

nutribullet **RX[®]**

LICUADORA

MARCA: NUTRIBULLET[®]

MODELO: NB-301

ESPECIFICACIONES ELECTRICAS: 120 V ~ 60Hz 1700W máx IPX0

HECHO EN: CHINA



User guide.

- Lea cuidadosamente el manual antes de usar su aparato.
- Repase y guarde estas indicaciones.
- Conserve y guarde estas advertencias de seguridad para futura referencias.

Important safeguards & cautionary information.

for your safety, carefully read all instructions before operating your nutribullet Rx®.

! Save these instructions!

• FOR HOUSEHOLD USE ONLY

ELECTRICAL SAFETY

When using any electrical appliance, basic safety precautions should always be observed, including the following:

- **CAUTION!** To avoid risk of electric shock, never immerse the cord, plug, or motor base of the nutribullet Rx in water.
- Do not use this product with any type of adaptor or voltage converter device.
- The use of attachments that are not recommended or sold by nutribullet may cause fire, electric shock, or injury and void the warranty.
- Use of adapters and voltage converters is considered an unauthorized modification of the product and as such will void the warranty. Use of this product in countries with different electrical specifications may damage the product.
- Depress the **Power Button** to **OFF** and unplug the nutribullet Rx when it is not in use. Make sure the motor base is unplugged before assembling, disassembling, adding additional parts, or cleaning.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- Do not pull, twist, or damage the power cord.

- Do not modify the plug in any way. Doing so will void the warranty.
- **CAUTION!** Keep cord out of reach of children. Do not allow the cord to hang over the side of the counter or table.
- Do not allow cord to touch hot surfaces, including stove.
- Periodically inspect cord and plug for damage. Do not operate any appliance with a damaged cord or plug. If the appliance malfunctions or is dropped or damaged in any manner, discontinue use. Contact customer service for assistance in obtaining a replacement.
- Depress the blue illuminated power button to switch off the appliance after each use. Disconnect from the power outlet before changing accessories or handling blades.
- Warning! Potential of personal injury from misuse. Take care when handling the sharp cutting blades, pouring hot soup from the pitcher, and during cleaning.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- **CAUTION!** In order to avoid a hazard due to inadvertent resetting of the thermal cut-out, this appliance must not be supplied through an external switching device, such as a timer, or connected to a circuit that is regularly switched on and off by the utility.
- Periodically inspect all nutribullet Rx® components for damage or wear that may impair proper function or present an electrical hazard. Assure that power cord and plug are

undamaged. Discontinue use and replace cups or souperblast pitcher if you detect cracking, crazing, cloudiness or damage to the plastic. Assure that the blades rotate freely and that the gasket is seated and undamaged. Assure that motor base switch actuators are unobstructed, clean, and depress easily. Follow maintenance in User Manual and never operate your nutribullet Rx® with damaged components. If your nutribullet Rx malfunctions in any way, immediately discontinue use and contact **nutribullet customer service by visiting:** www.nutribullet.mx.

⚠ WARNING: TO AVOID PERSONAL INJURY, NEVER BLEND HOT INGREDIENTS OR LIQUIDS IN ANY UNVENTED BLENDING CUP OR PITCHER WITH LID!!

WARNING: Heated ingredients can pressurize sealed

WARNING: containers when agitated and violently expel hot contents upon opening. Always start the blending process with room temperature or refrigerated ingredients and liquids (21°C/70°F or cooler).

Never operate for more than one cycle at a time to create a smoothie. Blade friction from repeated operation can heat ingredients and generate internal pressure in the sealed cups. **If the blending cup is warm to touch, allow to cool. Slowly unscrew the blade assembly from the blending cup, pointed away from your face and body, to release any residual pressure.**

Pressure can cause the blended contents to erupt from the cup, resulting in possible personal injury or property damage.

Never blend carbonated liquids or effervescing ingredients (e.g., baking soda, baking powder, yeast, etc.) In an unvented sealed cup. Pressure from released

WARNING: gases can cause a sealed blending cup to burst, resulting in possible injury or property damage.

Sugar in fruits and vegetables can ferment over time, releasing gases and causing pressure to build up in a sealed blending cups. If you will not consume your smoothie immediately, remove the blade, attached the stay fresh lid to the cup or cover with plastic wrap, and refrigerate. **Never store any blended mixture in a sealed Blending cup either unrefrigerated or for any prolonged period of time; contents will spoil and ferment.**

BLADE SAFETY

Blades are Sharp! Handle Carefully.

WARNING: Use care when handling any blade. To avoid laceration injury, do not handle or touch any blade edge.

To prevent leakage and the possible separation of components during operation, properly align

WARNING: and securely attach (hand tighten) the blade to a blending cup or souperblast pitcher, and check for leakage before placing it on the motor base and operating your nutribullet Rx®.

Never Store any blade in the motor base unless attached to a cup or pitcher. An exposed blade can present a laceration hazard.

VENTILATION CAUTION!

WARNING: Always operate the nutribullet Rx® on level surface, leaving unobstructed space beneath and around the motor base to permit proper air circulation. Slots and openings on the bottom of the product are provided for ventilation to ensure reliable motor operation and to prevent over-heating. Warning: to prevent fire hazard, motor base openings should be free of dust or lint and never obstructed with flammable materials such as

newspapers, tablecloths, napkins, dishtowels, or place mats.

EXTRACTION SAFETY PRECAUTIONS

The nutribullet Rx® has two modes, smoothie mode and souperblast mode which are further explained in the “How It Works” section of this manual. Carefully read and follow all the safety precautions, particularly when operating the nutribullet Rx® in souperblast mode.

WARNING! NEVER LEAVE THE NUTRIBULLET Rx® UNATTENDED WHILE IN USE!

CLOSE SUPERVISION IS NECESSARY WHEN ANY APPLIANCE IS USED BY OR NEAR CHILDREN.

NEVER USE THE EXTRACTOR BLADE TO BLEND WITHOUT LIQUID AS DOING SO MAY DAMAGE THE BLADE AND MOTOR.

- Never put your hands or utensils near the moving blade. Never use your hands or utensils to depress the activator buttons while the nutribullet Rx is plugged in.
- Blades are sharp! Handle carefully. Use care while handling the blades not to touch the blade edges to avoid laceration injury.
- Check gasket to make sure it is completely seated in the cross blade unit before each use. Contact customer service for assistance if gasket is not completely seated.
- We recommend replacing your extractor blade every 6 months or as needed for optimal performance. To order a replacement blade, simply visit: www.nutribullet.mx.
- The nutribullet Rx® is not intended for use on the stove top. Do not place the motor base or any nutribullet® accessory on the stove or microwave or immerse in boiling water. This may result in damage to the accessory.
- Never blend carbonated beverages. Built-up pressure from released gases can cause container to burst, resulting in possible injury.
- Do not put hot liquids in unvented blending vessel before blending. Start with cool or room temperature ingredients (21°C/70°F or less). Soup will heat in the souper pitcher during the extraction process to ~65°C/150°F.
- Caution must be observed if hot liquid is poured into the product (food processor or blender) as it can be ejected out of the appliance due to sudden steaming.
- Do not run the nutribullet Rx® with empty nutribullet Rx® cups or soupblast pitcher as this can damage the unit.
- After blending ingredients in the oversized or short cup, remove the blade assembly—allow the vessel with it's contents to settle and to release any pressure that may have built up during the extraction

process. If you will not consume it immediately, use the stay fresh lid to close the container and refrigerate. Unscrew the lid and release pressure periodically if storing longer than a few hours to release any added pressure that may have built up due to fermentation.

- Never permit any blended mixture to sit inside a cup sealed with a blade base without first releasing the pressure.
- Do not allow smoothies or souperblasts to sit for long periods in a sealed container by unscrewing the lid and opening the cup for a few moments. The sugars in the fruit and vegetables can ferment, causing pressure to build up and expand in the vessel which can cause ingredients to burst and spray out when moved or opened.
- Release pressure by carefully unscrewing the lid and opening the cup for a few moments.
- Avoid contact with moving parts.

- To reduce the risk of injury, never place the blade assembly on the motor base without a cup or pitcher properly attached.
- **NEVER PUT THE EXTRACTOR BLADE ON THE MOTOR BASE WITHOUT BEING SECURELY ASSEMBLED ONTO CUP FIRST.**
- Always operate pitcher with vented cover in place.
- Keep hands and utensils away from the cutting blade while chopping or blending food to reduce the risk of severe personal injury or damage to the device. A scraper may be used, but only when the blender is not running.
- To reduce the risk of injury, make sure the blade base is securely screwed onto the cup before placing it on the motor base and operating the appliance.
- Do not use nutribullet Rx® outdoors.
- Do not blend hot liquids in sealed oversized or short nutribullet® cups.

