

nutribullet.
BLENDER



Manual de instrucciones

Advertencias de seguridad importantes

¡Advertencia! Lea detenidamente todas las instrucciones antes de utilizar NutriBullet®, para evitar el riesgo de lesiones. Al usar aparatos eléctricos, deben respetarse algunas precauciones básicas de seguridad, incluida la siguiente información importante.

¡Guarde estas instrucciones!

• SOLO PARA USO DOMÉSTICO

SEGURIDAD GENERAL

- Este aparato no debe ser utilizado por niños. Mantenga el aparato y el cable fuera del alcance de los niños.

Los niños no deben jugar con el aparato.

- No lo utilice al aire libre.

- **NUNCA DEJE NUTRIBULLET® SIN VIGILANCIA MIENTRAS LO ESTÁ USANDO.**

- **SIEMPRE APAGUE NUTRIBULLET® CUANDO NO LO UTILICE.**

- Desconecte siempre el aparato de la red eléctrica si queda sin vigilancia y antes de montarlo, desmontarlo o limpiarlo.

- Apague el aparato y desenchúfelo antes de cambiar los accesorios o manipular las piezas en movimiento.

- El aparato puede ser utilizado por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o que carezcan de experiencia y de conocimiento si están supervisadas o si han recibido instrucciones relativas al uso seguro del aparato y han comprendido los peligros que este conlleva.

- No utilice este aparato para otra finalidad diferente a la prevista. El uso incorrecto puede provocar lesiones personales.

INDICACIONES DE SEGURIDAD PARA EL CALOR Y LA PRESIÓN

- Tenga siempre mucho cuidado cuando utilice ingredientes calientes en cualquier batidora, ya que la fricción de las cuchillas (durante el procesamiento) combinada con la energía térmica de los ingredientes calentados puede crear una situación peligrosa si no se controla adecuadamente.
- Tenga cuidado al verter líquido caliente en el aparato, ya que podría salir despedido del aparato debido a un sobrecalentamiento repentino.

Tenga cuidado al mezclar líquidos calientes en la jarra.

Cuando use la jarra nunca encienda el aparato antes de tapar la jarra y poner el tapón dosificador, porque los ingredientes podrían salpicar, y si están calientes o tibios, podrían causar quemaduras y/o daños al aparato.

¡ADVERTENCIA! Podría salir despedido vapor y producirse salpicaduras de ingredientes a través de la tapa de la jarra, con posibilidad de escaldar y/o quemar al usuario. **NUNCA procese líquidos calientes en la jarra sin antes colocar y fijar la tapa y el tapón dosificador**. El tapón dosificador permite que el vapor y la presión salgan, a la vez que evita el exceso de salpicaduras.

Cuando mezcle líquidos calientes, los ingredientes deben quedar por debajo del nivel MÁX. de la jarra. Coloque la tapa de la jarra con el tapón dosificador insertado y bloqueado. Pulse el interruptor **POWER** y ponga en funcionamiento a velocidad BAJA. Cuando los ingredientes se hayan amalgamado, regule a la velocidad necesaria. Si NutriBullet® procesa durante más de un minuto, la fricción de las cuchillas puede hacer que los ingredientes se calienten y aumente la presión en el recipiente. Si el vaso resulta caliente al tacto,

apague el aparato y deje que el recipiente se enfríe completamente antes de abrirlo con cuidado, dirigiéndolo en dirección contraria a su cuerpo para evitar lesiones.

SEGURIDAD RELATIVA A LA CUCHILLA

¡Las cuchillas son filosas! Manipúlelas con cuidado. Tenga cuidado al manipular una cuchilla. Para evitar lesiones por corte, no manipule ni toque los bordes de las hojas.

Tenga cuidado al vaciar los recipientes y durante la limpieza.

¡EVITE EL CONTACTO CON LAS PIEZAS EN MOVIMIENTO! Mantenga las manos y utensilios alejados de la cuchilla mientras procesa los alimentos para reducir el riesgo de lesiones personales graves.

