

## MANUAL DE USUARIO ESPUMADOR DE LECHE



MODELO BEL083BL / BEL083NG

## PRECAUCIONES IMPORTANTES

Cuando se utilizan aparatos eléctricos, las precauciones básicas de seguridad deben seguirse, incluyendo:

Lea todas las instrucciones y manual detalladamente. Guarde el manual y la boleta en el caso que tenga que hacer uso de la garantía.

1. Este espumador es para uso doméstico no para uso comercial.
2. Para protegerse contra incendios, descargas eléctricas y lesiones personales, no sumerja el aparato, el cable o el enchufe en agua o cualquier otro líquido.
3. Si es usada por niños, debe ser supervisado por un adulto.
4. Asegúrese de que el voltaje de la toma de corriente corresponde con el que aparece en la placa de características.
5. Desenchufe del tomacorriente cuando no esté en uso, antes de colocar o quitar piezas y antes de limpiarlo.
6. Durante el funcionamiento, mantenga las manos y el cable lejos de las partes calientes del aparato.
7. No coloque ni utilice el aparato sobre superficies calientes, tales como estufas, hornillos, ni cerca de llamas de gas abiertas.
8. No opere ningún aparato con un cable dañado de enchufe, o después de un mal funcionamiento o si se ha caído o dañado de alguna manera. Devuelva el aparato al centro de servicio autorizado más cercano para su revisión, reparación o ajuste eléctrico o mecánico.
9. No utilice este aparato en exteriores.
10. No permita que el cable cuelgue del borde de la mesa o mostrador, ni que toque superficies calientes.
11. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante o por un técnico autorizado, a fin de evitar un accidente.
12. No intente reparar este aparato por sus propios medios.
13. No utilice el aparato para otro uso distinto al indicado.
14. Este aparato no está destinado al uso por personas (incluye niños) con reducida capacidad física, sensorial o mental, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que les hayan sido dada las instrucciones o una supervisión al respecto del uso del aparato por una persona responsable por su seguridad.
15. Niños deben ser supervisados para asegurar que ellos no jueguen con el aparato.
16. El hervidor ha de ser usado sólo con el soporte suministrado
17. Nunca conecte el aparato a un temporizador externo un sistema de control remoto independiente.

## GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES



**ADVERTENCIA:**

Las superficies son susceptibles de tomar temperaturas durante su uso.

El dispositivo está diseñado para calentar y hacer espuma la leche. El espumador no está diseñado para líquidos distintos de la leche. El dispositivo está diseñado exclusivamente para uso en interiores de una casa o apartamento (uso doméstico)

## DETALLE TECNICO

Modelo	BEL083BL / BEL083NG
Voltaje	220V
Frecuencia	50HZ
capacidad	120ml con espuma 240ml liquida caliente
consumo	500W
Funciones	Espuma y leche fría o caliente.
Adicional	Revestimiento antiadherente, doble pared, cable de alimentación de 0,7 m, patas antideslizantes en la base, tapa extraíble con junta anular

Este dispositivo puede ser utilizado por niños mayores de 8 años y personas con predisposiciones físicas o mentales limitadas, sólo si están bajo nuestra supervisión o si están familiarizados con el manual de usuario y comprenden el peligro que representa el uso del dispositivo. Este dispositivo no es un juguete, los niños sólo pueden utilizarlo bajo la supervisión de un adulto. Desconecte la unidad de la fuente de alimentación antes de iniciar la limpieza y mantenimiento o al cambiar accesorios. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, un representante del centro de servicio o personal calificado. No utilice el dispositivo en caso de signos visibles de daño.

### NO TE ARRIESGUES

El dispositivo está diseñado para su uso en cocinas, casas, pisos, tiendas, oficinas, hoteles, moteles y similares. No apto para uso exterior (terrazas, balcones, etc). No utilice este dispositivo en lugares donde esté prohibido el uso de equipos eléctricos o donde pueda causar interferencias dañinas u otros peligros. Conecte siempre el dispositivo a una fuente de alimentación que coincida con los datos de la placa de características. No encienda ni utilice el dispositivo; esto podría provocar daños en el dispositivo o incluso un incendio. No levante ni transporte el dispositivo mientras esté encendido. El dispositivo no debe utilizarse en combinación con un interruptor controlado por tiempo o un mando a distancia.

