to use high efficiency (HE) detergents.

- For the best cleaning results, use an HE detergent. We recommend that you do not use a regular detergent. HE detergents contain suppressors that reduce or eliminate suds. When fewer suds are produced, the load tumbles more efficiently and cleaning is maximized.
- Reducing the amount of detergent may reduce the quality of cleaning. Make sure that you:
 - Pre-treat stains.
 - Sort carefully by color and soil level.
 - Avoid overloading.

1. Turn on your washer

Press the **Power** button to turn on your washer. Your washer's initial settings are:

- **Normal** on cycle selector with -- displayed on the digital display.
- **Medium** for the Soil Level.
- **Warm** for the **Wash Temp.**

2. Load your washer

Caution

Before loading your laundry, make sure that you remove coins, keys, and other hard objects and close zippers. These items may damage clothes and the washer.

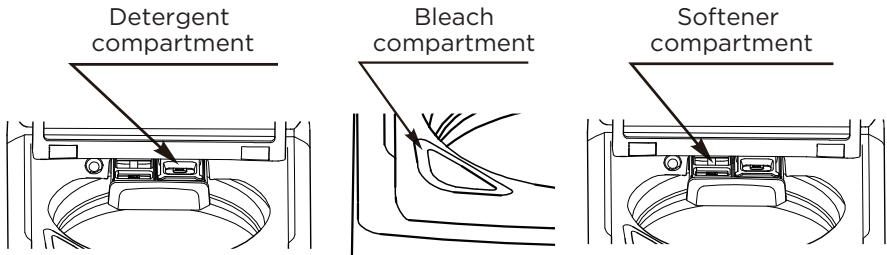
- Sort laundry by fabric type, soil level, color, and load size.
- Fill the tub with dry, unfolded clothes. Load the tub no more than 3/4 full.

NOTE:

- Overloading may reduce washing efficiency, cause excess wear, and possibly cause creasing or wrinkling of the load.
- Wash delicate items such as bras, hosiery and other lingerie on the **Delicates** cycle with similar lightweight items.

- When washing big, bulky items (such as rugs or pillows) or a few smaller items (such as stuffed toys or one or two sweaters) that do not fill the tub completely, add a few towels to improve spin performance.
- Always use the **Bulky** cycle for bulky items.
- When washing heavily soiled loads, do not overload your washer to ensure good cleaning results.

3. Add detergent and additives to the compartment



Loading the liquid or powder detergent compartment

- Pour the recommended amount of laundry detergent directly into the compartment before starting your washer.
- If you are using color-safe bleach, add it with the detergent to the detergent compartment.

NOTE:

- When adding color-safe bleach with detergent, both laundry products should be in the same form (liquid).
- If no detergent compartment, you should add the detergent into the tub.

Loading the bleach compartment (liquid bleach only)

- Add chlorine bleach to the bleach compartment. Do not over-fill the compartment.
- If there is no water inlet to the bleach dispenser, so the bleach will directly load into the tub when you pour it in.



Caution

- Avoid splashing or over-filling the compartment.
- Never pour undiluted liquid chlorine bleach directly onto the load or into the tub. Doing so can damage fabrics, by weakening of the fibers or stripping the color.

NOTE: Do not pour color-safe bleach into the bleach compartment. Instead, add it to the detergent compartment.

Loading the fabric softener compartment

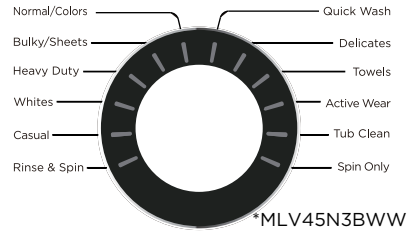
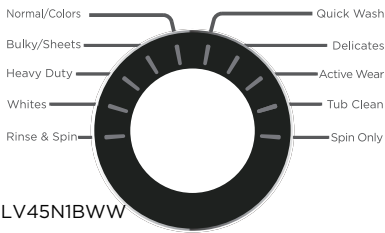
- Pour the recommended amount of liquid fabric softener into the softener compartment. The dispenser automatically releases liquid fabric softener at the correct time during the rinse cycle.

Caution

- Use the softener compartment **ONLY** for liquid fabric softeners.
- Do not use the **Downy Ball®** in the fabric softener compartment.
- Do not use liquid fabric softener that is too thick as it may not mix with the water sufficiently.
- Be sure to select the Fabric Softener option when using fabric softener so that it is released in the rinse portion of the cycle.

4. Select the appropriate cycle and options for the load

- Turn the cycle selector to select a washing cycle. For information on wash cycles, see **Washer options and settings** on page 35.



- **Optional:** Use the control panel buttons (like Fabric Softener) to customize the washing cycle. For descriptions of buttons, see **Control panel** on page 27. For information about which buttons are available for each cycle type, see **Washer options and settings** on page 35.

5. (Optional) Set a delayed start time

You can program a wash cycle, then set a time when you want a wash cycle to begin.

- Press the **DELAY WASH** + and - button to turn on the delay start time function.



- Press the **Delay** button repeatedly to select the delay time you want. The delay start time, in hours, will be shown on the display, in sequence, from **0** to **24**, then back to **0**. You can also press and hold the **Delay** button to quickly adjust the time until the desired time appears on the display.
- If you want to change the wash cycle settings while you are setting the delay start time, turn the cycle selector. To return to setting the delay start time function, repeat Steps 2 if new cycle setting requires load adjustment.

NOTE:

- Once the number of delay hours is reached by pushing the **Delay** button, release the button for three seconds and it will be set. The delay light will remain on.
 - After the delay time is set, if you wish to change the delay setting, press the **Delay** button again until the desired hour is reached. Release the button for three seconds and it will be set.
 - If you decide to cancel the delay setting, you can either turn the cycle selector or push the **Delay** button until **0** is reached.
 - Ideally, you should set your cycle before setting the Delay, because turning the cycle selector after the delay is set cancels the delay.
 - **The Delay Start Time cannot be changed after the program has started.**
- To cancel the delay start time function before you save the setting, press the **Delay** button until **0** appears on the display, or turn the cycle selector knob.

IMPORTANT:

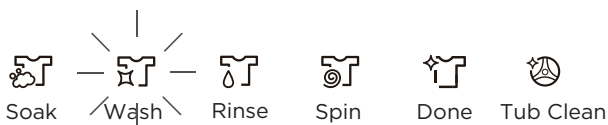
- You can change settings or cancel the delay start time function anytime before you press the **Start Pause** button by turning the cycle selector. The delay start time cannot be changed after you press the **Start Pause** button.
- If you pressed the **Start Pause** button, you can cancel the delay start time function by pressing the **Power** button to turn off your washer, then pressing the **Power** button again to turn it back on.

6. Start your washer

- Press the **Start Pause** button.

NOTE:

- If you have not set a delayed start time or if the delay time has expired, your washer starts the cycle and the **Wash** light turns on.
- As your washer moves from stage to stage in the wash cycle, the related light turns on (such as **Rinse** or **Spin**).
- If you set a delayed start time, the **Delay** light turns on and your washer starts counting down the start time.



- If you need to pause the cycle (for example to add or remove items or adjust the load), press the **Start Pause** button, then open the lid. Your washer stops. When you are ready to resume washing, close the door, then press the **Start Pause** button.

7. Unload your laundry

When the wash cycle is complete:

- Your washer beeps six times and flashes **0:00** after the cycle is done. The **Done** light turns off.
- Your washer unlocks the lid.



- Open the lid and remove the laundry.

Setting the child lock

Your washer has a child lock function to prevent children from playing with your washer. When you turn on the child lock, the only buttons that work are the **Power** button and the **Soil Level** and **Temp.** buttons you use to turn off the child lock.

- Press and hold both the **Soil Level** and **Temp.** buttons for three seconds. The child lock light turns on.



- To turn off the child lock, press and hold both the **Soil Level** and **Temp.** buttons for three seconds.

NOTE:

- If your washer is not turned on, the child lock can still remain set. Press the **Power** button, turn on the child lock function, then press the **Power** button to turn off your washer. When you want to use your washer, you need to turn off the lock function.

- If you turn on the control lock function while the washer lid is open E3 appears on the display. If you do not close the lid within 20 seconds, your washer sounds an alarm, displays CL, and drains all the water in the tub. To clear the alarm, press the **Power** button to turn off your washer.

Washer options and settings

- Maximum load weight= 18.65 lbs (8.46 kg) (Dry clothes)
- **Bolded options are initial settings.** • (dots) indicate options functions you can select.
- Double beep when button pressed means option not livable for the cycle.

Options and settings table of MLV45N1B**.

Cycle	Fabric type	Soil level options	Temp. options	Spin Level options	Delay	Soak	Extra rinse	Fabric softener	Water Plus	Signal
Normal/ Colors	Cotton, linen Towels, Shirts Sheets, Jeans Mixed loads	Extra Heavy Heavy Medium Light Extra Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Medium	•	•	•	•	•	•
Heavy Duty	Heavily soiled cotton fabrics	Extra Heavy Heavy Medium Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Extra High High Medium Low No spin	•	•	•	•	•	•
Tub Clean	See page 37	Extra Heavy	Hot	Medium	•					•
Spin Only				Extra High High Medium Low	•					•
Rinse & Spin			Tap Cold	Extra High High Medium Low No spin	•			•	•	•
Bulky/ Sheets	Large items like blankets and comforters	Extra Heavy Heavy Medium Light Extra Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Extra High High Medium Low No spin	•	•	•	•	•	•
Delicates	Dress shirts Blouses Nylons Sheer/lacy	Heavy Medium Light Extra Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Extra High High Medium Low No spin	•	•	•	•	•	•
Quick Wash	Lightly soiled and small loads	Medium Light Extra Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Medium	•	•	•	•	•	•
Whites	White Fabric	Medium Light Extra Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Extra High High Medium Low No spin	•	•	•	•	•	•
Active wear	Active Wear	Heavy Medium Light Extra Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Extra High High Medium Low No spin	•	•	•	•	•	•

Follow the clothes labels for selection of adequate the wash cycle and temperature settings.

Options and settings table of MLV45N3B**.

	Cycle	Fabric type	Soil level options	Temp. options	Spin Level options	Delay	Soak	Extra rinse	Fabric softener	Water Plus	Signal
Safety Instructions	Normal/Colors	Cotton, linen Towels, Shirts Sheets, Jeans Mixed loads	Extra Heavy Heavy Medium Light Extra Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Medium	●	●	●	●	●	●
	Heavy Duty	Heavily soiled cotton fabrics	Extra Heavy Heavy Medium Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Extra High High Medium Low No spin	●	●	●	●	●	●
Features	Tub Clean	See page 37	Extra Heavy	Hot	Medium	●					●
	Spin Only				Extra High High Medium Low	●					●
Operation Requirements	Rinse & Spin			Tap Cold	Extra High High Medium Low No spin	●			●	●	●
	Bulky/Sheets	Large items like blankets and comforters	Extra Heavy Heavy Medium Light Extra Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Extra High High Medium Low No spin	●	●	●	●	●	●
Installation Instructions	Delicates	Dress shirts Blouses Nylons Sheer/lacy	Heavy Medium Light Extra Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Extra High High Medium Low No spin	●	●	●	●	●	●
	Quick Wash	Lightly soiled and small loads	Medium Light Extra Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Medium	●	●	●	●	●	●
Washer Use	Whites	White Fabric	Medium Light Extra Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Extra High High Medium Low No spin	●	●	●	●	●	●
	Active wear	Active Wear	Heavy Medium Light Extra Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Extra High High Medium Low No spin	●	●	●	●	●	●
Washer Care	Casual	Casual	Extra High High Medium Light Extra Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Extra High High Medium Low No spin	●	●	●	●	●	●
	Towels	Towels	Extra High High Medium Light Extra Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Extra High High Medium Low No spin	●	●	●	●	●	●

Follow the clothes labels for selection of adequate the wash cycle and temperature settings.

WASHER CARE

Caution

Turn off the water faucets after final use. This shuts off the water supply to your washer and prevents the possibility of damage from escaping water. Leave the lid open to let the inside of your washer dry out.

CLEANING AND MAINTENANCE

Cleaning the exterior

Use a soft cloth to wipe up all detergent, bleach, or other spills as they occur.

Cleaning the interior

- Clean the interior of your washer periodically to remove any dirt, soil, odor, mold, mildew, or bacterial residue that may remain in your washer as a result of washing clothes.
- Failure to follow these instructions may result in unpleasant conditions, including odors or permanent stains in your washer or on your laundry.
- To remove hard water deposits, use a cleaner labeled "Washer safe".

Cleaning the control panel

- Clean with a soft, damp cloth. Do not use abrasive powders or cleaning pads.
- Do not spray cleaners directly on the panel. The control panel finish may be damaged by some laundry pre-treatment soil and stain remover products. Apply such products away from your washer and wipe up any spills or over-spray immediately.

Cleaning the detergent, bleach, or softener compartment

- To remove laundry product residue, wipe with a damp cloth and towel dry.
- You can remove the bleach detergent and softener compartments to clean them.

Cleaning the tub

The **Tub Clean** cycle is a self-cleaning cycle that removes the causes of odors that may occur inside your washer without using a cleaning agent. We suggest cleaning the tub about once a month.

Caution

Never use the tub clean cycle when laundry is in your washer. This may damage the laundry or your washer.

- With the tub empty, add one cup of chlorine bleach to the bleach dispenser.
- Press the **Power** button.
- Turn the cycle selector to **Tub Clean**. When you select **Tub Clean**, the only options you can change is the delay option.
- Press the **Start Pause** button.

Storing your washer

You can damage your washer if you do not remove water from hoses and internal components before storage.

To prepare your washer for storage:

- Select the **Quick Wash** cycle and add bleach to the washer. Run your washer through the cycle without a load.
- Turn the water faucets off and disconnect the inlet hoses.
- Unplug your washer from the electrical outlet and leave your washer lid open to let air circulate inside the tub.

Caution

If your washer has been stored in below-freezing temperatures, allow time for any leftover water in your washer to dry out before use.

BEFORE YOU CALL FOR SERVICE...

Troubleshooting Tips

Save time and money! Review the charts on the following pages first and you may not need to call for service.

Problem	Solutions
Washer does not start	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure that your washer is plugged in. • Make sure that the lid is closed. • Make sure that the water source faucets are open. • Make sure that you press the Start Pause button to start your washer. • Before your washer starts to fill, it makes a series of clicking noises to make sure that the lid is locked. The washer doesn't drain after the lid locks. For automatic cycles: Before filling, and after the lid locks, a load sensing program starts. Washer will agitate clothing without water to determine load type, water level, and cycle time. Then it fills. This can take up to one minute. Its normal. For non automatic cycles the washer fills after the lid locks. • Make sure that the Child Lock is not activated. See Setting the child lock on page 34. • Make sure that the Delay option is not turned on. See (Optional) Set a delayed start time on page 32. • Check the fuse or reset the circuit breaker.
No water or not enough water	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure that both faucets are fully turned on. • Make sure that the water pressure is in the range listed in Water requirements on page 14. • Make sure that the water inlet hoses are not kinked. Straighten if necessary. • Disconnect the hoses and clean the screens. The hose filter screens may be clogged • This is a water efficiency washer. It does not fill to the levels of a standard washer. Low water levels are normal. It is normal for parts of clothing to stick out of the water. • For automatic cycles: Before filling, and after the lid locks, a load sensing program starts. Washer will agitate clothing without water to determine load type, water level, and cycle time. Then it fills. This can take up to one minute. Its normal. For non automatic cycles the washer fills after the lid locks.