- Después de procesar, apague el aparato. Una vez que haya terminado, espere a que el motor se detenga por completo y la unidad se apague antes de retirar la jarra de la base motor. Si se reti-

ra la jarra de la unidad antes de que se apague por completo, se podría estropear el acoplamiento de la cuchilla y/o el engranaje del motor.

Nunca utilice NutriBullet® Blender sin líquido, porque podría dañar las cuchillas.

- La tecnología Cyclonic Action® de NutriBullet® Blender requiere el uso de líquidos para preparar smoothies y otras bebidas nutritivas. NutriBullet® Blender no está destinado a ser utilizado como un triturador de hielo o sin líquidos. **Añada siempre líquido a su receta.**
- **NO UTILICE** NutriBullet® Blender para moler ingredientes secos como granos, cereales o café, ya que podría dañar el motor y/o la cuchilla.

JARRA

- Utilice siempre la jarra con la tapa bien colocada.
- Al preparar recetas que requieren la incorporación de determinados ingredientes durante la mezcla, ponga primero los ingredientes básicos,

cierre la tapa de la jarra con el tapón dosificador colocado y comience a procesar. A continuación, una vez que los ingredientes estén bien amalgamados, abra el tapón dosificador y vierta o deje caer cuidadosamente los ingredientes en la mezcla.

- Si necesita empujar los ingredientes más cerca de la cuchilla, **UTILICE ÚNICAMENTE EL EMPUJADOR ENTREGADO** con NutriBullet® Blender. **NO** utilice ningún otro utensilio que no sea el empujador para empujar los ingredientes hacia la cuchilla. El empujador está diseñado específicamente para no entrar en contacto con la cuchilla. Las espátulas, cucharas y otros utensilios pueden entrar en contacto con la cuchilla, provocando daños al aparato y/o posibles lesiones personales.
- **NUNCA UTILICE LOS DEDOS PARA EMPUJAR LOS INGREDIENTES HACIA LA CUCHILLA.** Utilice únicamente el empujador suministrado.

Tenga cuidado al procesar líquidos o ingredientes calientes en la jarra.

- La salida de vapor puede causar quemaduras y/o daños al aparato.

No llene el recipiente por encima de las marcas de nivel máximo indicadas para líquidos e ingredientes sólidos.

Comience siempre a procesar los ingredientes calientes a velocidad **BAJA**.

Mantenga las manos y la piel expuesta lejos de la abertura de la tapa para evitar posibles quemaduras.

INDICACIONES DE SEGURIDAD ELÉCTRICA

- No utilice este producto en instalaciones con especificaciones eléctricas o tipo de clavija diferentes a las indicadas. No utilice ningún tipo de adaptador o convertidor de tensión, ya que podrían provocar un cortocircuito, incendio, descarga eléctrica, lesiones personales o daños al producto.

- Se desaconseja el uso de accesorios, incluidos tarros para conservar, porque pueden causar incendios, descargas eléctricas, lesiones personales o daños al producto y provocará la caducidad de la garantía.
- Para evitar el riesgo de descarga eléctrica, no sumerja nunca el cable, la clavija o la base motor de NutriBullet® en agua u otros líquidos. Interrumpa el uso si el cable, la clavija o la base motor están dañados.
- Siempre **APAGUE** y **DESENCHUFE** NutriBullet® Blender cuando no lo utilice o **ANTES** de montarlo, desmontarlo, cambiar accesorios o limpiarlo. No intente manipular NutriBullet® Blender hasta que todas las piezas hayan dejado de moverse.
- Nunca deje el cable colgando del borde de una mesa o encimera. No tire, retuerza ni dañe el cable eléctrico. No permita que el cable entre en contacto con superficies calientes, por ejem-

plo la placa de cocina.

