

A2300 AND A2500 HIGH-PERFORMANCE BLENDERS

Ascent Series

VM0187A



Some models not available in all countries

SPECIFICATIONS

Voltage:	120 V	Height (with 64 oz. container on base): 17 inches
Frequency:	50 - 60 Hz	Width: 8 inches
Watts:	1400 Watts	Depth: 11 inches

IFETEL Statement:

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

Bluetooth

1) Turn on your Blender to make it discoverable.

2) Load the Vitamix App on your Bluetooth device and follow the App instructions for connecting to the Vitamix Blender and downloading content.

CAUTION



Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.

SYMBOLS

	Warning and Caution
	NEVER touch moving parts. Keep hands and utensils out of the container
	Electric Shock Hazard
	High temperature when blending hot liquids
	Unplug while not in use, before cleaning, changing accessories or touching parts that move while the blender is in use
	Operate with the lid and lid plug in place
	Read and understand owner's manual
	DO NOT immerse
	Parts will become hot with extended use. DO NOT touch the drive socket in the motor base or the drive spline in the adapter
	DO NOT use your 20 ounce (0.6 L) cup to heat ingredients or to blend hot liquids.

	On/Off
	Start/Stop
	Pulse
Program Symbols (correspond to Vitamix Recipes) -	
Note: Ascent A2300 does not include programs	
	Smoothies
	Frozen Desserts
	Soups

Vitamix®

Your Adventure Awaits

vitamix.com

IMPORTANT SAFEGUARDS

WARNING: To avoid the risk of serious injury when using your Vitamix® blender, basic safety precautions should be followed, including the following. **READ ALL INSTRUCTIONS, SAFEGUARDS, AND WARNINGS BEFORE OPERATING BLENDER.**

- 1.** Read all instructions.
- 2.** Do not use blender for other than intended use.
- 3.** Not intended for use by or near children or persons with reduced physical, sensory, or mental capabilities or lack of experience and knowledge. Close supervision is necessary when any blender is used by or near children or incapacitated persons. Children should be supervised to ensure that they do not play with the blender.
- 4.** **WARNING:** To avoid inadvertent activation, turn off and unplug before cleaning.
- 5.** **CAUTION:** In order to avoid a hazard due to inadvertent resetting of the thermal cut-out, power to this blender must not be supplied through an external switching device, such as a timer, or connected to a circuit that is regularly switched on and off by the utility.
- 6.** To protect against risk of electrical shock, do not put the blender base in water or other liquid.
- 7.** Switch off appliance and unplug from outlet when not in use, before putting on or taking off parts, and before cleaning.
- 8.** Always check that the blender is OFF before plugging cord into wall outlet. To disconnect, turn OFF the blender, then remove plug from wall outlet.
- 9.** Illuminated icons and numbers on the control panel indicates ready to operate. Avoid inadvertent contact with the touch screen.
- 10.** Avoid contacting moving parts.
- 11.** Do not operate any blender with a damaged cord or plug or after the blender malfunctions, or is dropped or damaged in any manner. Call Vitamix Customer Service at 1.800.848.2649 or 1.440.235.4840 or email service@vitamix.com at once for examination, repair, replacement, or adjustment. If purchased outside the U.S.A. or Canada, contact your local Vitamix dealer.
- 12.** GFI circuit breakers might be installed in your kitchen. Look for them in outlets near sinks. If the blender won't operate, unplug the blender. Reset the wall outlet or circuit breaker. If the circuit breaker continues to trip, unplug the blender from the outlet. Allow the blender to sit for 24 hours before attempting to use it again. Contact Vitamix Customer Service if the problem persists.
- 13.** Alteration or modification of any part of the blender, including the use of any part or parts that are not genuine authorized Vitamix parts, may cause fire, electric shock, or injury and will void your warranty.
- 14.** The use of attachments not expressly authorized or sold by Vitamix for use with this blender, including canning jars, may cause fire, electric shock, or injury. Use in this way will void your warranty.
- 15.** Do not use outdoors.
- 16.** Do not let cord hang over edge of table or counter.
- 17.** Do not place on or near a hot gas or electric burner, in or on a heated oven.
- 18.** Keep hands and utensils out of container while blending to reduce the risk of severe injury to persons or damage to the blender. A rubber scraper or spatula may be used, but only when the blender is not running.

- 19.** The tamper provided must be used only when the main part of the lid is in place.
- 20.** Blades are sharp. Clean around the blade assembly in the container with extreme care to avoid injury. To reduce the risk of injury, never place a blade assembly on the motor base unless assembled to the Vitamix container.
- 21.** Care should be taken when handling the sharp cutting blades, emptying the container and during cleaning.
- 22.** Do not leave foreign objects, such as spoons, forks, knives or the lid plug, in the container as this will damage the blades and other components when starting the blender and may cause injury.
- 23.** Never attempt to operate with damaged blades.
- 24.** Never attempt to operate with the centering pad removed.
- 25.** Always operate blender with lid and lid plug firmly in place. The lid plug should be removed only when adding ingredients and when using the tamper.
- 26.** When blending hot liquids or ingredients in the 64 oz. (Large) container, use caution; spray or escaping steam may cause burns. Do not fill container to the maximum capacity. Always begin processing on the lowest speed setting, variable speed 1. Keep hands and other exposed skin away from lid opening to prevent possible burns.
- 27.** DO NOT use your 20 ounce cup or 8 ounce cup to heat ingredients or to blend hot liquids. Heated ingredients and liquids may create internal pressure which could cause the cup to burst and cause injury.
- 28.** DO NOT continuously use your machine for more than 75 seconds when blending with a cup and blending adapter.
- 29.** If a cup becomes warm to the touch or steams or vents, immediately stop blending ingredients and turn off or unplug blender.
- 30.** When making nut butters or oil-based foods, do not process for more than one minute after the mixture starts to circulate in the container. Processing for longer periods can cause overheating.
- 31.** Make sure that the container or cup and blade base are flush with the centering pad to ensure that the drive spline is engaged with the drive socket before operating.
- 32.** Make sure to use the seal on the blade base and tighten the cup adequately to the blade base before blending.
- 33.** Never place the blending adapter onto the blade base without the cup attached.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

! WARNING



To Avoid Injury.

Read and understand instruction manual before using this machine.



IMPORTANT INSTRUCTIONS FOR SAFE USE

This product is intended for HOUSEHOLD USE ONLY and is not intended to be used for commercial purposes.

Do not leave your Vitamix blender unattended when operating.

Any repair, servicing, or replacement of parts must be performed by Vitamix or a Vitamix authorized service representative.

NOTICE: THE FAILURE TO FOLLOW ANY OF THE IMPORTANT SAFEGUARDS AND IMPORTANT INSTRUCTIONS FOR SAFE USE IS A MISUSE OF YOUR VITAMIX BLENDER THAT CAN VOID YOUR WARRANTY AND CREATE THE RISK OF SERIOUS INJURY.

! WARNING



Electrical Shock Hazard.

Use grounded outlet only.

DO NOT remove ground.

DO NOT use an adapter.

DO NOT use an extension cord.

Always unplug before cleaning the motor base or when not in use.

Do not put the motor base in water or other liquid.

Failure to follow instructions can cause death or electrical shock.



PARTS AND FEATURES

Technology - The blender, containers and cups communicate through wireless technology. Each container is programmed to run on the base for optimum performance according to its size and functionality.

Legacy Vitamix Containers - Legacy Vitamix containers will not work with your Ascent blender base. Legacy machines are Vitamix C Series, G Series and S Series. For more information about Vitamix products, please go to vitamix.com.

On /Off (I/O) Switch - The On/Off switch (I/O) is located on the right side of the base. The On/Off switch controls power to the machine.

Sleep Mode - The blender will enter sleep mode if the control panel is not used after 60 seconds. The screen will dim. To exit sleep mode, rotate the variable speed dial to the desired speed or program for your next blend.

Two Touch Operation - The control panel is designed to require two interactions of the controls to activate the blending cycle.

Container Detect - Three dashes (---) will display on the control panel if a container is not on the blender base. Once a container is placed, 0:00 will show on the display.

Start/Stop (▷□) - Stop the blender at any time by pressing Start/Stop (▷□).

Variable Speed Dial - The Variable Speed Dial gives you manual control from Variable 1 (slowest) to 10 (highest).

Pulse (□) - The blades will rotate at the speed displayed on the control panel when pressed.

Display - The timer will count up when using variable speed until Start/Stop is pressed. Each container is programmed with a specific maximum run time. The blender will shut down automatically when the maximum run time has elapsed.

Programs - The icons are listed in Vitamix recipes. The blender will stop at the end of the program automatically. Programs can be stopped by pressing Start/Stop at any time. When Start/Stop is pressed mid-program; the time will be reset and the program will run from the beginning.

Smoothies Frozen Desserts Soups

Error Codes - If you see an error code on the display (E1, E2, E3, E4), make note of the numbers on the display after the error code. Call Vitamix Customer Service for help with the issue. Recording the numbers isn't necessary, but will give the Customer Service team more information to help with the issue.

Motor - The motor is designed to protect itself from overheating. If the blender will not start immediately check to make sure you have plugged the unit in and the On/Off switch is On. If the motor has overheated, allow the motor to cool for 20-45 minutes.

Tips to prevent 'overloading' your blender:

- Process only Vitamix recipes when learning to use the blender.
- Do not process recipes at lower speeds than recommended.
- Do not process recipes at higher speeds than recommended.
- Do not process recipes for longer than recommended.
- Use your tamper to process thicker mixtures and keep ingredients moving around and through the blades.