Safety Instructions
Features
Operation Requirements
Installation Instructions
Washer Use
Washer Care
Troubleshooting

Problem	Solutions
When washer has excessive vibration or noise	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure that your washer is set on a level surface. If the surface is not level, adjust your washer's feet to level your washer. • Make sure that your washer is not touching any other object. • Make sure that the laundry load is balanced. • During the spin process, if clothes are piled to one side of the tub, your washer may stop because of the imbalance. Your washer tries up to three times to solve the problem automatically. If the washer cannot solve the problem, try to manually redistribute clothes inside the tub. • Check to make sure packaging pieces of base foam cushion are not stuck under washer.
Washer stops	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure that the power outlet is a working outlet. • Check the fuse or reset the circuit breaker. • Close the lid, then press the Start Pause button to start your washer. For your safety, your washer does not spin unless the lid is closed. • Before your washer starts to fill, it makes a series of clicking noises to make sure that the lid is locked. The washer doesn't drain after the lid locks. For automatic cycles: Before filling, and after the lid locks, a load sensing program starts. Washer will agitate clothing without water to determine load type, water level, and cycle time. Then it fills. This can take up to one minute. Its normal. For non automatic cycles the washer fills after the lid locks. • Sometimes your washer may pause between stages in the cycle. Wait to see if your washer starts again. • Disconnect the inlet hoses and clean the screens periodically. The hose filter screens may be clogged.
Lid is locked or will not open	<ul style="list-style-type: none"> • Press the Start Pause button to pause the washer. You cannot open the lid if the washer is running. • After you pause the washer, it may take a few seconds for the lid lock to release. • If the lid is locked when your washer is not running, press the Power button to turn on your washer. • If power fails while your washer is running, when power is restored, the lid unlocks. Your washer waits three minutes then runs the rest of the cycle.

Problem	Solutions
Washer does not drain or spin	<ul style="list-style-type: none"> • Check the fuse or reset the circuit breaker. • Close the lid, then press the Start Pause button to start your washer. For your safety, your washer does not spin unless the lid is closed. • Make sure that the drain hose is not kinked. Straighten as necessary. • Make sure that the height of the drain hose is within specified limits. See Drainage requirements on page 14. • The pipes to your sewer system may be clogged. Contact a plumber or qualified repair professional.
The water temperature is not correct	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure that you have selected the correct temp. • Make sure that the water source faucets are fully opened. • Make sure that the hoses are connected to the correct faucet and water intake connections on your washer, then flush the lines. See Connect the water hoses on page 19. • Disconnect the hoses and clean the screens. The hose filter screens may be clogged.
Load is too wet at the end of the cycle	<ul style="list-style-type: none"> • Use a high-efficiency detergent to reduce over-sudsing. See Selecting a detergent on page 30. • The load may be too small. Very small loads (one or two items) may become unbalanced and not spin out completely.
Water leaks	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure that all hose connections are tight. See Connect the water hoses on page 19 and Connect the drain hose on page 21. • Make sure that the end of the drain hose is correctly inserted and secured to the drainage system. See Connect the drain hose on page 21. • Avoid overloading. • Use a high-efficiency detergent to reduce over-sudsing. See Selecting a detergent on page 30.
Oversuds condition	<ul style="list-style-type: none"> • Use a high-efficiency detergent to reduce over-sudsing. See Selecting a detergent on page 30. • If you have "soft" water, reduce the amount of detergent. • For small or lightly soiled loads, reduce the amount of detergent.

Problem	Solutions
Prevent odor	<ul style="list-style-type: none"> Periodically run a Tub Clean cycle to clean the tub. See Cleaning the tub on page 37. Use a high-efficiency detergent to reduce over-sudsing. Excessive suds collect in nooks and crannies and cause odor. See Selecting a detergent on page 30. Dry the interior of your washer after the total cycle has finished.

Safety
Instructions

Features

Operation
Requirements

Installation
Instructions

Washer Use

Washer Care

Troubleshooting

ERROR CODES

Description	Reason	Solutions
E1	Your washer takes more than 30 minutes to fill with water. After water finishes entering your washer, the water level has not changed in five minutes.	<ul style="list-style-type: none"> Make sure that the lid is not open. Make sure that water is not leaking. See No water or not enough water on page 39. Contact midea service center.
E2	The unit takes more than 10 minutes to drain.	<ul style="list-style-type: none"> See Washer does not drain or spin on page 41.
E3	The lid is open. The washer is not evel.	<ul style="list-style-type: none"> Close the lid. Level the washer see Level your washer on page 24.
E4	Your washer is out of balance more than three times in spin operation.	<ul style="list-style-type: none"> See Washer vibrates or is too noisy on page 40 Contact Midea service center
E5	Your washer is not level. Impact switch failed.	<ul style="list-style-type: none"> Adjust the washer level refer to installation. If the situation continues call Midea service center.

Description	Reason	Solutions
F2	The EEPROM failed	<ul style="list-style-type: none">• Contact Midea service center.
F5	Load sensing failed.	<ul style="list-style-type: none">• Contact Midea service center.
F8	Water level sensor failed.	<ul style="list-style-type: none">• Contact Midea service center.
Fd	Lid lock failed.	<ul style="list-style-type: none">• Contact Midea service center.
C9	The PCB failed.	<ul style="list-style-type: none">• Contact Midea service center.
CL	The lid has been open for over 20 seconds with the Child Lock function activated.	<ul style="list-style-type: none">• Press the Power button to turn off your washer.• Turn off the Child Lock function see Setting the child lock on page 34.• Contact Midea service center.

MIDEA LAUNDRY WASHER LIMITED WARRANTY

ATTACH YOUR RECEIPT HERE. PROOF OF PURCHASE IS REQUIRED TO OBTAIN WARRANTY SERVICE.

Please have the following information available when you call the Customer Service Center:

- Name, address and telephone number
- Model number and serial number
- A clear, detailed description of the problem
- Proof of purchase including dealer or retailer name and address

IF YOU NEED SERVICE:

1. Before contacting us to arrange service, please determine whether your product requires repair. Some questions can be addressed without service. Please take a few minutes to review the Troubleshooting section of the User Manual, or email customerserviceusa@midea.com
2. All warranty service is provided exclusively by our authorized Midea Service Providers, in the U.S. and Canada.

Midea Customer Service

In the U.S.A. or Canada, call 1-866-646-4332 or email customerserviceusa@midea.com.

If outside the 50 States of the United States or Canada, contact your authorized Midea dealer to determine whether another warranty applies.

LIMITED WARRANTY

WHAT IS COVERED

FIRST YEAR LIMITED WARRANTY (PARTS AND LABOR)

For one year from the date of purchase, if this major appliance is installed, operated and maintained according to instructions attached to or furnished with the product, Midea America Corporation (hereafter "Midea") will pay for factory specified replacement parts and repair labor to correct defects in materials or workmanship that existed when this major appliance was purchased, or at its sole discretion replace the product. In the event of product replacement, your appliance will be warranted for the remaining term of the original unit's warranty period.

LIFETIME LIMITED WARRANTY (STAINLESS STEEL TUB)

For the lifetime of the product from the date of original purchase, when this major appliance is installed, operated and maintained according to instructions attached to or furnished with the product, Midea will pay for factory specified parts and repair labor for the following components to correct non-cosmetic defects in materials or workmanship that existed when this major appliance was purchased:

- Stainless steel tub

YOUR SOLE AND EXCLUSIVE REMEDY UNDER THIS LIMITED WARRANTY SHALL BE PRODUCT REPAIR OR REPLACEMENT AS PROVIDED HEREIN. Service must be provided by a Midea designated service company. This limited warranty is valid only in the 50 States of the United States or Canada and applies only when the major appliance is used in the country in which it was purchased. This limited warranty is effective from the date of original consumer purchase. Proof of original purchase date is required to obtain service under this limited warranty.

LIMITED WARRANTY

WHAT IS NOT COVERED

1. Commercial, non-residential or multiple-family use, or use inconsistent with published user, operator or installation instructions.
2. In-home Instruction on how to use your product.
3. Service to correct improper product maintenance or installation, installation not in accordance with electrical or plumbing codes or correction of household electrical or plumbing (i.e. house wiring, fuses, plumbing or water inlet hoses).
4. Consumable parts (i.e. light bulbs, batteries, air or water filters, etc.).
5. Defects or damage caused by the use of non-genuine Midea parts or accessories.
6. Damage from accident, misuse, abuse, fire, floods, electrical issues, acts of God or use with products not approved by Midea.
7. Repairs to parts or systems to correct product damage or defects caused by unauthorized service, alteration or modification of the appliance.
8. Cosmetic damage including scratches, dents, chips, and other damage to appliance finishes unless such damage results from defects in materials and workmanship and is reported to Midea within 30 days.
9. Routine maintenance of the product.
10. Products that were purchased "as is" or as refurbished products.
11. Products that have been transferred from its original owner.
12. Discoloration, rust or oxidation of surfaces resulting from caustic or corrosive environments including but not limited to high salt concentrations, high moisture or humidity or exposure to chemicals.
13. Pick-up or delivery. This product is intended for in-home repair.
14. Travel or transportation expenses for service in remote locations where an authorized Midea servicer is not available.
15. Removal or reinstallation of inaccessible appliances or built-in fixtures (i.e. trim, decorative panels, flooring, cabinetry, islands, countertops, drywall, etc.) that interfere with servicing, removal or replacement of the product.
16. Service or parts for appliances with original model/serial numbers removed, altered or not easily identified.

The cost of repair or replacement under these excluded circumstances shall be borne by the customer.

DISCLAIMER OF IMPLIED WARRANTIES

IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR IMPLIED WARRANTY OF FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, ARE LIMITED TO ONE YEAR OR THE SHORTEST PERIOD ALLOWED BY LAW. Some states and provinces do not allow limitations on the duration of implied warranties of merchantability or fitness, so this limitation may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights, and you also may have other rights that vary from state to state or province to province.

DISCLAIMER OF REPRESENTATIONS OUTSIDE OF WARRANTY

Midea makes no representations about the quality, durability, or need for service or repair of this major appliance other than the representations contained in this warranty. If you want a longer or more comprehensive warranty than the limited warranty that comes with this major appliance, you should ask Midea or your retailer about buying an extended warranty.

LIMITATION OF REMEDIES; EXCLUSION OF INCIDENTAL AND CONSEQUENTIAL DAMAGES

YOUR SOLE AND EXCLUSIVE REMEDY UNDER THIS LIMITED WARRANTY SHALL BE PRODUCT REPAIR AS PROVIDED HEREIN. MIDEA SHALL NOT BE LIABLE FOR INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES. Some states and provinces do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so these limitations and exclusions may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights, and you also may have other rights that vary from state to state or province to province.



Midea REGISTRATION INFORMATION

PROTECT YOUR PRODUCT:

We will keep the model number and date of purchase of your new Midea product on file to help you refer to this information in the event of an insurance claim such as fire or theft.

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

Register online at <https://us.midea.com/product-registration>

OR

Please fill out and return it to the following address:

Midea America Corp. 759 Bloomfield Ave #386, West Caldwell, NJ 07006-6701

----- (detach here) -----

Name:	Model#:	Serial #:
	Card:	
Address:	Date Purchased:	Store / Dealer Name:
City:	State:	Zip:
E-mail Address:		
Area Code:	Phone Number:	Occupation:
Did you purchase an additional warranty:	As your Primary Residence:	
How did you learn about this product:	Age:	Marital Status:
<input type="checkbox"/> Advertising		
<input type="checkbox"/> In Store Demo		
<input type="checkbox"/> Personal Demo		

Information collected or submitted to us is only available to company internal employees for purposes of contacting you or sending you emails, based on your request for information and to company service providers for purposes of providing services relating to our communications with you. All data will not be shared with other organizations for commercial purposes.

Please consider leaving a customer review at www.midea.com.

Midea America Corp.
 Parsippany, NJ 07054
 Customer Service 1-866-646-4332

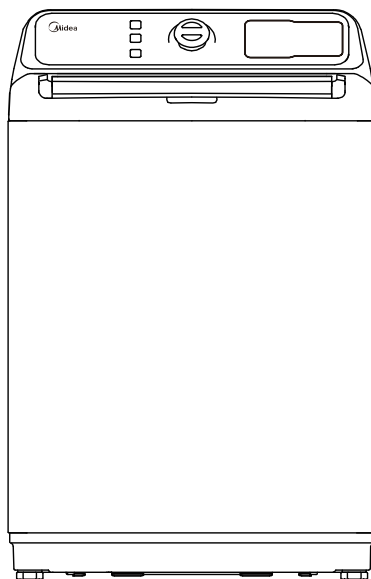
Made in China



Manual del Propietario & Instrucciones de Instalación

Top-Load arandela

Fuente de alimentación: 120V
Frecuencia: 60Hz
Capacidad: 4,5 pi cu



Extensión gratuita
de 3 meses* del período
de la garantía limitada original.
Simplemente envíe una foto de
su comprobante de compra
por mensaje de texto al:

1-844-224-1614

*La extensión de la garantía es por
los tres meses inmediatamente
después de la finalización del
período de la garantía
original del producto.

Advertencia:

Antes de utilizar este producto, lea atentamente este manual y guárdelo para consultarlo posteriormente. El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso para mejoras de los productos. Consulte con su distribuidor o fabricante para obtener detalles.

Estimado usuario

GRACIAS por permitir que Midea le ayude a “hacerlo sentir en casa”. Este manual es parte de nuestro compromiso con su satisfacción total. Lea detenidamente este manual antes de utilizar este producto, y guárdelo en un lugar conveniente para su consulta futura.

Para ayudarnos a brindarle un mejor servicio, considere registrar su producto con nuestra práctica aplicación Midea MSmartlife, visitando **<http://www.midea.com>** o enviando por mensaje de texto una foto de su comprobante de compra al 1-844-224-1614.

Al utilizar la opción de texto, obtendrá una extensión de la garantía de 3 meses adicionales inmediatamente después de la finalización de la garantía original del producto.


INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD	4
TIENE	11
Paquete cotents	11
Componentes principales	12
REQUISITOS OPERATIVOS	13
Eléctricos requisitos	13
El agua requisitos	14
Drenaje requisitos.....	14
INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN	15
Desentrañar la lavadora.....	15
Elegir una ubicación.....	16
Las herramientas que se necesitan.....	18
Conecte las mangueras	19
Conecte la manguera de drenaje	21
Nivel la lavadora	24
Encendido	25
Pase un ciclo de prueba.....	26
USAR LA LAVADORA.....	27
El panel de control	27
Lavarse una carga de ropa.....	30
Configuración del bloqueo para niños.....	34
Lavadora opciones y especificaciones	35

CUIDADO DE LA LAVADORA.....	37
Limpieza y mantenimiento.....	37
ANTES DE SOLICITAR SERVICIO TÉCNICO.....	39
Códigos de error.....	42
GARANTÍA.....	44
REGISTRO DE PRODUCTO.....	46

LEA Y CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES PARA INVESTIGACIONES REFERENCIA

Este manual contiene información importante sobre la instalación, uso, y el cuidado de su aparato. Lea este manual detenidamente antes de la instalación y la operación de esta máquina para evitar lesiones y daños a la propiedad.

Advertencias e Instrucciones de seguridad importantes de este manual NO cubra todas las posibles condiciones y situaciones que pueden ocurrir. Es su responsabilidad usar el sentido común, atención y cuidado al instalar, mantener y usar su secadora.



**PRECAUCIÓN
RIESGO DE DESCARGA
ELÉCTRICA
NO ABRIR**



INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

SU SEGURIDAD Y LA SEGURIDAD DE OTROS ES MUY IMPORTANTE

Para evitar lesiones al usuario u otras personas y daños a la propiedad, las instrucciones que se muestran aquí deben seguirse. Incorrecta operación por ignorar de instrucciones puede provocar daños o lesiones, incluida la muerte.