EXTRACTING SMOOTHIES

nutribullet Rx® IS PROGRAMMED TO RUN FOR 1 MINUTE DURING SMOOTHIE MODE (G-BUTTON WILL BE GREEN).

- If motor base does not shut off after 1 minute during smoothie cycle, stop it manually by depressing the blue illuminated power button, located 90° to the left side of the **n-Button** or simply lift cup off motor base.
- To turn off the machine at anytime during the smoothie cycle (**n-Button** will be green), depress the power button, located 90° to the left side of the **n-Button** or simply lift the cup off the motor base. If you press the **n-Button** for 2 seconds during extraction and the light turns orange, you are in souperblaster mode. **WARNING: Never use sealed cups in souperlaster mode!** Depress the power button, located 90° to the left

side of the **n-Button** and simply lift the cup off the motor base to turn off the unit. The light will stop glowing, signifying power is off. Always unplug the motor base upon completion of processing.

- Do not touch coupling gear directly with hands after smoothie mode! The coupling gear in blade base and motor base will be hot!
- Do not run in smoothie mode for more than 1 cycle without allowing motor base to cool between cycles.
- If additional extraction is required after first cycle, first remove cup and allow motor base to shut off completely. Wait 15 seconds before returning cup to motor base to start another cycle.
- If you have run 3 cycles, with 15 second rest periods between each, allow the ingredients to settle and the motor base to cool for 2-3 minutes before attempting another cycle.
- If you have run more than 5 cycles in total, allow the machine to cool down for 10 minutes to prevent overheating and damaging the unit.
- Motor base is equipped with an internal thermal breaker that shuts off the motor base if the unit overheats.
- If the motor base overheats and shuts off, unplug the motor base and press the blue illuminated power button, located 90° to the left of the **n-Button** and let it cool for an hour or more before attempting to use it again. Motor base will reset when the unit is powered off and the thermal breaker has cooled down sufficiently.
- When making nut butters or oil-based foods, due to the consistency, the food will process and then stick to the sides of the pitcher. It is best to process these types of foods in 30 second increments. To do this, simply lift the pitcher off the motor base

after 30 seconds. Before placing back on motor base, open pitcher as needed to scrape down the ingredients to the center of the pitcher. Place pitcher back on motor base and continue to process in 30 second increments until desired consistency is reached.

- To prevent leakage, always align and hand-tighten or use blade remover to tighten the blade to the nutribullet Rx[®] cup prior to inverting it and placing the assembly on to the motor base.
- To turn on the nutribullet[®]: plug the motor base into an electrical outlet. Press the power button, located 90° to the left side of the **n-Button**. This will cause the power button glow blue. Next, place the cup blade-side-down onto the motor base. This will activate the nutribullet Rx[®]'s smart technology function, causing the **n-Button** at the front of the unit to glow green.
- Once activated, the unit will run for 1 minute in

regular smoothie mode before it automatically turns off. The **n-Button** will stop glowing green at the end of the 1-minute cycle. To turn off completely before the cycle is complete, either lift the cup off of the base, or press the power button, located 90° to the left side of the **n-Button**. The power button will extend from its recessed position and the blue light will no longer be lit, signifying the power is off.

- In smoothie mode, you will notice there are 2 phases within each cycle. The motor will slow down half way through the cycle to allow the ingredients to settle for improved processing. It will then power up again to finish the cycle. This is a normal function of the nutribullet Rx.
- Turn the nutribullet Rx[®] off after each use. Depress the power button, located 90° to the left side of the **n-Button**. The blue light will stop glowing, signifying power is off.

POWER OFF INSTRUCTIONS

- To turn off the machine at anytime during the smoothie cycle (indicated by the green glowing **n-Button**), depress the power button, located 90° to the left side of the **n-Button** and simply lift the cup off motor base. When the vessel is removed from the motor base, only the green **n-Button** light will turn off. When the power off button is pressed, the blue light will turn off and the blade will stop spinning. To turn off machine at any time during souperblast mode (indicated by the orange glowing **n-Button**), press the power off button, located 90° to the left side of the **n-Button** and simply lift the souperblast pitcher off the motor base. When the vessel is removed from the motor base, only the orange **n-Button** light will turn off. When the power off button is pressed, the blue light will turn off and the blade will stop spinning. Always press the

power off button when machine is not in use.

SAFETY WARNINGS FOR EXTRACTING SOUPS

Warning!: Only use the vented souperblast pitcher and two-piece lid while operating the nutribullet Rx[®] in souperblast mode. The souperblast pitcher is specially vented to release pressure as the soup mixture heats. Other vessels are unvented and may rupture and cause personal injury if misused in souperblast mode.

- To prevent overheating: do not repeat souperblast mode for the same hot soup. If more heat is required, place the contents in a microwave-safe container and continue heating to desired temperature. To make a new soup, empty old contents, add new ingredients and wait 3-4 minutes before returning the vessel to the motor base to start a new smart technology cycle.

- To prevent overheating, do not run the nutribullet Rx in souperblast most for more than 2 cycles total without allowing the motor base and souperblast accessories to cool for 30–60 minutes.
- If motor base does not shut off after one (1) 7-minute cycle during souperblast mode, depress the power button, located 90° to the left side of the **n-Button** or simply lift the souperblast pitcher off of the motor base.
- Motor base is equipped with an internal thermal breaker that shuts off the motor base when the unit overheats. If the motor base overheats and shuts off, unplug the motor base or press the power button, located 90° to the left of the **n-Button** and let it cool for an hour or more before attempting to use it again. Motor base will reset when the unit is powered off and the thermal breaker has cooled down sufficiently.

HEAT CAUTIONS

- During souperblast mode, the contents inside can reach up to about 70°C / 150°F through the friction of the rotating blade.
- Keep hands and other exposed skin away from the lid opening to prevent possible burns during souperblast mode.
- Do not remove the lid during processing of soup—ingredients will become hot and may splash out and cause injury.
- Do not touch souperblast pitcher directly with hands after souperblast mode! The souperblast pitcher surface, blades and coupling gear will be hot!
- Always use appropriate heat resistant pads on the handle to hold the souperblast pitcher and to support the bottom of the container.
- Carefully open souperblast pitcher lid after souperblast mode, as escaping steam and moisture may cause scalding burns.

- Always attach blade to souperblast pitcher and hand tighten or use the blade remover to tighten the blade to prevent leakage prior to adding ingredients into the pitcher.
- Never use the extractor blade to blend without liquid as doing so may damage the blade or motor.
- Do not use the souperblast pitcher on the motor base without the black lid and clear vent top in place when running the nutribullet Rx®.
- To turn the nutribullet Rx® on in souperblast mode using smart technology, plug the motor base into an electrical outlet. Press the power button, located 90° to the left side of the **n-Button**. The power button will glow blue, signifying the power is on. Next, place the cup blade-side-down onto the motor base. This will activate the nutribullet Rx®'s smart technology function, causing the **n-Button** at the front of

the unit to glow green.

- Press the green **n-Button** down for 2 seconds until it glows orange. This will indicate that souperblast mode has begun. The unit will run in souperblast mode for about 7 minutes before automatically turning off. Once off, simply lift the souperblast pitcher off of the motor base.
- The motor will run in 3 phases during the 7-minute cycle. It will slow down twice throughout the cycle to allow the ingredients to settle for improved processing. This is a normal function of the nutribullet Rx.
- The contents inside can reach up to about 70°C / 150°F through the friction of the rotating blade.
- If you wish to process your soup for less than the programmed time, you may simply lift off the souperblast pitcher or press the power button, located 90° to the left side of the **n-Button**.

- Always allow it to come to a complete stop prior to adding additional ingredients during the processing period.
- Always depress the power button when not in use. The blue light will stop glowing, signifying the power is off. With an internal thermal breaker that shuts off the motor base when the unit overheats. If the motor base overheats and shuts off, unplug the motor base and press the power button, located 90° to the left of the **n-Button** and let it cool for an hour or more before attempting to use it again. motor base will reset when the unit is powered off and the thermal breaker has cooled down sufficiently.

CLEANING SAFEGUARDS

- After making a smoothie or souperblast, the blade must be cleaned immediately.

- Always unplug motor base and depress the power button prior to cleaning, assembling or disassembling.
- Never submerge the motor base in water or place it in the dishwasher. Wipe off any debris inside the motor base immediately to keep it in good working order.
- Do not wash the blades in the dishwasher as elevated temperatures can damage gasket seals.
- Do not remove the rubber liner inside the motor base. To clean, unplug first, then wipe with a sponge moistened with warm water.
- The nutribullet Rx® cups can be washed in the dishwasher and should be washed on the top rack of the dishwasher using the normal (not sanitize) cycle.
- The nutribullet Rx® cups and blades should not be emmersed in boiling water for any reason as this will warp the plastic and damage gaskets.