- Si el motor deja de funcionar, desenchufe la base motor y deje que se enfríe durante al menos 15 minutos antes de utilizarlo de nuevo. Su NutriBullet® Blender incorpora una protección térmica interna que apaga el motor si se sobrecalienta. La protección térmica se restablecerá cuando la unidad se desenchufe y la protección se enfríe lo suficiente.
- Si el cable de alimentación está dañado, para evitar riesgos, hágalo sustituir por el fabricante, un servicio técnico autorizado o un técnico cualificado.

¡ADVERTENCIA!

CUIDADO: Con el fin de evitar un riesgo debido al reajuste involuntario del disyuntor térmico, este electrodoméstico no debe ser alimentado mediante un dispositivo de conmutación externo, como un temporizador, ni conectado a un circuito que sea conectado y desconectado regularmente por la empresa de servicio público.

CALENTAMIENTO EN LA PLACA DE COCINA

Para calentar los alimentos que se procesaron a temperatura ambiente o más fría (21°C/70°F o inferior), ponga la mezcla en una olla para calentarla. Utilice siempre un termómetro para comprobar la temperatura interna de los alimentos cocinados, ya que pueden estar fríos al tacto, pero estar calientes por dentro.

NutriBullet® Blender no está destinado a ser utilizado en la placa de la cocina. No coloque la base motor ni ningún accesorio de NutriBullet® sobre la placa de cocina, ni en el microondas, ni lo sumerja en agua hirviendo. Esto puede provocar daños en el accesorio.

VENTILACIÓN

- Para evitar el riesgo de incendio, las aberturas inferiores (debajo de la base motor) deben estar libres de polvo y pelusa y nunca deben quedar obstruidas por materiales inflamables como periódicos,

cos, manteles, servilletas, paños de cocina, manteles individuales u otro tipo de materiales similares.

- **¡ATENCIÓN!** Utilice NutriBullet® Blender sobre una superficie plana, dejando espacio libre debajo y alrededor de la base motor para que haya una buena circulación de aire. Las rejillas de ventilación situadas en la parte inferior del producto sirven para asegurar el funcionamiento fiable del motor y para evitar el sobrecalentamiento.

SEGURIDAD MÉDICA

- La información contenida en este manual de instrucciones no pretende sustituir el consejo de su médico. Consulte siempre a su médico sobre temas de salud y nutrición.

INTERACCIONES CON MEDICAMENTOS:

- Si está tomando algún tipo de medicación, especialmente medicamentos para el colesterol, anticoagulantes, medicamentos para la presión arterial, tran-

quilizantes o antidepresivos, consulte a su médico antes de probar cualesquiera de las recetas incluidas en este Manual de Instrucciones o en el Libro de recetas.

- Evite procesar las siguientes semillas y huesos, ya que contienen una sustancia química que libera cianuro en el cuerpo al ser ingerida: semillas de manzana, huesos de cereza, huesos de ciruela, huesos de melocotón y huesos de albaricoque. Los huesos de las frutas también pueden dañar la jarra.

RECOMENDACIONES ADICIONALES PARA UN USO ADECUADO

- No coloque ninguna pieza de NutriBullet® Blender en el microondas, horno o placa de cocina ni las sumerja en agua hirviendo, ya que podrían estropearse.
- **NO LLENE LA JARRA HASTA EL TOPE, PARA EVITAR FUGAS DE LÍQUIDO.** La jarra tiene dos marcas de nivel MÁX.: una para los

ingredientes sólidos (línea superior) y otra para los ingredientes líquidos (línea inferior). Cuando llene el recipiente, los ingredientes no deben superar la marca de nivel MÁX. Si llena por encima del nivel MÁX se pueden producir fugas de líquido durante el uso y crear un peligroso aumento de presión que podría provocar la separación del vaso y el conjunto cuchilla y producir lesiones personales o daños al aparato.