### ANTES DEL PRIMER USO

Saque la base del papel de aluminio y desenrede el cable de alimentación. Estas bases deben colocarse en un lugar donde no haya riesgo de que se vuelquen y donde los niños y las mascotas no puedan alcanzarlas. Coloca el vaporizador sobre una base.

Si ninguno de los componentes muestra signos visibles de daño, conecte el enchufe a una toma de corriente.

### ELIMINACIÓN DE CONTAMINANTES Y CONSERVANTES

Antes de utilizar el aparato por primera vez, elimine la suciedad o los conservantes del interior del aparato. Es importante para su salud y para mantener el sabor neutro de la leche calentada o espumosa.

Para limpiar el interior de la cámara de espuma antes del primer uso adecuado, escalde el interior de toda la cámara de espuma. Para ello, llene la cámara con agua hirviendo y déjela hundirse por un momento. Pasado este tiempo, vierte el agua y enjuaga el interior de la cámara con agua limpia. Después de que se enfríe, lave el interior de la cámara con un líquido para lavar platos y enjuáguelo bien.

### Vista General



### Cámara de espuma



### Instrucciones de Uso

1. No utilice fuerza excesiva para cerrar la tapa. Si no cierra comprueba si algo lo está bloqueando.
2. Asegúrese de que el cable esté encaminado de manera que no haya posibilidad de dañarlo, cortarlo, empujarlo o tirarlo, lo que podría causar daños al equipo o lesiones a usted o a cualquier otra persona. Coloque el dispositivo sobre una superficie plana, horizontal y estable.
3. El dispositivo sólo se puede conectar a una toma de corriente equipada con un pin protector.
4. Si nota que la carcasa, el cable, la base o el enchufe están dañados, no encienda el dispositivo.
5. ¡Tenga cuidado de que no entre líquido en la carcasa del dispositivo! Este es un aparato eléctrico y el líquido puede provocar un cortocircuito que podría dañar el aparato o provocar una descarga eléctrica.
6. Cuando se retira el vaporizador de la base, cesan todas sus acciones y se cancela el programa de trabajo preestablecido.
7. Levante el vaporizador únicamente por el asa.
8. Vierta en la cámara de espuma una cantidad de leche igual o superior al nivel mínimo de

llenado (85 ml), pero no superior al nivel máximo para espumar (120 ml) o calentar (240 ml) según la función seleccionada. Agregar demasiada leche puede provocar que la espuma se desborde o incluso dañar el dispositivo. Si la cantidad de leche es inferior al nivel mínimo de llenado, el espumador de leche puede apagarse automáticamente para proteger la máquina contra el sobrecalentamiento.

9. El proceso de espumado o calentamiento se puede interrumpir en cualquier momento presionando el botón de función en el cuerpo del dispositivo o, en casos extremos, levantando el vaporizador de la base o desconectando el enchufe de la toma de corriente.

## FUNCIONAMIENTO

Existen 3 funciones para espumar y 1 para calentar la leche. Cada uno de los modelos operativos está representado por un icono en la carcasa del dispositivo cerca del botón de función:

	<b>Mas espuma batida, para cappuccino</b>
	<b>Menos espuma batida, para lattes</b>
	<b>Leche caliente, chocolate caliente</b>
	<b>Espuma fría, para café helado</b>

Para seleccionar un modo de funcionamiento particular, presione la tecla de función y el LED parpadeará con el símbolo  mientras el diodo de indicación parpadea; al presionar más la tecla de función, el diodo al lado del símbolo parpadeará.

Es decir:

Presiono 1 vez para la opción 1

Presiono 2 veces continuas para la segunda opción

Presiono 3 veces continuas para la tercera opción

Presiono 4 veces continuas para la cuarta opción

Mientras el LED indicador esté parpadeando, es posible seleccionar el modo de funcionamiento. Después de cuatro destellos del LED, el dispositivo comienza a funcionar en el modo en el que el LED está encendido.

Cubra la cámara del espumador con la tapa antes de encender la máquina. Esto evitará cualquier derrame de leche fuera de la máquina.