El nivel de riesgo se muestra en las siguientes indicaciones.

Instrucciones de seguridad

Tiene



ADVERTENCIA

Esto indica que los peligros o prácticas inseguras puede provocar lesiones personales graves o la muerte. Para reducir el riesgo de incendio, explosión, descarga eléctrica, o lesiones personales al usar su lavadora, usted DEBE siga estas precauciones básicas de seguridad.

Requisitos Operativos



PRECAUCIÓN

Esto indica que los peligros o prácticas inseguras puede provocar lesiones personales o daños a la propiedad.

Instrucciones de Instalación



ADVERTENCIA

Este símbolo indica que no son importantes las instrucciones de funcionamiento y mantenimiento en el literature que acompaña su lavadora.

Usar La Lavadora



ADVERTENCIA

Estado de la Proposición 65 de California Advertencias.

El California Safe Drinking Water and Toxic Enforcement Act) requiere el Gobernador de California para publicar una lista de sustancias que el estado de California sabe que provocan cáncer, defectos de nacimiento, u otros daños reproductivos, y requiere empresas para advertir sobre la posible exposición a tales sustancias. Este producto contiene una sustancia química que el estado de California sabe que provocan cáncer, defectos de nacimiento, u otros daños reproductivos. Este artefacto puede causar un nivel bajo de la exposición a algunas de las sustancias enumeradas, incluidas benceno, formaldehído, y monóxido de carbono.

Cancer reproductivos y daños - www.P65Warnings.ca.gov.

Cuidado de la Lavadora

Solución de Problemas



ADVERTENCIA

No almacenar ni use gasolina ni otros vapores y líquidos inflamables cerca de este o cualquier otro aparato.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD



ADVERTENCIA

- Lea todas las instrucciones antes de usar el aparato.
- Use este aparato solamente para el propósito previsto como se describe en esta Guía del usuario.
- Antes de usar, la lavadora debe estar instalado correctamente según se describe en esta guía.
- Siempre siga del cuidado de la tela instrucciones suministradas por el fabricante de la prenda.
- No lave ni seco artículos que han sido limpiados previamente en, lavarse en, empapado en, o con manchas con gasolina, solventes de limpieza en seco, u otras sustancias inflamables o explosivas a medida que emanar vapores que podría inflamable o si puede explotar.
- No permita que los niños jueguen sobre o en el aparato. Cierre la supervisión de los niños es necesaria cuando el electrodoméstico se utilice cerca de niños.
- Antes de que el aparato se retire del servicio o desechada, quite la tapa del compartimiento de lavado.
- No meta las manos en el aparato si la bañera esté en movimiento.
- No instale o guarde este aparato en lugares donde se estén expuestas a la intemperie o temperaturas de congelación.
- 10 No altere los controles.
- No repare o reemplace cualquier parte del aparato o intenten cualquier servicio a menos que se recomiende específicamente en el user-maintenance instrucciones o publicados user-repair las instrucciones que usted comprenda.
- El gas hidrógeno es explo sivos. Si el sistema de agua caliente no se ha usado durante dos semanas o más, antes de usar una arandela, encienda todas los grifos de agua caliente y deje que el agua fluya de cada durante varios minutos. Esto liberará todos los gas hidrógeno. El gas es inflamable, así que no fume ni use una llama abierta durante este tiempo.
- Mantenga el área debajo y alrededor de su aparato libre de materiales combustibles (pelusas, papel, trapos, y así sucesivamente), gasolina, productos químicos, y otros vapores y líquidos inflamables.
- No coloque objetos expuestos a aceite de cocina en el lavado oferta. Los artículos contaminados con aceite de cocina puede contribuir a una reacción química que podría causar una carga para prenderse fuego.
- Este arandela no está diseñado para marítima o para instalaciones móviles como en vehículos, aeronaves, y otras plataformas móviles.
- Apague los grifos de agua y desenchufe la lavadora si la máquina no se utilizará durante un período prolongado oftime, como durante las vacaciones.
- Los materiales de envasado puede ser peligroso para los niños. Existe un riesgo de asfixia. Mantenga todos los envases lejos del alcance de los niños.
- Siempre verifique el interior de la lavadora para objetos extraños antes de cargar la ropa. Mantenga la tapa cerrada cuando no esté en uso.



ADVERTENCIA

Instalación Advertencias y precauciones

- Enchufe el cable de alimentación en un tomacorriente de pared de CA 120V/60Hz un valor nominal de 15 amperios o más. Utilice el conector hembra para este lavadora solamente. No usar un cable de extensión.
 - Compartir un enchufe de la pared con otro dispositivo, utilizando una extensión múltiple, o extender el cable de alimentación puede provocar una descarga eléctrica o incendio.
 - No use un transformador eléctrico. Se puede provocar una descarga eléctrica o incendio.
 - Asegúrese de que el voltaje, frecuencia, y actuales coincidan con las especificaciones producto. No hacerlo puede provocar una descarga eléctrica o incendio.
- Retire todas las sustancias extrañas como el polvo o agua del enchufe terminales y puntos de contacto con un paño seco en forma regular.
 - Desconecte el enchufe y limpie con un paño seco.
 - No hacerlo puede provocar una descarga eléctrica o incendio.
- Conecte el enchufe en el tomacorriente de pared en la dirección correcta de manera que corre hacia el piso.
 - Si usted conecta el enchufe en el tomacorriente en la dirección opuesta, los cables eléctricos dentro del cable puede estar dañado y esto puede provocar una descarga eléctrica o un incendio.
- Conecte el enchufe en el tomacorriente de pared con firmeza. No utilice un enchufe dañado, sueltas o enchufe de pared, porque esto puede provocar una descarga eléctrica o lire.
- No tire ni excesivamente doble el cable de alimentación. No tuerza ni ate el cable de alimentación.
- No enganche el cable de alimentación durante un objeto metálico, coloque un objeto pesado en el cable de alimentación, inserte el cable de alimentación entre los objetos, o empuje el cable de alimentación en el espacio detrás del aparato, ya que esto puede causar una descarga eléctrica o incendio.
- No tire del cable de alimentación al desconectar el enchufe.
 - Desconecte el enchufe sosteniendo el enchufe.
 - No hacerlo puede provocar una descarga eléctrica o incendio.
- Si el enchufe o el cable de alimentación está dañado, comuníquese con su centro de mantenimiento más cercano.
- No instale sobre la alfombra. Instale la arandela en un nivel y sólidos piso que puede soportar su peso. No hacerlo puede dar lugar a vibraciones anormales, ruido, o problemas con el producto.
- La lavadora es pesado. Dos o más personas pueden ser necesarios para instalar y mueva el artefacto. No hacerlo puede provocar corporales u otras lesiones.
- Almacene e instalar la arandela donde no quede expuesto a temperaturas bajo cero o expuestos a la intemperie condiciones. No hacerlo puede resultar en serias fuga daño.
- Coloque el aparato para que el enchufe es fácilmente accesible. No hacerlo puede provocar una descarga eléctrica o incendio debido a un cortocircuito eléctrico.
- No seguir todas las advertencias de seguridad en esta guía puede resultar en daños a la propiedad, o lesiones a las personas.

Instrucciones de seguridad

Tiene

Requisitos Operativos

Instrucciones de Instalación

Usar La Lavadora

Cuidado de la Lavadora

Solución de Problemas

ADVERTENCIA

Mantenimiento y uso Advertencias y precauciones

- Si el electrodoméstico está inundada, corte el poder de inmediato y comuníquese con su centro de mantenimiento más cercano.
- Si el aparato emite un ruido extraño, una sensación de ardor olor, o humo, desconecte el enchufe de inmediato y comuníquese con su centro de mantenimiento más cercano. No hacerlo puede provocar una descarga eléctrica o incendio.
- En caso de una fuga de gas (como propano o de gas LP), ventilar el área de inmediato. No apague aparatos o luz.
 - No use un ventilador de ventilación.
 - Una chispa puede producirse una explosión o incendio.
- No fuerce la lavadora tapa abierta mientras la lavadora está en marcha (para alta temperatura lavar, secar, o spinning).
 - el agua sale de la lavadora puede causar quemaduras o causar el piso a estar resbaloso. Esto puede provocar lesiones.
 - Forzar la tapa abierta puede dañar el producto o causar lesiones.
- Asegúrese de quitar el envase (esponja, espuma de poliestireno) unida a la parte inferior de la lavadora antes de usarlo.
- No inserte su mano o un objeto metálico en la lavadora. Esto puede provocar lesiones.
- No intente operar este aparato si está dañada, mal funcionamiento, parcialmente desmontados, o tiene piezas faltantes o rotas, incluido un cable o el enchufe están dañados. Esto puede provocar una descarga eléctrica, incendio, o la muerte.
- No toque el enchufe con las manos mojadas. Esto puede provocar una descarga eléctrica.
- No apagar el aparato al desconectar el enchufe mientras la lavadora está en funcionamiento. Enchufar el enchufe en el tomacorriente de pared nuevamente puede generar una chispa y provocar una descarga eléctrica o incendio.
- Mantenga todo el material de empaque fuera del alcance de los niños, como materiales de embalaje pueden ser peligrosas para los niños. Si un niño coloca una bolsa por encima de su cabeza, él o ella pueden asfixiarse.
- No permita que niños o personas enfermos usar este lavadora sin supervisión. No hacerlo puede provocar una descarga eléctrica, quemaduras, o lesión.
- No intente reparar, desarme, o modificar el electrodoméstico usted mismo.
 - No use ningún fusible (como cobre, cable de acero, etc.) que no sea el fusible estándar.
 - Si necesita reparar o desinstalar el aparato, comuníquese con su centro de mantenimiento más cercano.
 - No hacerlo puede provocar una descarga eléctrica, incendio, problemas con el producto, o lesión.
- Si cualquier sustancia extraña, como agua ingresa el aparato en cualquier área que no sea la bañera, desconecte el enchufe y comuníquese con su centro de mantenimiento más cercano. No hacerlo puede provocar una descarga eléctrica o incendio.
- Si el agua de la manguera de suministro se desprende de la llave y las inundaciones el aparato, desconecte el enchufe. No hacerlo puede provocar una descarga eléctrica o incendio.

- No mezcle el blanqueador con cloro con amoníaco o ácidos, como el vinagre. El uso incorrecto puede producir gas venenoso, ocasionar lesiones graves.
- No trate de llegar a la lavadora mientras las piezas estén en movimiento. Antes de cargar, descargar, o agregar artículos, presione el **Start Pause** botón y permitir que el tubo se detenga por completo antes de llegar dentro. No hacerlo puede provocar una descarga eléctrica, lesión, o incendio.
- No permita que los niños jueguen en o en la lavadora. Cierre la supervisión de los niños es necesario cuando la lavadora se utilice cerca de niños. A medida que los niños crecen, enseñarles el correcto, uso seguro de todos los electrodomésticos. No hacerlo puede provocar lesiones graves.
- Mantenga los productos de lavado fuera del alcance de los niños. Observe todas las advertencias en las etiquetas de los productos y siga ellos. No hacerlo puede provocar lesiones graves.
- Desconecte este aparato de la fuente de alimentación antes de intentar cualquier usuario mantenimiento. 6 Al presionar el botón de encendido (Power) no desconecte el aparato de la fuente de energía. No hacerlo puede provocar una descarga eléctrica, lesión, o incendio.
- No limpie el aparato rociando agua directamente sobre él.
- No use benceno, más delgada, o alcohol para limpiar el aparato. Esto puede ocasionar decoloración, deformación, daño, descarga eléctrica, o incendio.
- Desconecte el enchufe cuando el electrodoméstico no se utiliza durante largos períodos de tiempo o durante un trueno/tormenta eléctrica. No hacerlo puede provocar una descarga eléctrica o incendio.
- Mantenga las manos y objetos extraños alejados de la tapa y coloque el pestillo de área cuando cierre la tapa. No hacerlo puede provocar lesiones personales.
- Si la lavadora está contaminada por una sustancia extraña como detergente, suciedad, o los residuos de alimentos, desconecte el enchufe y limpie la lavadora con un paño húmedo, paño suave. No hacerlo puede ocasionar decoloración, deformación, daño, u óxido.
- La capa transparente parte de la tapa se puede romper con un fuerte impacto. Tenga cuidado cuando use la lavadora. Si la capa transparente parte está rajado o roto, esto puede derivar en lesiones.
- Después de un fallo de suministro o cuando vuelva a conectar el suministro de agua manguera, abra la llave lentamente.
- Abra el grifo lentamente después de un largo período de inactividad. La presión de aire en el suministro de agua manguera o el tubo de agua puede ocasionar daños a una parte o en las filtraciones de agua.
- Si un drenaje error ocurre durante una operación, verifique si hay un drenaje problema. Si la lavadora se usa cuando es inundada debido a un problema de drenaje, puede provocar una descarga eléctrica o incendio debido a un cortocircuito eléctrico. No inserte su mano o un objeto metálico en la lavadora. Esto puede provocar lesiones.
- Inserte la ropa en la lavadora por completo para que la ropa no quedar atrapado en la tapa. Si la ropa pueden atascarse en la tapa, esto puede derivar en daño a la lavandería o la lavadora, o pueden provocar la pérdida de agua.
- Asegúrese de que la llave esté apagada cuando la lavadora no se utiliza.

- Asegúrese de que el suministro de agua conectores de mangueras estén ajustados adecuadamente. No hacerlo puede resultar en daños a la propiedad o lesión.
- Abra el grifo y verificar si el suministro de agua conector para manguera esté bien ajustado y que no hay agua se está fugando antes de usar el producto. Si el suministro de agua conectores de mangueras estén flojas, esto puede derivar en la pérdida de agua.
- No se pare en la parte superior del aparato o coloque objetos (como ropa, las velas encendidas, iluminado cigarrillos, platos, productos químicos, objetos de metal, etc.) en el aparato. Esto puede provocar una descarga eléctrica, incendio, problemas con el producto, o lesión.
- No opere el aparato con las manos mojadas. Esto puede provocar una descarga eléctrica.
- No rocíe volátiles material como insecticida sobre la superficie del aparato. Además de ser perjudiciales para los seres humanos, también puede provocar una descarga eléctrica, incendio, o problemas con el producto.
- No coloque un objeto que genera un campo electromagnético cerca de la lavadora. Esto puede ocasionar lesiones debido a un mal funcionamiento.
- Dado que el agua durante una alta temperatura o jabón líquido para el ciclo de secado está caliente, no toque el agua. Esto puede provocar quemaduras o lesiones.
- No lave, girar, o seco agua asientos, tapetes, o la ropa.
- No lave in de espesor, duro tapetes incluso si la lavadora marca se encuentra en la etiqueta de instrucciones de cuidado. Esto puede ocasionar lesiones o dañar la lavadora, paredes, pisos, o la ropa debido a vibraciones anormales.
- No haga funcionar la lavadora cuando el dispensador de detergente se retira. Esto puede provocar una descarga eléctrica o lesiones debido a las filtraciones de agua.
- No introduzca la mano en el dispensador de detergente después de abrirla. Esto puede ocasionar lesiones debido a que su mano pueden quedar atrapadas.
- No coloque ninguna non-laundry objetos, como zapatos, los residuos de alimentos, o animales en la lavadora. Esto puede producir resultados anormales en las vibraciones que puede dañar la lavadora, y, en el caso de las mascotas, provocar lesiones graves o la muerte.
- No presione los botones usar objetos filosos como hormigueo, cuchillos, o las uñas. Esto puede provocar una descarga eléctrica o lesiones.
- No lave la ropa contaminada por aceites, cremas, o lociones que generalmente se encuentra en producto para el cuidado de la piel o masaje clínicas. Esto puede dar como resultado el cierre de goma quedar deformados y pérdida de agua.
- Asegúrese de que el agua tubo de admisión está conectado y el grifo se abre antes de lavar la ropa.
- No deje objetos metálicos (alfileres de seguridad, cabello contactos, y así sucesivamente) o blanqueador en la tina durante largos períodos de tiempo. Esto puede causar la tina al óxido.
 - Si el óxido aparece en la superficie de la bañera, se aplica un color neutro agente de limpieza a la superficie y use una esponja para limpiarla. Nunca use un cepillo de metal.

