

nutribullet.
SELECT



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.
- **NUNCA DEJE NUTRIBULLET® SIN VIGILANCIA MIENTRAS LO ESTÁ USANDO.**
- **NO LO UTILICE AL AIRE LIBRE.**
- **SIEMPRE APAGUE NUTRIBULLET® CUANDO NO LO UTILICE.**
- Desenchufe 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 dife-

rente 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.

PROCESAR EN EL VASO NUTRIBULLET®

Nunca mezcle ingredientes calientes o con gas (o carbonatados) en un vaso cerrado NutriBullet®, para evitar lesiones personales.

¡ADVERTENCIA! Los ingredientes calientes pueden aumentar la presión en el vaso cerrado cuando se agitan

¡ADVERTENCIA!

y provocar la separación del vaso y la cuchilla o la proyección violenta de líquido caliente al abrirlo. Comience siempre con ingredientes y líquidos a temperatura ambiente o fríos (21°C/70°F o inferior).

No haga funcionar el aparato de forma continua durante más tiempo del necesario para crear su receta, generalmente menos de un minuto. La fricción de las cuchillas por el funcionamiento prolongado puede calentar los ingredientes y generar presión interna en el vaso cerrado. Esta presión puede hacer que el vaso y la cuchilla se separen o que el contenido procesado salga disparado del vaso, provocando posibles lesiones personales y/o daños materiales. Si el vaso NutriBullet® está caliente al tacto, detenga el aparato de inmediato y deje que el vaso se enfríe unos quince minutos o más. Deje que el contenido se asiente antes de desenganchar

¡ADVERTENCIA!

lentamente el vaso de la base motor. Dirija el vaso NutriBullet® en dirección contraria a su rostro y cuerpo y desenrosque lentamente la cuchilla para liberar suavemente la presión residual.

Si necesita procesar durante más de un minuto, hágalo a intervalos de 1 minuto.

Después de cada intervalo de 1 minuto, deje que la base motor se apague completamente y espere al menos un minuto antes de empezar otro ciclo. No haga funcionar durante más de 3 intervalos consecutivos de 1 minuto para evitar que el contenido se recaliente. Deje que el contenido se asiente durante 2-3 minutos después del tercer ciclo de procesamiento para evitar el sobrecalentamiento y la acumulación de presión.

El azúcar de las frutas y las verduras puede fermentar, liberando gases que causan el aumento de presión en el vaso NutriBullet® cerrado. **No guarde batidos o smoo-**

¡ADVERTENCIA!

thies en vasos cerrados herméticamente con la cuchilla.

Si no va a consumir su batido o smoothie enseguida, retire la cuchilla y cubra el vaso de NutriBullet® con un film de plástico antes de ponerlo en la nevera. Si hizo su batido o mezcla en la jarra, páselo a otro recipiente para conservarlo antes de ponerlo en la nevera. Nunca guarde ninguna mezcla en un vaso cerrado sin refrigerar o por un período de tiempo prolongado; el contenido se echará a perder y fermentará, lo que podría provocar la salida de gases.

No mezcle nunca líquidos carbonatados ni ingredientes eferves-

centes (por ejemplo, bicarbonato de sodio, polvo de hornear, vinagre, ácido cítrico, levadura, etc.). La presión acumulada de los gases que se liberan pueden causar el estallido o separación del vaso y provocar lesiones personales o daños materiales.

PROCESAR EN LA JARRA:

Tenga cuidado al mezclar líquidos calientes en la jarra.

Cuando use la jarra nunca encienda el aparato sin tapar la jarra y poner el tapón dosificador, porque los ingredientes pueden 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 la tapa de la jarra y el tapón dosificador cerrado y fijado.** El tapón dosificador permite que el vapor y la presión salgan, a la vez que evita el exceso de salpicaduras.

NUNCA procese líquido caliente en los vasos NutriBullet® o en otro

¡ADVERTENCIA! recipiente cerrado herméticamente.

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

Nunca deje la cuchilla en la base motor sin montar un vaso NutriBullet®. Una cuchilla expuesta representa un peligro de corte.

¡ADVERTENCIA!

¡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.

- **PARA REDUCIR EL RIESGO DE LESIONES PERSONALES O DAÑOS MATERIALES,** asegúrese de que la cuchilla esté bien fijada (apretada a mano) en el vaso NutriBullet® antes de

colocarlo en la base motor y hacer funcionar NutriBullet Select.

Compruebe que la cuchilla esté bien alineada antes de colocarla en la base motor y hacer funcionar su NutriBullet® Select.