- Blades are sharp! Use care when cleaning blades to avoid injury! Rinse blades immediately after each use to prevent debris from drying and sticking to blade components. If necessary, use included brush to loosen any debris around blades, gaskets and blade housing threads with care.
- Handwash only with mild dish soap and warm water (not hot).
- Dry immediately.
- For tough debris, fill the cup ½ full with room temperature (not hot), mild soapy water. Then, simply twist on the blade, pop it on the base and give it a run for 30-45 seconds. Follow up with a thorough brushing..
- When washing blades, do not attempt to remove the gasket ring. Simply hand wash the blades in warm, mild soapy water. Attempted removal of the gasket may permanently damage the blade configuration and cause leakage. If in time a

gasket becomes loose or damaged, please contact customer service for a replacement nutribullet Rx® blade holder at: **www.nutribullet.mx**.

STUBBORN CLEANUP

- If ingredients dry inside the nutribullet Rx® cups or souperblast pitcher, make your cleanup a snap by filling the cup about 2/3 full with room temperature soapy water and screw on the extractor blade and if using the souperblast pitcher, put on lids. Place the cup assembly on the nutribullet Rx® motor base for about 20-30 seconds. This will loosen the stuck ingredients, and with a light scrub and rinse in warm water, you'll be all done.

CLEANING THE NUTRIBULLET® MOTOR BASE

HERE'S HOW TO CLEAN IT UP.

STEP 1:

The most important thing is to **UNPLUG** the motor base before cleaning!

STEP 2:

Use a damp rag to wipe down the inside and outside of the motor base.

- **NEVER SUBMERGE THE MOTOR BASE IN WATER OR PLACE IT IN THE DISHWASHER.**
- Never put your hands or utensils near the moving blade and never use your hands or utensils to press the activator buttons down while the motor base is plugged in.

HEAVY CLEANING:

- Should the inside of the base become sticky due to spillage you may follow these additional cleaning instructions:

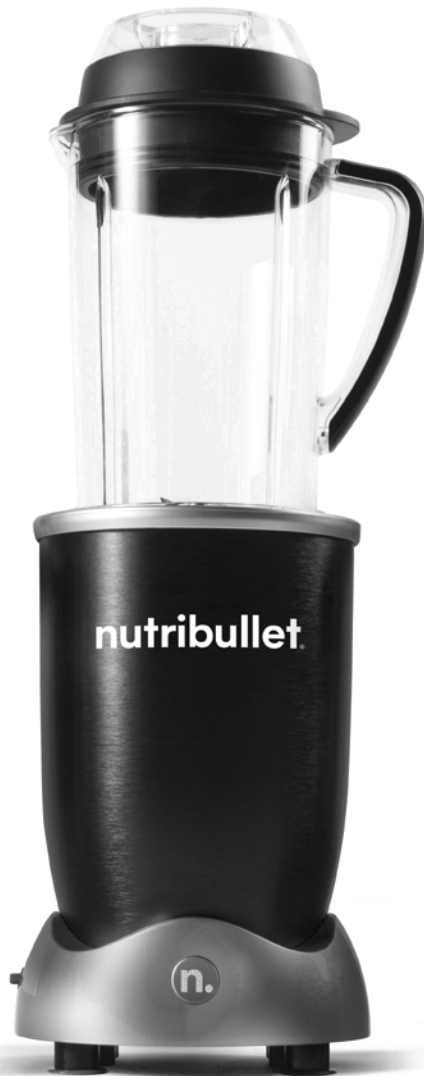
- **UNPLUG** the motor base and depress the power button **BEFORE** cleaning.
- Place the motor base on a dish towel to catch any liquid or debris.
- Create a diluted vinegar and water solution using 1 TBSP of vinegar and 2 TBSPs of warm water. Pour the solution into the motor base where the blade assembly would sit during normal use.
- Immediately use a dish brush to dislodge any debris and wipe it out with a damp cloth.
- The motor base is constructed with a drain tube to drain any liquid debris safely through to the dish towel without damaging the inside components.

! Save these • instructions!

If you have any comments, questions, or concerns, please go to:
www.nutribullet.mx

nutribullet RX®

What's included.



motor base



extractor blade
with cleaning brush



blade remover



1.3 l oversized cup
with pitcher lid



1 l souperblast pitcher
with 2-piece lid



1 stay-fresh
resealable lid



900 ml short cup
with lip ring

How it works.

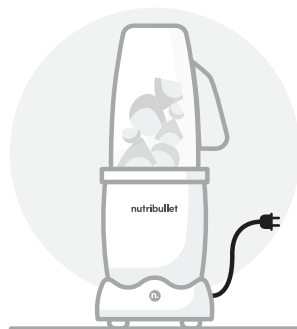
* **DO NOT RUN SOUPERBLAST MODE WITH ANY OF THE BLENDING CUPS. ONLY USE THE VENTED SOUPERBLAST PITCHER. READ ALL SAFETY INSTRUCTIONS FIRST!**

Extracting for smoothies.



motor base. This will activate the nutribullet Rx®'s SMART Technology function, causing the **n.-Button** at the front of the unit to glow **GREEN**, and initiating the 1-minute extraction cycle.

- 1 Add ingredients into one of the cups.
- 2 Fill with liquid up to the MAX Line. Then, twist the extractor blade onto the cup and tighten by hand to make sure the vessel is sealed.



- 3 Plug the motor base into an electrical outlet. Press the power button, located 90° to the left side of the **n.-Button**, to turn the machine on. The power button light will glow **BLUE**, signifying power. Next, place the cup blade-side-down onto the
- 4 When the cycle has completed and the **GREEN** light has turned off, turn off the unit by depressing the power button, located 90° to the left side of the **n.-Button**. The **BLUE** light will stop glowing, signifying the power is off.

NOTE: You can remove the cup at any time during the blending cycle by simply lifting the cup off of the motor base. If more extraction is required, lift the cup off of the motor base, wait 15 seconds, then return it back onto the motor base to start another SMART Technology cycle. Do not repeat more than 3 consecutive cycles resting 15 seconds between cycles. If you press the **GREEN n.-Button** for 2 seconds and the light turns **ORANGE**, you have switched in souperblast mode. Simply lift the cup off the motor base at any time to exit this mode or press the power button, located 90° to the left side of the **n.-Button**. When the vessel is removed from the motor base, only the **n.-Button** light will turn off. When the power off button is pressed, the **BLUE** light will turn off and the blade will stop spinning. Always press the power off button upon completion of processing.

- **NOTE:** If at any time the **n.-Button** is pushed for 2 seconds, the button will turn **ORANGE** and initiate souperblast mode.

WARNING! TO TURN OFF THE MACHINE AT ANYTIME DURING THE SMOOTHIE CYCLE (**n.-Button** WILL BE **GREEN**), press the power button, located 90° to the left side of the **n.-Button** or lift the cup off the motor base.

Extracting for souperblasts.

1 Twist the extractor blade onto the souperblast pitcher.

2 Add ingredients into the souperblast pitcher and securely attach the vented, 2-piece lid souperblast pitcher lid.



3 Plug the motor base into an electrical outlet. Press the power button located 90° to the left side of the **n.-Button**, to turn the machine on. Next, place the pitcher blade-side-down onto the motor base. This will activate the nutribullet Rx®'s SMART Technology function, causing the **n.-Button** at the front of the unit to glow **GREEN**.



4 Press the **GREEN n.-Button** down for 2 seconds until it glows **ORANGE**. This will indicate that souperblast mode has begun. The unit will run in souperblast mode for about 7 minutes before automatically turning off, causing the ingredients inside the souperblast pitcher to heat up to about 70 degrees Celsius/150 degrees Fahrenheit. The unit is programmed to slow down twice during the 7-minute cycle to allow ingredients to settle for improved processing. This is normal.

Do not repeat souperblast mode for the same hot soup.

If more heat is required, place the contents in a microwave-safe container and continue heating to desired temperature. To make a new soup, empty old contents, add new ingredients and wait 1 full minute before returning the vessel to the motor base to start a new SMART Technology cycle. Do not repeat more than 2 cycles in souperblast mode resting 1 minute between cycles. After 2 consecutive cycles, allow the nutribullet Rx® motor base and souperblast accessories to cool off for 30-60 min. Depress the power button upon completion.



WARNING:

After souperblast mode, the SOUPERBLAST PITCHER SURFACE, BLADES AND COUPLING GEAR WILL BE HOT! DO NOT TOUCH DIRECTLY WITH HANDS! Always use heat resistant pads to grasp the handle and to support the bottom of the souperblast pitcher.

