

nutribullet.

nutribullet | nutribullet PRO



Manual de instrucciones

Advertencias de seguridad importantes

AL USAR APARATOS ELÉCTRICOS, DEBEN RESPETARSE ALGUNAS PRECAUCIONES BÁSICAS DE SEGURIDAD, INCLUIDAS LAS SIGUIENTES:

¡Advertencia! Lea detenidamente todas las instrucciones antes de utilizar nutribullet®, para evitar el riesgo de lesiones graves. 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 NUTRI-BULLET® SIN VIGILANCIA MIENTRAS LO ESTÁ USANDO.**
- **NO LO UTILICE AL AIRE LIBRE.**
- **DESENCHUFE 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 diferente a la prevista. El uso incorrecto puede provocar lesiones personales.

INDICACIONES DE SEGURIDAD PARA EL CALOR Y LA PRESIÓN

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

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).

No haga funcionar el aparato de forma continua durante más tiempo del necesario para crear su receta, generalmente menos de un minuto.

¡ADVERTENCIA!

No mezcle nunca líquidos carbonatados ni ingredientes efervescentes (por ejemplo, bicarbonato de sodio, levadura, masa para pasteles, etc.). La presión acumulada de los gases que se liberan pueden causar el estallido del vaso de nutribullet® y provocar lesiones personales o daños materiales. 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 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.

LA FRICCIÓN DE LAS CUCHILLAS AL GIRAR PUEDE HACER QUE LOS INGREDIENTES SE CALIENTEN Y GENEREN PRESIÓN INTERNA EN EL VASO CERRADO SI SE DEJA QUE FUNCIONE DURANTE MÁS DE UN MINUTO. SI EL VASO ESTÁ CALIENTE AL TACTO, DÉJELO ENFRIAR COMPLETAMENTE ANTES DE ABRIRLO CON CUIDADO, DIRIGIÉNDOLO EN DIRECCIÓN CONTRARIA A SU CUERPO PARA EVITAR LESIONES.

- Después de procesar los ingredientes, deje que el contenido se asiente y libere la presión que pueda haberse acumulado durante el proceso de extracción desenroscando lentamente el vaso del conjunto de cuchillas. Mantenga el vaso en dirección contraria a su cuerpo en caso de que quede presión acumulada.
- Si necesita procesar durante más de un minuto, hágalo a intervalos de 1 minuto. Después del ciclo de

mezclado inicial y de cada ciclo subsiguiente de 1 minuto, deje que la base motor se apague completamente y espere al menos un minuto antes de iniciar otro ciclo.

- No haga funcionar durante más de 3 ciclos 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 extracción para evitar el recalentamiento y el aumento de la presión.
- **NO DEJE QUE LOS BATIDOS PERMANEZCAN DURANTE MUCHO TIEMPO EN UN VASO CERRADO HERMÉTICAMENTE.** El azúcar de las frutas y las verduras puede fermentar, liberando gases que causan un aumento de presión en el vaso nutribullet® cerrado herméticamente. Si no va a consumir su batido o smoothie enseguida, retire la cuchilla, cubra el recipiente con una tapa o una película de plástico y conserve en la nevera. Nunca guarde ninguna mezcla en un vaso cerrado de nutribullet® sin refrigerar o por un período de tiempo prolon-

gado; el contenido se echará a perder y fermentará.

- Tenga cuidado al verter líquido caliente en el aparato, ya que podría salir despedido del aparato debido a un sobrecalentamiento repentino.

INDICACIONES DE SEGURIDAD PARA EL USO DE LA CUCHILLA EXTRACTORA

Nunca guarda 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 ningún borde de la hoja. 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 evitar fugas y la posible separación de los componentes durante el funcionamiento, alinee correctamente y fije (apriete a mano) la cuchilla a un vaso nutribullet®. Compruebe que no haya fugas antes de colocar el vaso en la base motor y poner en funcionamiento su nutribullet®.
- Una vez que haya terminado de utilizar su nutribullet®, espere a hasta que el motor se detenga por completo y la unidad se apague antes de retirar el conjunto vaso/cuchilla de la base motor. Si se quita el vaso de la unidad antes de que se apague por completo, se podría dañar el acoplamiento de la cuchilla o el engranaje del motor.

NO UTILICE NUNCA EL APARATO SIN LÍQUIDO, YA QUE PODRÍA DAÑAR LA CUCHILLA O EL MOTOR.

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

dor de hielo o sin líquidos. Ponga siempre líquido a su batido/smoothie.