- Cuando termine de procesar, apague el botón POWER. Espere a que el motor se detenga por completo y la unidad se apague antes de retirar el vaso y el conjunto cuchilla de la base motor. Si se retira el vaso de la unidad antes de que se apague por completo, se podría estropear el acoplamiento de la cuchilla o el engranaje del motor.

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

- La tecnología Cyclonic Action® de NutriBullet® Select requiere el uso de líquidos para preparar smoothies y otras bebidas nutritivas. NutriBullet® Select no está destinado a ser utilizado

como un triturador de hielo o sin líquidos. **Añada siempre líquido a su receta.**

- **NO UTILICE** la cuchilla para moler ingredientes secos como granos, cereales o café, ya que podría dañar el motor y/o la cuchilla.
- Recomendamos sustituir la cuchilla cada 6 meses (dependiendo del uso) o cuando sea necesario para un rendimiento perfecto.

JARRA

Compruebe que la cuchilla esté bien montada en la base de la jarra antes de empezar. Si no se alinean correctamente la cuchilla y la jarra, puede producirse una fuga de líquido de la base, y provocar la separación de los componentes durante el funcionamiento. Esto puede provocar daños en el aparato, daños materiales y/o lesiones personales.

- 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® Select. **NO** utilice ningún otro utensilio 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 materiales.
- 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

¡ADVERTENCIA! 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® Select en agua u otros líquidos. Interrumpa el uso si el cable, la clavija o la base motor están dañados.
- Siempre **APAGUE** y **DESENCHUFE** NutriBullet® Select cuando no lo utilice o **ANTES** de montarlo, desmontarlo, cambiar accesorios o limpiarlo. No intente manipular NutriBullet® Select 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 ejemplo 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® Select 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 restablecimiento accidental de la protección térmica, este electrodoméstico no debe ser alimentado mediante un dispositivo externo de encendido/apagado,

ADVERTENCIA! como un temporizador, ni conectado a un circuito que sea encendido y apagado regularmente por la empresa de servicio público.

CALENTAMIENTO EN LA PLACA DE COCINA

No procese ingredientes calientes en un vaso NutriBullet® cerrado herméticamente.

ADVERTENCIA! 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® Select 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, manteles, servilletas, paños de cocina, manteles individuales u otro tipo de materiales similares.

- **¡ATENCIÓN!** Utilice NutriBullet® Select 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, tranquilizantes 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 en NutriBullet® Select, 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® Select en el microondas, horno o placa de cocina ni las sumerja en agua hirviendo, ya que podrían estropearse.
- **NO LLENE EL VASO 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). Los vasos NutriBullet® también tienen la indicación del nivel MÁX. Cuando llene el vaso, los ingredientes no deben superar la marca de nivel MÁX. Si llena por encima del nivel MÁX. se pueden producir fugas de líquido y crear un peligroso aumento de presión.
- El vaso y las cuchillas son específicos para su modelo de NutriBullet® Select. El uso de piezas incompatibles (piezas de

otros modelos) puede averiar su NutriBullet® Select o generar riesgos para la seguridad. Cuando pida piezas de reemplazo (vasos NutriBullet®, jarra, cuchillas) 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® Select para observar si hay averías 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 recomen-

dadas en el manual del usuario y nunca utilice su NutriBullet® Select con componentes dañados. Si su NutriBullet® Select 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®
SELECT



Índice

- 16 Componentes incluidos**
- 17 Instrucciones de montaje**
- 18 Para comenzar**
 - 18 Recomendaciones de seguridad
 - 18 Montaje y uso de la jarra
 - 22 Montaje y uso del vaso NutriBullet®
- 24 Panel de control**
 - 25 Uso del panel de control
- 26 Cuidado y mantenimiento**
 - 26 Limpieza de NutriBullet®
 - 28 Cómo guardar Nutribullet
- 28 Piezas de repuesto**

Gracias por haber comprado NutriBullet® Select.