- La jarra es específica para su modelo de NutriBullet® Blender. El uso de piezas incompatibles (piezas de otros modelos) puede averiar su NutriBullet® Blender o generar riesgos para la seguridad. Cuando pida piezas de repuesto en **nutribullet.com** o a través del servicio de atención al cliente, especifique el modelo de aparato para recibir las piezas compatibles para su unidad.
- Inspeccione periódicamente los componentes de NutriBullet® Blender para observar si hay ave-

rías o desgastes que puedan afectar al funcionamiento correcto o suponer un peligro eléctrico. Compruebe que el cable de alimentación y la clavija estén íntegros. Interrumpa el uso y sustituya los vasos si observa grietas, opacidad o daños en el plástico. Compruebe que las cuchillas giren libremente y que la estructura no esté dañada. Compruebe que la base motor esté limpia y sin obstrucciones. Respete las instrucciones de mantenimiento recomendadas en el manual del usuario y nunca utilice su NutriBullet® Blender con componentes dañados. Si su NutriBullet® Blender funciona mal, deje de usarlo de inmediato y póngase en contacto con el servicio de atención al cliente. Puede comprar nuevos vasos NutriBullet®, jarras y cuchillas en **nutribullet.com** o poniéndose en contacto con el servicio de atención al cliente.

! ¡Guarde estas instrucciones!

Si tiene algún comentario, pregunta o duda, consulte **nutribullet.com**.



nutribullet.

64 OZ CUPS

64 - MAX - 8

56 — 7

48 — 6

40 — 5

32 — 4

24 — 3

16 — 2

8 — 1

LOW MED HIGH PULSE



nutribullet.

Índice

- 12 Componentes incluidos**
- 13 Instrucciones de montaje**
- 14 Para comenzar**
 - 14 Recomendaciones de seguridad
 - 15 Montaje y uso de la jarra
- 18 Panel de control**
 - 19 Uso del panel de control
- 20 Cuidado y mantenimiento**
 - 20 Limpieza de NutriBullet®
 - 21 Cómo guardar Nutribullet
- 21 Piezas de repuesto**