- **NO UTILICE** la cuchilla extractora 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.
- Algunas configuraciones pueden contener una cuchilla para moler. Esta cuchilla puede utilizarse para moler hierbas, especias, granos y semillas.

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 pueden provocar un cortocircuito, un incendio, una descarga eléctrica, lesiones personales o daños en el producto.

- Por su seguridad, no modifique de ninguna manera ni

la clavija ni la base motor. Si lo hace, aumentará el riesgo de lesiones y provocará la caducidad de la garantía.

- Se prohíbe el uso de accesorios de terceros, 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 en agua u otros líquidos conductores. Interrumpa el uso si el cable, la clavija o la base motor están dañados.**
- Siempre **DESENCHUFE** nutribullet® cuando no lo utilice o **ANTES** de montarlo, desmontarlo, cambiar accesorios o limpiarlo. No intente manipular nutribullet hasta que todas las piezas hayan dejado de moverse.
- Inspeccione periódicamente los componentes de nutribullet® 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 el enchufe no estén dañados. Interrumpa el uso y sustituya el vaso de nutribullet® si observa que el plástico está agrietado, cuarteado, opaco o dañado. Compruebe que las cuchillas giren libremente y que la junta esté bien asentada e íntegra. Asegúrese de que los interruptores en la base motor no estén obstruidos, estén limpios y se presionen fácilmente. Siga las instrucciones de mantenimiento de este manual en las páginas 18-19. Nunca utilice nutribullet® si los componentes están averiados. Si su nutribullet® funciona mal, deje de usarlo de inmediato y póngase en contacto con el servicio de atención al cliente.

- 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 unas horas antes de intentar utilizarlo de nuevo. Su nutribullet® 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.

VENTILACIÓN

¡ADVERTENCIA!

Para evitar el riesgo de incendio, las aberturas de la parte inferior de la base motor deben estar libres de polvo o pelusas y nunca obstruidas, ya que están previstas para la ventilación, a fin de garantizar un funcionamiento fiable del motor y evitar el sobrecalentamiento. Nunca coloque nutribullet® encima de materiales inflamables como periódicos, manteles, servilletas, paños de cocina, manteles individuales u otros materiales similares.

- **¡ATENCIÓN!** Utilice nutribullet® sobre una superficie plana, dejando espacio libre debajo y alrededor de la base motor para que haya una buena circulación de aire. Las ranuras de la parte inferior de la base motor sirven para la ventilación con el fin de garantizar un funcionamiento fiable y evitar el sobrecalentamiento del motor.

INDICACIONES DE SEGURIDAD PARA EL CALENTAMIENTO EN MICROONDAS Y COCINA

- **¡NO PROCESE INGREDIENTES CALIENTES!** Después de procesar los ingredientes a temperatura ambiente o más fríos (21°C/70°F o inferior), transfiera la mezcla a un recipiente no sellado apto para microondas o a una olla para calentar. Utilice siempre un termómetro para comprobar la temperatura interna de los ingredientes cocinados, ya que pueden estar fríos al tacto, pero estar calientes por dentro.
- No coloque ninguna pieza de nutribullet® en el microondas, horno o placa de cocina ni las sumerja en agua hirviendo, ya que estos accesorios podrían estropearse.
- Evite procesar las siguientes semillas y huesos en nutribullet®, 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 melo-

cotón y huesos de albaricoque. Los huesos de las frutas también pueden dañar la cuchilla y el vaso.

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.

RECOMENDACIONES ADICIONALES PARA UN USO ADECUADO

- **NO LLENE EL VASO HASTA EL TOPE PARA EVITAR FUGAS DE LÍQUIDO** Los ingredientes y el líquido no deben superar el indicador MÁX. Para una eficaz extracción de nutrientes, la tecnología Cyclonic Action® de nutribullet® requiere un determinado volumen; si se supera la marca de nivel MÁX., puede producirse una fuga de líquido y un peligroso aumento de la presión que podría hacer que el vaso se separe del conjunto de cuchillas.
- El vaso y las cuchillas son específicos para el modelo de nutribullet®. El uso

de piezas incompatibles (piezas de otros modelos) puede dañar su nutribullet® o generar riesgos para la seguridad. Cuando sustituya los vasos o una cuchilla o pida accesorios adicionales en nutribullet.com, o poniéndose en contacto con el servicio de atención al cliente, especifique el modelo de las piezas que son compatibles con su unidad.