Componentes incluidos



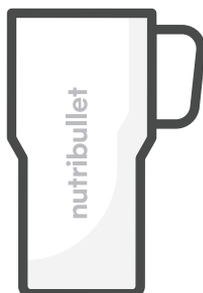
base motor



Jarra de 900 ml



**tapa de jarra
con tapón dosi-
ficador**



**Vaso de 700 ml
con asa**



cuchilla

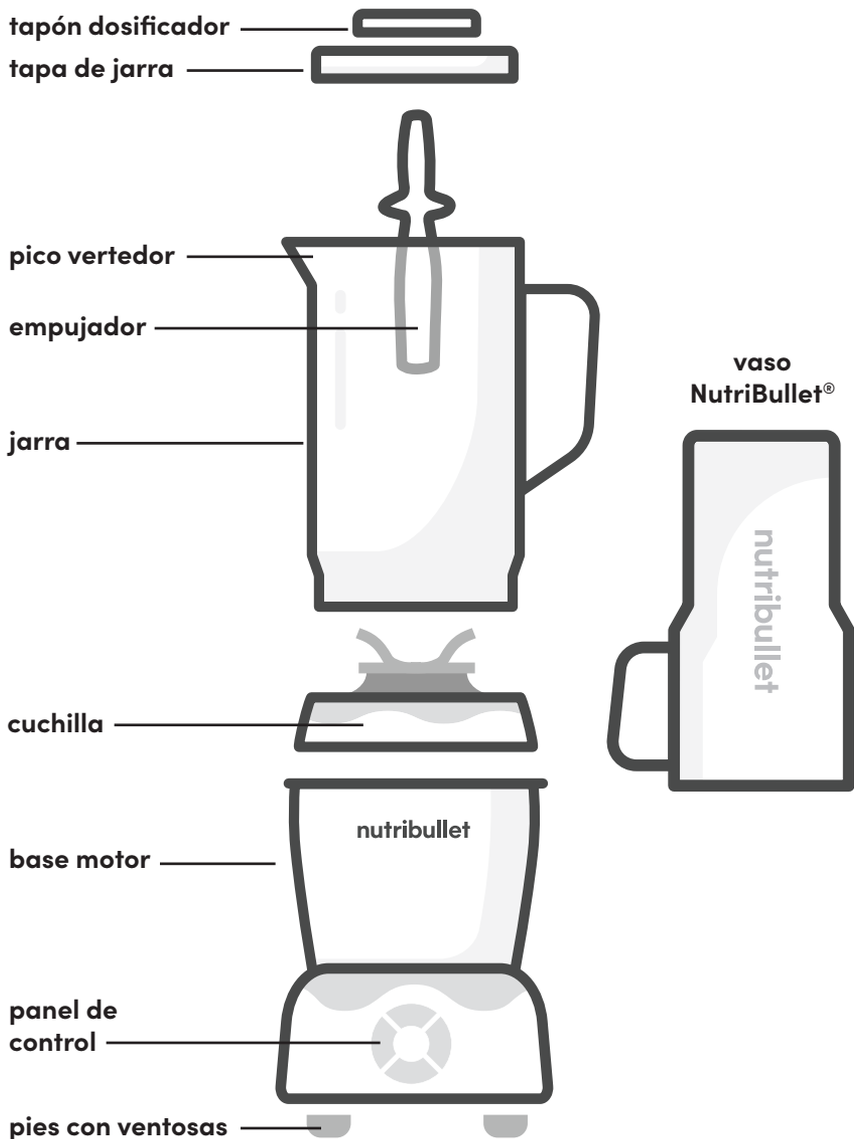


tapa flip top



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.

Nunca procese ingredientes calientes en un vaso NutriBullet® cerrado.

¡ADVERTENCIA! Los ingredientes calientes pueden aumentar la presión en el vaso cerrado cuando se agitan y provocar la salida violenta de líquido caliente al abrirlo. Comience siempre con ingredientes y líquidos a temperatura ambiente o fríos (21°C/70°F o inferior).



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. **NUNCA procese líquido caliente en los vasos NutriBullet o en otro recipiente cerrado herméticamente.**

Quando 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. 2-12) 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

Gire la cuchilla en la base de la jarra, asegurándose de que los componentes están correctamente alineados y bien firmes.



5

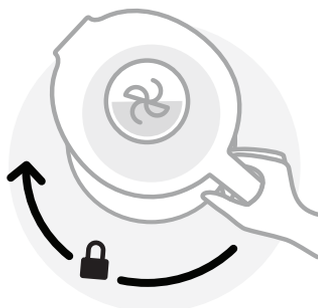
Coloque la tapa con el tapón dosificador en la jarra, comprobando que quede alineada con el asa.



4

Coloque la base motor sobre una superficie limpia, seca y plana, como una encimera o una mesa. 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.



6

Coloque la jarra en la base motor y gire suavemente en sentido horario para que quede fijada. 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.

7



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

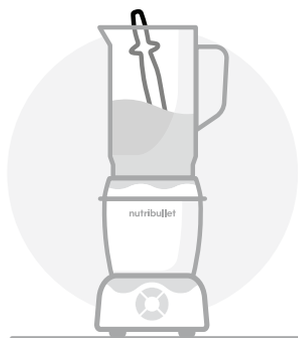
8



Para empezar a procesar, seleccione una velocidad o el programa **EXTRACCIÓN** en el panel de control. Este programa se apagará automáticamente. Los botones se encienden durante el uso.