Tamper - Lids and tampers are not interchangeable between different container styles, types and sizes. Use the tamper that was supplied with your blender. The container should not be more than two-thirds full when the tamper is used. To avoid overheating, DO NOT use the tamper for more than 30 consecutive seconds.



A2500 Control Panel

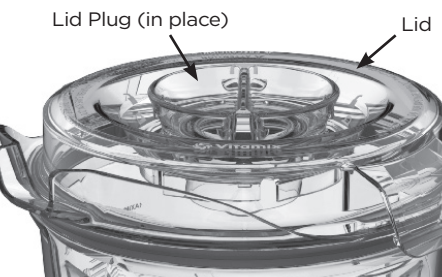


PARTS AND FEATURES



Accessories

Accessories are available for creative recipe development. Visit vitamix.com for product offerings and inspiration.



Container, Lid, Lid Plug and Tamper

CAUTION



Rotating Blades Can Cause Damage.

Lids and tampers are not interchangeable between different container styles, types and sizes. Use the tamper that was supplied with your blender.

- Always use the lid and the lid plug when operating the blender.
- Never operate the blender without checking to make sure that the lid is securely locked in place.
- The lid plug is marked so it can be used as a measuring cup.
- Insert the lid plug through the lid plug opening. Lock the plug in place by turning clockwise. To remove, turn counter-clockwise and lift out.
- Remove the lid plug to use the tamper or to add ingredients.
- Legacy Vitamix containers (C, G and S Series) will not operate on the Ascent blender base.

WARNING



To Avoid Injury. NEVER TOUCH MOVING PARTS.

Keep hands and utensils out of containers and cups during blender operation.

DO NOT insert fingers or utensils around the blades while the blades are spinning.

The blades will continue to spin until they come to a complete stop at the end of the blend cycle. Allow the blades to come to a complete stop before handling the blade base and cups. Properly align the arrows on the blade base and the cup or bowl BEFORE blending.

If the cup becomes un-threaded from the blade base during operation, turn the machine OFF and wait until the motor and blades come to a complete stop before attempting to remove the cup and blade base from the motor base.



WARNING



To Avoid Possible Burns, Never Start on Speeds Above 1 when Processing Hot Liquids in a Large Container.

Escaping steam, splashes or contents may burn. Always start on Variable 1, then slowly increase to 10.

DO NOT use your 20 oz. (0.6 L) cup or 8 oz. (240 ml) bowl to heat ingredients or to blend hot liquids. Heated ingredients and liquids may create internal pressure which could cause the cup to burst and cause injury.

DO NOT continuously use your machine for more than 75 seconds for the 20 oz. (0.6 L) cup or 8 oz. (240 ml) bowl.

If a cup becomes warm to the touch or steams or vents, immediately stop blending ingredients and turn off or unplug blender. Allow the cup and ingredients to cool to room temperature before removing the blade base.

Parts will become hot with extended use.

DO NOT touch the drive socket in the blender base or the drive spline in the blade base.

To avoid damage or personal injury, DO NOT use the cups (including the blade base or lids) in the microwave.

BLENDING

Note: The cups mentioned here are optional accessories of the Ascent Blenders. Please visit www.vitamix.com for more information.

⚠ WARNING



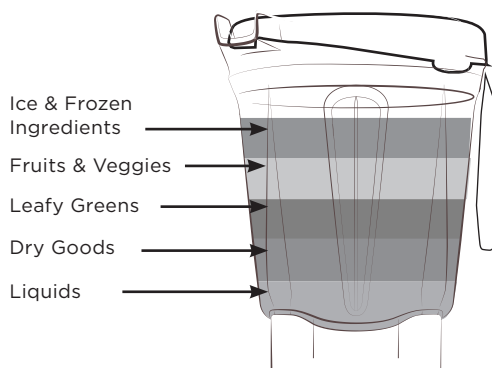
To Avoid Possible Burns, Never Start on Speeds Above 1 when Processing Hot Liquids in a Large Container.
Escaping steam, splashes or contents may burn. Always start on Variable 1, then slowly increase to 10.
DO NOT use your 20 ounce cup or 8 ounce cup to heat ingredients or to blend hot liquids. Heated ingredients and liquids may create internal pressure which could cause the cup to burst and cause injury.
DO NOT continuously use your machine for more than 75 seconds when blending with a cup and blending adapter.
If a cup becomes warm to the touch or steams or vents, immediately stop blending ingredients and turn off or unplug blender. Allow the cup and ingredients to cool to room temperature before removing the blending adapter.
Parts will become hot with extended use.
DO NOT touch the drive socket in the motor base or the drive spline in the adapter.
To avoid damage or personal injury, DO NOT use the cups (including the adapter or lids) in the microwave.



IMPORTANT! Always use the lid and the lid plug on the Large Container when the machine is in operation. Never operate the blender without checking to make sure that the lid and lid plug are securely locked in place. After blending, wait until the blades completely stop before removing the lid or container/cup from the blender base.

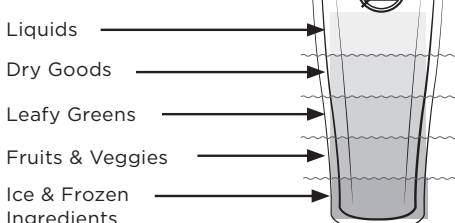
1. The On/Off switch is on the right hand side of the base. Press the On/Off switch to the On (I) position. After the blender is turned on, "Vitamix" will appear on the control panel. This symbol  will be displayed on the control panel when no container is on the blender base.
2. Load your container according to your recipe or the load order below.

Large Containers

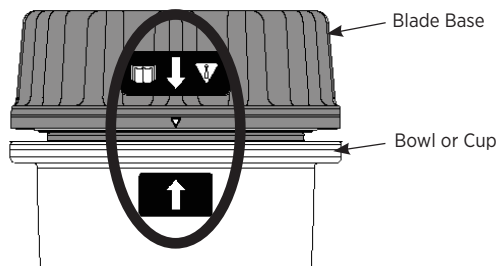


Note: Ingredients for cups load in the opposite order of the large containers.

20 ounce Cup



3. Perform one of the following:
 - Large Containers - Put the lid onto the container. Push the lid down into place until the two tabs snap onto the lip of the container. Insert the lid plug. Turn the lid plug clockwise to lock.
 - Cups - Locate the arrows on the blade base and cup or bowl. The arrows are important alignment features to ensure safe use of the product. Put a seal on the bottom thread of the blade base. The seal should fit snugly and evenly around the thread. Thread the blade base onto the cup or bowl in a clockwise direction. Tighten the blade base onto the bowl or cup until the arrows line up. DO NOT overtighten or leaking can occur.
4. Put the container (or cup and adapter) onto the base. Variable Speed 1 will display when a container/cup is detected and the blender is ready to operate.
5. Perform one of the following:
 - To use variable speed:
 - a. Turn the variable speed dial counter-clockwise until Variable Speed 1 appears on the control panel.
 - b. Press Start/Stop. The blades will begin to turn and the timer will count the minutes and seconds that the blend has been processing. To set a blend time, use the +/- icons on the controls.
 - c. Rotate the Variable Speed Dial between 1 and 10 during the blending cycle to increase or decrease the speed of the blades.
 - d. At the end of the blend, rotate the Variable Speed Dial counter-clockwise until Variable 1 is displayed and press Start/Stop.
 - To use Programs:
Note: The soup program is not available for use with the cups. DO NOT blend hot liquid in the cups.
 - a. Press the icon for the desired program. (The default program time and variable speed setting will display on the control panel).
 - b. Press Start/Stop to start the program. (The blender will automatically stop at the end of the program.) Press Start/Stop at any time to stop the program.
6. If the mixture stops circulating:
 - Large Containers - Insert the tamper through the lid plug and stir until it "burps". If this does not work, press the On/Off switch to stop the motor. Remove the container from the blender base and use a rubber spatula to press the air bubble away from the blades. Add liquid if necessary. Replace the lid and lid plug. Return the container to the blender base and continue blending.
 - Cups - Press the Start/Stop to stop the motor. Wait until the blades stop rotating. Remove the cup and adapter from the blender base. Turn the cup over. Unthread the adapter from the cup. Stir the ingredients. Add liquid if necessary. Reattach the adapter, place on blender base and continue blending.



IMPORTANT! Tighten the blade base onto the bowl or cup until the arrows line up with the arrow on the bowl or cup.

CARE AND CLEANING

BEFORE FIRST USE:

1. Wipe the base with a warm damp cloth and wipe clean with a dry, soft cloth. Wash the container, cups, lids, lid plug, and tamper with warm, soapy water. Rinse all parts. Wipe dry with a dry, soft cloth.
2. Choose a space on the counter that is level, dry and clean. Plug the blender into a grounded, 3-prong outlet.

Note: Your Vitamix container is designed to be completely cleanable without removing the retainer nut and blade assembly. DO NOT attempt to remove the retainer nut or blade assembly from the container. Our Normal Cleaning and Sanitizing procedures or a dishwasher cleaning cycle will ensure a complete and thorough cleaning of your container and its components. If your container is damaged, please do not use. Contact Vitamix Customer Service IMMEDIATELY.

Care and Cleaning of Large Containers:

To Clean:

1. Fill the container half full with warm water and add a couple of drops of dishwashing liquid.
2. Snap or push the complete 2-Part lid into the locked position.
3. Put the container onto the base.
4. Press Start / Stop.
5. Slowly increase variable speed to 10.
6. Run the machine for 30 to 60 seconds.
7. Rotate the Variable Speed dial back to Variable 1. Press Start/Stop.
8. Rinse and drain all pieces.