IF YOU DESIRE SOUP TO BE HOTTER OR YOU WISH TO RE-HEAT SOUP, TRANSFER FIRST TO AN APPROPRIATE MICROWAVE SAFE CONTAINER OR STOVE TOP POT AND HEAT SEPARATELY —DO NOT REHEAT IN THE nutribullet Rx®.

- TO TURN OFF THE MACHINE AT ANYTIME DURING THE SOUPERBLAST CYCLE (n. BUTTON WILL BE ORANGE), press the power off button, located 90° to the left side of the **n.-Button** or lift the souperblast pitcher off the motor base.

Cleaning.

Stubborn cleanup.

If ingredients dry inside the nutribullet Rx® cups or souperblast pitcher, make your cleanup a snap by filling the cup about 2/3 full with room temperature (not warm or hot) soapy water and screw on the Extractor Blade and if using the souperblast pitcher, put on lids. Place the cup assembly on the nutribullet Rx® motor base for about 20-30 seconds. This will loosen the stuck ingredients, and with a light scrub and rinse in warm water, you'll be all done.

CLEANUP THE NUTRIBULLET RX® MOTOR BASE

For the most part the motor base doesn't really get dirty, but if you neglect to twist the blade on to the cup tightly, liquids can leak out and get into the base and activator buttons.

HERE'S HOW TO CLEAN IT UP.

STEP 1:

The most important thing is to depress the power button and **UNPLUG** the motor base before!

STEP 2:

Use a damp rag to wipe down the inside and outside of the motor base.

- **NEVER SUBMERGE THE MOTOR BASE IN WATER OR PLACE IT IN THE DISHWASHER.**
- Never put your hands or utensils near the moving blade and never use your hands or utensils to press the activator buttons down while the motor base is plugged in.



WARNING: Always unplug the nutribullet® and depress the power button when cleaning or assembling.

WASHING THE NUTRIBULLET RX®

Cleaning the nutribullet Rx® is so easy... simply place any of the pieces (except for the motor base and blade holder) on the top shelf of the dishwasher or hand wash with warm soapy water and rinse.

CLEANING SAFEGUARDS

- After making a smoothie or souperblast, the blade must be cleaned immediately
- Always unplug motor base and

depress the power button prior to cleaning, assembling or disassembling.

- Never submerge the motor base in water or place it in the dishwasher. Wipe off any debris inside the motor base immediately to keep it in good working order.
 - Do not wash the blades in the dishwasher as elevated temperatures can damage gasket seals.
 - The nutribullet Rx® cups can be washed in the dishwasher and should be washed on the top rack of the dishwasher using the normal (not sanitize) cycle.
 - The nutribullet Rx® cups and blades should not be immersed in boiling water for any reason as this will warp plastic and damage gaskets.
 - Blades are sharp! Use care when cleaning blades to avoid injury! Rinse blades immediately after each
- use to prevent debris from drying and sticking to blade components. If necessary, use included brush to loosen and debris around blades, gaskets and blade housing threads with care.
 - Hand-wash only with mild dish soap and warm water (not hot).
 - Dry immediately.
 - For tough debris, fill the cup ½ full with room temperature (not warm or hot), mild soapy water. Then, simply twist on the blade, pop it on the base and give it a run for 30-45 seconds. Follow up with a thorough brushing.
 - When washing blades, do not attempt to remove the gasket ring. Simply hand wash the blades in warm, mild soapy water. Attempted removal of the gasket may **PERMANENTLY DAMAGE THE BLADE CONFIGURATION AND CAUSE LEAKAGE.**

Replacement parts.

To order additional parts and accessories, please visit our website at **nutribullet.mx**

nutribullet RX®

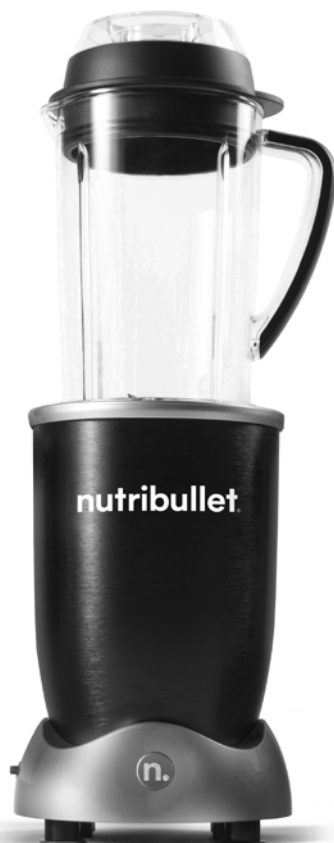
LICUADORA

MARCA: NUTRIBULLET®

MODELO: NB-301

ESPECIFICACIONES ELECTRICAS: 120 V ~ 60Hz 1700W máx IPX0

HECHO EN: CHINA



Guía del usuario.

- Lea cuidadosamente el manual antes de usar su aparato.
- Repase y guarde estas indicaciones.
- Conserve y guarde estas advertencias de seguridad para futura referencias.

Información de seguridad y precauciones importantes.

por su seguridad, lea cuidadosamente todas las instrucciones antes de usar su nutribullet RX®.

¡Conserve estas instrucciones! SÓLO PARA USO DOMÉSTICO

⚠ SEGURIDAD ELÉCTRICA

Cuando se utilizan aparatos eléctricos, siempre se deben seguir precauciones de seguridad básicas, incluyendo las siguientes:

- **¡PRECAUCIÓN!** Para evitar riesgos de descarga eléctrica, nunca sumerja en agua el cable, la clavija ni la base del motor de su nutribullet RX®.
- No use este producto con ningún tipo de adaptador o dispositivo convertidor de voltaje.
- El uso de accesorios no recomendados o vendidos por nutribullet® podrían causar fuego, descarga eléctrica o lesiones y causar la cancelación de la garantía.
- El uso de adaptadores y convertidores de voltaje se considera una modificación no autorizada del producto y como tal causará la cancelación de la garantía. El uso de este producto en países con especificaciones eléctricas diferentes puede dañar el producto.
- Apagar el nutribullet RX® con el **Botón de Encendido/Apagado** y desconectarlo cuando no esté en uso. Asegúrese de que la base del motor esté desconectada antes de ensamblar, colocar partes adicionales o limpiarlo.
- Si el cable de corriente está dañado, deberá ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o persona calificada de manera similar a fin de evitar riesgos.
- No jale, tuerza ni dañe el cable de corriente.
- No modifique la clavija de ninguna manera; si lo hace, la garantía será inválida.

- **¡PRECAUCIÓN!** Mantenga el cable fuera del alcance de los niños. No deje que el cable cuelgue de la barra o de la mesa.
- No permita que el cable toque superficies calientes, incluso la estufa.
- Inspecciones periódicamente el cable y la clavija para detectar cualquier deterioro. No use ningún aparato que tenga el cable o la clavija dañada. Si el aparato no funciona correctamente, se cae o se daña de alguna manera, no lo use.
- Apague el aparato presionando el botón de encendido/apagado con luz azul después de cada uso. Desconecte el aparato antes de cambiar los accesorios o de manipular las aspas.
- Advertencias. El uso incorrecto del aparato puede causar lesiones personales. Tenga cuidado cuando manipule las filosas aspas de corte, cuando vacíe la sopa caliente de la jarra y durante la limpieza.
- **¡PRECAUCIÓN!** Para evitar el riesgo de reajuste inadvertido del interruptor térmico, este aparato no deberá conectarse a un dispositivo ex-

terno de encendido/ apagado como un temporizador, ni a un circuito que se apague o encienda de manera regular por medio del dispositivo.

- Inspeccione periódicamente todos los componentes para detectar daño o desgaste que pudiera afectar el funcionamiento adecuado o representar un riesgo eléctrico. Asegúrese de que el cable y la clavija no estén deteriorados. Si detecta cuarteaduras, grietas, opalescencia o que el plástico está dañado en las tazas o la super jarra, no las use y cámbielas. Asegúrese de que las aspas giren libremente y que el empaque no esté dañado y esté bien colocado. Asegúrese de que los actuadores de la base del motor no estén obstruidos, que estén limpios y que se pueden presionar fácilmente. Siga las instrucciones de mantenimiento del Manual del Usuario y nunca use su nutribullet RX® con componentes dañados.
- TIPO DE FIJACIÓN SUJETABLE "Y"
- Si el cordón de alimentación es dañado, éste debe sustituirse por el fabricante, por su agente de servicio autorizado o por perso-

nal calificado con el fin de evitar un peligro.

- Este aparato no se destina para utilizarse por personas (incluyendo niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean diferentes o estén reducidas, o carezcan de experiencia o conocimiento, a menos que dichas personas reciban una supervisión o capacitación para el funcionamiento del aparato por una persona responsable de su seguridad.
- Los niños deben supervisarse para asegurar que ellos no empleen los aparatos como juguete.