NOTA: Consulte la tabla en la página 24 referida al panel de control para recomendaciones sobre el uso de las velocidades.

9



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.

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 ni herramienta 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.



10

Cuando haya alcanzado la consistencia deseada, ponga en pausa/detenga el aparato pulsando **POWER** o la velocidad que haya seleccionado y espere a que las cuchillas dejen de girar. La unidad entrará en modo inactivo. El botón **POWER** permanece encendido.



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

11 Pulse **POWER** para apagar el aparato por completo.



12

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

Montaje y uso del vaso NutriBullet®

- 1 Revise todas las advertencias y precauciones de la sección Advertencias de Seguridad importantes (págs. 2-12) 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

Incorpore los ingredientes y el líquido en el vaso de NutriBullet®.

NOTA: No llene demasiado. Para evitar pérdidas, los ingredientes no tienen que superar la marca de nivel MÁX.



4

Coloque la cuchilla extractora easy-twist encima del vaso y gírela hasta que quede bien cerrada.



¡ADVERTENCIA! Manipule el conjunto de cuchillas con cuidado, porque las cuchillas son filosas.

Nunca deje el aparato sin vigilancia mientras lo está usando.

NUNCA PROCESE INGREDIENTES CALIENTES, de lo contrario se puede producir un aumento excesivo de presión, con el consiguiente riesgo de lesiones personales y/o daños al aparato.

5



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

6



Gire el vaso y colóquelo sobre la base motor, girándolo suavemente en el sentido horario para que se bloquee en la base motor.

7



Para empezar a procesar, seleccione una velocidad o el programa **EXTRACCIÓN** en el panel de control. Este programa se apagará automáticamente. Los botones se encienden durante el uso.

NOTA: Consulte la tabla en la página 24 referida al panel de control para recomendaciones sobre el uso de las velocidades.

8



Cuando haya alcanzado la consistencia deseada, ponga en pausa/detenga el aparato pulsando **POWER**  o la velocidad que haya seleccionado y espere a que las cuchillas dejen de girar. La unidad entrará en modo inactivo. El botón **POWER**  permanece encendido.

NOTA: el motor se apagará automáticamente después de 60 segundos.

9 Pulse **POWER**  para apagar el aparato por completo.

10



Desbloquee el conjunto desenroscando suavemente el vaso en sentido antihorario. Oirá un clic. ¡Disfrute!

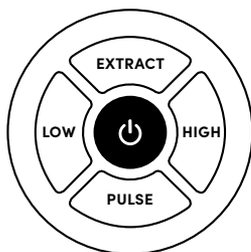
NOTA: No debería tomar más de un minuto para obtener una consistencia suave y cremosa.



ATENCIÓN

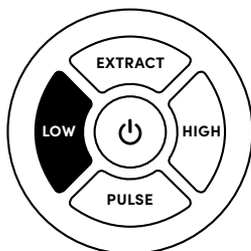
No retire la cuchilla del vaso NutriBullet® hasta que el funcionamiento se haya detenido por completo. No utilice la cuchilla como tapa para guardar el vaso. Algunos alimentos pueden contener ingredientes activos o liberar gases que se expanden si se dejan en un recipiente cerrado, lo que provoca un aumento de presión excesiva que podría determinar un riesgo de lesión. Cuando guarde el contenido en el vaso, utilice un film de plástico o papel de aluminio para cerrar el recipiente. Siempre dirija el contenido en dirección contraria a su cuerpo cuando abra un recipiente.

Panel de control



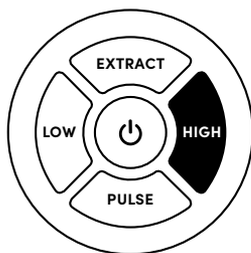
ENCENDIDO/APAGADO

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.



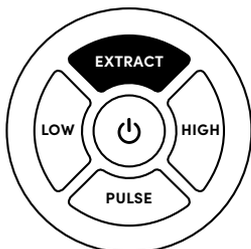
VELOCIDAD ALTA

Úsela para preparar compuestos espesos y procesar frutas y verduras congeladas.



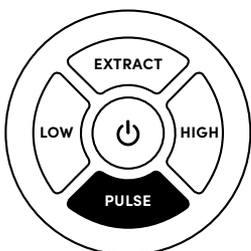
ADVERTENCIA

NO PROCESE INGREDIENTES CALIENTES EN UN VASO NUTRIBULLET® CERRADO, de lo contrario se puede producir un aumento excesivo de presión, con el consiguiente riesgo de lesiones personales y/o daños al aparato. Utilice solo la jarra para procesar ingredientes calientes y respete las recomendaciones de seguridad.