To Sanitize (Bleach) (Full-size Containers)

1. Follow the cleaning instructions above.
2. Fill the container half full with water and 1 ½ teaspoons of liquid bleach.
3. Snap or push the complete 2-part lid into the locked position.
4. Put the container onto the base.
5. Press Start / Stop.
6. Slowly increase variable speed to 10.
7. Run the machine for 30 to 60 seconds.
8. Rotate the Variable Speed dial back to Variable 1. Press Start/Stop.
9. Allow mixture to stand in the container for an additional 1 ½ minutes.
10. Pour bleach mixture out. Allow container to air dry. Do not rinse after sanitizing.

To Sanitize (Vinegar) (Full-size Containers)

1. Follow the cleaning instructions above.
2. Prepare the vinegar solution: for the 64oz container, dilute 16oz. (473 ml) of vinegar in 16oz (473ml) water.
3. Snap or push the complete 2-part lid into the locked position.
4. Put the container onto the base.
5. Press Start / Stop.
6. Slowly increase variable speed to 10.
7. Run the machine for 30 to 60 seconds.
8. Rotate the Variable Speed dial back to Variable 1. Press Start/Stop.
9. Allow mixture to stand in the container for an additional 3 full minutes. Total contact time of the vinegar solution in the container should equal 5 minutes.
10. Pour vinegar solution out of container over inside surface of 2-part lid. Repeat sanitization procedure a second time.
11. Allow container and lid to air dry. Do not rinse after sanitizing. If necessary, rinse immediately before next use.

Lids, Lid Plug, Centering Pad and Tamper

The parts are dishwasher safe. If preferred, wash the parts in warm soapy water. Rinse clean under running water, then dry.

In-Place Cleaning: (20 and 8 oz cups)

1. Fill the container half full with water and add a couple of drops of dishwashing liquid. DO NOT BLEND HOT WATER.
 2. Put a seal on the bottom thread of the adapter. The seal should fit snugly and evenly around the thread. Thread the adapter onto the cup in a clockwise direction just until tight.
 3. Put the cup and adapter onto the base.
 4. Press Start / Stop. Slowly increase variable speed to 10.
 5. Run the machine for 30 to 60 seconds.
 6. Rotate the Variable Speed dial back to Variable 1. Press Start / Stop.
 7. Rinse and drain all pieces.
- To Sanitize: (Bleach) (20 and 8 oz cups)**
1. Follow the cleaning instructions above.
 2. Fill the container half full with water and 1/2 teaspoons of liquid bleach. DO NOT BLEND HOT WATER.
 3. Put a seal on the bottom thread of the adapter. The seal should fit snugly and evenly around the thread. Thread the adapter onto the cup in a clockwise direction just until tight.
 4. Put the cup and adapter onto the base.
 5. Press Start / Stop.
 6. Slowly increase variable speed to 10.
 7. Run the machine for 30 to 60 seconds.
 8. Rotate the Variable Speed dial back to Variable 1. Press Start / Stop.
 9. Allow mixture to stand in the container for an additional 1 ½ minutes.
 10. Pour bleach mixture out. Allow container to air dry. Do not rinse after sanitizing.

To Sanitize 20 oz container (or 8 oz container) with Vinegar (minimum 5% acidity):

- Note:** If greater acidity, the water can be increased to get a minimum 2.5% solution. For example, for 10% acidity use 1 vinegar and 3 parts water.
1. Follow the cleaning instructions above.
 2. Fill the container 5 oz with water and 5 oz white vinegar (2 oz with water and 2 oz white vinegar). DO NOT BLEND HOT WATER.
 3. Put a seal on the bottom thread of the adapter. The seal should fit snugly and evenly around the thread. Thread the adapter onto the cup in a clockwise direction just until tight. Put the cup and adapter onto the base.
 4. Use Variable Speed:
 - a. Press Start / Stop.
 - b. Slowly increase variable speed to 10.
 - c. Run the machine for 60 seconds.
 - d. Rotate the Variable Speed dial back to Variable 1. Press Start / Stop.
 5. Allow mixture to stand in the container for an additional 4 minutes (5 minutes total contact time).
 6. Pour vinegar mixture out. Allow container to air dry. Do not rinse after sanitizing.

WARNING



To Avoid Injury and Damage.

To avoid inadvertent activation, turn off and unplug the blender before cleaning.

WARNING



Electrical Shock Hazard.

Always unplug before cleaning the blender base or when not in use.

Do not put the blender base in water or other liquid.

Failure to follow instructions can cause death or electrical shock.

Blender Base

1. Turn off and unplug the blender.
2. Wash the outside surface with a damp, soft cloth or sponge that has been rinsed in a mild solution of liquid dish soap and warm water. Do not place the blender base in water. The centering pad can be removed for more thorough cleaning.
3. Immediately dry all surfaces and polish with a soft cloth.

CUPS, LIDS, BLADE BASE AND SEAL

⚠ WARNING



To Avoid Injury. NEVER TOUCH MOVING PARTS.

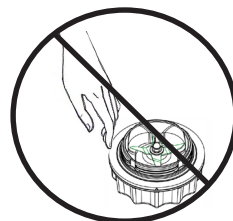
Keep hands and utensils out of containers and cups during blender operation.

DO NOT insert fingers or utensils around the blades while the blades are spinning.



The blades will continue to spin until they come to a complete stop at the end of the blend cycle. Allow the blades to come to a complete stop before handling the blade base and cups. Properly align the arrows on the blade base and the cup or bowl BEFORE blending.

If the cup becomes un-threaded from the blade base during operation, turn the machine OFF and wait until the motor and blades come to a complete stop before attempting to remove the cup and blade base from the motor base.



⚠ WARNING



To Avoid Possible Burns, Never Start on Speeds Above 1 when Processing Hot Liquids in a Large Container.



Escaping steam, splashes or contents may burn. Always start on Variable 1, then slowly increase to 10.



DO NOT use your 20 oz. (0.6 L) cup or 8 oz. (240 ml) bowl to heat ingredients or to blend hot liquids. Heated ingredients and liquids may create internal pressure which could cause the cup to burst and cause injury.



DO NOT continuously use your machine for more than 75 seconds for the 20 oz. (0.6 L) cup or 8 oz. (240 ml) bowl.



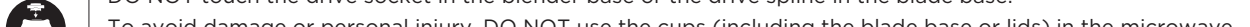
If a cup becomes warm to the touch or steams or vents, immediately stop blending ingredients and turn off or unplug blender. Allow the cup and ingredients to cool to room temperature before removing the blade base.



Parts will become hot with extended use.

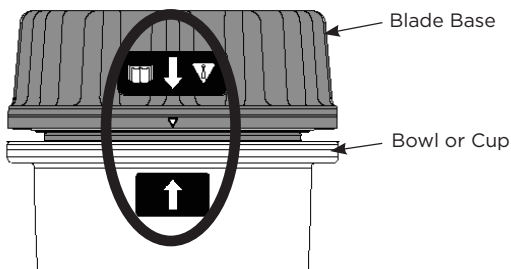


DO NOT touch the drive socket in the blender base or the drive spline in the blade base.



To avoid damage or personal injury, DO NOT use the cups (including the blade base or lids) in the microwave.

IMPORTANT!



Tighten the blade base onto the bowl or cup until the arrows line up with the arrow on the bowl or cup.

USE

See BLENDING on page 5.

CARE

See CARE and CLEANING on page 6.



NOTES

WARRANTY AND SERVICE

10-Year full Machine Warranty

1. PRODUCT REGISTRATION.

Vita-Mix Electrodomésticos, S. de R.L. de C.V ("Vitamix") strongly encourages you to register your purchase. You can register online at vitamix.com/warranty; or by calling our Customer Service Department at 001 800 436 0110. Failure to register your product purchase will not diminish your warranty rights. However, registering your purchase will allow Vitamix to better serve you with any of your customer service needs.

2. WHO CAN SEEK WARRANTY COVERAGE.

This Warranty is extended by Vitamix to the owner of this Blender for personal household use only. This Warranty does not apply to products used for commercial, rental or re-sale purposes. Should ownership of the blender change during the 10-year period, please update the Blender's owner information at vitamix.com.

3. WHAT IS COVERED.

Vitamix warrants to the owner that if this Blender (**a "Blender" consists of a motor blender base, any container(s), lids and tamper(s) purchased together**) fails within 10 years from the date of purchase due to a defect in material or workmanship or as a result of normal wear and tear from ordinary household use, Vitamix will, within 30 days of receipt of the returned blender, repair the failed Blender or component part of the Blender free of charge.

If, in Vitamix's sole discretion, the failed Blender or component part of the Blender cannot be repaired, Vitamix will elect to either (A) replace the Blender free of charge or (B) refund the full purchase price to the owner, unless Vitamix receives prior written notice of the owner's preference.

4. WHAT IS NOT COVERED.

This Warranty does not apply to Blenders used commercially or in non-household applications. This Warranty does not cover cosmetic changes that do not affect performance, such as discoloration or the effects of the use of abrasives or cleaners or food build up. This Warranty is only valid if the Blender is used and maintained in accordance with the instructions, warnings and safeguards contained in the owner's manual.

Containers: Grinding certain herbs and spices in the container/cup will result in cosmetic marring of the container/cup and may cause the blades to wear prematurely. Traces of sand, coarse gritty and abrasive herbs will also cause the blades to wear prematurely. Herbs may contain volatile oils, cause the container/cup to retain the oils and cause permanent discoloration. Your container/cup and blades are not covered under the Vitamix warranty under these circumstances.