- Inspeccione periódicamente los componentes de nutribullet® 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, plástico opaco u otros daños en el recipiente, en las lengüetas del vaso o en aquellas del accionamiento de la base motor. Compruebe que las cuchillas giren libremente y que la estructura no esté dañada. Compruebe que la base motor esté limpia

y sin obstrucciones. Siga el mantenimiento recomendado en las páginas 18 y 19 y nunca utilice su nutribullet® con componentes dañados. Si su nutribullet® funciona mal, deje de usarlo de inmediato y póngase en contacto con el servicio de atención al cliente. Puede comprar nuevos vasos nutribullet® y cuchillas en nutribullet.com o poniéndose en contacto con el servicio de atención al cliente. **RECOMENDAMOS SUSTITUIR EL VASO CADA SEIS MESES.**

! ¡Guarde estas • instrucciones!

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

nutribullet®

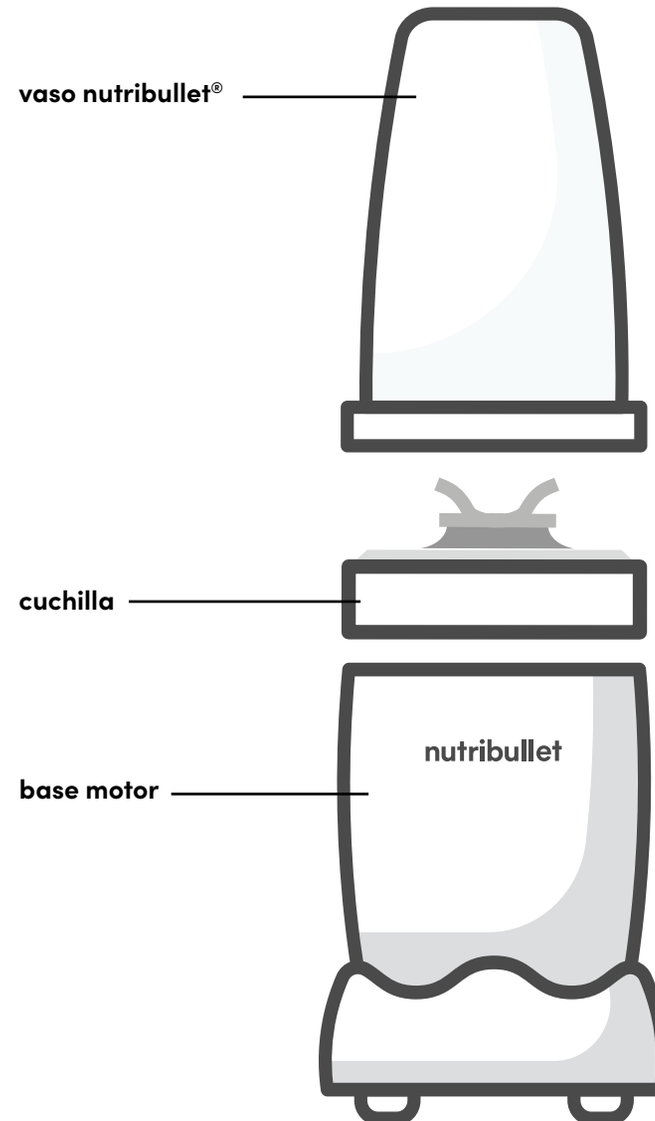
nutribullet | nutribullet PRO



Índice

- 15 **Instrucciones de montaje**
- 16 **Montaje y uso del vaso nutribullet®**
- 18 **Cuidado y mantenimiento**
 - 18 Limpieza de nutribullet®
 - 19 Piezas de repuesto

Instrucciones de montaje



Gracias por haber comprado nutribullet®

Montaje y uso del vaso nutribullet®



TENGA EN CUENTA ESTAS IMPORTANTES MEDIDAS DE SEGURIDAD CUANDO UTILICE NUTRIBULLET®:

- Compruebe que la base esté conectada a la red eléctrica.
- Manipule el conjunto de cuchillas con cuidado, ya que las cuchillas están afiladas.
- Nunca haga funcionar nutribullet® si está vacío.
- Los accesorios nutribullet® no están destinados a ser utilizados en el microondas, ya que se pueden arruinar.
- **Nunca** deje nutribullet® sin vigilancia mientras lo está usando.

Nunca procese ingredientes calientes cuando use el vaso nutribullet®.

¡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).

- 1** Revise todas las advertencias y precauciones de la sección Advertencias de Seguridad importantes (págs. 2-10) 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

Ponga los ingredientes y el líquido en el vaso de nutribullet®.