- No use agua caliente del agua de refrigeración/calefacción dispositivos. Esto puede provocar problemas con la lavadora.
- No use natural para el lavado de jabón en la lavadora. Si se endurece y se acumula dentro de la lavadora, puede causar problemas con el producto, decoloración, óxido, o malos olores.
- Si usa un lavado red con esta máquina (no provisto), no lave la ropa para lavar artículos como ropa de cama en el lavado neto. Hacerlo puede causar lesiones debido a la vibración anómala s. Coloque sólo los artículos más pequeños, como calcetines de encaje y lencería, en el lavado neto.
- No use detergente en polvo endurecidos. Si se acumula dentro de la lavadora, esto puede derivar en agua leakag e.
- No lave los tapetes o alfombrillas. Hacerlo podría causar que arena para acumular dentro de la lavadora, lo que resulta en problemas mecánicos.

ADVERTENCIA

Conexión a tierra/puesta a tierra

- Este electrodoméstico debe estar conectado a tierra adecuadamente.
- No conecte a tierra el aparato a una tubería de gas, plástico tubo de agua, o línea telefónica.
 - conexión a tierra incorrecta puede provocar una descarga eléctrica, incendio, explosión, o problemas con el producto.
 - nunca enchufe el cable de alimentación en un conector que no está conectado a tierra correctamente. Asegúrese de que el conector hembra usa esté conectado a tierra de acuerdo con los códigos locales y nacionales.

ADVERTENCIA

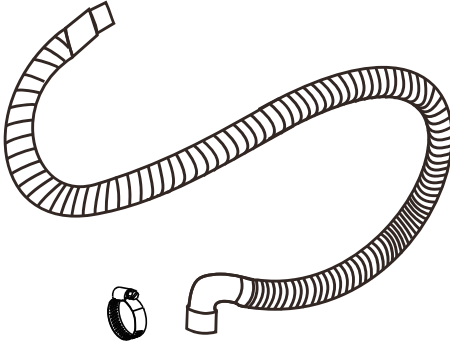
Elegir un lugar apropiado

- No instale este artefacto cerca de la calefacción o inflamable, material.
- No instale este artefacto en un húmedo, grasosa, o polvo ubicación, o en un lugar expuesto a la luz solar directa o agua (lluvia sin usar).
- No instale este aparato en un lugar donde el gas pueden gotear. No hacerlo puede provocar una descarga eléctrica o incendio.
- Si la lavadora se mueva a una nueva ubicación, revísela e instalado nuevamente por un técnico de servicio calificado. El incumplimiento de esta advertencia puede provocar una descarga eléctrica o incendio.
- No tire del cable de alimentación ni drene manguera de salida de mover el aparato a la ubicación deseada lugar.

FEATURES

Paquete cotents

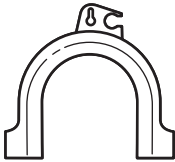
Asegúrese de que los siguientes elementos viene con la lavadora:



Drene la manguera



Abrazadera (x2)



Soporte de la manguera



Guía del usuario



Filtrar (x2)

NOTA:

- Utilice las abrazaderas para fijar la manguera de drenado a la parte trasera.
- Utilice los filtros para reemplazar el empaque de las mangueras (del lado de la llave de paso).

Componentes principales

Instrucciones de seguridad

Tiene

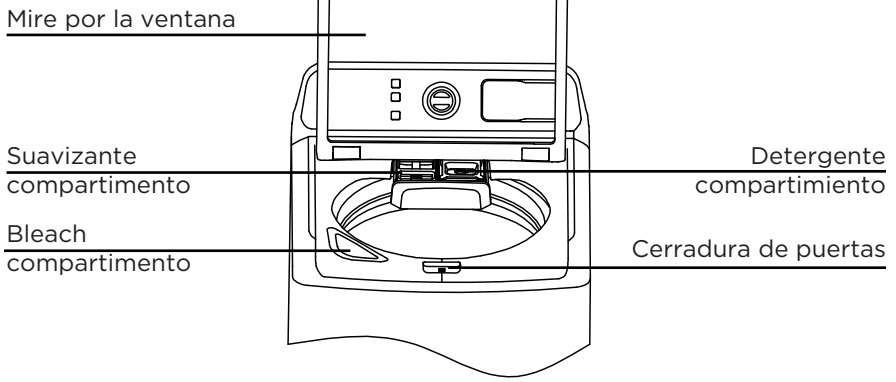
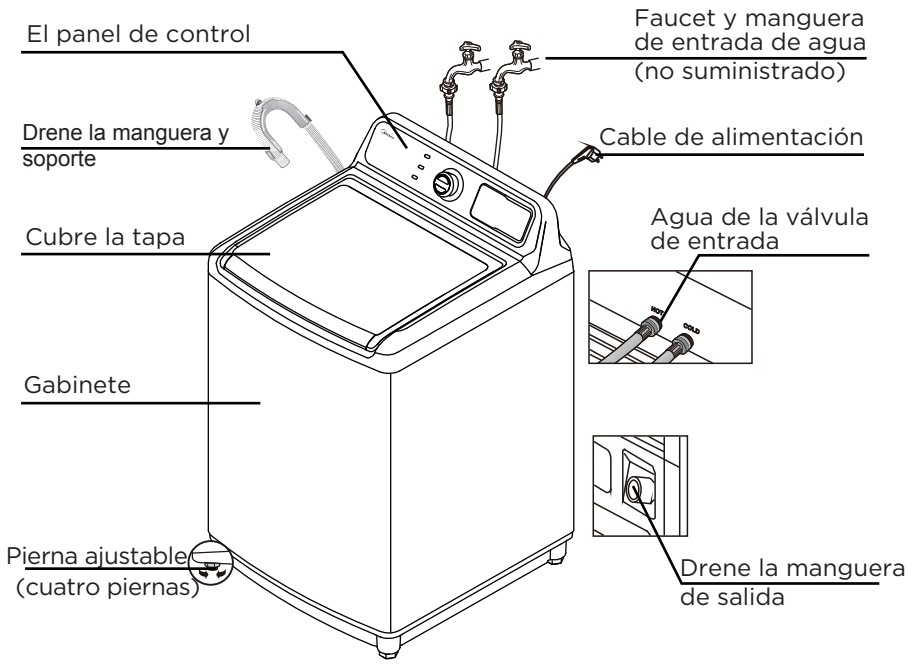
Requisitos Operativos

Instrucciones de Instalación

Usar La Lavadora

Cuidado de la Lavadora

Solución de Problemas



REQUISITOS OPERATIVOS

Eléctricos requisitos

ADVERTENCIA

Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica, o lesiones a las personas, lea las INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES antes de operar este aparato.

Use un 120 voltios, 60 Hz, 15 amperios de fusibles o el disyuntor. Recomendamos una persona del circuito de derivación que solo sirve la lavadora.

ADVERTENCIA

Nunca utilice un cable prolongador.

Se requiere de conexión a tierra eléctrica para su lavadora.

Usted debe conectar a tierra la lavadora. En el caso de un mal funcionamiento o falla, la conexión a tierra reduce el riesgo de descarga eléctrica al brindarle una ruta de menor resistencia de corriente eléctrica. Su lavadora está equipado con un cable con conexión a tierra con tres clavijas plug. For uso en un instalado correctamente y tomacorriente conectado a tierra.

La salida deben estar correctamente instalado y conectado a tierra de acuerdo con todos los códigos y ordenanzas locales.

ADVERTENCIA

- Usted es responsable de proporcionar los servicios eléctricos adecuada para su lavadora.
- Un conectadas de manera incorrecta del conductor puede aumentar el riesgo de shock. Consulte a un electricista calificado o serviceman si no está seguro de si su lavadora está conectado a tierra correctamente.
- No modifique el enchufe del cable de alimentación que vino con la lavadora. Si el enchufe no calza en el tomacorriente, tienen el tipo correcto de salida instalado por un electricista calificado.
- Para evitar un riesgo de incendio, descarga eléctrica, o lesiones personales, todo el cableado y el cable a tierra debe realizarse de acuerdo con el Código de Electricidad Nacional ANSI/FNPA, No.70 última revisión y los códigos y ordenanzas locales.
- Nunca conecte el cable a tierra de plástico cañerías, líneas de gas, o las tuberías de agua caliente.

El agua requisitos

Para llenar la lavadora en la cantidad de tiempo correcta, la presión del agua debe ser de entre 14 y 116 psi (100 a 800 kPa).

Si la presión del agua es menos de 14 psi (100 kPa):

- La válvula de agua puede fallar o no apague completamente.
- El tiempo que necesitan para llenar la lavadora puede ser mayor que el tiempo la lavadora controles permitir. Su lavadora se apagará e informar un error. Una sobre plazos se basa en los controles para prevenir desbordamientos en su hogar si una manguera se suelta.
- De entrada de agua mangueras se deben adquirir por separado. Puede comprar las mangueras de entrada en varias

longitudes hasta 8 pies. (240 cm). Para evitar la posibilidad de daño por agua:

- Asegúrese de que los grifos de agua son fácilmente accesibles.
- Apague las llaves cuando no lo esté usando la lavadora.
- Revise periódicamente para asegurarse de que el agua no tiene fugas del agua los accesorios de la manguera.

Drenaje requisitos

La altura recomendada para el drenaje tubo vertical es 48 pulg. (122 cm).

La manguera de drenaje debe dirigirse a través de la manguera de drenaje clip al tubo vertical.

El tubo vertical debe ser lo suficientemente grande como para aceptar el diámetro externo de la manguera de drenaje.

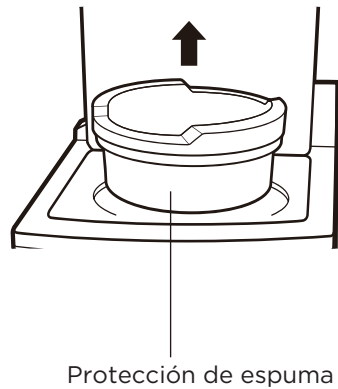
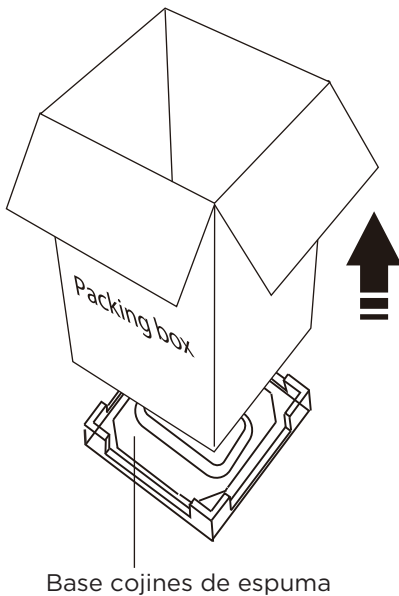
INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

Desentrañar la lavadora

ADVERTENCIA

- Preparar materiales pueden ser peligrosos para los niños. Mantenga todos los materiales de embalaje (bolsas de plástico, poliestireno, y así sucesivamente) fuera del alcance de los niños.
- No haga funcionar la lavadora en la espuma base cojín. Hacerlo provocará graves vibración, que podría causar daño a los equipos o provocarle una lesión física.

Retire la caja de embalaje y levante la lavadora hacia arriba y hacia afuera de la espuma base cojín. Abra la tapa de la lavadora para sacar los accesorios, incluso la espuma protectora.



Elegir una ubicación

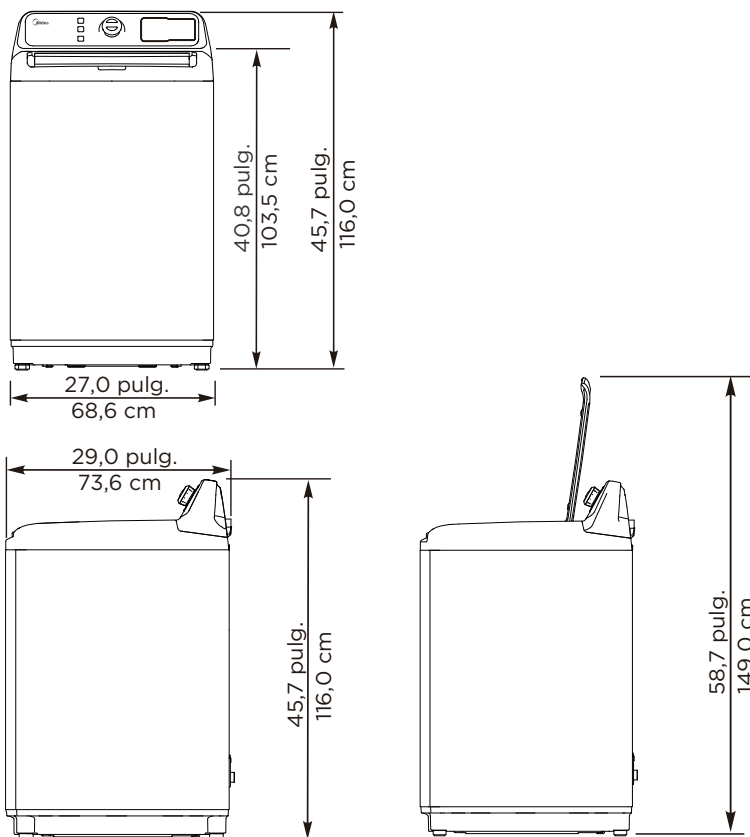
ADVERTENCIA

- No instale la lavadora en áreas donde el agua puede congelarse, debido a que su lavadora siempre conserva un poco de agua en la válvula de agua, bomba, y manguera áreas. Frozen agua puede dañar las correas, bomba, mangueras, y otros componentes.
- Nunca instale sobre una plataforma o levemente admite estructura.

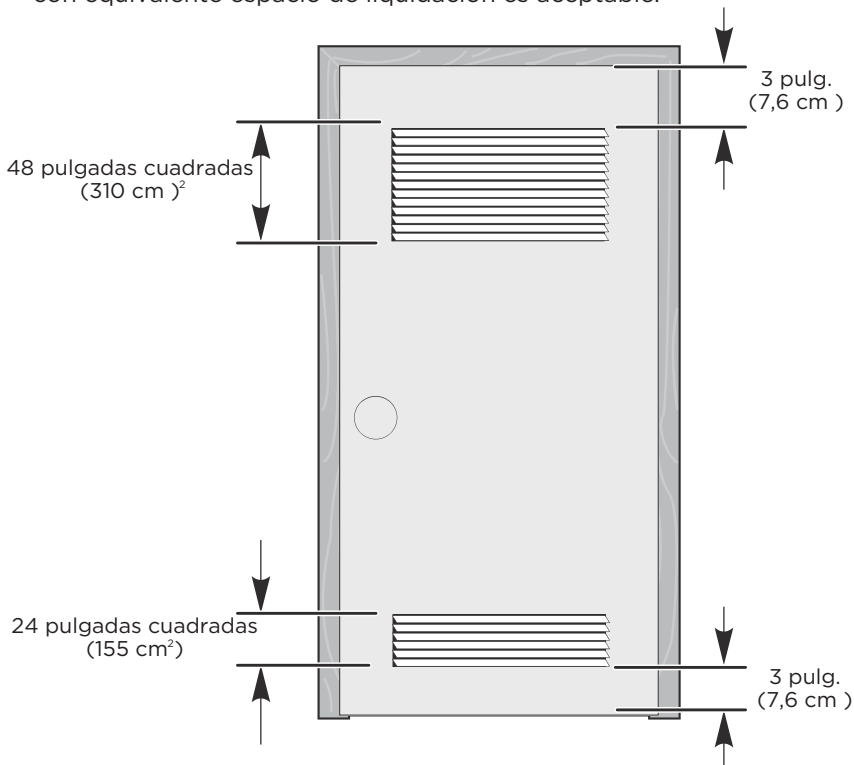
Para obtener el mejor rendimiento, debe instalar la arandela en una sólida, nivel piso.