⚠ ADVERTENCIA:
PARA EVITAR LESIONES PERSONALES, ¡NUNCA MEZCLE INGREDIENTES O LÍQUIDOS CALIENTES EN UNA TAZA O JARRA DE MEZCLADO CON TAPA Y SIN VENTILACIÓN!!

⚠ ADVERTENCIA! Los ingredientes calientes pueden presurizar los contenedores sellados cuando se agitan y, cuando se abren, expulsan violentamente el contenido caliente. Siempre empiece el proceso de mezclado con los

⚠ ADVERTENCIA! ingredientes y líquidos a temperatura ambiente o de refrigeración (21°C/70°F o más frío).

Quando prepare un smoothie nunca opere por más de un ciclo. Con la operación repetida, la fricción de las aspas puede calentar los ingredientes y generar presión interna en la tazas selladas. **Si la taza de mezclado se siente caliente al tacto, deje enfriar. Lentamente, desenrosque las aspas de la taza de mezclado, alejando el ensamble de su cara y cuerpo, para liberar cualquier presión residual.** La presión puede ocasionar que la mezcla salte de la taza, causando alguna lesión personal o daños materiales.

Nunca mezcle líquidos carbonatados ni ingredientes efervescentes (por ejemplo: bicarbonato de sodio, polvos para hornear, levadura, etc.) en una taza sellada sin ventilación.

La presión de los gases liberados puede ocasionar que una taza de mezclado sellada reviente, lo que podría resultar en lesiones o daños materiales.

¡ADVERTENCIA! El azúcar de frutas y vegetales puede fermentar con el tiempo, liberando gases y causando que la presión se incremente en una taza de mezclado sellada. Si no va a consumir su smoothie inmediatamente, retire las aspas, coloque la tapa para mantener la frescura en la taza o cúbrala con plástico y refrigere. **Nunca almacene una mezcla en la taza para mezclado sellada fuera del refrigerador ni por mucho tiempo; el contenido se echará a perder y fermentará.**

SEGURIDAD CON LAS ASPAS

¡Las aspas son filosas.

Manéjelas con cuidado!

¡ADVERTENCIA! Tenga cuidado cuando maneje cualquier navaja. Para evitar cualquier cortada, no manipule ni toque el filo de las aspas.

Para prevenir fugas y la posible separación de los componentes durante la operación, ajuste correctamente y fije bien (apretando a mano) las aspas a una taza de mezclado o a la jarra souperblast, y verifique que no haya fugas antes

¡ADVERTENCIA! de colocar el ensamble en la base del motor y accionar su nutribullet RX®.

Nunca almacene las aspas en la base del motor a menos que estén colocadas en una taza o en la jarra. Una navaja expuesta representa un riesgo de cortada.

¡PRECAUCIONES PARA LA VENTILACIÓN!

¡ADVERTENCIA! Siempre opere el nutribullet RX® sobre una superficie nivelada, dejando un espacio libre debajo y alrededor de la base del motor para permitir suficiente circulación de aire. Las ranuras y las aberturas en la base del producto son para ventilación para asegurar la operación confiable del motor y para prevenir el sobrecalentamiento. Advertencia: para prevenir el peligro de fuego, las aberturas de la base del motor deben estar libres de polvo o pelusas y nunca deberán estar obstruidas con materiales inflamables como periódico, manteles, servilletas, toallas de cocina o manteletas.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD DURANTE LA PREPARACIÓN

El nutribullet RX® tiene dos modos de uso, el modo smoothie y el modo souperblast, los cuales se explican a detalle en la sección “Como funciona” de este manual. Lea cuidadosamente y siga todas las precauciones de seguridad, particularmente cuando opere el nutribullet RX® en el modo souperblast.

¡ADVERTENCIA: NUNCA DEJE DESATENDIDO SU NUTRIBULLET RX® CUANDO ESTÉ EN USO!

CUANDO CUALQUIER APARATO SEA USADO POR NIÑOS O CERCA DE ELLOS, SE REQUIERE Estricta SUPERVISIÓN.

NUNCA USE LAS ASPAS DEL PRODUCTO PARA MEZCLAR SIN LÍQUIDO, YA QUE SE PODRÍAN DAÑAR LAS ASPAS Y EL MOTOR.

- Nunca ponga las manos o utensilios cerca de las aspas en movimiento. Nunca use sus manos o utensilios para presionar los botones de ac-

tivación cuando el nutribullet RX® esté conectado.

- ¡Las aspas son filosas, manéjelas con cuidado! Tenga cuidado cuando manipule las aspas, no toque el filo de las aspas para evitar cortadas
- Revise la junta para asegurarse de que esté bien asentado en la base de las aspas en cruz antes de cada uso. Si la junta no está bien asentada, obtenga asistencia comunicándose a Servicio al Cliente.
- Le recomendamos cambiar las aspas de su aparato cada 6 meses o según se requiera para un desempeño óptimo.
- nutribullet RX® no debe usarse sobre la estufa. No coloque la base del motor ni ningún accesorio del nutribullet RX® en la estufa ni en el horno de microondas ni lo sumerja en agua caliente, esto podría dañar el accesorio.
- Nunca mezcle bebidas carbonatadas. El aumento de presión de los gases liberados puede ocasionar que el contenedor reviente, los que resulta en posibles lesiones.

- No ponga líquidos calientes en un vaso para mezclado sin ventilación antes del mezclado. Empiece con ingredientes fríos o a temperatura ambiente (21°C/70°F o menos). La sopa se calentará en la jarra para sopa durante el proceso de preparación a ~65°C/150°F.
- Se debe tener cuidado cuando se vacíe un líquido caliente en el producto (procesador de alimentos o licuadora) ya que puede ser expulsado del aparato por la formación repentina de vapor.
- No active el nutribullet RX® con las tazas o la jarra soupblast nutribullet RX® vacías, ya que esto puede dañar la unidad.
- Después de mezclar los ingredientes en las tazas pequeña o grande, retire la base de las espas; deje reposar el contenedor con su contenido y liberar cualquier presión que pudiera haberse generado durante el proceso de preparación. Si no lo va a consumir inmediatamente, use la tapa para mantener la frescura para cerrar el contenedor y refrigere. Si lo guarda por más de unas horas, de-

senrosque la tapa y libere la presión periódicamente para liberar cualquier presión adicional que pudiera haberse acumulado por la fermentación.

- Nunca permita que la mezcla permanezca dentro de la taza sellada con la base de las espas sin antes liberar la presión.
- No deje que los smoothies o los souperblasts permanezcan en un contenedor sellado por largos periodos de tiempo, desenrosque la tapa y abra la taza por unos momentos. Los azúcares de la fruta y los vegetales pueden fermentar causando que la presión aumente y se expanda en el vaso, lo que puede causar que los ingredientes salgan expelidos cuando se mueve o se abre el contenedor.
- Libere la presión desenroscando cuidadosamente la tapa y abriendo la taza por unos momentos.
- Evite el contacto con las partes móviles.
- Para reducir el riesgo de lesiones, nunca coloque la base de las espas en la base del motor sin una taza o jarra bien ajustada.

• **NUNCA COLOQUE LAS ASPAS DEL APARATO EN LA BASE DEL MOTOR SIN ESTAR PREVIAMENTE ENSAMBLADAS CORRECTAMENTE EN LA TAZA.**

- Siempre opere la jarra con la tapa con ventilación en su sitio.
- Mantenga las manos y utensilios lejos de las espas de corte cuando esté picando o licuando alimentos para reducir el riesgo de lesiones personales graves o daño al dispositivo. Se puede usar una espátula, pero únicamente cuando la licuadora no esté en funcionamiento.
- Para reducir el riesgo de lesiones, asegúrese de que la base de las espas esté bien enroscada en la taza antes de colocarlas en la base del motor y poner en funcionamiento el aparato.
- No use el nutribullet RX® en el exterior.
- No mezcle líquidos calientes en las tazas pequeña y grande de nutribullet RX®.

**nutribullet RX®
PARA PREPARACIÓN
DE SMOOTHIES ESTÁ
PROGRAMADO PARA**

FUNCIONAR POR 1 MINUTO EN EL MODO SMOOTHIE (EL BOTÓN-G TENDRÁ COLOR VERDE).