Componentes incluidos



1 jarra con cuchilla integrada



1 tapa de jarra con tapón dosificador

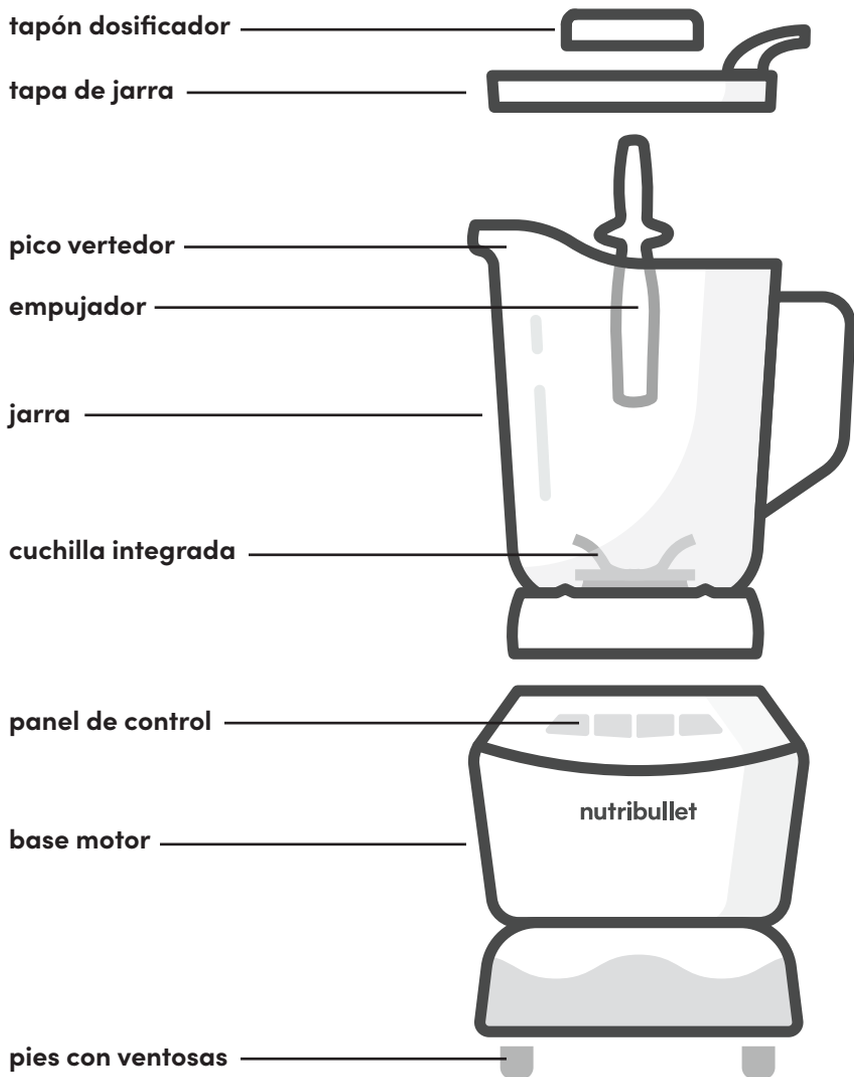


1 base motor



1 empujador

Instrucciones de montaje



Para comenzar

TENGA EN CUENTA ESTAS IMPORTANTES MEDIDAS DE SEGURIDAD CUANDO UTILICE EL APARATO:

- Compruebe que la base esté conectada a la red eléctrica.
- **NO** intente utilizar la jarra en el aparato sin ponerle la tapa con el tapón dosificador.
- Nunca haga funcionar el aparato cuando esté vacío.
- Los accesorios no están destinados a ser utilizados en el microondas, ya que podrían estropearse.
- **Nunca** deje el aparato sin vigilancia mientras lo está usando.

Tenga cuidado al mezclar líquidos calientes en la jarra.



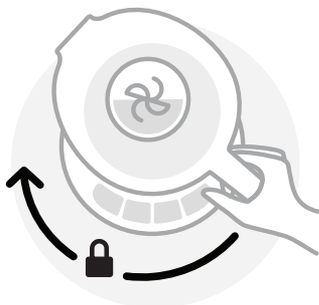
!ADVERTENCIA!

El vapor y las salpicaduras pueden salir a través del tapón dosificador, provocando quemaduras. **NUNCA** procese líquidos calientes en la jarra sin antes colocar la tapa y el tapón dosificador. El tapón dosificador permite que el vapor y la presión salgan, a la vez que evita el exceso de salpicaduras.

Cuando mezcle líquidos calientes, los ingredientes deben quedar por debajo del nivel MÁX. de la jarra. Coloque la tapa de la jarra con el tapón dosificador insertado. Pulse el interruptor **POWER** y ponga en funcionamiento a velocidad **BAJA**. Cuando los ingredientes se hayan amalgamado y la mezcla deje de salpicar, aumente la velocidad según sea necesario.

Montaje y uso de la jarra

- 1 Revise todas las advertencias y precauciones de la sección Advertencias de Seguridad importantes (págs. 2-9) y de la página anterior antes de continuar con el Paso 2.
- 2 Coloque la base motor sobre una superficie limpia, seca y nivelada, como una encimera o una mesa.



- 3 Coloque la jarra encima de la base motor con el asa dirigida hacia la derecha del panel de control, nunca hacia la parte de atrás, y gírela delicadamente en sentido horario para que se enganche. Cuando oiga el chasquido (clic), significa que está bloqueada y lista para funcionar.

NOTA: Si usted es zurdo, coloque el asa hacia el centro del panel de control y gire en sentido horario.



4

Incorpore los ingredientes en la jarra, comprobando que no sobrepasen el nivel MÁX.

NOTA: La jarra tiene dos marcas de nivel MÁX.: una para los ingredientes sólidos (línea superior) y otra para los ingredientes líquidos (línea inferior). Cuando llene el recipiente, los ingredientes no deben superar la marca de nivel MÁX.



5

Coloque la tapa con el botón dosificador en la jarra, comprobando que quede alineada con el asa.

6



Enchufe el cable de alimentación en una toma de corriente y pulse **POWER**  para encender el aparato.