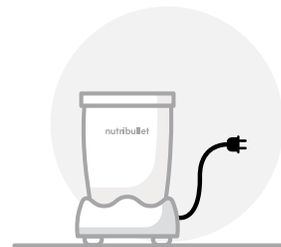
NOTA: No llene demasiado. Para evitar pérdidas, los ingredientes no tienen que superar la marca de nivel MÁX.



4

Coloque la cuchilla en el vaso y gírela hasta que quede bien cerrada herméticamente.

5



Enchufe el cable de alimentación en una toma de corriente.

6



Voltee el vaso y póngalo encima de la base motor, presione y gire suavemente.

7



Para desbloquear el conjunto, presione y gire suavemente el vaso en sentido antihorario.

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 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.

Cuidado y mantenimiento

Respete las siguientes instrucciones de limpieza antes del primer uso y cada vez que utilice el aparato.

Limpian nutribullet® es fácil, coloque los componentes (excepto la base motor y la cuchilla) en la **BANDEJA SUPERIOR** del lavavajillas o lave a mano con agua tibia jabonosa y aclare.

Limpieza de nutribullet®:

PASO 1: Lo más importante que debe tener en cuenta: DESENCHUFE SIEMPRE la base motor cuando se deja sin vigilancia, antes de montar, desmontar, cambiar los accesorios o acercarse a las piezas que se mueven durante el uso o cuando se limpia. No intente manipular el aparato hasta que todas las piezas hayan dejado de moverse.

PASO 2: Retire el conjunto vaso/cuchilla de la base motor.

PASO 3: Limpie cada componente (base motor, cuchillas, vasos nutribullet®) de la siguiente manera:

BASE MOTOR:

- La base motor no se ensucia mucho, sin embargo, si no se fija firmemente la cuchilla en el vaso, pueden producirse pérdidas de líquido que, al entrar en contacto con la base, podrían ensuciar los botones del accionamiento.
- Para evitar lesiones, **NUNCA** limpie las pestañas blancas del accionamiento con las manos o utensilios mientras nutribullet® está enchufado.
- No retire los revestimientos de goma o plástico del interior 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.
- Elimine con cuidado los restos pegajosos de goteos y derrames de las pestañas blancas del accionamiento situadas en el interior de la base motor. Si es necesario, puede utilizar un pequeño cepillo para limpiarlas.



ADVERTENCIA: Nunca sumerja la base motor en agua.

CUCHILLA:

- **NO quite la junta** ya que puede dañar de manera permanente la cuchilla y causar fugas de líquido. Si después de la limpieza siguiendo las indicaciones anteriores se desea realizar una desinfección adicional, es posible aclarar con una solución de vinagre/agua al 10% o con zumo de limón. Si, con el tiempo, la junta 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. Es útil poner la cuchilla de lado en el escurridor de platos para asegurarse de que **AMBOS LADOS** de la cuchilla se sequen por completo.

VASO Y TAPAS DE NUTRIBULLET®:

- Estos elementos se pueden lavar **en la BANDEJA SUPERIOR** del lavavajillas. 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 recipientes, ya que puede deformar el plástico.
- Compruebe regularmente la integridad de las 3 lengüetas laterales de los vasos (agrietamiento, cuarteo, rotura o redondeo). Si estuvieran

dañadas, sustituya de inmediato para evitar posibles lesiones personales.

- **NO UTILICE NUNCA UN VASO CON UNA LENGÜETA ROTA, DAÑADA O QUE FALTE, YA QUE AL HACERLO EL VASO Y LA BASE MOTOR PODRÍAN SEPARARSE DEJANDO EXPUESTA LA CUCHILLA.**

SUCIEDAD TENAZ:

- Si los ingredientes se secan dentro del vaso nutribullet® llene el vaso hasta 2/3 de su capacidad con agua a temperatura ambiente (21°C/70°F o inferior) y ponga la cuchilla. Coloque el conjunto vaso/cuchilla en la base motor de nutribullet® durante unos 20-30 segundos. Esto ablandará los restos pegados, y con un ligero fregado y aclarado, habrá terminado.

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.

ES/ Explicación de los símbolos



ES/ Este símbolo indica que el producto no debe eliminarse con otros residuos domésticos en toda la UE. Evite daños al medio ambiente o a la salud humana por la eliminación incontrolada de residuos; recíclelos de forma responsable para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales. Para devolver el dispositivo usado, utilice los sistemas de devolución y recogida, o póngase en contacto con la tienda donde compró el producto que lo puede reciclar de forma segura para el medio ambiente.



ES/ Este producto es conforme al Reglamento Europeo 1935/2004 sobre los materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos.

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.