Pisos de madera es posible que se deba reforzado para minimizar la vibración o carga desequilibrada situaciones. Alfombras y suave las superficies de azulejos pueden contribuir a vibraciones excesivas, que puede provocar la lavadora para que se mueve levemente durante el ciclo de lavado.

Lavadora las dimensiones y la instalación mediciones



Si instala la lavadora en un nicho o armario, la parte delantera del armario deben tener dos sin obstrucciones las aberturas de ventilación para una combinación mínima área total de 72 sq.in. (465 sq.cm) con una separación mínima de 3 in. (7,6 mm) en la parte superior e inferior. Una puerta persiana con equivalente espacio de liquidación es aceptable.

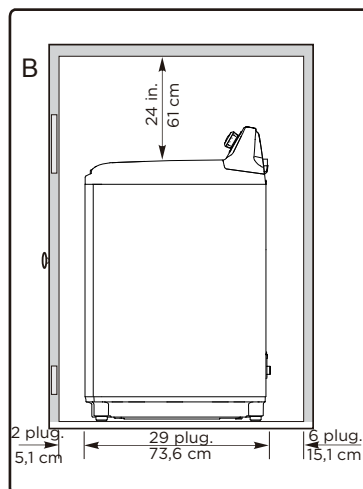
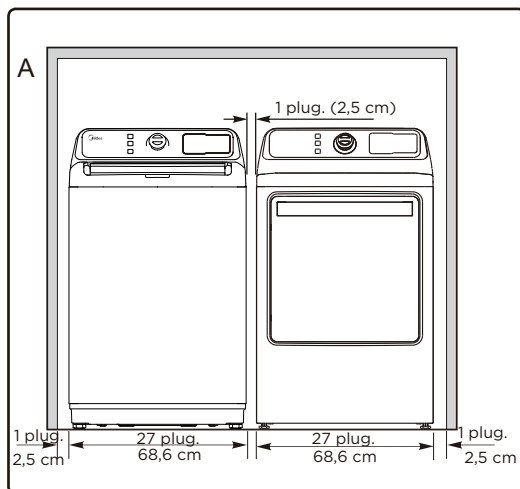


Instalación en un nicho o armario

Mínimo los espacios entre la lavadora y paredes adyacentes u otras superficies son:

- **de cualquier lado:** 2,5 cm)
- **trasero:** 6 plug. (15,2 cm)
- **armario frente:** 2 plug. (5,1 cm)
- **cubra:** 24 plug. (61 cm)
- **el espacio entre el extremo de la válvula de agua y la pared:** 6 plug. (15,2 cm)

Si instala la lavadora en un nicho o armario, la parte delantera del armario deben tener dos sin obstrucciones aire abertura para una combinación mínima área total de 72 pulgadas cuadradas (465 cm cuadradas).



A. Área rebajada

B. Vista lateral - armario o confned área



ADVERTENCIA

Antes de instalar su lavadora, asegurarse de que la ubicación:

- Es un duro, superficie nivelada sin alfombras o pisos blandos que puede obstruir ventilación.
- Es lejos de la luz solar directa.
- Tiene una ventilación adecuada.
- No exponerse a temperaturas de congelación (32° Para 0° C).
- Es lejos de fuentes de calor como el petróleo o gas.
- Tiene espacio suficiente para que la lavadora no resto en su cable de alimentación.

Las herramientas que le need



Alicates



Phillips
destornillador



Nivel



Destornillador
de cabeza plana



Alicates

Conecte las mangueras

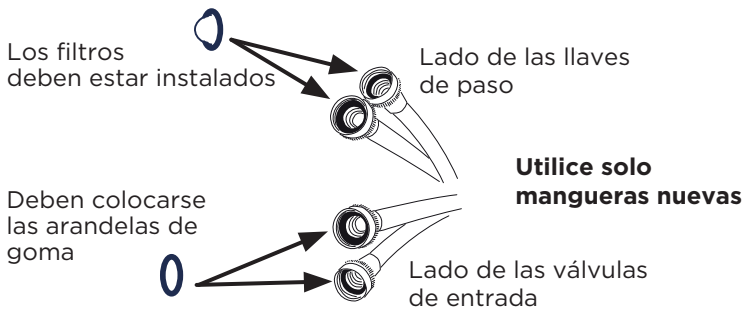
NOTA: El suministro de agua mangueras no se suministran con la lavadora y se deben adquirir por separado.



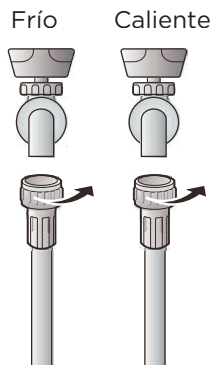
PRECAUCIÓN

- Use las mangueras de suministro de agua nuevo. Con de edad mangueras puede ocasionar pérdidas o desbordamiento que puede dañar su propiedad.
- No conecte muchos suministro de agua mangueras juntos para aumentar la longitud de la manguera. Las mangueras conectadas de esta forma puede tener fugas y causar descargas eléctricas. Si una manguera es demasiado corto, reemplace la manguera con más, alto - presu ref.: manguera.

1. Asegúrese de que haya arandelas de caucho dentro de los accesorios en ambos extremos de cada nueva manguera de agua. Retire las arandelas de goma en el lado del grifo y reemplácelas con filtros. Instalar el suministro de agua mangueras sin arandelas de caucho puede provocar pérdida de agua.



2. Ajuste la manguera y llave racores de mano hasta que estén ceñidas, después apriételes un adicional de dos tercios de la vuelta, con pinzas o una llave. Tire el suministro de agua mangueras hacia abajo para asegurarse de que estén conectados firmemente.

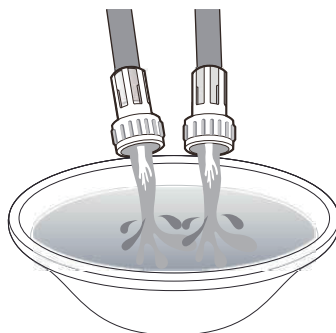




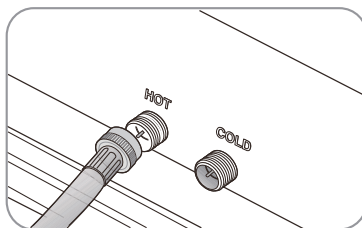
PRECAUCIÓN

No ajuste demasiado los accesorios o coloque cinta adhesiva o sellador a las llaves o suministro de agua ingestas. Esto puede dañar los accesorios.

3. Coloque el desconectados extremos de las mangueras en un balde y encender las llaves conectado al suministro de agua mangueras durante 10 o 15 segundos para eliminar cualquier sustancia extraña. Apague las llaves.



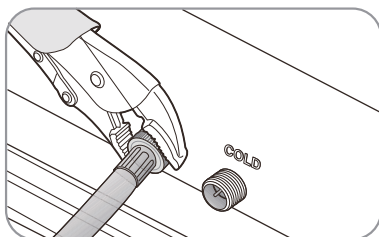
4. Conecte los extremos del suministro de agua de las mangueras para el suministro de agua de conexiones de la parte superior de la oferta de lavado. Asegúrese de que las arandelas de caucho estén en su lugar. El suministro de agua manguera conectada a la fuente llave debe estar conectado al suministro de agua caliente ingesta de alimentos y el agua manguera conectada al frío llave debe estar conectado al suministro de agua fría ingesta.



NOTA: Si no desea usar el suministro de agua caliente manguera, inserte un consumo de agua tapa en el suministro de agua caliente de que el orificio de entrada. En este caso, debe seleccionar la **Tap Cold** opción para la temperatura del agua.

NOTA: No la tapa de entrada se proporciona con la lavadora. Debe adquirirse por separado.

5. Ajuste los accesorios a mano hasta que estén ceñidas, después apriételes un adicional de dos tercios de su turno con una llave.



PRECAUCIÓN

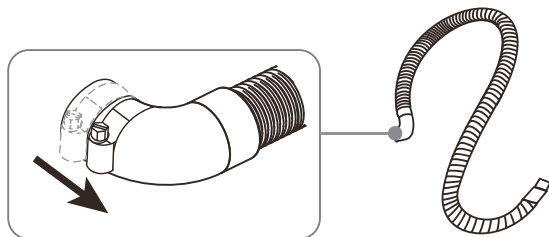
- No ajuste demasiado los accesorios o coloque cinta adhesiva o sellador a las llaves o suministro de agua ingestas. Esto puede dañar los accesorios.
- Asegúrese de que el suministro de agua mangueras no estén torcidas o dobladas. Un doblada o enredada manguera pueden tener fugas y causar una descarga eléctrica debido a la pérdida de agua. Para garantizar la correcta el uso del agua, conecte el agua fría y caliente llave s. Si uno o ambos no estén relacionadas, un código de error podría ocurrir.

6. Encienda los suministros de agua caliente y fría y controle todo el suministro de agua de conexiones y las llaves para fugas de agua.

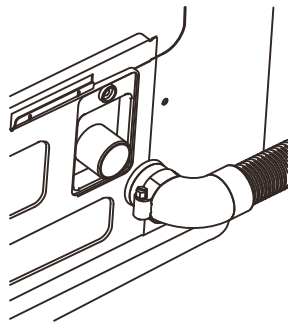
Conecte la manguera de drenaje

PRECAUCIÓN

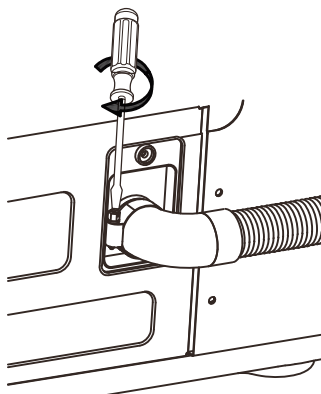
- No deslice la manguera de drenaje completamente sobre el drenaje lavadora tubería puede resultar en pérdida de agua.
 - No mueva la abrazadera o aro en el drenaje lavadora tubo puede resultar en pérdida de agua.
1. Encuentre el extremo de la manguera de drenaje que tiene la abrazadera, luego deslice la abrazadera desde el extremo de la manguera.



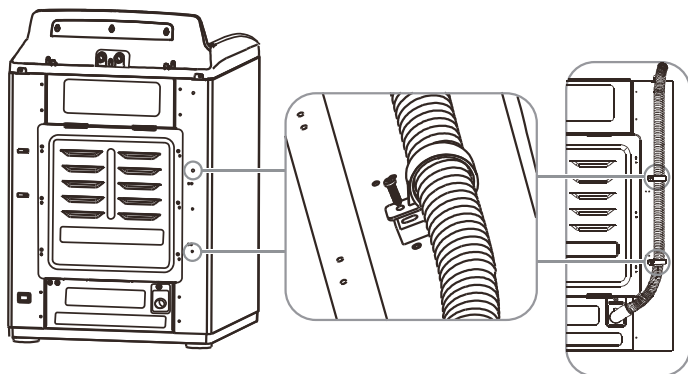
2. Inserte la manguera de drenaje con la abrazadera en el drenaje lavadora tubería. Asegúrese de que la manguera de drenaje cubra completamente el extremo de la tubería de desagüe.



3. Mueva la abrazadera hacia la tubería de drenaje tomacorriente. Ajuste la abrazadera con un destornillador de hoja plana.



4. Ajuste la manguera de drenaje para el bastidor del limpiador en los lugares indicados con la manguera abrazaderas (2) proporcionado, con un destornillador Phillips.

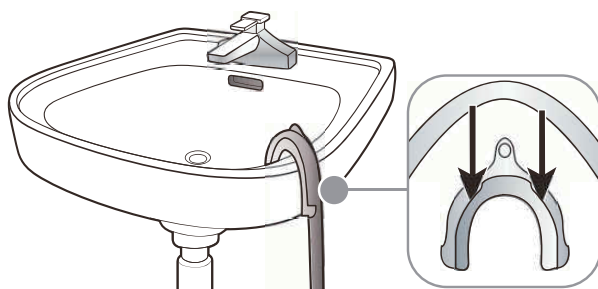


5. Coloque el otro extremo de la manguera de drenaje (el extremo suelto) en una de las siguientes maneras:

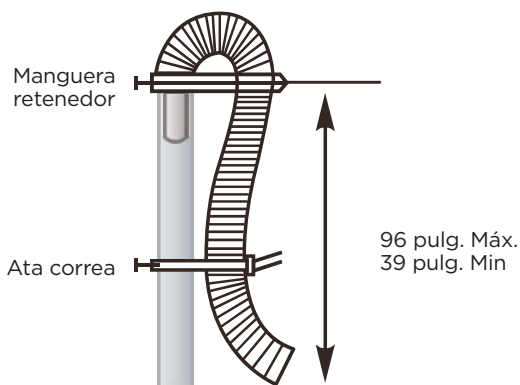
PRECAUCIÓN

Asegúrese de que la conexión entre la manguera de drenaje y la cuenca, tubo vertical, o lavadero no es hermético.

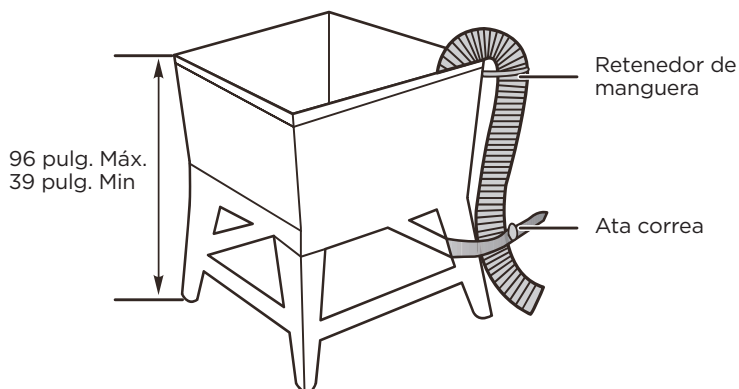
- **Durante el borde de una cuenca** - Asegure la guía para el lado del embalse pared con un gancho, cinta, o la atan con un trozo de cordón para prevenir la manguera de desagote en movimiento.



- **En un tubo vertical** - el tubo vertical debe estar a 39 pulg. (99 cm) y no más de 96 pulg. (244 cm).



- **En un lavadero** - el lavadero no debe ser más cortos que 39-in . (99 cm) y no más de 96-in (244 cm) máximo.