Vitamix will not be responsible for the cost of any unauthorized warranty repairs.

REPAIR, REPLACEMENT OR REFUND OF THE PURCHASE PRICE ARE THE EXCLUSIVE REMEDIES OF PURCHASER AND THE SOLE LIABILITY OF VITAMIX UNDER THIS WARRANTY. NO EMPLOYEE OR REPRESENTATIVE OF VITAMIX IS AUTHORIZED TO MAKE ANY ADDITIONAL WARRANTY OR ANY MODIFICATION TO THIS WARRANTY WHICH MAY BE BINDING UPON VITAMIX. ACCORDINGLY, PURCHASER SHOULD NOT RELY UPON ANY ADDITIONAL STATEMENTS MADE BY ANY EMPLOYEE OR REPRESENTATIVE OF VITAMIX. IN NO EVENT, WHETHER BASED ON CONTRACT, INDEMNITY, WARRANTY, TORT (INCLUDING NEGLIGENCE), STRICT LIABILITY OR OTHERWISE, SHALL VITAMIX BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INDIRECT, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, LOSS OF PROFIT OR REVENUE.

Some states do not allow limits on warranties. In such states, the above limitations may not apply to you. Outside the U.S.A. and Canada, other warranties may apply.

5. WHAT VOIDS THIS WARRANTY.

Abuse, misuse, negligent use, alteration of the Blender, exposure to abnormal or extreme conditions, or failure to follow the operating instructions in this manual will void this Warranty.

The Warranty is also void if repairs to the Blender or any component part of the Blender are performed by someone other than either Vitamix or an authorized Vitamix Service Provider or if any component part of a Blender subject to this Warranty is used in combination with a motor base or container that is not expressly authorized by Vitamix.

6. HOW TO OBTAIN RETURN AUTHORIZATION UNDER THIS WARRANTY.

In the event that you need service or repair, please call Vitamix Customer Service at 01 800 436 0110. You will be asked to provide a date of purchase and proof of purchase for any blender that has not been registered with Vitamix. For blenders subject to this Warranty you will be provided with a return authorization number, up-to-date shipping instructions and a pre-paid return pick up label. Vitamix will pay standard shipping costs on the return of a Blender for warranty service and repair and for return shipment of the blender to you after the warranty repair or replacement. Purchaser is responsible for the costs of special shipping requests.

Within the U.S.A. and Canada, this Warranty is honored directly through the Vita-Mix Corporation.

United States

Vita-Mix Corporation
8615 Usher Road
Cleveland, Ohio 44138-2199
1-800-848-2649
service@vitamix.com

México

Vita-Mix Electrodomésticos, S. de R.L. de C.V
Artemio del Valle Arizpe No. 16, Piso 2
Col. Del Valle, Del. Benito Juárez
Ciudad de México 03100 México
Customer Service Telephone: 01 800 436 0110
Tel:(+52) 55 4738 6258

You will be deemed to have accepted the returned product "as is" upon delivery unless you notify Vitamix of any problem, including shipment damage, within 48 hours of delivery.

LICUADORAS DE ALTO RENDIMIENTO A2300 Y A2500

Serie Ascent

VMO187A

 Algunos modelos no están disponibles en todos los países

ESPECIFICACIONES

Voltaje: 120 V Altura (con el vaso de 64 onzas/1.89 L colocado en la base): 17 pulgadas (43.18 cm)

Frecuencia: 50 - 60 Hz Ancho: 8 pulgadas (20.32 cm)

Watts: 1 400 Watts Profundidad: 11 pulgadas (27.94 cm)

IFETEL Statement:

LA OPERACIÓN DE ESTE DISPOSITIVO ESTA SUJETA A LAS SIGUIENTES CONDICIONES: 1) Es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial. 2) Este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier tipo de interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

BLUETOOTH

1) Encienda su Licuadora Vitamix y ésta será detectable.

2) Descargue la aplicación Vitamix en su dispositivo Bluetooth y siga las instrucciones de la misma para conectarse a su Licuadora Vitamix y pueda descargar el contenido

PRECAUCIÓN



Los cambios y las modificaciones que no tengan la aprobación expresa de la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para operar este equipo.

SÍMBOLOS

	Advertencia y precaución
	NUNCA tocar partes móviles. Mantener las manos y los utensilios fuera del vaso.
	Peligro de descarga eléctrica
	Genera alta temperatura cuando licúa líquidos calientes
	Desenchufar la licuadora cuando no esté en uso, antes de limpiarla, al cambiar accesorios o al tocar piezas que se mueven mientras la licuadora está en funcionamiento.
	Operar la licuadora con la tapa y el tapón de esta colocados.
	Leer y comprender el manual de usuario
	NO sumergir la licuadora.
	Las piezas se calentarán con el uso prolongado. NO tocar el receptáculo de accionamiento en la base del motor ni el acanalado de accionamiento del adaptador.
	NO utilice el vaso de 20 onzas (0,6 l) para calentar ingredientes ni para mezclar líquidos calientes.

I/O	Encendido/Apagado
	Iniciar/Parar
	Pulso
Símbolos del programa (corresponde a las Recetas Vitamix) - Nota: Ascent A2300 no incluye programas	
Batidos	
Postres helados	
Sopas	

 **Vitamix**®

Su aventura lo espera

vitamix.com

PRECAUCIONES IMPORTANTES



ADVERTENCIA: para evitar el riesgo de una lesión grave al utilizar su licuadora Vitamix®, se deben seguir las precauciones básicas de seguridad, entre las cuales se incluyen las siguientes. **LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES, MEDIDAS DE SEGURIDAD Y ADVERTENCIAS ANTES DE HACER FUNCIONAR LA LICUADORA.**

- 1.** Lea todas las instrucciones.
- 2.** No utilice la licuadora para otro propósito que no sea para el que se diseñó.
- 3.** La licuadora no está diseñada para que la usen los niños o se use cerca de ellos, ni personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o personas que carezcan de experiencia y conocimiento. La supervisión atenta es necesaria cuando los niños o personas discapacitadas utilizan cualquier licuadora o cuando esta sea utilizada cerca de ellos. Debe supervisarse a los niños con el fin de asegurar que no jueguen con la licuadora.
- 4.** **ADVERTENCIA:** para evitar una activación involuntaria, apáguela y desconéctela antes de limpiar.
- 5.** **PRECAUCIÓN:** Con el fin de evitar un riesgo debido a la puesta a cero accidental de la protección térmica, la alimentación a esta licuadora no debe ser suministrada a través de un dispositivo de conmutación externo, como un temporizador, ni conectada a un circuito que sea regularmente encendido y apagado por el servicio público de electricidad.
- 6.** Para evitar una descarga eléctrica, no coloque la base de la licuadora en agua u otro líquido.
- 7.** Desconecte el aparato y desenchúfelo de la toma de corriente cuando no esté en uso, antes de poner o quitar las piezas y antes de limpiar.
- 8.** Siempre verifique que la licuadora esté APAGADA antes de conectarla al enchufe de pared. Para desconectarla, APAGUE la licuadora y, luego, quitela del enchufe de pared.
- 9.** Los íconos y números iluminados del panel de control indican que está lista para operar. Evite el contacto involuntario con la pantalla táctil.
- 10.** Evite el contacto con partes móviles.
- 11.** No utilice ninguna licuadora que tenga el cable o el enchufe dañado ni después de un funcionamiento inadecuado por parte de esta, así como tampoco si la licuadora se cae o se daña de alguna manera. Comuníquese con Atención al Cliente de Vitamix al 1.800.848.2649 o al 1.440.235.4840, o por correo electrónico a service@vitamix.com de inmediato para que examinen, reparen, reemplacen o ajusten la licuadora. Si compró el producto fuera de los Estados Unidos o Canadá, póngase en contacto con su distribuidor local de Vitamix.
- 12.** Puede tener que instalar interruptores de circuito de conexión a tierra en su cocina. Búsquelos en los tomacorrientes cerca del lavabo. Si la licuadora no funciona, desconéctela. Reubique el tomacorriente o el interruptor de circuito. Si el interruptor de circuito continúa activándose, desconecte la licuadora del tomacorriente. Deje reposar la licuadora 24 horas antes de volver a intentar utilizarla. Si el problema persiste, comuníquese con Atención al Cliente de Vitamix.
- 13.** Alterar o modificar cualquier pieza de la licuadora, incluido el uso de cualquier pieza que no sea una pieza original de Vitamix autorizada, puede provocar incendios, descargas eléctricas o lesiones y anulará la garantía.
- 14.** El uso de accesorios que no se encuentren expresamente autorizados o que no haya vendido Vitamix para utilizar con esta licuadora, incluidos los frascos de conservas, pueden causar un incendio, una descarga eléctrica o heridas. Este tipo de uso anulará la garantía.
- 15.** No utilice en exteriores.
- 16.** No permita que el cable cuelgue del borde de la mesa o del mostrador.
- 17.** No coloque la licuadora sobre una hornalla eléctrica o a gas que esté caliente, ni sobre o dentro de un horno caliente.
- 18.** Mantenga las manos y los utensilios fuera del vaso durante el licuado para reducir el riesgo de graves lesiones a las personas o daño a la licuadora. Se puede utilizar una espátula de goma, pero solo cuando la licuadora no esté funcionando.