7



Para empezar a procesar, seleccione una velocidad en el panel de control.

NOTA: Consulte la tabla en la página 18 referida al panel de control para recomendaciones sobre el uso de las velocidades.

NOTA: Si necesita incorporar otros ingredientes mientras está procesando, cambie la velocidad a **BAJA** y retire únicamente el tapón dosificador de la tapa de la jarra, dejando la tapa puesta. Agregue los ingredientes por el orificio en la tapa, ayudándose con el empujador si es necesario. Vuelva a colocar el tapón y, a continuación, aumente a la velocidad deseada. **NO** añada ingredientes por el orificio en la tapa cuando procese alimentos calientes.



CUIDADO: NO utilice ningún otro utensilio que no sea el empujador para empujar los ingredientes hacia la cuchilla. El empujador está diseñado específicamente para no entrar en contacto con la cuchilla. Las espátulas, cucharas y otros utensilios pueden entrar en contacto con la cuchilla, provocando daños al aparato y/o posibles lesiones personales.

8



Si los ingredientes se adhieren a los lados de la jarra, pulse **POWER** ⏻ para detener el aparato y espere a que la cuchilla deje de girar. A continuación, retire la tapa de la jarra y remueva los ingredientes con el empujador para desprenderlos. Cuando termine, vuelva a colocar la tapa y continúe. Si los ingredientes se adhieren de nuevo, le recomendamos añadir más líquido.

9



Cuando haya alcanzado la consistencia deseada, detenga el aparato pulsando **POWER** ⏻ o la velocidad que haya seleccionado y espere a que las cuchillas dejen de girar.



ADVERTENCIA: ¡Las cuchillas son filosas! Nunca introduzca las manos en la jarra.

10 Pulse **POWER** ⏻ para apagar el aparato por completo.

11



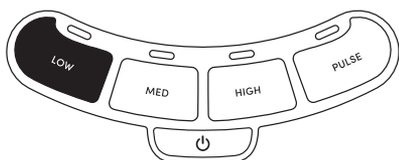
Gire la jarra en sentido anti-horario y retírela de la base motor. ¡Sirva y disfrute!

Panel de control



ENCENDIDO/APAGADO

El botón POWER acciona la alimentación principal del aparato. Cuando se pulsa, este botón se ilumina para indicar que el motor está encendido y se pueden utilizar las demás funciones. Desconecte siempre la alimentación principal y desenchufe la unidad cuando el aparato no se está usando.



VELOCIDAD BAJA

Úsela para preparar mezclas poco densas, salsas, adobos; para revolver huevos, procesar alimentos cocidos y frutas crudas.



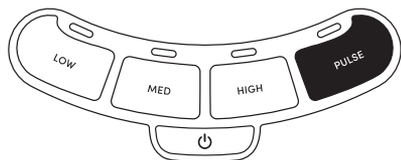
VELOCIDAD MEDIA

Úsela para hacer sopas cremosas, mezclar salsas, moler frutos secos y preparar salsas, pastas para untar, bebidas, bebidas en polvo y batidos.



VELOCIDAD ALTA

Úsela para preparar compuestos espesos y preparar smoothies de frutas y verduras congeladas.



PULSE

Úselo para controlar el corte y procesamiento.



ADVERTENCIA: NO

utilice este programa con ingredientes calientes.

Uso del panel de control

PARA SELECCIONAR UNA VELOCIDAD

Seleccione una velocidad y pulse una vez para activarla. El botón se encenderá. Para pausar/detener la unidad, pulse de nuevo el botón — se apagará — o pulse **POWER** . Mientras el aparato esté en modo inactivo, el botón **POWER**  permanecerá encendido. Para apagar completamente la unidad después de la pausa, pulse **POWER**  y desenchufe el aparato.

NOTA: Si se utiliza la jarra, las velocidades seguirán funcionando hasta que se pulse el botón para poner en pausa/detener.