Nivel la lavadora



PRECAUCIÓN

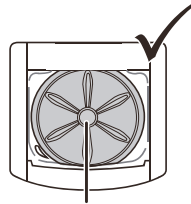
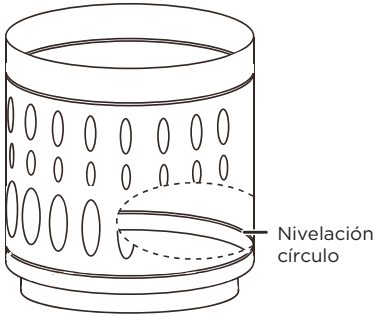
No use su lavadora sin nivelación. Si su lavadora no está nivelado, puede:

- Haga vibrar excesivamente que puede provocar la lavadora a un mal funcionamiento
- Haga excesiva noi se.
- Indique los códigos de error E3, E4 o ES cuando la lavadora está en marcha.

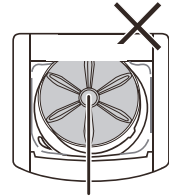
Extienda las patas niveladoras solo en la medida que sea necesario. Si los pies se extiende demasiado, la lavadora puede vibrar.

Determine si la lavadora esté nivelada marcando la posición de la bañera o utilizando un nivel.

1. Deslice la arandela en positi en.
2. Abra la tapa de la lavadora, luego vierta agua en la tina para la nivelación con un círculo. Si la lavadora esté nivelada el agua le toque la nivelación círculo toda la vuelta. Si la lavadora no está nivelado, el agua solamente tocará parte de la nivelación con un círculo.

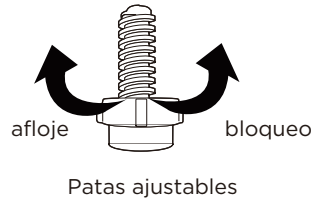
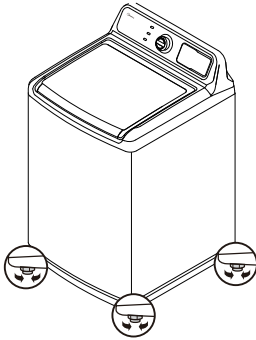


Arandela nivel: agua toca la nivelación círculo toda la vuelta.



Lavadora no nivel: el agua no toque la nivelación círculo toda la vuelta.

3. Si su lavadora no está nivelado, cuidadosamente incline la lavadora sólo lo suficiente como para ajustar las patas niveladoras en la parte inferior delantera de la lavadora. Extienda los pies solo en la medida que sea necesario. Si los pies se extiende demasiado, la lavadora puede vibrar.



Patas ajustables

Encendido

Conecte el cable de alimentación a un well-grounded, 3 clavijas, 120 voltios, 60Hz aprobado tomacorriente, protegido por una 15 fusible o comparable disyuntor. Su lavadora está conectado a tierra a través de la tercera clavija del cable de alimentación.

Pase un ciclo de prueba

Pase un ciclo de prueba para asegurarse de que la lavadora está instalado correctamente.

1. Cargue alrededor de 6 libras (2.7 kg) de ropa en la bañera.
2. Presione el **Power** botón para encender la lavadora.
3. Gire el selector de ciclo para seleccionar el **Rinse & Spin** cycle.
4. Presione el **START PAUSE** botón para iniciar el ciclo de prueba. Su lavadora no debe mecerse o vibra excesivamente cuando el agua llena la bañera, o al lavar o spinnin g. La lavadora debe drenar bien durante el ciclo de lavado.



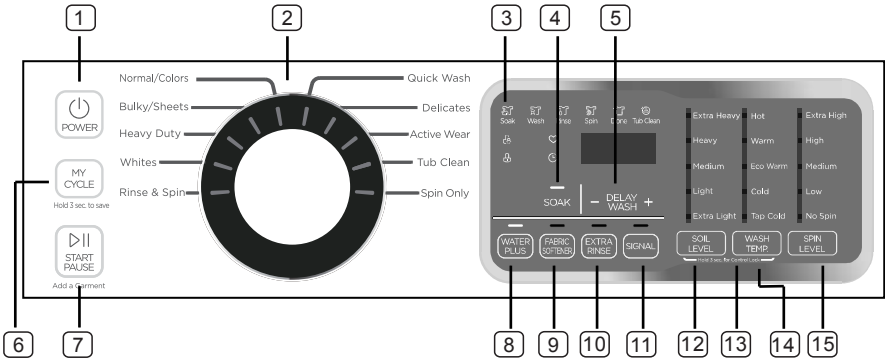
PRECAUCIÓN

- Si detecta fugas de agua mientras la lavadora se llena o drenando, verificar las conexiones de agua. Consulte **Conecte las mangueras** en la página 19 or **Conecte la manguera de drenaje** en la página 21.
- Si la lavadora rocas y/o vibra excesivamente, nivel de nuevo. Consulte **Nivel la lavadora** en la página 24.

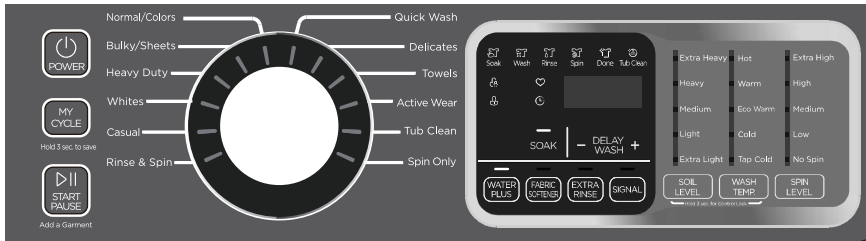
USAR LA LAVADORA

El panel de control

MLV45N1BWW



MLV45N3BWW



1 POWER

Presionar para encender la lavadora. Presione el botón nuevamente para apagar la lavadora. Si abandona la lavadora y no presione el **START PAUSE** botón en el término de 10 minutos, la lavadora se apaga automáticamente.

2 Ciclo selector

Gire para seleccionar un ciclo de lavado. El ciclo que elija determinan el patrón del ciclo. Para obtener más información, consulte **Lavadora opciones y especificaciones** en la página 35.

3 **Mostrar digital**

La pantalla inicial para Quick Wash (lavado rápido), Delicates (tejidos delicados), Tub Clean (limpiar la tina) y solo centrifugado muestra el tiempo total del ciclo que usted seleccione. Todos los demás ciclos mostrarán 3 guiones (- - -) hasta que se complete la rutina de detección de carga, que puede tardar hasta 60 segundos.

La primera pantalla se mostrará el tiempo total para el ciclo usted seleccione.

Mientras la lavadora está en marcha, la pantalla muestra el ciclo proceso y el tiempo restante en el ciclo.

NOTA: El tiempo que se muestra es una estimación basada en condiciones normales de funcionamiento. Algunos factores externos (como el tamaño de carga, temperatura ambiente, agua entrante temperatura, y presión de agua) puede afectar tiempo real.

Si establece una demora tiempo para el comienzo del ciclo, la pantalla muestra la hora cuando el ciclo comenzará.

4 **SOAK**

Presionar para seleccionar el **SOAK** option. opción. Presione el botón nuevamente para cancelar. Seleccione esta opción para lavadas de ropa muy sucia artículos que necesita en remojo para limpiar las manchas y la suciedad.

Remoje se produce después de la bañera llena y detergente se agrega, pero antes del proceso de lavado. El agitador rotará varias veces durante el remojo proceso

5 **Delay**

Presione para seleccionar un horario cuando desea que la ciclo para comenzar. Puede seleccionar el tiempo hasta 24 horas de anticipación en incrementos de una hora. La pantalla muestra la hora cuando el ciclo comenzará. Para obtener más información, consulte **(opcional) Establezca una hora de inicio retrasado** en la página 32.

6 **MY CYCLE**

Pulse y manténgalo presionado durante 3 segundos para recordar su ciclo de lavado. Presionar una vez para cargar su ciclo configuraciones.

7 **START PAUSE**

Presione una vez para comenzar el ciclo de lavado. Presione el botón nuevamente para detener el ciclo. Si hace una pausa el ciclo, usted puede agregar o quitar artículos, pero no puede cambiar cualquier configuración. Presione el botón nuevamente para reiniciar el ciclo.

8 WATER PLUS

Presionar una vez para aumentar un mayor nivel de agua. Presione el botón nuevamente para cancelar esta función. Si el nivel de agua está listo para la más alta, el nivel no cambiará.

Cuando se utiliza Water Plus (agua extra) en el ciclo normal/colores, cambia automáticamente a ciclo Heavy Duty (trabajo pesado).

9 FABRIC SOFTENER

Agregue un suavizante para ropa líquido el suavizante de ropa compartimiento, luego presione este botón. El suavizante para ropa es agregado al ciclo a la hora correcta.

10 EXTRA RINSE

Presionar para agregar un adicional de enjuague para el ciclo de lavado. Presione el botón nuevamente para cancelar.

11 SIGNAL

El sonido la función de apagado pueden seleccionarse durante todos los cursos

12 SOIL LEVEL

Presionar para seleccionar el nivel del suelo. Diferentes los niveles de suciedad causar diferentes lavar veces y ciclo de lavado configuraciones. Para obtener más información, consulte **lavadora opciones y especificaciones** en la página 35.

13 Control de bloqueo

Presionar para seleccionar el **SOIL LEVEL** y **Temp.** botones al mismo tiempo durante 3 segundos para encender el niño función de bloqueo. Presione y mantenga estos botones nuevamente para apagar la función. Cuando el niño función de bloqueo esté encendido, el único botón que funciona es el **POWER** button and el **SOIL LEVEL** y **Temp.** botones que usa para apagar el bloqueo para niños.

14 WASH TEMP.

Presionar para seleccionar el agua de lavado temperatura. El agua de enjuague temperatura siempre está frío.

15 SPIN LEVEL

Presionar para seleccionar el nivel gira para aumentar girar tiempo o la vez. Esta función no se puede seleccionar con **Normal / Colors, Quick Wash** y **Tub Clean** ciclos.

Lavarse una carga de ropa



ADVERTENCIA

Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica, o lesiones a las personas, lea las INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES antes de operar este aparato.

Seleccionar un detergente

Su lavadora está diseñado para uso de alta eficiencia (HE) detergentes.

- Para obtener los mejores resultados de limpieza, utilizar un detergente HE. Le recomendamos que no use un detergente normal. detergentes HE contienen supresores que reducen o eliminan la espuma. Cuando menos espuma se producen, la carga volteretas mayor eficiencia y limpieza óptima.
- Reducir la cantidad de detergente puede reducir la calidad de limpieza. Asegúrese de que usted:
 - Trate previamente las manchas
 - Ordenar cuidadosamente por color y nivel del suelo
 - Evite sobrecargar

1. Convierte un la lavadora

Presione el **Power** botón para encender la lavadora. Su lavadora inicial de los ajustes:

- **Normal** en el ciclo selector with-- muestran en la pantalla digital.
- **Medium** para el Soil Level.
- **Warm** para el **Wash Temp.**

2. Cargue su lavadora



PRECAUCIÓN

Antes de cargar la ropa, asegúrese de retirar monedas, llaves, y otros objetos duros, y cerrar cremalleras. Estos artículos pueden dañar la ropa y la lavadora.

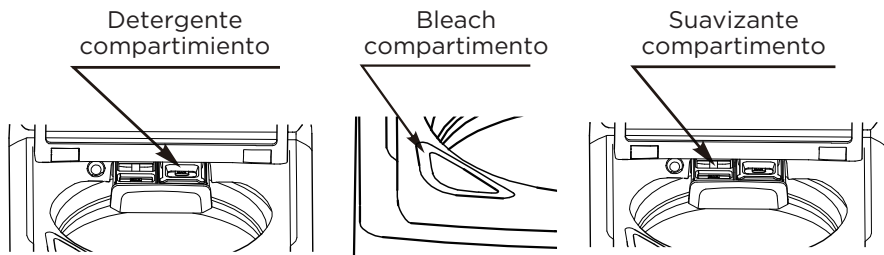
- Clasificar la ropa a tipo de tela, nivel del suelo, color, y tamaño de carga.
- Llene la bañera con seco, desdoblada ropa. Cargue la bañera no más de 3/4 completo.

NOTA:

- La sobrecarga puede reducir lavar la eficiencia, provocar desgaste excesivo, y posiblemente provocar la formación de pliegues y arrugas de la carga.
- Lave los artículos delicados como sostenes, medias, y otros lencería en el **Delicates** ciclo con artículos ligeros.

- Cuando se lave grandes, artículos voluminosos (como alfombras o almohadas) o algunos artículos más pequeños (como juguetes de peluche o una o dos suéteres) que no llenar la bañera por completo, agrega algunas toallas para mejorar girar el desempeño.
- Siempre use el ciclo que pese para artículos voluminosos.
- Cuando se lave lavadas de ropa muy sucia, no sobrecargue la lavadora para asegurar una buena limpieza resultados.

3. Agrega detergente y aditivos para los compartimientos



Cargar el detergente líquido o en polvo compartimiento

- Pour la cantidad recomendada de detergente para ropa directamente en el compartimiento antes de comenzar la lavadora.
- If utiliza lejía para ropa de color, agrega con el detergente para el detergente compartimiento.

NOTA:

- Al agregar lejía para ropa de color con detergente, ambos productos para lavar la ropa debe estar en el mismo formulario (líquido).
- Si no el compartimiento para detergente, debe agregar el detergente en la bañera.

Carga de la lejía compartimiento (lejía líquida únicamente)

- Agregue Cloruro ine de blanqueador con cloro por el blanqueador compartimiento. No llene el vaso picador en exceso compartimiento.
- No hay agua entrada de la lejía dispensador, para el blanqueador se carga directamente en la bañera cuando vierta en.



PRECAUCIÓN

- Evite salpicar o protección el compartimiento.
- Nunca vierta sin diluir cloro líquido directamente en la carga o en la bañera. Si lo hace, puede dañar las telas, por el debilitamiento de las fibras o quitarle el color.

NOTA: No vierta lejía para ropa de color en la lejía compartimiento. En su lugar, agregue el detergente compartimiento.

Cargar el suavizante de ropa compartimiento

- Vierta la cantidad recomendada de suavizante para ropa líquido en el suavizante compartimiento. El dispensador libera automáticamente suavizante para ropa líquido en el horario correcto durante el ciclo de enjuague.

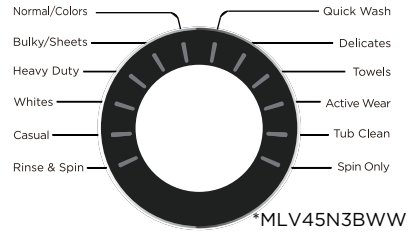
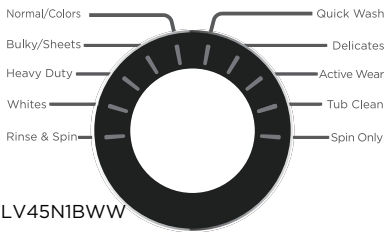


PRECAUCIÓN

- Use el suavizante compartimiento SOLO para suavizantes para ropa líquidos.
- No use la bolita Downy en el suavizante de telas compartimiento.
- No utilice suavizante para ropa líquido que es demasiado pegajosa porque puede no mezclarse con el agua lo suficiente.
- Asegúrese de seleccionar la opción Suavizante para ropa cuando utilice suavizante para ropa, de modo que se divulga de enjuague de la parte del ciclo.

4. Seleccione el ciclo y opciones para la carga

- Gire el selector de ciclo para seleccionar un ciclo de lavado. Para obtener información sobre ciclos de lavado, ver **Lavadora opciones y settings** en la página 35.



- **Opcional:** Use el panel de control botones (como **Fabric Softener**) para personalizar el ciclo de lavado. Para ver las descripciones, perotoneladas, ver **Control de panel** en la página 27. Para obtener información sobre qué botones están disponibles para cada ciclo tipo, see **Lavadora opciones y especificaciones** en la página 35.