- 19.** El bastón-compactador proporcionado debe utilizarse solamente cuando la parte principal de la tapa se encuentra en su lugar.
- 20.** Las cuchillas son filosas. Limpie alrededor del conjunto de cuchillas del vaso con extremo cuidado para evitar lesiones. Para reducir el riesgo de lesiones, nunca coloque un conjunto de cuchillas sobre la base del motor a menos que se encuentre montado en un vaso Vitamix.
- 21.** Se debe tener cuidado al manipular las cuchillas filosas, al vaciar el contenedor y durante la limpieza.
- 22.** No deje objetos extraños, tales como cucharas, tenedores, cuchillos o el tapón de la tapa, en el vaso ya que esto dañará las cuchillas y otros componentes cuando arranque la licuadora, y podría causar lesiones.
- 23.** Nunca intente usarla con cuchillas dañadas.
- 24.** Nunca intente usarla sin la almohadilla centrante colocada.
- 25.** Siempre opere la licuadora con la tapa y el tapón de esta firmemente colocados. El tapón de la tapa debe retirarse solo al agregar ingredientes y al usar el bastón-compactador.
- 26.** Tenga cuidado al licuar líquidos o ingredientes calientes en el vaso de 64 oz (1.89 L) (grande); ya que la proyección o escape de vapor puede causar quemaduras. No llene el vaso a su máxima capacidad. Siempre inicie el procesamiento en el ajuste de velocidad mínima, la velocidad variable 1. Mantenga las manos y otras partes expuestas del cuerpo lejos de la abertura de la tapa para evitar posibles quemaduras.
- 27.** NO utilice el vaso de 20 onzas (591 ml) ni el de 8 onzas (236.5 ml) para calentar ingredientes ni para mezclar líquidos calientes. Los ingredientes y los líquidos calientes pueden crear presión interna, lo cual podría provocar la explosión del vaso y subsecuentes lesiones.
- 28.** NO utilice continuamente su artefacto por más de 75 segundos si licúa con un vaso y un adaptador de licuadora.
- 29.** Si el vaso se calienta al tacto o sale vapor o aire, deje inmediatamente de mezclar los ingredientes y apague o desenchufe la licuadora.
- 30.** Cuando haga mantecas de nuez o comidas a base de aceites, no procese por más de un minuto luego de que la mezcla comience a circular en el vaso. Si continúa procesando por períodos más largos puede causar un recalentamiento.
- 31.** Asegúrese de que la base del vaso o la taza y la cuchilla están al ras con la almohadilla centrante para asegurarse de que el acanalado de accionamiento se acople con el receptáculo de accionamiento antes de operar.
- 32.** Asegúrese de utilizar el sello en la base de la cuchilla y ajuste la taza firmemente a la base de la cuchilla antes de licuar.
- 33.** Nunca coloque el adaptador de la licuadora sobre la base de la cuchilla sin que la taza esté colocada.

CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES

⚠ ADVERTENCIA

	Para evitar lesiones. Lea y comprenda el manual de instrucciones antes de utilizar este aparato.	
---	--	---

INSTRUCCIONES IMPORTANTES PARA EL USO SEGURO

Este producto está diseñado para USO DOMÉSTICO ÚNICAMENTE, no para fines comerciales.

No deje de prestar atención a su licuadora Vitamix mientras la utiliza.

Cualquier reparación, servicio técnico o sustitución de piezas deben ser realizados por Vitamix o un representante de servicio técnico autorizado por Vitamix.

AVISO: EL INCUMPLIMIENTO DE LAS MEDIDAS DE SEGURIDAD Y DE LAS INSTRUCCIONES IMPORTANTES PARA EL USO SEGURO SE CONSIDERA UN MAL USO DE LA LICUADORA VITAMIX QUE PODRÍA ANULAR SU GARANTÍA Y PRESENTAR UN RIESGO DE LESIONES GRAVES.

⚠ ADVERTENCIA

	Peligro de descarga eléctrica. Utilice únicamente un tomacorriente con conexión a tierra. NO retire la conexión a tierra. NO utilice un adaptador. NO utilice un cable de extensión. Desconecte la licuadora siempre antes de limpiar la base del motor o cuando no esté en uso. No coloque la base del motor en agua ni en otros líquidos. El incumplimiento de las instrucciones puede causar la muerte o una descarga eléctrica.	
---	---	---

PIEZAS Y CARACTERÍSTICAS

Tecnología: la licuadora, los vasos y las tazas se comunican mediante tecnología inalámbrica. Cada vaso está programado para funcionar sobre la base con un óptimo rendimiento según su tamaño y funcionalidad.

Vasos de otras licuadoras Vitamix: los vasos de otras licuadoras Vitamix no funcionarán con la base de la licuadora Ascent. Los equipos antiguos son las licuadoras Vitamix serie C, G y S. Para obtener más información sobre los productos Vitamix, visite vitamix.com.

Interruptor de Encendido/Apagado (I/O): el interruptor de Encendido/Apagado se ubica en el costado derecho de la base. Este interruptor controla la alimentación eléctrica del equipo.

Modo de suspensión: la licuadora entrará en modo de suspensión si el panel de control no se utiliza después de 60 segundos. La pantalla se oscurecerá. Para salir del modo de suspensión, gire el dial de velocidad variable hasta la velocidad o el programa deseados para su próximo licuado.

Funcionamiento en dos toques: el panel de control está diseñado para activar el ciclo de licuado solamente con dos interacciones de los controles.

Detección del vaso: aparecerán tres guiones (- - -) en el panel de control hasta que se coloque un vaso sobre la base de la licuadora. Una vez colocado el vaso, la pantalla mostrará 0:00.

Iniciar/Parar (▷/□): detenga la licuadora en cualquier momento al pulsar Iniciar/Parar (▷/□).

Dial de velocidad variable: el dial de velocidad variable le permite controlar la velocidad de forma manual desde la Variable 1 (más lenta) hasta la 10 (más alta).

Pulso (■): las cuchillas girarán a la velocidad que se muestra en el control al pulsarlo.

Pantalla: el temporizador comenzará a contar cuando use la velocidad variable hasta que presione Iniciar/Parar. Cada vaso está programado con un tiempo de funcionamiento máximo. La licuadora se apagará automáticamente cuando haya transcurrido el tiempo máximo de funcionamiento.

Programas: los iconos se enumeran en las recetas Vitamix. La licuadora se detendrá automáticamente al finalizar el programa. Puede detener los programas si presiona Iniciar/Parar en cualquier momento. Cuando presione Iniciar/Parar a la mitad de un programa, el tiempo se reiniciará y se ejecutará el programa desde el comienzo.

Licuados Postres helados Sopas

Códigos de error: si observa un código de error en la pantalla (E1, E2, E3, E4), anote los números que aparecen después del código de error. Llame a Atención al Cliente de Vitamix para recibir ayuda con el problema. No es necesario anotar los números, pero esto le brindará más información al equipo de Atención al Cliente para ayudarlo a resolver el problema.

Motor: el motor está diseñado para protegerse frente al sobrecalentamiento. Si la licuadora no inicia inmediatamente, verifique que la haya enchufado y que el interruptor de Encendido/Apagado esté en Encendido. Si el motor se ha sobrecalentado, deje que se enfrie durante 20 a 45 minutos.

Consejos para prevenir la "sobrecarga" de la licuadora:

- Procese únicamente las recetas Vitamix mientras esté aprendiendo a utilizar la licuadora.
- No procese recetas a velocidades más bajas de las recomendadas.
- No procese recetas a velocidades más altas de las recomendadas
- No procese recetas durante más tiempo del recomendado.
- Utilice el bastón-compactador para procesar mezclas más espesas y mantener los ingredientes en movimiento entre las cuchillas

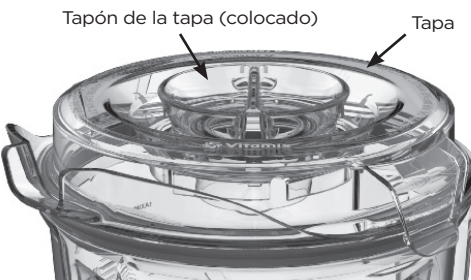
Bastón-compactador: las tapas y los bastones-compactadores no son intercambiables entre diferentes estilos, tipos y tamaños de vaso. Use el bastón-compactador que recibió con la licuadora. El recipiente no debe estar más de dos tercios lleno cuando se utiliza el bastón-compactador. Para evitar el sobrecalentamiento, NO utilice el bastón-compactador durante más de 30 segundos consecutivos.



Panel de control A2500



PIEZAS Y CARACTERÍSTICAS



! PRECAUCIÓN



Las cuchillas rotatorias pueden causar daño.

Las tapas y bastones-compactadores no son intercambiables entre diferentes estilos, tipos y tamaños de vaso. Utilice el bastón-compactador suministrado con su licuadora.

- Utilice siempre la tapa y el tapón de la tapa al operar la licuadora.
- Nunca utilice la licuadora sin asegurarse de que la tapa esté fija en su lugar de forma segura.
- El tapón de la tapa está marcado para poder usarlo como vaso medidor.
- Introduzca el tapón de la tapa a través de la abertura para dicho tapón. Trabe el tapón en su lugar al girarlo en sentido de las agujas del reloj. Para quitarlo, gírelo en sentido contrario a las agujas del reloj y retírelo.
- Quite el tapón de la tapa a fin de utilizar el bastón-compactador o agregar ingredientes.
- Vasos de otras licuadoras Vitamix (Series C, G y S) no funcionan en la base de la licuadora Ascent.

! ADVERTENCIA



Para evitar lesiones. NUNCA toque las piezas móviles.

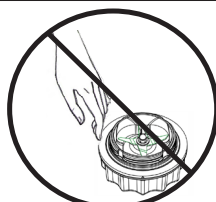
Mantenga las manos y los utensilios fuera de los vasos y tazones durante la operación de licuado.