- Si la base del motor no se apaga después de 1 minutos durante el ciclo para Smoothies, apáguelo manualmente presionando el botón de apagado con luz azul que se encuentra a 90° hacia a la izquierda del **Botón-n.** o simplemente retire la taza de la base del motor.
- Apague el aparato en cualquier momento durante el ciclo para Smoothies (el **Botón-n.** será de color verde), presione el botón de apagado que se encuentra a 90° hacia a la izquierda del **Botón-n.** o simplemente retire la taza de la base del motor. Si usted presiona el **Botón-n.** por 2 segundos durante la preparación y la luz es de color naranja, el aparato estará en el modo souperblaster. **ADVERTENCIA: ¡Nunca use las tazas selladas en el modo souperblaster!** Presione el botón de apagado que se encuentra a 90° a la izquierda del **Botón-n.** y simplemente retire la taza de la base del motor para apagar la unidad. La luz dejará de brillar,

lo que significa que el aparato está apagado. Siempre desconecte la base del motor cuando haya terminado el proceso.

- ¡No toque el engranaje de acoplamiento directamente con las manos después de usar el modo smoothie! ¡El engranaje de acoplamiento tanto de la base de las aspas como de la base del motor estará caliente!
- No utilice el modo smoothie por más de 1 ciclo sin dejar que la base del motor se enfríe entre ciclos.
- Si necesita continuar con la preparación después del primer ciclo, primero retire la taza y deje que la base del motor se apague completamente y espere 15 segundos antes de volver a colocar la taza en el motor para comenzar otro ciclo.
- Si ya se corrieron 3 ciclos con periodos de descanso de 15 segundos entre cada uno, deje que los ingredientes se asienten y que la base del motor se enfríe por 2-3 minutos antes de comenzar otro ciclo.
- Si ya se corrieron más de 5 ciclos en total, deje que el aparato se enfríe por 10 mi-

nutos para evitar el sobrecalentamiento y daño de la unidad.

- La base del motor está equipada con un freno térmico que apaga la base del motor si la unidad se sobrecalienta.
- Si la base del motor se sobrecalienta y se apaga, desconecte la base del motor y presione el botón de apagado con luz azul, que se encuentra a 90° a la izquierda del **Botón-n.** y deje que se enfríe por una hora o más antes de volverlo a usar. La base del motor se reiniciará cuando la unidad se apague y el freno térmico se haya enfriado lo suficiente.
- Cuando prepare mantequilla de nueces o alimentos con base de aceite, dada su consistencia, el alimento se procesará y quedará adherido a las paredes de la jarra. Es mejor procesar este tipo de alimentos con intervalos de 30 segundos. Para hacer esto, simplemente levante la jarra de la base del motor después de 30 segundos. Antes de volver a colocar la jarra en la base del motor, ábrala, según se requiera y raspe los ingredientes de las paredes hacia el centro de

la jarra. Vuelva a colocar la jarra sobre la base del motor y continúe con el proceso con intervalos de 30 segundos hasta obtener la consistencia deseada.

- Para prevenir fugas, siempre ajuste y apriete a mano o use la herramienta para las aspas para ensamblar las aspas a la taza del Nutribullet Rx® antes de invertirla y volver a colocar el ensamblaje en la base del motor.
- Encendido del nutribullet®: enchufe la base del motor a una toma de corriente. Presione el botón de encendido que se encuentra a 90° a la izquierda del **Botón-n.** Esto hará que en el botón brille una luz azul. Enseguida, coloque la taza con la base de las aspas hacia abajo sobre la base del motor. Esto activará la función de Tecnología SMART del Nutribullet Rx® por lo que en el **Botón-n.** que se encuentra al frente de la unidad se encenderá una luz verde.
- Una vez activada, la unidad iniciará un ciclo de 1 minuto en el modo smoothie regular antes de apagarse automáticamente. En el **Botón-n.** se apagará la luz verde al final

del ciclo de 1 minuto. Para apagar el aparato completamente antes de terminar el ciclo, retire la taza de la base o presione el botón de apagado que se encuentra a 90° a la izquierda del **Botón-n.** El botón de encendido saltará de su posición embutida y se apagará la luz azul, lo que indica que el aparato está apagado.

- En el modo smoothie, usted notará que hay 2 fases en cada ciclo. El motor bajará la velocidad a la mitad durante el ciclo para dejar que los ingredientes se asienten para un mejor procesamiento. Después, aumentará la potencia para terminar el ciclo.
- Apague su nutribullet RX® después de usarlo. Presione el botón de apagado que se encuentra a 90° a la izquierda del **Botón-n.** La luz azul se apagará, lo que indica que el aparato está apagado.

INSTRUCCIONES DE APAGADO

- Para apagar el equipo en cualquier momento durante el ciclo smoothie (que se indica por la luz verde del

Botón-n.), presione el botón de apagado que se encuentra 90° a la izquierda del **Botón-n.** y simplemente levante la taza de la base del motor. Cuando se retira el vaso de la base del motor, únicamente se apagará la luz verde del **Botón-n.** Cuando se presiona el botón de apagado, se apaga la luz azul y las aspas dejan de girar. Para apagar el equipo en cualquier momento en el modo **souperblast** (que se indica por la luz anaranjada del **Botón-n.**), presione el botón de apagado que se encuentra 90° a la izquierda del **Botón-n.** y simplemente levante la jarra **souperblast** de la base del motor, únicamente se apagará la luz anaranjada del **Botón-n.** Cuando se presiona el botón de apagado, se apaga la luz azul y las aspas dejan de girar. Siempre presione el botón de apagado cuando el equipo no esté en uso.

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD DURANTE LA PREPARACIÓN DE SOPAS

¡Advertencia! Únicamente use la jarra **souperblast con ventilación y la tapa de dos piezas**

cuando opere el nutribullet RX® en el modo **souperblast. La jarra **souperblast** tiene ventilación especial para liberación de la presión conforme la mezcla de sopa se calienta. Los otros vasos no tienen ventilación y se pueden romper causando lesiones personales si se usan por error en el modo **souperblast**.**

- Para prevenir el sobrecalentamiento: no repita el ciclo en el modo **souperblast** para la misma sopa caliente. Si se quiere más caliente, transfiera el contenido a un contenedor para horno de microondas y caliente a la temperatura deseada. Para preparar otra sopa, vacíe la sopa anterior, agregue los nuevos ingredientes y espere 3-4 minutos antes de volver a colocar el vaso en la base del motor para comenzar un nuevo ciclo de Tecnología SMART.
- Para evitar el sobrecalentamiento, no utilice el nutribullet RX® en el modo **souperblast** por más de 2 ciclos en total sin dejar que la base del motor y los accesorios **souperblast** se enfríen por 30-60 minutos.
- Si la base del motor no se apaga después de un (1) ciclo

de 7 minutos durante el modo **souperblast**, presione el botón de apagado que se encuentra a 90° a la izquierda del **Botón-n** o simplemente levante la jarra **souperblast** de la base del motor.

- La base del motor está equipada con un freno térmico interno que apaga la base del motor cuando la unidad se sobrecalienta. Si la base del motor se sobrecalienta y se apaga, desconéctela o presione el botón de apagado que se encuentra a 90° a la izquierda del **Botón-n** y déjela enfriar por una hora o más antes de usarla otra vez. La base del motor se reiniciará cuando la unidad se haya enfriado lo suficiente.

PRECAUCIONES DURANTE EL CALENTAMIENTO

- Durante el uso en el modo **souperblast**, el contenido puede alcanzar hasta 70°C/ 150°F por la fricción de la rotación de las aspas.
- Mantenga las manos y otras partes de piel expuestas lejos de la abertura de la tapa para prevenir posibles

quemaduras durante el uso en el modo **souperblast**.

- No retire la tapa durante el procesamiento de la sopa, los ingredientes se calentarán y podrían salpicar causando lesiones.
- ¡No toque la jarra **souperblast** directamente con las manos después del ciclo en el modo **souperblast**! ¡La superficie de la jarra **souperblast**, las aspas y el engranaje de acoplamiento estarán calientes!
- Siempre use manoplas adecuadas para sujetar el asa de la jarra **souperblast** y para sostener la base del contenedor.
- Abra cuidadosamente la tapa de la jarra **souperblast** después de usar el modo **souperblast**, ya que el escape de vapor y humedad puede causar quemaduras por escaldado.
- Para prevenir fugas antes de agregar los ingredientes a la jarra, siempre ajuste la base de las aspas a la jarra **souperblast** y apriete con las manos o con la herramienta para las aspas.
- Nunca use las aspas del aparato para mezclar sin

un líquido ya que se pueden dañar las aspas o el motor.