5. (opcional) Establezca una hora de inicio retrasado

Puede programar un ciclo de lavado, luego establezca un momento cuando desea un ciclo de lavado para comenzar.

- Oprima the **DELAY WASH** + and - botón para encender el inicio postergado la función hora.



- Presione el **Delay** repetidamente para seleccionar el tiempo de retardo desea. La demora hora de inicio, en horas, se mostrará en la pantalla, en secuencia, de **0** para **24**, luego hacia atrás **0**. También puede presione y mantenga presionado el **Delay** botón para ajustar rápidamente la vez hasta que el tiempo deseado aparece en la pantalla.
- Si desea cambiar el ciclo de lavado configuración mientras está configurando la demora hora de inicio, gire el selector de ciclo. Para volver a establecer el inicio postergado la función hora, Repita los pasos 2, si la nueva configuración del ciclo requiere un ajuste de la carga.

NOTA:

- Una vez que el número de demora horas al empujar el **Delay** botón, suelte el botón durante tres segundos y se establecerá. El retardo luz permanecerá encendida.
- Después de la demora tiempo, si desea cambiar el ajuste del retardo, presione el **Delay** botón nuevamente hasta obtener la hora de alcanzar. Suelte el botón durante tres segundos y se establecerá.
- Si decide cancelar el ajuste del retardo, puede girar el selector de ciclo o presione el **Delay** botón hasta que **0** se alcanza.
- Idealmente, debería establecer su ciclo antes de colocar el retardo, porque gira el selector de ciclo después del retardo se cancela la demora.
- **El retardo hora de inicio no puede cambiarse después de que el programa ha comenzado.**
- To cancel the delay start time function before you save the setting, press the **Delay** button until **0** appears on the display, or turn the cycle selector knob.

IMPORTANTE:

- Puede cambiar asistencia o cancelar la demora hora de inicio función en cualquier momento antes de presionar el **Start Pause** botón girando el ciclo de selección. La demora hora de inicio no puede modificarse una vez que presione el **Start Pause** button.
- Si pulsó el **Start Pause** botón, podrá cancelar el inicio postergado Función del tiempo presionando el **Power** botón para apagar la lavadora, luego **Power** botón nuevamente para volver a abrirlo.

6. Comience su lavadora

- Oprima el **Start Pause** botón.

NOTA:

- Si no ha configurado una hora de inicio retrasado o si el tiempo de retardo ha vencido, la lavadora comienza el ciclo y el **Wash** se enciende la luz.
- Como la lavadora se mueve de etapa en el ciclo de lavado, la relativa se enciende la luz (como **Rinse** or **Spin**).
- Si usted fijó un tiempo de inicio retrasado, el **Delay** se enciende la luz y la lavadora comienza la cuenta regresiva la hora de inicio.



- Si necesita hacer una pausa en el ciclo (por ejemplo, para agregar o quitar artículos o ajustar la carga), presione el **Start Pause** botón, luego abra la tapa. Su lavadora se detenga. Cuando esté listo para volver a lavar, cierre la puerta, luego presione el **Start Pause** botón.

7. Descargue la ropa

Cuando el ciclo de lavado esté completa:

- La lavadora emite seis pitidos y muestra 0:00. La luz del Done se apaga.
- Su lavadora desbloquea la tapa.



- Abra la tapa y quite la ropa.

Configuración del bloqueo para niños

Y nuestro lavadora tiene un hijo función de bloqueo para evitar que los niños jueguen con la lavadora. Cuando se enciende el bloqueo para niños, la única botones que trabajan son los **Power** botón y el **Soil Level and Temp.** botones que usa para apagar el bloqueo para niños.

- Presione y sostenga la **Soil Level Temp.** botones durante tres segundos. El bloqueo para niños se encienda la luz.



- To apague el bloqueo para niños, pulse y sostenga los **Soil Level y Temp.** botones durante tres segundos.

NOTA:

- Si su lavadora no está encendido, el bloqueo para niños aún puede estar preparado. Presione el **Power** botón, encienda el niño función de bloqueo, luego presione el **Power** botón para apagar la lavadora. Cuando desee utilizar la lavadora, necesite desactivar la función de bloqueo.

- Si vous activez la fonction de verrouillage de l'enfant pendant que le couvercle de la laveuse est ouvert, E3 apparaît sur l'écran. Si vous ne fermez pas le couvercle dans les 20 secondes, votre laveuse émet une alarme, affiche la CL et draine toute l'eau dans le tub. Pour effacer l'alarme, appuyez sur **Power** pour éteindre votre laveuse.

Options et réglages de la laveuse

- Poids maximal de charge = 8,46 kg (18,65 lb) (vêtements secs)
- **Les options en gras sont les paramètres initiaux.** • (points) indiquent options fonctions que vous pouvez sélectionner.
- Un doble pitido al pulsar el botón significa que la opción no está habilitada para el ciclo.

Tableau Options et paramètres de MLV45N1B**.

Cycle	Type de tissu	Options de niveau de sol	Options de temp.	Options de niveau d'essorage	Delay	Trem-page	Rincage supplémentaire	Assouplissant textile	Eau Plus	Signal
Normal/Colors	Coton, serviette en lin; draps pour chemises, jeans brassées	Extra Heavy Medium Light Extra Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Medium	•	•	•	•	•	•
Heavy Duty	Tissus de coton très sales	Extra Heavy Heavy Medium Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Extra High High Medium Low No spin	•	•	•	•	•	•
Tub Clean	Voir la page 37	Extra Heavy	Hot	Medium	•					•
Spin Only				Extra High High Medium Low	•					•
Rinse & Spin			Tap Cold	Extra High High Medium Low No spin	•			•	•	•
Bulky/Sheets	Articles volumineux comme les couvertures et les couettes	Extra Heavy Heavy Medium Light Extra Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Extra High High Medium Low No spin	•	•	•	•	•	•
Delicates	Chemisier habillé Blouses Nylons Diaphane/Lacy	Heavy Medium Light Extra Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Extra High High Medium Low No spin	•	•	•	•	•	•
Quick Wash	Légèrement souillés et légers	Medium Light Extra Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Medium	•	•	•	•	•	•
Whites	Tissu blanc	Medium Light Extra Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Extra High High Medium Low No spin	•	•	•	•	•	•
Active wear	Vêtements actifs	Heavy Medium Light Extra Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Extra High High Medium Low No spin	•	•	•	•	•	•

Suivez les étiquettes de vêtements pour choisir la méthode de lavage et les réglages de température appropriés.

Tableau Options et paramètres de MLV45N3B**.

	Cycle	Type de tissu	Options de niveau de sol	Options de temp.	Options de niveau d'essorage	Delay	Trem-page	Rinçage supplémentaire	Assou-plissant textile	Eau Plus	Signal
Instrucciones de seguridad	Normal/Colors	Coton, serviette en lin; draps pour chemises, jeans brassées	Extra Heavy Heavy Medium Light Extra Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Medium	•	•	•	•	•	•
	Heavy Duty	Tissus de coton très sales	Extra Heavy Heavy Medium Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Extra High High Medium Low No spin	•	•	•	•	•	•
Tieme	Tub Clean	Voir la page 37	Extra Heavy	Hot	Medium	•					•
	Spin Only				Extra High High Medium Low	•					•
Requisitos Operativos	Rinse & Spin			Tap Cold	Extra High High Medium Low No spin	•			•	•	•
	Bulky/Sheets	Articles volumineux comme les couvertures et les couettes	Extra Heavy Heavy Medium Light Extra Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Extra High High Medium Low No spin	•	•	•	•	•	•
Instrucciones de instalación	Delicates	Chemisier habillé Blouses Nylons Diaphane/Lacy	Heavy Medium Light Extra Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Extra High High Medium Low No spin	•	•	•	•	•	•
	Quick Wash	Légèrement souillés et légers	Medium Light Extra Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Medium	•	•	•	•	•	•
Usar La Lavadora	Whites	Tissu blanc	Medium Light Extra Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Extra High High Medium Low No spin	•	•	•	•	•	•
	Active wear	Vêtements actifs	Heavy Medium Light Extra Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Extra High High Medium Low No spin	•	•	•	•	•	•
Cuidado de la Lavadora	Casual	Casual	Extra High High Medium Light Extra Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Extra High High Medium Low No spin	•	•	•	•	•	•
	Towels	Toallas	Extra High High Medium Light Extra Light	Hot Warm Eco Warm Cold Tap Cold	Extra High High Medium Low No spin	•	•	•	•	•	•

Suivez les étiquettes de vêtements pour choisir la méthode de lavage et les réglages de température appropriés.

CUIDADO DE LA LAVADORA



PRECAUCIÓN

Apague los grifos de agua después del uso final. Esto se apaga el suministro de agua de la lavadora y evita la posibilidad de daño la fuga de agua. Deje la tapa abierta para permitir que el interior de la lavadora seque.

Instrucciones de seguridad

Tiene

Requisitos Operativos

Instrucciones de instalación

Usar La Lavadora

Cuidado de la Lavadora

Solución de Problemas

Limpeza y mantenimiento

Limpiar el exterior

Use un paño suave para limpiar el detergente, lejía, u otros derrames a medida que surgen.

Limpiar el interior

- Limpie el interior de la lavadora periódicamente para quitar la suciedad, la tierra, el olor, el moho, hongos, o bacteriana residuos que puede permanecer en la lavadora como resultado de lavar la ropa.
- El incumplimiento de estas instrucciones puede tener como resultado desagradables condiciones, incluidos los olores o manchas permanentes en la lavadora o en la ropa.
- Para eliminar los depósitos de agua dura, use un limpiador etiquetados "Washer seguro".

Limpeza del panel de control

- Limpie con una toalla suave, paño húmedo. No utilice abrasivos polvos ni almohadillas de limpieza.
- No limpiadores en aerosol directamente en el panel. El panel de control acabado puede ser dañado por algunos ropa del suelo y quitamanchas productos. Aplique estos productos lejos de la lavadora y limpie los derrames o rociado de inmediato.

Limpeza del detergente, lejía, o suavizante compartimiento

- Para retirar la ropa para lavar los residuos del producto, limpie con un paño húmedo y sécalo con una toalla.
- Puede eliminar el blanqueador, detergente y suavizante compartimentos para limpiarlos.

Limpeza de la bañera

El **Tub Clean** ciclo es un ciclo de limpieza que elimina las causas de los olores que pueden ocurrir dentro de la lavadora sin usar un agente de limpieza. Le sugerimos limpiar la bañera aproximadamente una vez al mes.

PRECAUCIÓN

Nunca utilice el **Tub Clean** ciclo cuando la ropa está en la lavadora. Esto puede dañar la ropa o la lavadora.

- Con la bañera vacío, agregue una taza de lejía de cloro para el blanqueador dispensador.
- Presione el **Power** button.
- Gire el selector a ciclo **Tub Clean**. Cuando seleccione **Tub Clean**, las únicas opciones puede cambiar es el retardo opción.
- Presione el **Start Pause** button.

Almacenamiento de su lavadora

Usted puede dañar la lavadora si no eliminar el agua de las mangueras y componentes internos antes de guardarlo.

Para preparar la lavadora para almacenamiento:

- Seleccione el Quick Wash ciclo y agregue lejía para el lavado oferta. Haga funcionar la lavadora a través del ciclo sin una carga.
- Gire el agua grifos y desconecte la entrada mangueras.
- Desenchufe la lavadora del tomacorriente y deje su lavadora tapa abierta para que circule aire dentro de la bañera.

PRECAUCIÓN

Si su lavadora ha guardado en belowfreezing temperaturas, dé tiempo a las sobras de agua en la lavadora que se descongelen antes de usar.

ANTES DE SOLICITAR SERVICIO TÉCNICO

Consejos para solucionar problemas

¡Ahorre tiempo y dinero! Revise primero los cuadros de las páginas a continuación y tal vez no necesite solicitar servicio técnico.

Problema	Solución
Lavadora no comienza	<ul style="list-style-type: none"> • Asegúrese de que la lavadora está enchufado. • Asegúrese de que la tapa esté cerrada. • Asegúrese de que la fuente de agua llaves están abiertas. • Asegúrese de presionar el Start Pause botón para iniciar la lavadora. • Antes de la lavadora comienza a llenar, es una serie de clics para asegurarse de que la tapa esté cerrada y a hacer una rápida drenaje. La lavadora no drena después de que la tapa se cierra. Para los ciclos automáticos: Antes del llenado, y después de que la tapa se bloquee, se inicia un programa de detección de carga. La lavadora agitará la ropa sin agua para determinar el tipo de carga, el nivel de agua y la duración del ciclo. Luego se llenará. Esto puede tardar hasta un minuto. Es normal. Para los ciclos no automáticos, la lavadora se llena después de que se bloquea la tapa. • Asegúrese de que el niño bloqueo no está activado. Consulte Configuración del bloqueo para niños en la página 34. • Asegúrese de que el Delay opción no está encendido. Consulte (opcional) Establezca una hora de inicio retrasado en la página 32. • Verifique el fusible o reinicie el interruptor automático.
No agua o no suficiente agua	<ul style="list-style-type: none"> • Asegúrese de que ambos grifos estén completamente encendido. • Asegúrese de que la presión del agua se encuentra en el rango que aparece en El agua requisitos en la página 14. • Asegúrese de que la entrada de agua mangueras no se doblen. Enderece si es necesario. • Desconecte las mangueras y limpie las pantallas. La manguera filtro pantallas podría estar obstruido. • Esta es una lavadora que aprovecha al máximo el agua. No se llena a los niveles de una lavadora estándar. Es normal que los niveles de agua sean bajos. Es normal que partes de la ropa sobresalgan del agua. • Para los ciclos automáticos: Antes del llenado, y después de que la tapa se bloquee, se inicia un

Instrucciones de seguridad

Tiene

Requisitos Operativos

Instrucciones de instalación

Usar La Lavadora

Cuidado de la Lavadora

Solución de Problemas

Instrucciones de seguridad

Tiene

Requisitos Operativos

Instrucciones de instalación

Usar La Lavadora

Cuidado de la Lavadora

Solución de Problemas

Problema	Solución
	<p>programa de detección de carga. La lavadora agitará la ropa sin agua para determinar el tipo de carga, el nivel de agua y la duración del ciclo. Luego se llenará. Esto puede tardar hasta un minuto. Es normal. Para los ciclos no automáticos, la lavadora se llena después de que se bloquea la tapa.</p>
<p>Cuando lavadora tiene vibraciones excesivas o ruido</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Asegúrese de que la lavadora está configurado en una superficie nivelada. Si la superficie no está nivelada, ajuste los pies lavadora para nivelar la lavadora. • Asegúrese de que la lavadora no esté tocando cualquier otro objeto. • Asegúrese de que la ropa carga esté equilibrada. • Durante el giro proceso, si la ropa está cubierto a un lado de la bañera, la lavadora puede interrumpir debido a la desequilibrio. Su lavadora trata hasta tres veces para resolver el problema automáticamente. Si la lavadora no puede resolver el problema, intente manualmente redistribuir la ropa dentro de la bañera. • Compruebe que las piezas de embalaje del protector de la base no estén atascadas debajo de la lavadora.
<p>Lavadora se detiene</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Asegúrese de que el tomacorriente es un tomacorriente que funcione. • Verifique el fusible o reinicie el interruptor automático. • Cierre la tapa, luego presione Start Pause botón para iniciar la lavadora. Para su seguridad, la lavadora no gire a menos que la tapa esté cerrada. • Antes de la lavadora comienza a llenar, es una serie de clics para asegurarse de que la tapa esté cerrada y a hacer una rápida drenaje. La lavadora no drena después de que la tapa se cierra. Para los ciclos automáticos: Antes del llenado, y después de que la tapa se bloquee, se inicia un programa de detección de carga. La lavadora agitará la ropa sin agua para determinar el tipo de carga, el nivel de agua y la duración del ciclo. Luego se llenará. Esto puede tardar hasta un minuto. Es normal. Para los ciclos no automáticos, la lavadora se llena después de que se bloquea la tapa. • A veces, la lavadora puede pausar entre etapas del ciclo. Espere a ver si la lavadora comienza nuevamente. • Desconecte la entrada mangueras y limpie las pantallas periódicamente. La manguera filtro pantallas podría estar obstruido.