NO inserte los dedos ni utensilios alrededor de las cuchillas mientras éstas estén girando.

Las cuchillas continuarán girando hasta el final del ciclo de licuado que es cuando se detienen por completo. Permita que las cuchillas se detengan por completo antes de manipular la base de las cuchillas y los vasos mezcladores.

Alinee correctamente las flechas en la base de las cuchillas y en el vaso mezclador o tazón ANTES de licuar.

Si durante la operación el vaso mezclador se llega a desenroscar de la base de las cuchillas, apague la máquina y espere a que el motor y las cuchillas se detengan por completo antes de intentar retirar el vaso mezclador y la base de las cuchillas de la base del motor.



! ADVERTENCIA



A fin de evitar quemaduras, nunca empiece con velocidades mayores a 1 cuando procese líquidos calientes en un vaso grande.

El escape de vapor, las salpicaduras o el contenido pueden provocar quemaduras. Siempre empiece en la velocidad 1 y luego increméntala poco a poco hasta 10.

NO utilice su vaso de 20 onzas (0.6 L) ni su tazón de 8 onzas (240 ml) para calentar ingredientes o licuar líquidos calientes. Los ingredientes y líquidos calientes pueden crear una presión interna la cual podría causar que el vaso se rompiera provocando una lesión.

NO utilice de forma continua su máquina durante más de 75 segundos con el vaso de 20 onzas (0.6 L) o el tazón de 8 onzas (240 ml).

Si un vaso se siente caliente al tacto, suelta vapor o se descarga, deje de licuar inmediatamente y apague o desenchufe la licuadora. Permita que el vaso y los ingredientes se enfrien a temperatura ambiente antes de retirar la base de las cuchillas.

Las piezas se calentarán con el uso prolongado.

NO toque el acople en la base de la licuadora ni el eje estriado motriz en la base de las cuchillas.

Para evitar daños o lesiones personales, NO use los vasos (incluida la base de las cuchillas o las tapas) en el microondas.

LICUADO

Nota: Los vasos mencionados aquí son accesorios opcionales de las licuadoras Ascent. Visite www.vitamix.com para obtener más información.

⚠ ADVERTENCIA



Para evitar posibles quemaduras, nunca arranque la licuadora en velocidades superiores a 1 cuando se procesen líquidos calientes en un vaso grande.

Las salpicaduras o el escape de vapor o de contenidos pueden quemar. Siempre arránquela en la Variable 1 y aumente lentamente hasta 10.

NO utilice el vaso de 20 onzas (591 ml) ni el de 8 onzas (236.5 ml) para calentar ingredientes ni para mezclar líquidos calientes. Los ingredientes y los líquidos calientes pueden crear presión interna, lo cual podría provocar la explosión del vaso y subsecuentes lesiones.

NO utilice continuamente su artefacto por más de 75 segundos si licúa con un vaso y un adaptador de licuadora.

Si el vaso se calienta al tacto o sale vapor o aire, deje inmediatamente de mezclar los ingredientes y apague o desenchufe la licuadora. Deje que el vaso y los ingredientes se enfrien a temperatura ambiente antes de quitar el adaptador de licuadora.

Las piezas se calentarán con el uso prolongado.

NO tocar el receptáculo de accionamiento en la base del motor ni el acanalado de accionamiento del adaptador.

Para evitar daños o lesiones personales, NO utilice las tazas (incluido el adaptador o las tapas) en el microondas.



¡IMPORTANTE! Siempre utilice la tapa y el tapón de la tapa en el vaso grande cuando el aparato esté en funcionamiento. Nunca utilice la licuadora sin asegurarse de que la tapa y el tapón de la tapa estén cerrados de forma segura. Después de licuar, espere hasta que las cuchillas se detengan por completo antes de quitar la tapa o el vaso/taza de la base de la licuadora.

1. El interruptor de Encendido/Apagado se ubica en el lado derecho de la base. Pulse el interruptor de Encendido/Apagado en la posición de Encendido (I). Después de encender la licuadora, aparecerá "Vitamix" en el panel de control. Aparecerá este símbolo en el panel de control si no hay ningún vaso colocado en la base de la licuadora.
2. Cargue el vaso según la receta en el orden de carga a continuación.

3. Realice uno de los siguientes procedimientos:

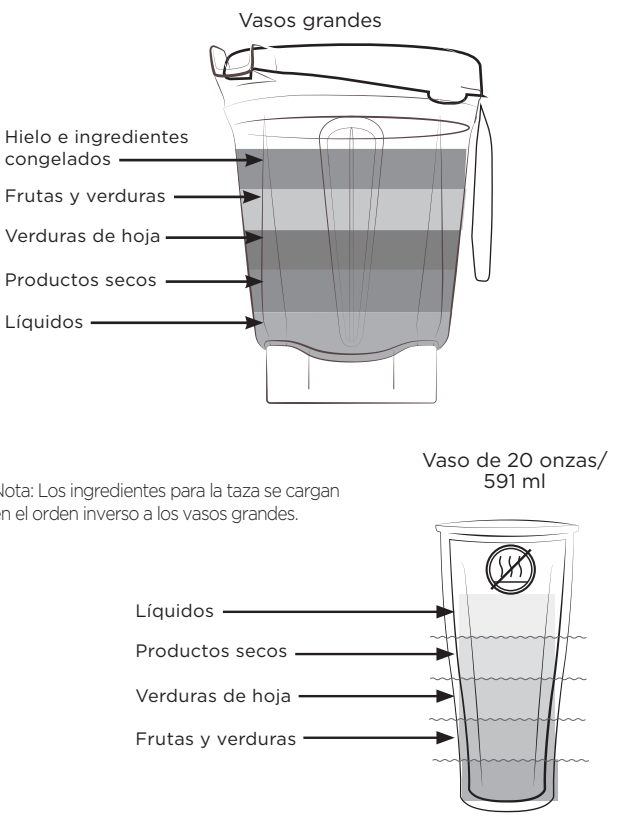
- Vasos grandes: coloque la tapa en el vaso. Empuje la tapa hacia abajo hasta que las dos pestanas encajen en la hendidura del vaso. Introduzca el tapón de la tapa. Gire el tapón de la tapa en sentido de las agujas del reloj para trabarla.
- Tazas: ubique las flechas en la base de la cuchilla y la taza o tazón. Las flechas son características de alineación importantes para garantizar el uso seguro del producto. Coloque un sello en la rosca inferior de la base de la cuchilla. El sello debe quedar ajustado y uniformemente alrededor del hilo. Pase la base de la cuchilla sobre la taza en el sentido de las agujas del reloj (vea la nota en la ilustración).
- 4. Coloque el vaso (o la taza y el adaptador) en la base. Se mostrará Velocidad variable 1 cuando se detecte un vaso/taza y la licuadora esté lista para operar.
- 5. Realice uno de los siguientes procedimientos:
 - Para utilizar una velocidad variable:
 - a. Gire el dial de velocidad variable en sentido contrario a las agujas del reloj hasta que aparezca Velocidad variable 1 en el panel de control.
 - b. Pulse Iniciar/Parar. Las cuchillas comenzarán a girar y el temporizador contará los minutos y los segundos que la licuadora haya estado procesando. Para establecer un tiempo de licuado, utilice los iconos +/- en los controles.
 - c. Gire el dial de velocidad variable entre 1 y 10 durante el ciclo de licuado para aumentar o disminuir la velocidad de las cuchillas.
 - d. Al final del licuado, gire el dial de velocidad variable en sentido contrario a las agujas del reloj hasta que se muestre Variable 1 y pulse Iniciar/Parar.
 - Para utilizar los Programas:

Nota: El programa para sopas no está disponible para usarlo con las tazas. NO mezcle líquidos calientes en la taza.

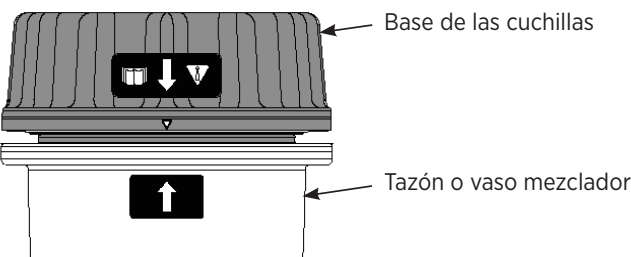
 - a. Pulse el ícono para el programa deseado. (El tiempo y la velocidad variable predeterminados para el programa aparecerán en el panel de control).
 - b. Pulse Iniciar/Parar para iniciar el programa. (La licuadora se detendrá automáticamente al finalizar el programa). Pulse Iniciar/Parar en cualquier momento para detener el programa.

6. Si la mezcla deja de circular:

- Vasos grandes: inserte el bastón-compactador a través del tapón de la tapa y mezcle hasta que escuche que la burbuja explota. Si esto no funciona, pulse el interruptor de Encendido/Apagado para detener el motor. Quite el vaso de la base de la licuadora y utilice una espátula de goma para romper las burbujas de aire que haya en las cuchillas. Agregue líquido si es necesario. Vuelva a colocar la tapa y el tapón de la tapa. Vuelva a colocar el vaso sobre la base de la licuadora y continúe licuando.
- Taza: presione el botón Iniciar/Parar para detener el motor. Espere hasta que las cuchillas dejen de girar. Retire el vaso y el adaptador de la base de la licuadora. Dé vuelta el vaso. Desenrosque el adaptador del vaso. Revuelva los ingredientes. Agregue líquido si es necesario. Vuelva a colocar el adaptador, coloque la taza sobre la base de la licuadora y continúe licuando.