PULSE

Presione y suelte el botón **PULSE** para cortar los ingredientes. El aparato seguirá funcionando mientras mantenga apretado el botón **PULSE**.

Cuidado y mantenimiento

Limpieza de NutriBullet®:

PASO 1:

Lo más importante que debe tener en cuenta: **SIEMPRE APAGUE EL APARATO y DESENCHUFE** la base motor cuando no lo utilice. No intente manipular el aparato hasta que todas las piezas hayan dejado de moverse, por ejemplo durante el montaje y el desmontaje, mientras se cambian los accesorios durante la limpieza y cada vez que se deja el aparato sin vigilancia.

PASO 2:

Separe la jarra de la base motor.

PASO 3:

Limpie cada componente (base motor, jarra) respetando las recomendaciones siguientes.

BASE MOTOR:

- Para evitar el riesgo de lesiones **NUNCA** intente limpiar el sistema de accionamiento en la base motor mientras NutriBullet® Blender está conectado a la red eléctrica.
- No intente retirar ninguna pieza de la base motor.
- Utilice una esponja o paño de cocina humedecido con agua tibia jabonosa para limpiar la base por dentro y por fuera.
- Para limpiar los restos de fugas y suciedad de la base motor, utilice una esponja húmeda y agua tibia.
- Si es necesario, puede utilizar un pequeño cepillo para limpiar a fondo la zona del sistema de accionamiento.



ADVERTENCIA: Nunca sumerja la base motor en agua.

JARRA NUTRIBULLET®:



ADVERTENCIA: ¡Las cuchillas son filosas! Tenga cuidado al limpiar la jarra.

- La jarra es apta para el lavavajillas. Recomendamos aclararla y darle un rápido repaso con un cepillo para vajilla para eliminar los restos secos antes de ponerla en el lavavajillas. **NUNCA** utilice el ciclo de desinfección para lavar la jarra, ya que el calor intenso puede deformar el plástico.
- Si lo prefiere, lave la jarra a mano con agua jabonosa. Es posible que necesite restregar con un cepillo o una esponja los restos de alimentos pegados.

- Revise regularmente la jarra y las roscas para detectar posibles grietas, cuarteados o roturas. Si estuvieran dañadas, sustituya de inmediato para evitar posibles lesiones personales.
- **NO UTILICE NUNCA UNA JARRA QUE NO ESTÉ BIEN ALINEADA CON LA CUCHILLA.** Esto puede causar la separación de la jarra y la base motor, exponiendo el conjunto de las cuchillas y puede causar graves lesiones personales.

EMPUJADOR

- Lave el empujador a mano con agua jabonosa. Es posible que necesite restregar con un cepillo o una esponja los restos de alimentos pegados.

SUCIEDAD TENAZ:

Si los ingredientes se secan en el interior de NutriBullet® Blender, llene el recipiente con agua hasta la marca de nivel MÁX. y agregue 1-2 gotas de detergente para vajilla. Tape la jarra con la tapa y el tapón dosificador y cólquela en la base motor. Accione el aparato a velocidad **BAJA** durante 20-30 segundos, de esta manera se ablandarán los restos y será fácil eliminarlos.

Cómo guardar Nutribullet

Guarde la jarra NutriBullet® en posición vertical y tapada. No le coloque nada encima de la tapa de la jarra. Guarde las piezas restantes en un lugar seguro donde no se arruinen ni sean fuente de peligro.

Piezas de repuesto

Para pedir otras piezas y accesorios, visite nuestro sitio web **nutribullet.com** o póngase en contacto con el Servicio de Atención al Cliente.

Capital Brands Distribution, LLC | www.nutribullet.com | Todos los derechos reservados.
NutriBullet y el logotipo NutriBullet son marcas registradas de CapBran Holdings, LLC
registradas en EE.UU. y en todo el mundo.

Las imágenes pueden diferir del producto real. Nos esforzamos constantemente por
mejorar nuestros productos, por lo que las especificaciones aquí contenidas están
sujetas a cambios sin previo aviso.

210618_NB Blender