Problem	Solutions
La tapa está bloqueado o no se abren	<ul style="list-style-type: none"> • Presione el Start Pause botón para pausar la lavadora. No puede abrir la tapa si la lavadora está en marcha. • Después de una pausa en la lavadora, que puede tardar unos segundos para el cierre de la tapa para liberar. • Si la tapa esté cerrada con llave cuando la lavadora no está funcionando, presione el Power botón para encender su washer. • Si la alimentación eléctrica falla mientras la lavadora está en marcha, cuando se restablezca la energía, la tapa desbloquea. Su lavadora espera tres minutos, luego corre el resto del ciclo.
Lavadora no drenaje o giro	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique el fusible o reinicie el interruptor automático. • Cierre la tapa, luego presione el /Start Pause botón para iniciar la lavadora. Para su seguridad, la lavadora no gire a menos que la tapa esté cerrada. • Asegúrese de que la manguera de drenaje no esté doblado. Enderece según sea necesario. • Asegúrese de que la altura de la manguera de drenaje es dentro de los límites especificados. Consulte Drenaje requisitos en la página 14. • El interior de las tuberías para su sistema de alcantarillado podría estar obstruido. Comuníquese con un plomero o profesional de reparaciones calificado.
La temperatura del agua no es correcta	<ul style="list-style-type: none"> • Asegúrese de haber seleccionado la temperatura correcta. • Asegúrese de que la fuente de agua llaves estén completamente abiertas. • Asegúrese de que las mangueras están conectadas a la llave y consumo de agua en la lavadora, y luego purgue las líneas. Consulte Conecte las mangueras en la página 19. • Desconecte las mangueras y limpie las pantallas. La manguera filtro pantallas podría estar obstruido.
Cargue está demasiado húmedo al final del ciclo	<ul style="list-style-type: none"> • Utilice un detergente de alta eficiencia para reducir over-sudsing. Consulte Selecting a detergent en la página 30. • La carga puede ser demasiado pequeños. Muy pequeñas cargas (uno o dos puntos) puede desequilibrarse y no escurra completamente.

Problem	Solutions
Las pérdidas de agua	<ul style="list-style-type: none"> • Asegúrese de que todas las conexiones de las mangueras estén ajustados. Consulte Conecte las mangueras en la página 19 y Conecte la manguera de drenaje en la página 21. • Asegúrese de que el extremo de la manguera de drenaje se inserta correctamente y asegurada al drenaje system. Consulte Conecte la manguera de drenaje en la página 21. • Evite sobrecargar. • Utilice un detergente de alta eficiencia para reducir over-sudsing. Consulte Seleccionar un detergente en la página 30.
Oversuds afección	<ul style="list-style-type: none"> • Utilice un detergente de alta eficiencia para reducir over-sudsing. Consulte Seleccionar un detergente en la página 30. • Si tiene "suave" agua, reducir la cantidad de detergente. • Para pequeñas o ligeramente sucios cargas, reducir la cantidad de detergente.
Prevenir el mal olor	<ul style="list-style-type: none"> • Periódicamente ejecutar una Tub Clean ciclo para limpiar la bañera. Consulte Limpeza de la bañera en la página 37. • Utilice un detergente de alta eficiencia para reducir over-sudsing. El exceso de espuma en recovecos y causar olor. Consulte Seleccionar un detergente en la página 30. • Seque el interior de la lavadora después del ciclo total ha terminado.

Códigos de error

Descripción	Razón	Solución
E1	Su lavadora toma más de 30 minutos para llenarla con agua. Después de que el agua acabados ingresar su lavadora, el nivel de agua no ha cambiado en cinco minutos.	<ul style="list-style-type: none"> • Asegúrese de que el lidis no está abierto. • Asegúrese de que el agua no tiene fugas. Consulte No agua o no enoughwater en la página 39. • Comuníquese con Midea centro de servicio.

Description	Reason	Solutions
E2	La unidad tarda más de 10 minutos para escurrir.	<ul style="list-style-type: none"> • Consulte Lavadora no dreña o giro en página 41.
E3	La tapa está abierta. La lavadora no está nivelado	<ul style="list-style-type: none"> • Cierre la tapa. • Nivel la lavadora. Consulte Nivel la lavadora en página 24.
E4	Su lavadora está fuera de balance más de tres veces en girar operación.	<ul style="list-style-type: none"> • Consulte Lavadora vibra o si son demasiado ruidosa en página 40 • Comuníquese con Midea centro de servicio.
E5	Su lavadora no está nivelado. Impacto interruptor falló.	<ul style="list-style-type: none"> • Ajuste la lavadora nivel consulte la instalación. • Si la situación continúa, llame a Midea centro de servicio.
F2	El EEPROM falló.	<ul style="list-style-type: none"> • Comuníquese con Midea centro de servicio.
F5	Carga de detección le haya resultado ineficaz.	<ul style="list-style-type: none"> • Comuníquese con Midea centro de servicio.
F8	El nivel del agua sensor, fallado.	<ul style="list-style-type: none"> • Comuníquese con Midea centro de servicio.
Fd	La tapa bloqueo falló.	<ul style="list-style-type: none"> • Comuníquese con Midea centro de servicio.
C9	El PCB falló.	<ul style="list-style-type: none"> • Comuníquese con Midea centro de servicio.
CL	La tapa ha estado abierta durante más de 20 segundos con la Hijo función de bloqueo activada.	<ul style="list-style-type: none"> • Oprima the Power botón para apagar la lavadora. • Apague la función de bloqueo. Consulte Configuración del bloqueo para niños en la página 34. • Comuníquese con Midea centro de servicio.

GARANTÍA LIMITADA DE LA LAVADORA DE LAVANDERÍA MIDEA

ADJUNTE SU RECIBO AQUÍ. SE REQUIERE COMPROBANTE DE COMPRA PARA OBTENER UN SERVICIO DE GARANTÍA.

Tenga a disposición la siguiente información cuando llame al Centro de servicio al cliente:

- Nombre, domicilio y número de teléfono
- Número de modelo y número de serie
- Una descripción clara y detallada del problema
- Comprobante de compra, incluido el nombre y domicilio del distribuidor o vendedor

SI NECESITA SERVICIO TÉCNICO:

1. Antes de contactarse con nosotros para programar servicio, por favor determinar si su producto requiere reparación. Algunas preguntas pueden resolverse sin servicio. Tómese unos minutos para revisar la sección Resolución de problemas del manual de usuario, o por correo electrónico customerserviceusa@midea.com
2. Todo servicio técnico de garantía se provee exclusivamente por parte de prestadores de servicio técnico autorizados de Midea, en los EE. UU. y Canadá.

Servicio al cliente de Midea

En los EE. UU. O Canadá, llame 1-866-646-4332 o correo electrónico customerserviceusa@midea.com.

Si se encuentra fuera de los 50 estados de los Estados Unidos o de Canadá, comuníquese con su distribuidor autorizado de Midea para corroborar si aplica una garantía distinta.

GARANTÍA LIMITADA

LO QUE CUBRE

PRIMER AÑO DE GARANTÍA LIMITADA (PIEZAS Y MANO DE OBRA)

Durante un año a partir de la fecha de compra, si este electrodoméstico se instala, opera y mantiene conforme a las instrucciones adjuntas o provistas con el producto, Midea America Corporation (en adelante, "Midea") cubrirá las piezas de repuesto especificadas de fábrica y la mano de obra de reparación para corregir defectos en los materiales o el trabajo realizado cuando se adquirió este electrodoméstico, o reemplazará el producto, a su exclusivo criterio. En caso de reemplazo del producto, su electrodoméstico quedará cubierto por la garantía por el período restante correspondiente a la garantía de la unidad original.

GARANTÍA LIMITADA DE POR VIDA (TINA DE ACERO INOXIDABLE)

Para la garantía de por vida del producto desde la fecha de compra original, cuando se instale, opere o mantenga este electrodoméstico conforme a las instrucciones adjuntas o provistas con este producto, Midea cubrirá las piezas específicas de fábrica y la mano de obra para los siguientes componentes a fin de corregir los defectos no cosméticos de materiales o trabajo realizado que existían cuando se compró el electrodoméstico:

- Tina de acero inoxidable

SU ÚNICO RECURSO EXCLUSIVO CONFORME A ESTA GARANTÍA LIMITADA SERÁ LA REPARACIÓN O EL REEMPLAZO DEL PRODUCTO SEGÚN SE INDICA. El servicio técnico debe ser provisto por una empresa de servicio técnico designada por Midea. Esta garantía limitada es válida solamente en los 50 estados de los Estados Unidos o Canadá y aplica únicamente cuando el electrodoméstico se utiliza en el país en el que se adquirió. Esta garantía limitada entra en vigencia a partir de la fecha de compra original del consumidor. Se requiere comprobante de la fecha de compra original para obtener el servicio técnico conforme esta garantía.

GARANTÍA LIMITADA

LO QUE NO CUBRE

1. Uso comercial, no residencial o de múltiples familias, o un uso incoherente con las instrucciones de instalación, de funcionamiento o para el usuario.
2. Instrucciones en el hogar sobre cómo usar el producto.
3. Servicios para corregir un mantenimiento o instalación inadecuados, una instalación que no se adhiere a los códigos de electricidad o plomería, o la corrección de trazados eléctricos o de plomería en el domicilio (es decir, cableado, fusibles, cañerías o mangueras de entrada de agua de la vivienda).
4. Piezas consumibles (es decir, bombillas, filtros de agua o de aire, etc.).
5. Defectos o daños causados por el uso de piezas o accesorios no originales de Midea..
6. Daños a causa de accidentes, uso indebido, incendio, inundación, problemas eléctricos, actos de fuerza mayor o el uso de productos no aprobados por Midea.
7. Reparaciones a piezas o sistemas para corregir daños o defectos del producto causados por servicios técnicos no autorizados, alteraciones o modificaciones del electrodoméstico.
8. Daños cosméticos, incluidos rayones, abolladuras, astillados u otros daños al acabado del electrodoméstico, a menos que dichos daños son el resultado de defectos en los materiales o la mano de obra y se informan a Midea dentro de los 30 días de la compra.
9. Mantenimiento de rutina del producto.
10. Productos que fueron comprados “como están” o como productos restaurados.
11. Productos que han sido transferidos de su propietario original.
12. Decoloración, corrosión u oxidación de las superficies como resultado de ambientes corrosivos o cáusticos, incluidos, entre otros, aquellos con altas concentraciones de sal, altos niveles de humedad o de exposición a sustancias químicas.
13. Recogida o entrega. Este producto está destinado para la reparación en el domicilio.
14. Gastos de viaje o transporte para realizar el servicio técnico en ubicaciones remotas donde no se encuentra disponible un representante autorizado del servicio técnico de Midea.
15. Remoción o reinstalación de electrodomésticos inaccesibles o accesorios empotrados (es decir, molduras, paneles decorativos, pisos, ebanistería, islas, encimeras, mampostería, etc.) que interfieran con el servicio técnico, la remoción o el reemplazo del producto.
16. Servicio técnico o piezas para electrodomésticos cuyos números de serie/modelo originales se hayan quitado o, alterado o no puedan identificarse fácilmente.

El costo de la reparación o reemplazo conforme a estas circunstancias excluidas correrá a cargo del cliente.

EXENCIÓN DE RESPONSABILIDAD DE LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS

LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS, INCLUIDA CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIABILIDAD O GARANTÍA IMPLÍCITA DE IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO ESPECÍFICO, SE LIMITAN A UN AÑO O EL PERÍODO MÁS BREVE PERMITIDO POR LEY. Algunos estados y provincias no permiten limitaciones a la duración de las garantías implícitas de comerciabilidad o idoneidad, de manera que esta limitación podría no aplicar para usted. Esta garantía le otorga determinados derechos legales, y usted cuenta además con otros derechos que varían según el estado o la provincia.

EXENCIÓN DE RESPONSABILIDAD DE LAS DECLARACIONES AJENAS A LA GARANTÍA

Midea no hace ninguna declaración respecto de la calidad, durabilidad o necesidad de servicio técnico o reparaciones para este electrodoméstico, salvo las declaraciones incluidas en esta garantía. Si desea obtener una garantía más extensa o integral que la garantía limitada que se ofrece con este electrodoméstico, consulte con Midea o su vendedor sobre la posibilidad de adquirir una garantía extendida.

LIMITACIÓN DE RECURSOS; EXCLUSIÓN DE RESPONSABILIDAD POR DAÑOS OCASIONALES E INDIRECTOS

SU ÚNICO RECURSO EXCLUSIVO CONFORME A ESTA GARANTÍA LIMITADA SERÁ LA REPARACIÓN DEL PRODUCTO SEGÚN SE INDICA. MIDEA NO SERÁ RESPONSABLE POR DAÑOS OCASIONALES O INDIRECTOS. Algunos estados y provincias no permiten la exclusión o limitación de responsabilidad respecto de los daños ocasionales o indirectos, de manera que esta limitación podría no aplicar para usted. Esta garantía le otorga determinados derechos legales, y usted cuenta además con otros derechos que varían según el estado o la provincia.

Midea INFORMACIÓN DE REGISTRO

PROTEJA SU PRODUCTO:

Mantendremos archivados el número de modelo y la fecha de compra de su nuevo producto Midea para ayudarlo a consultar esta información en caso de una reclamación de seguro, como incendio o robo.

El registro del producto no es obligatorio. El no completar y devolver la tarjeta o el formulario no disminuye los derechos de garantía del consumidor.

Regístrese en línea en <https://us.midea.com/product-registration>

O

Por favor, complete y envíe a la siguiente dirección:

Midea America Corp. 759 Bloomfield Ave #386, West Caldwell, NJ 07006-6701

----- (separar aquí) -----

Nombre:	Modelo No.:	Serie No.:
	Tarjeta:	
Dirección:	Fecha de compra:	Nombre de la tienda/distribuidor:
Ciudad:	Estado:	Código postal:
	Dirección de correo electrónico:	
Código de área:	Número de teléfono:	Ocupación:
¿Compró una garantía adicional?:	Como su residencia principal:	
¿Cómo conoció sobre este producto?:	Edad:	
<input type="checkbox"/> Publicidad <input type="checkbox"/> Demostración en la tienda	Estado civil:	
<input type="checkbox"/> Demostración personal		

La información recopilada o enviada a nosotros solo está disponible para los empleados internos de la compañía con el fin de contactarle o enviarle correos electrónicos, en función de su solicitud de información, y de los proveedores de servicios de la compañía con el fin de proporcionar servicios relacionados con nuestras comunicaciones con usted. No se compartirán todos los datos con otras organizaciones, con fines comerciales.

Por favor considere dejar un comentario del cliente en: www.midea.com.

Midea America Corp.
 Parsippany, NJ 07054
 Servicio al cliente 1-866-646-4332

Hecho en China

Free 3 months extension* of the original limited warranty period! Simply text a picture of your proof of purchase to:

1-844-224-1614

*The warranty extension is for the three months immediately following the completion of the products original warranty period.



make yourself at home