Nota: Los ingredientes para la taza se cargan en el orden inverso a los vasos grandes.



¡IMPORTANTE! Apriete la base de la cuchilla en el tazón o taza hasta que las flechas se alineen con la flecha en el tazón o taza.

CUIDADO Y LIMPIEZA

ANTES DEL PRIMER USO:

1. Limpie la base con un paño con agua tibia y luego con un paño seco y suave. Lave el vaso, las tazas, las tapas, el tapón de la tapa y el bastón-compactador con agua tibia y detergente. Enjuague todas las piezas. Séquelas con un paño seco y suave.
2. Elija un espacio sobre la mesada que esté nivelado, seco y limpio. Enchufe la licuadora en un tomacorriente de 3 patas con conexión a tierra.

Nota: El recipiente de su Vitamix está diseñado para lavarse por completo sin quitar la tuerca de retención ni el conjunto de cuchillas. NO intente quitar la tuerca de retención o el conjunto de cuchilla del recipiente. Nuestros procedimientos de limpieza y desinfección normales o un ciclo de limpieza en un lavavajillas garantizarán que su recipiente y sus componentes queden completamente limpios. Si el recipiente está dañado, le pedimos que no utilice. Comuníquese INMEDIATAMENTE con Atención al Cliente de Vitamix.

Cuidado y limpieza de los vasos grandes:

Para limpiarlo:

1. Llene el vaso hasta la mitad con agua tibia y añada unas gotas de detergente líquido.
2. Cierre o empuje la tapa de dos piezas completa hasta trabarla.
3. Coloque el vaso en la base.
4. Pulse Iniciar/Parar.
5. Aumente lentamente la velocidad variable hasta 10.
6. Haga funcionar el aparato durante 30 a 60 segundos.
7. Gire el dial de velocidad variable de vuelta a Variable 1. Pulse Iniciar/Parar.
8. Enjuague y seque todas las piezas.

Para desinfectar: (Lavandina) (Vasos de tamaño completo)

1. Siga las instrucciones de limpieza que se detallaron anteriormente.
2. Llene el vaso hasta la mitad con agua y 1 cucharadita y ½ de lavandina líquida.
3. Cierre o empuje la tapa de dos piezas completa hasta trabarla.
4. Coloque el vaso en la base.
5. Pulse Iniciar/Parar.
6. Aumente lentamente la velocidad variable hasta 10.
7. Haga funcionar el aparato durante 30 a 60 segundos.
8. Gire el dial de velocidad variable de vuelta a Variable 1. Pulse Iniciar/Parar.
9. Deje que la mezcla repose en el vaso durante un tiempo adicional de 1 minuto y ½.
10. Deseche la mezcla de lavandina. Permita que el vaso se seque al aire. No enjuague después de la desinfección.

Para desinfectar: (Vinagre) (Vasos de tamaño completo)

1. Siga las instrucciones de limpieza que se detallaron anteriormente.
2. Prepare la solución de vinagre: para el vaso de 64 onzas, diluya 16 onzas (473 ml) de vinagre en 16 onzas (473 ml) de agua.
3. Cierre o empuje la tapa de dos piezas completa hasta trabarla.
4. Coloque el vaso en la base.
5. Pulse Iniciar/Parar.
6. Aumente lentamente la velocidad variable hasta 10.
7. Haga funcionar el aparato durante 30 a 60 segundos.
8. Gire el dial de velocidad variable de vuelta a Variable 1. Pulse Iniciar/Parar.
9. Deje que la mezcla repose en el vaso durante un tiempo adicional de 3 minutos completos. El tiempo de contacto total del vaso con la solución de vinagre debe ser igual a 5 minutos.
10. Vierta la solución de vinagre fuera del vaso sobre la superficie interior de la tapa de dos partes. Repita por segunda vez el procedimiento de desinfección.
11. Permita que el vaso y la tapa se sequen al aire. No enjuague después de la desinfección. Si fuera necesario, enjuague inmediatamente antes del próximo uso.

Tapas, tapón de tapa, almohadilla centrante y bastón-compactador

Las piezas pueden lavarse en lavavajillas. Si lo prefiere, lave las piezas con agua tibia y detergente. Enjuáguelas bajo el agua corriente y, luego, séquelas.

Limpieza en el lugar: (tazas de 20 y 8 oz/591 y 236.5 ml)

1. Llene el recipiente por la mitad con agua y agregue un par de gotas de detergente para lavavajillas. NO LICUE AGUA CALIENTE.
2. Coloque un sello en la rosca inferior del adaptador. El sello debe encajar cómoda y parejamente alrededor de la rosca. Enrosque el adaptador en la taza en sentido de las agujas del reloj hasta que quede ajustado.
3. Coloque el vaso y el adaptador en la base.
4. Pulse Iniciar/Parar. Aumente lentamente la velocidad variable hasta 10.
5. Haga funcionar el aparato durante 30 a 60 segundos.
6. Gire el dial de velocidad variable de vuelta a Variable 1. Pulse Iniciar/Parar.
7. Enjuague y seque todas las piezas.

Para desinfectar: (Lavandina) (tazas de 20 y 8 onzas/591 y 236.5 ml)

1. Siga las instrucciones de limpieza que se detallaron anteriormente.
2. Llene el recipiente por la mitad con agua y agregue 1/2 cucharadita de blanqueador líquido. NO LICUE AGUA CALIENTE.
3. Coloque un sello en la rosca inferior del adaptador. El sello debe encajar cómoda y parejamente alrededor de la rosca. Enrosque el adaptador en la taza en sentido de las agujas del reloj hasta que quede ajustado.
4. Coloque el vaso y el adaptador en la base.
5. Pulse Iniciar/Parar.
6. Aumente lentamente la velocidad variable hasta 10.
7. Haga funcionar el aparato durante 30 a 60 segundos.
8. Gire el dial de velocidad variable de vuelta a Variable 1. Pulse Iniciar/Parar.
9. Deje que la mezcla repose en el vaso durante un tiempo adicional de 1 minuto y ½.
10. Deseche la mezcla de lavandina. Permita que el vaso se seque al aire. No enjuague después de la desinfección.

Para desinfectar el vaso de 20 onzas (o de 8 onzas) con vinagre (5 % de acidez como mínimo):

- Nota:** Si tuviera mayor acidez, puede aumentar la cantidad de agua para lograr una solución de 2,5 % como mínimo. Por ejemplo, para una acidez de 10 % use 1 parte de vinagre y 3 partes de agua.
1. Siga las instrucciones de limpieza que se detallaron anteriormente.
 2. Llene el vaso con 5 onzas de agua y 5 onzas/ 150 ml de vinagre blanco (2 onzas / 60 ml con agua y 2 onzas de vinagre blanco). NO LICUE AGUA CALIENTE.
 3. Coloque un sello en la rosca inferior del adaptador. El sello debe encajar cómoda y parejamente alrededor de la rosca. Enrosque el adaptador en la taza en sentido de las agujas del reloj hasta que quede ajustado. Coloque el vaso y el adaptador en la base.
 4. Use la velocidad variable:
 - a. Pulse Iniciar/Parar.
 - b. Aumente lentamente la velocidad variable hasta 10.
 - c. Haga funcionar el aparato durante 60 segundos.
 - d. Gire el dial de velocidad variable de vuelta a Variable 1. Pulse Iniciar/Parar.
 5. Deje que la mezcla repose en el vaso durante un tiempo adicional de 4 minutos (5 minutos de tiempo de contacto en total).
 6. Deseche la mezcla de vinagre. Permita que el vaso se seque al aire. No enjuague después de la desinfección.

ADVERTENCIA



Para evitar lesiones y daños.

Para evitar una activación involuntaria, apague y desconecte la licuadora antes de limpiarla.

ADVERTENCIA



Peligro de descarga eléctrica.

Desconecte la licuadora siempre antes de limpiar la base o cuando no esté en uso. No coloque la base de la licuadora en agua ni en otros líquidos.

El incumplimiento de las instrucciones puede causar la muerte o una descarga eléctrica.

Base de la licuadora

1. Apague y desenchufe la licuadora.
2. Lave la superficie externa con un paño o esponja suave y húmedo que se haya enjuagado con una solución suave de detergente para platos y agua tibia. No coloque la base de la licuadora en agua. La almohadilla centrante puede retirarse para una limpieza más profunda.
3. Seque inmediatamente todas las superficies con un paño suave.

TAZAS, TAPAS, BASE DE LA CUCHILLA Y SELLO

⚠ ADVERTENCIA



Para evitar lesiones. NUNCA toque las piezas móviles.

Mantenga las manos y los utensilios fuera de los vasos y tazones durante la operación de licuado.

NO inserte los dedos ni utensilios alrededor de las cuchillas mientras éstas estén girando.

Las cuchillas continuarán girando hasta el final del ciclo de licuado que es cuando se detienen por completo. Permita que las cuchillas se detengan por completo antes de manipular la base de las cuchillas y los vasos mezcladores.

Alinee correctamente las flechas en la base de las cuchillas y en el vaso mezclador o tazón ANTES de licuar.

Si durante la operación el vaso mezclador se llega a desenroscar de la base de las cuchillas, apague la máquina y espere a que el motor y las cuchillas se detengan por completo antes de intentar retirar el vaso mezclador y la base de las cuchillas de la base del motor.



⚠ ADVERTENCIA



A fin de evitar quemaduras, nunca empiece con velocidades mayores a 1 cuando procese líquidos calientes en un vaso grande.