- No utilice la jarra souperblast en la base del motor sin la tapa negra y la parte superior transparente con ventilación en el nutribullet RX®.
- Para encender el nutribullet RX® en el modo souperblast usando la Tecnología SMART, conecte la base del motor a un enchufe de corriente eléctrica. Presione el botón de encendido que se encuentra a 90° a la izquierda del **Botón-n.** El botón de encendido brillará con luz azul, lo que indica que está encendido. Después, coloque la taza en la base del motor con la base de las aspas hacia abajo. Esto activará la función de Tecnología SMART del nutribullet RX®, por lo que el **Botón-n.** al frente de la unidad brillará con luz verde.
- Presione el **Botón-n.** con luz verde por 2 segundos hasta que brille con luz anaranjada. Esto indicará el que modo souperblast ha comenzado. La unidad trabajará por alrededor de 7 minutos antes de apagarse automáticamente. Cuando se haya apagado, sim-

plemente levante la jarra souperblast de la base del motor.

- El motor trabajará en 3 fases durante el ciclo de 7 minutos. La velocidad se reducirá dos veces durante el ciclo para dejar que los ingredientes se asienten para un mejor procesamiento. Esta es una función normal del nutribullet RX®.
- El contenido puede alcanzar hasta 70°C / 150°F por la fricción de la rotación de las aspas.
- Si desea procesar su sopa por un tiempo menor al programado, simplemente, levante la jarra souperblast o presione el botón de apagado que se encuentra a 90° a la izquierda del **Botón-n.**
- Antes de agregar cualquier ingrediente adicional durante el procesamiento, siempre deje que se detenga por completo.
- Siempre presione el botón de apagado, cuando el aparato no esté en uso. La luz azul dejará de brillar, lo que significa que el equipo está apagado. Cuenta con un freno térmico interno que apaga la base del motor cuando la unidad se

sobrecalienta. Si la base del motor se sobrecalienta y se apaga, desconecte la base del motor y presione el botón de apagado que se encuentra a 90° a la izquierda del **Botón-n.** y déjela enfriar por una hora o más antes de usarla otra vez. La base del motor se reinicia cuando la unidad se apaga y el freno térmico se enfría lo suficiente.

MEDIDAS DE SEGURIDAD PARA LA LIMPIEZA

- Después de preparar un smoothie o una souperblast, se deben lavar las aspas inmediatamente.
- Antes de la limpieza, del ensamblado o desensamblado, siempre desconecte la base del motor y presione el botón de apagado.
- Nunca sumerja la base del motor en agua ni lo coloque en la máquina lavavajillas. Limpie inmediatamente cualquier suciedad dentro de la base del motor para mantenerla en buenas condiciones de operación.
- No lave las aspas en la máquina lavavajillas ya que las altas temperaturas pueden dañar las juntas de sellado.

- No quite el empaque de hule de adentro de la base del motor; para limpiarla, primero desconéctela y límpiela con una esponja humedecida con agua tibia.
- Las tazas del nutribullet RX® se pueden lavar en la máquina lavavajillas, en la canastilla superior usando el ciclo normal (no sanitice).
- Las tazas y las aspas del nutribullet RX® no se deben sumergir en agua hirviendo por ninguna razón ya que el plástico se deformaría y las juntas se dañarían.
- ¡Las aspas son filosas! Tenga cuidado cuando lave las aspas para evitar cualquier lesión! Enjuague las aspas inmediatamente después de cada uso para evitar que los residuos se sequen y se peguen a los componentes de las aspas. Si es necesario, use el cepillo que se incluye para aflojar cuidadosamente cualquier residuo en las aspas, las juntas y la rosca de la base de las aspas.
- Lave a mano usando sólo un jabón para trastes suave y agua tibia (no caliente)
- Seque inmediatamente.
- Para residuos resistentes, agregue agua con jabón

suave a temperatura ambiente (no caliente) hasta la mitad de la taza. Después, ensamble las aspas, coloque el ensamble en la base y accione el aparato por 30-45 segundos. Continúe con un cepillado minucioso.

- Cuando lave las aspas, no intente quitar la junta. Lave simplemente a mano las aspas con agua tibia con jabón suave. Si se quitara la junta, se podría ocasionar un daño permanente a la configuración de las aspas y causando fugas. Si con el tiempo la junta se afloja o se daña, contacte a Servicio al Cliente.

LIMPIEZA INTENSA

- Si los ingredientes se secan dentro de alguna taza o de la jarra souperblast del nutribullet RX®, facilite el lavado agregando agua con jabón a temperatura ambiente hasta 2/3 de la capacidad, ensamble las aspas del aparato, y si se trata de la jarra souperblast, ponga las tapas. Coloque el ensamble en la base del motor del nutribullet RX® por 20-30 segundos. Esto aflojará los ingredientes pegados; con un estropajo suave talle y enjuague con agua tibia, y ¡todo listo!

LIMPIEZA DE LA BASE DEL MOTOR DEL NUTRIBULLET RX®

AQUÍ LE DECIMOS COMO LIMPIARLA.

PASO 1:

¡La cosa más importante es DESCONECTAR la base del motor antes de limpiarla!

PASO 2:

La cosa más importante es Use un paño húmedo para limpiar tanto el interior como el exterior de la base del motor.

- **NUNCA SUMERJA LA BASE DEL MOTOR EN AGUA NI LA META EN LA MÁQUINA LAVAVAJILLAS.**
- Nunca ponga las manos ni ningún utensilio cerca de las aspas en movimiento y nunca use sus manos o utensilios para presionar los botones de activación cuando la base del motor esté conectada.

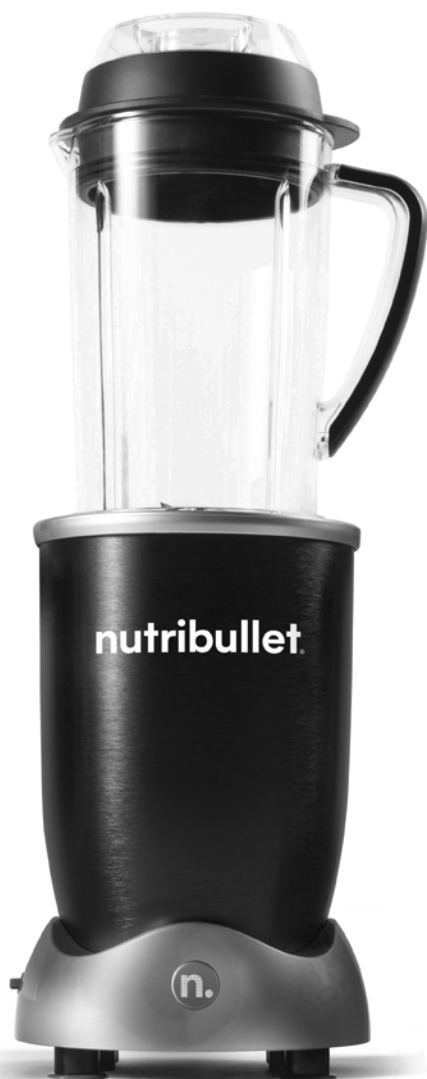
LIMPIEZA PROFUNDA:

- Si el interior de la base está pegajoso a causa de un derrame, siga las siguientes instrucciones de limpieza adicionales:

- **Desconecte** la base del motor y presione el botón de apagado antes de limpiarla.
- Coloque la base del motor sobre una toalla de cocina para retener cualquier líquido o suciedad.
- Prepare una solución de vinagre y agua con una cucharada de vinagre y dos cucharadas de agua tibia. Vacíe la solución en la base del motor donde la base de las aspas se asentaría durante el uso normal.
- Inmediatamente use un cepillo para trastes para desprender cualquier suciedad y limpie con un paño mojado.
- La base del motor cuenta con un tubo de desagüe para que, de manera segura, escurra cualquier suciedad líquida hasta la toalla de cocina sin dañar los componentes internos.

¡Conserve estas instrucciones!

Qué se incluye.



Base del motor



Aspas con cepillo
para limpieza



Herramienta
para las aspas



Taza grande de 1.3 L
con tapa para jarra



Jarra superblast de 1 L
con tapa de 2 piezas



1 Tapa para mantener
la frescura resellable



Taza pequeña
de 900 ml con
arillo para beber

Cómo funciona:

* **NO USE EL MODO SOUPERBLAST CON NINGUNA DE LAS TAZAS DE MEZCLADO, ÚNICAMENTE USE LA JARRA SOUPERBLAST CON VENTILACIÓN. ¡PRIMERO LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD!**

Preparación de Smoothies.



la base de las aspas hacia abajo en la base del motor. Esto activará la función de Tecnología SMART de nutribullet RX®, con lo que el **Botón-*n***. brillará con luz **VERDE** y comenzará el ciclo de preparación de 1 minuto.

1 Coloque los ingredientes en una de las tazas.

2 Agregue líquido hasta la Línea MÁX. Enrosque las aspas en la taza y apriete a mano para asegurar que el vaso está sellado.