PROGRAMA DE EXTRACCIÓN

Utilícelo para convertir las frutas enteras, verduras y hielo en batidos ricos en nutrientes. Este botón activa un ciclo de funcionamiento que se apaga automáticamente.



PULSE

Úselo para controlar el corte y procesamiento.



ADVERTENCIA: NO

utilice este programa con ingredientes calientes.

Uso del panel de control

ALTA O BAJA

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. Si utiliza los vasos NutriBullet®, el funcionamiento se apagará automáticamente después de 60 segundos.

PROGRAMA DE EXTRACCIÓN

Pulse el botón **EXTRACCIÓN** y NutriBullet® Select hará el trabajo por usted. Este programa se detiene automáticamente al final del ciclo. Para pausar o detener el aparato, pulse de nuevo **EXTRACCIÓN** o **POWER** .

PULSE

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

Cuidado y mantenimiento

Limpiar NutriBullet® es fácil. La jarra es apta para lavavajillas, mientras que los vasos y tapas flip top deben colocarse en la **BANDEJA SUPERIOR** del lavavajillas. La cuchilla extractora easy-twist y la base motor pueden lavarse rápidamente a mano con agua jabonosa. Siga leyendo para más consejos.

Limpeza 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:

Retire el vaso NutriBullet® / la cuchilla o la jarra de la base motor.

PASO 3:

Limpie cada componente (base motor, cuchilla, vasos NutriBullet®) como se recomienda en esta sección.

BASE MOTOR:

- Para evitar el riesgo de lesiones **NUNCA** intente limpiar el sistema de accionamiento en la base motor mientras NutriBullet® Select 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.
- Si es necesario, puede utilizar un pequeño cepillo para limpiar a fondo la zona del sistema de accionamiento.
- Para limpiar los restos de fugas y suciedad de la base motor, utilice una esponja húmeda y agua tibia.



ADVERTENCIA: Nunca sumerja la base motor en agua.

CUCHILLA:

- ¡Las cuchillas son filosas! Manipule la cuchilla con cuidado al limpiarla. Es mejor limpiar las cuchillas inmediatamente después de su uso para reducir la acumulación de residuos. Si hay restos de alimentos pegados, utilice un cepillo pequeño o una esponja para eliminarlos.
- **No desmonte ningún componente de la cuchilla;** esto puede provocar un daño permanente en la cuchilla y fugas de líquido. Si, con el tiempo, la junta de la cuchilla se afloja o se deteriora, puede pedir una nueva cuchilla en nutribullet.com o ponerse en contacto con el servicio de atención al cliente.
- Seque muy bien la cuchilla después de cada uso.
- Compruebe regularmente el estado de la parte inferior de la cuchilla para ver si presenta grietas o roturas. Si estuviera dañada, sustituya de inmediato la cuchilla para evitar posibles lesiones personales.

VASO Y TAPAS DE NUTRIBULLET®:

Estos elementos se pueden lavar en el lavavajillas en la **BANDEJA SUPERIOR**. Recomendamos aclararlos y darles un rápido repaso con un cepillo para vajilla para eliminar los restos secos antes de ponerlos en el lavavajillas. **NUNCA** utilice el ciclo de desinfección para lavar los vasos, ya que el calor intenso puede deformar el plástico.

JARRA NUTRIBULLET®:

- 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 quedan residuos difíciles en los vasos NutriBullet® o en las cuchillas, le recomendamos llenar el recipiente con agua a temperatura ambiente (21°C/70°F o inferior) hasta la marca de nivel MÁX. y añadir 1-2 gotas de detergente para

vajilla. Para los vasos, ponga la cuchilla y accione la base motor durante 20-30 segundos. Para la jarra, ponga la tapa y accione la base motor durante el mismo tiempo, 20-30 segundos. Esto debería ablandar los restos lo suficiente como para eliminarlos con agua y jabón.

Cómo guardar NutriBullet

Guarde NutriBullet® Select en posición vertical con la jarra 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.



ADVERTENCIA: NUNCA deje la cuchilla en la base motor sin un vaso NutriBullet® o sin la jarra, porque las cuchillas expuestas representan un grave peligro de corte.

Piezas de repuesto

Para pedir otras piezas y accesorios, visite nuestro sitio web [nutribullet.com](https://www.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.

La potencia de 1000 vatios de este aparato se obtuvo utilizando el vaso de 900 ml con conjunto de cuchillas y 100 g de carne vacuna con tendón a velocidad máxima durante 15 segundos.

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 Select