El escape de vapor, las salpicaduras o el contenido pueden provocar quemaduras. Siempre empiece en la velocidad 1 y luego increméntala poco a poco hasta 10.

NO utilice su vaso de 20 onzas (0.6 L) ni su tazón de 8 onzas (240 ml) para calentar ingredientes o licuar líquidos calientes. Los ingredientes y líquidos calientes pueden crear una presión interna la cual podría causar que el vaso se rompiera provocando una lesión.

NO utilice de forma continua su máquina durante más de 75 segundos con el vaso de 20 onzas (0.6 L) o el tazón de 8 onzas (240 ml).

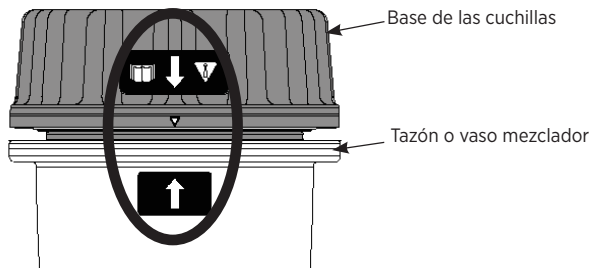
Si un vaso se siente caliente al tacto, suelta vapor o se descarga, deje de licuar inmediatamente y apague o desenchufe la licuadora. Permita que el vaso y los ingredientes se enfrien a temperatura ambiente antes de retirar la base de las cuchillas.

Las piezas se calentarán con el uso prolongado.

NO toque el acople en la base de la licuadora ni el eje estriado motriz en la base de las cuchillas.

Para evitar daños o lesiones personales, NO use los vasos (incluida la base de las cuchillas o las tapas) en el microondas.

¡IMPORTANTE!



Apriete la base de la cuchilla en el tazón o taza hasta que las flechas se alineen con la flecha en el tazón o taza.

UTILIZAR

Ver BLENDING en la página 16.

CUIDADO

Vea CUIDADO y LIMPIEZA en la página 17.



NOTAS

GARANTÍA Y SERVICIO TÉCNICO

Garantía completa de 10 años sobre el aparato

1. REGISTRO DEL PRODUCTO.

Vita-Mix Electrodomésticos, S. de R.L. de C.V ("Vitamix") le recomienda que registre su compra. Puede registrarla por internet en vitamix.com/warranty o llamando a nuestro Departamento de Atención al Cliente al 001 800 436 0110. Si no registra la compra del producto, esto no afectará su derecho a la garantía. Sin embargo, el registro de su compra permitirá que Vitamix le brinde un mejor servicio con respecto a cualquiera de sus necesidades como cliente.

2. QUIÉN PUEDE RECLAMAR LA GARANTÍA.

Esta garantía es otorgada por Vitamix al propietario de esta licuadora exclusivamente para uso doméstico personal. Esta garantía no se aplica a productos usados para fines comerciales, de alquiler o de reventa. En caso de que la licuadora cambie de propietario durante el período de 10 años, actualice la información del propietario del producto en vitamix.com.

3. ALCANCE DE LA GARANTÍA.

Vitamix garantiza al propietario que si esta licuadora (**una "licuadora" se compone de una base del motor de la licuadora, los vasos, las tapas y los bastones-compactadores comprados juntos**) presenta alguna falla dentro de los 10 años a partir de la fecha de compra debido a un defecto en los materiales o en la mano de obra, o como resultado de uso y desgaste normal debido al uso doméstico habitual, Vitamix, dentro de los 30 días siguientes a la recepción de la licuadora, reparará la licuadora o una pieza fallida de la licuadora de forma gratuita.

Si, a criterio de Vitamix, la licuadora o la pieza defectuosa no pueden repararse, Vitamix podrá optar entre (A) reemplazar la licuadora sin cargo o (B) reembolsar el monto total del precio de compra al propietario, a menos que Vitamix reciba previamente una notificación escrita que exprese la preferencia del cliente.

4. NO ALCANZADO POR LA GARANTÍA.

Esta garantía no se aplica a las licuadoras utilizadas con fines comerciales o con fines no domésticos. Esta garantía no cubre los cambios estéticos que no afecten el rendimiento, como la decoloración, los efectos resultantes del uso de abrasivos o limpiadores o la acumulación de alimentos. Esta garantía es válida exclusivamente si la licuadora se utiliza y se mantiene de conformidad con las instrucciones, las advertencias y las medidas de seguridad que se indican en el manual del propietario.

Vasos: Moler determinadas hierbas y especias en el vaso/taza dejará marcas en el vaso/taza y podría provocar el desgaste prematuro de las cuchillas. Los rastros de hierbas arenosas, abrasivas y gruesas también provocarán el desgaste prematuro de las cuchillas. Las hierbas pueden contener aceites volátiles. El vaso/taza retendrá los aceites y esto provocará una decoloración permanente. El vaso/taza y las cuchillas no están cubiertas por la garantía de Vitamix en esos casos.

Vitamix no será responsable por el costo de ninguna reparación de garantía no autorizada.

LA REPARACIÓN, EL REEMPLAZO O EL REEMBOLSO DEL PRECIO DE COMPRA SON LAS SOLUCIONES EXCLUSIVAS PARA EL COMPRADOR Y LA ÚNICA RESPONSABILIDAD DE VITAMIX SEGÚN ESTA GARANTÍA. NINGÚN EMPLEADO O REPRESENTANTE DE VITAMIX ESTÁ AUTORIZADO PARA PROPORCIONAR CUALQUIER GARANTÍA ADICIONAL NI REALIZAR NINGUNA MODIFICACIÓN A ESTA GARANTÍA QUE PUEDA SER VINCULANTE PARA VITAMIX. EN CONSECUENCIA, EL COMPRADOR NO DEBE FIARSE DE NINGUNA DECLARACIÓN ADICIONAL HECHA POR EMPLEADOS O REPRESENTANTES DE VITAMIX. EN NINGÚN CASO, YA SEA A RAÍZ DE UN CONTRATO, UNA INDEMNIZACIÓN, UNA GARANTÍA, UN DERECHO DE DAÑOS (INCLUIDA LA NEGLIGENCIA), UNA RESPONSABILIDAD OBJETIVA U OTRO MOTIVO, VITAMIX SERÁ RESPONSABLE POR NINGÚN DAÑO ESPECIAL, INDIRECTO, INCIDENTAL O MEDIANO, QUE INCLUYA, ENTRE OTROS, EL LUCRO CESANTE O LA PÉRDIDA DE INGRESOS.

Algunos estados (EE. UU. y Canadá) no permiten límites sobre las garantías. En dichos estados, las limitaciones mencionadas podrían no aplicarse. Fuera de los EE. UU. y Canadá, pueden aplicarse otras garantías.

5. QUÉ ANULA ESTA GARANTÍA.

El abuso, el uso incorrecto, la negligencia, la alteración de la licuadora, la exposición a condiciones anormales o extremas o el incumplimiento de las instrucciones de funcionamiento que se indican en este manual anularán esta garantía.

La garantía también quedará anulada si las reparaciones de la licuadora o cualquier pieza de la licuadora las lleva a cabo alguien ajeno a Vitamix o distinto de un Proveedor de Servicio Técnico autorizado por Vitamix, o si cualquier pieza de la licuadora objeto de la presente garantía se utiliza en combinación con un motor de base o un vaso que no esté expresamente autorizado por Vitamix.

6. CÓMO OBTENER UNA AUTORIZACIÓN DE DEVOLUCIÓN CONFORME A ESTA GARANTÍA.

En caso de necesitar servicio técnico o una reparación, presente el producto en el establecimiento donde lo compró o en el domicilio declarado en esta garantía o comuníquese con Atención al Cliente de Vitamix al 01 800 436 0110. Se le pedirá que indique la fecha de compra y que entregue junto con el producto, algún comprobante de compra, recibo comprobante o la póliza de garantía de las licuadoras que no se hayan registrado en Vitamix. Para las licuadoras sujetas a esta garantía, se le entregará un número de autorización de devolución, instrucciones actualizadas de envío y una etiqueta de recolección de devolución prepagada. Vitamix pagará los costos de envío estándar de la devolución de la licuadora para el servicio técnico y la reparación de la garantía y para la devolución de la licuadora después de la reparación o reemplazo. El comprador es responsable de abonar los costos de pedidos de envío especiales (entiéndase por pedidos de envío especiales: servicio urgente, servicio express o aquellos diferentes al servicio de envío regular)

Dentro de los EE. UU. y Canadá, esta garantía la cumple directamente Vita-Mix Corporation.

Estados Unidos

Vita-Mix Corporation
8615 Usher Road
Cleveland, Ohio 44138-2199
1-800-848-2649
service@vitamix.com

México

Vita-Mix Electrodomésticos, S. de R.L. de C.V.
Artemio del Valle Arizpe No. 16, Piso 2
Col. Del Valle, Del. Benito Juárez
Ciudad de México 03100 México
Teléfono del Servicio de Atención al Cliente: 01 800 436 0110
Tel.: +(52) 55 4738 6258

Fecha de Compra:

No. de Serie:

Se considerará que ha aceptado el producto devuelto "en el estado en que se encuentra" al momento de la entrega, salvo que notifique a Vitamix de algún problema, incluido el daño ocasionado durante el envío, dentro de las 48 horas posteriores a la entrega. Para adquirir partes, componentes, consumibles y/o accesorios acuda al domicilio declarado en esta garantía (Méjico - Vita-Mix Electrodomésticos, S. de R.L. de C.V.) o por favor comuníquese al teléfono de atención al cliente 01 800 436 0110.