3 Conecte la base del motor en una toma de corriente. Presione el botón de encendido que se encuentra a 90° a la izquierda del **Botón-*n***. para encender el aparato. El botón de encendido brillará con luz **AZUL**, lo que significa que el aparato está encendido. Después coloque la taza con



4 Cuando el ciclo se haya completado u la luz **VERDE** se haya apagado, apague la unidad presionando el botón de apagado que se encuentra a 90° a la izquierda del **Botón-*n***. La luz **AZUL** dejará de brillar, lo que significa que el aparato está apagado.

NOTA: Se puede retirar la taza en cualquier momento durante el ciclo de mezclado simplemente levantando la taza de la base del motor. Si necesita continuar con la preparación, levante la taza de la base del motor, espere 15 segundos y vuélvala a colocar en la base del motor para comenzar otro ciclo de Tecnología SMART. No repita más de 3 ciclos consecutivos con intervalos de 15 segundos de reposo entre ciclos. Si presiona el **Botón-*n***. con luz **VERDE** por 2 segundos y la luz cambia a **ANARANJADO** es porque está en el modo souperblast. Simplemente levante la taza de la base del motor en cualquier momento para salirse de este modo o presione el botón de apagado que se encuentra a 90° a la izquierda del **Botón-*n***. Cuando se retira el vaso de la base del motor, sólo se apaga la luz del **Botón-*n***. Cuando se presione el botón de apagado, se apagará la luz **AZUL** y las aspas dejarán de girar. Siempre presione el botón de apagado cuando se termine el proceso

- **NOTA:** Si en cualquier momento se presiona el **Botón-*n***. por 2 segundos, la luz del botón será **ANARANJADA** y comenzará el modo souperblast.

¡ADVERTENCIA! PARA APAGAR EL APARATO EN CUALQUIER MOMENTO DURANTE EL CICLO SMOOTHIE (EL (**Botón-*n***. WILL SERÁ **VERDE**), presione el botón de apagado que se encuentra a 90° a la izquierda del **Botón-*n***. o levante la taza de la base del motor.

Preparación de un souperblast.

1 Enrosque las espas en la jarra souperblast.

2 Agregue los ingredientes en la jarra souperblast y coloque firmemente la tapa de 2 piezas con ventilación de la jarra souperblast.



3 Conecte la base del motor en un contacto eléctrico. Presione el botón de encendido que se encuentra a 90° a la izquierda del **Botón-ñ.** para encender el aparato. Enseguida, coloque la jarra con la base de las espas hacia abajo en la base del motor. Esto activará la función de Tecnología SMART del nutribullet RX®, por lo que el **Botón-ñ.** que se encuentra al frente de la unidad brillará con luz **VERDE**.



4 Presione el **Botón-ñ.** con luz **VERDE** por 2 segundos hasta que brille de color **ANARANJADO**. Esto indica que ha comenzado el modo souperblast. La unidad trabajará en modo souperblast por aproximadamente 7 minutos antes de apagarse automáticamente; los ingredientes de la jarra souperblast se calentarán a alrededor de 70 °C/ 150 °F. La unidad está programada para bajar la velocidad dos veces durante el ciclo de 7 minutos para dejar que los ingredientes se asienten para un mejor procesamiento. Esto es normal.

No repita el procesamiento en el modo souperblast para la misma sopa. Si la quiere más

caliente, coloque el contenido en un recipiente para horno de microondas y continúe el calentamiento hasta la temperatura deseada. Para hacer otra sopa, vacíe el contenido de la sopa anterior y agregue los nuevos ingredientes y espere 1 minuto completo antes de volver a colocar el vaso en la base del motor para iniciar un nuevo ciclo de Tecnología SMART. No realice más de 2 ciclos en el modo souperblast con intervalos de descanso de 1 minuto entre ciclos. Después de 2 ciclos consecutivos, deje que la base del motor y los accesorios souperblast del nutribullet RX® se enfríen por 30-60 minutos. Presione el botón de apagado cuando haya terminado.

Limpieza.

Limpieza profunda.

Si los ingredientes se secan dentro de las tazas o de la jarra souperblast del nutribullet RX®, facilite el lavado agregando agua con jabón a temperatura ambiente (ni tibia ni caliente) hasta 2/3 de la capacidad, ensamble las aspas, y si se trata de la jarra souperblast, ponga las tapas. Coloque el ensamble en la base del motor del nutribullet RX® por 20-30 segundos. Esto aflojará los ingredientes pegados; con un estropajo suave talle y enjuague con agua tibia, y ¡todo listo!

LIMPIEZA DE LA BASE DEL MOTOR DEL NUTRIBULLET RX®

En general, la base del motor realmente no se ensucia, pero si las aspas no se enroscan bien en la taza, se pueden fugar los líquidos e introducirse en la base y los botones de activación.

AQUÍ LE DECIMOS COMO LIMPIARLA.

PASO 1:

¡La cosa más importante es apagar el equipo y **DESCONECTAR** la base del motor antes de limpiarla!

PASO 2:

Use un paño húmedo para limpiar tanto el interior como el exterior de la base del motor.

• NUNCA SUMERJA LA BASE DEL MOTOR EN AGUA NI LA META EN LA MÁQUINA LAVAVAJILLAS.

- Nunca ponga las manos ni ningún utensilio cerca de las aspas en movimiento y nunca use sus manos o utensilios para presionar los botones de activación cuando la base del motor esté conectada



ADVERTENCIA: Siempre apague y desconecte el nutribullet® cuando lo limpie o lo ensamble.

LIMPIEZA DEL NUTRIBULLET RX®

La limpieza del nutribullet RX® es muy fácil... simplemente coloque todas las piezas (excepto la base del motor y la base de las aspas) en la canastilla superior de la máquina lavavajillas y lávelas a mano con agua tibia con jabón y enjuague.

MEDIDAS DE SEGURIDAD PARA LA LIMPIEZA

- Después de preparar un smoothie o una souperblast, se deben lavar las aspas inmediatamente.
- Antes de la limpieza, del ensamblado o desensamblado, siempre desconecte la base del motor y presione el botón de apagado.
- Nunca sumerja la base del motor en agua ni lo coloque en la máquina lavavajillas. Limpie inmediatamente cualquier suciedad dentro de la base del motor para mantenerla en buenas condiciones de operación.
- No lave las aspas en la máquina lavavajillas ya que las altas temperaturas pueden dañar las juntas de sellado.
- Las tazas del nutribullet RX® se pueden lavar en la máquina lavavajillas, en la canastilla superior usando el ciclo normal (no sanitice).
- Las tazas y las aspas del nutribullet RX® no se deben sumergir en agua hirviendo por ninguna razón ya que el plástico se deformaría y las juntas se dañarían.

- ¡Las aspas son filosas! Tenga cuidado cuando lave las aspas para evitar cualquier lesión! Enjuague las aspas inmediatamente después de cada uso para evitar que los residuos se sequen y se peguen a los componentes de las aspas. Si es necesario, use el cepillo que se incluye para aflojar cuidadosamente cualquier residuo en las aspas, las juntas y la rosca de la base de las aspas.
- Lave a mano usando sólo un jabón para trastes suave y agua tibia (no caliente)
- Seque inmediatamente
- Para residuos resistentes, agregue agua con jabón suave a temperatura ambiente (no tibia ni caliente) hasta la mitad de la taza. Después, ensamble las aspas, coloque el ensamble en la base y accione el aparato por 30-45 segundos. Continúe con un cepillado minucioso.
- Cuando lave las aspas, no intente quitar la junta. Lave simplemente a mano las aspas con agua tibia con jabón suave. Si se quitara la junta, se podría ocasionar un **DAÑO PERMANENTE A LA CONFIGURACIÓN DE LAS Aspas Y CAUSANDO FUGAS.**

LIQUADORA
MARCA: **nutribullet RX®**
MODELO: **NB-301**
ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS:
120 V ~ 60 Hz 1700 W máx IPX0



DE'LONGHI MÉXICO S.A. DE C.V.
DME140114KY4
Plum Forest 180 int 101
Colonia Bosques de las Lomas
Miguel Hidalgo Mexico City, C.P. 11700
Mexico

Capital Brands Distribution, LLC | All rights reserved.
nutribullet and the nutribullet logo are trademarks of CapBran Holdings, LLC
registered in the U.S.A. and worldwide.

Illustrations may differ from the actual product. We are constantly striving
to improve our products, therefore the specifications contained herein
are subject to change without notice.

Capital Brands Distribution, LLC | Derechos reservados.
nutribullet® y el logo de nutribullet® son marcas registradas de CapBran Holdings, LLC
registrados en EEUU y en todo el mundo.

Las ilustraciones pueden diferir del producto real. Nos estamos esforzando
continuamente por mejorar nuestros productos, por lo que las especificaciones que
aquí se incluyen están sujetas a cambio sin previo aviso.

230131_N17-1004-DL