Los mejores resultados se obtienen cuando con leche entera debido a su alto contenido de grasa. Es posible que la leche baja en grasa y sin lactosa o las bebidas vegetales no formen tanta espuma.

Cada modo se caracteriza por un tiempo de funcionamiento específico, después del cual el

dispositivo se apaga automáticamente

<b>Cerca de 1 minuto</b>		<b>Mas espuma batida, para cappuccino</b>
<b>Cerca de 30 segundos</b>		<b>Menos espuma batida, para Lattes</b>
<b>Cerca de 1 minuto 20 segundos</b>		<b>Leche caliente, chocolate caliente</b>
<b>Cerca de 2 minutos</b>		<b>Espuma fría, para café helado</b>

El tiempo de funcionamiento es aproximado, ya que depende de la temperatura y la cantidad de leche con la que se llenó la máquina.

Antes de usar el modo de calentamiento, retire el resorte espumoso de la batidora.

En el modo calentamiento, además de calentar la leche, también puedes preparar chocolate caliente o cacao. Al preparar chocolate caliente, añada unos 15 - 20 gramos de chocolate triturado a la leche (esto corresponde a unos tres cubitos de chocolate) y ponga el espumador de leche en modo calentamiento. También se pueden utilizar mezclas de chocolate para beber, en cuyo caso la dosificación será a gusto de consumidor. Sigue los mismos pasos al preparar el cacao.

## LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

1. Siempre desconecte el hervidor de la corriente y deje que se enfríe completamente antes de guardarlo o limpiarlo.
2. Nunca sumerja el cable de poder, conector, base de poder o Hervidor Eléctrico Blanik en agua o cualquier otro líquido.
3. Limpie el exterior del hervidor con un paño húmedo. Secar bien. Nunca utilice productos químicos fuertes o productos de limpieza abrasivos ya que pueden dañar el acabado de su Espumador.
4. Asegúrese de que sus manos estén secas antes de limpiar la unidad. El dispositivo debe enfriarse y desconectarse de la fuente de alimentación.
5. El dispositivo no requiere mantenimiento. Nunca abras su carcasa. Dejar la carcasa abierta conlleva riesgo de electrocución.
6. Limpie la base y la superficie del vaporizador con un paño limpio. El interior de la cámara de espuma debe limpiarse después de cada uso de la máquina utilizando un paño o una esponja y un agente de limpieza suave (por ejemplo, líquido para platos no concentrado). Después de limpiar la cámara, enjuáguela con agua limpia y deje que la jarra del espumador se seque.
7. La tapa, la batidora y el muelle espumador se pueden limpiar manualmente con agua tibia y un producto de limpieza suave. Después del lavado dejar secar.

## SOLUCION DE PROBLEMAS

En caso de cualquier problema con el batidor de leche, por favor sigue los siguientes tips de uso. El dispositivo no tiene piezas reparables por el usuario.

El dispositivo no enciende	<p>Verifique que el enchufe o el cable de alimentación estén dañados.</p> <p>Compruebe si la conexión entre el enchufe y la fuente de alimentación es correcta.</p> <p>Compruebe si el tomacorriente está dañado; seleccione otro.</p> <p>Compruebe si el dispositivo está firmemente situado en la base.</p>
La leche no hace espuma	<p>Compruebe si hay un resorte espumoso en la batidora. Asegúrate de que la jarra tenga suficiente leche.</p>
El dispositivo se apaga demasiado rápido	<p>Asegúrese de que la cámara del espumador esté llena. Asegúrese de que la espuma de leche haya sido reemplazada por una nueva.</p> <p>Es posible que el vaporizador se haya sobrecalentado. Enjuague su superficie con agua fría.</p>

## Garantía

Este aparato está garantizado durante 1 año a partir de la fecha de compra contra cualquier defecto de fabricación. La garantía quedará totalmente anulada, si la avería se ha producido por golpes, ralladuras, caídas, instalación incorrecta por parte de un servicio externo no autorizado por BLANIK, desgaste producido por maltrato o uso indebido, casos fortuitos o de causa mayor y en aquellos modelos que posean luz interior, los casos de ampolletas quemadas. Durante este período de garantía, el aparato será reparado sin costo alguno, en los Servicios Técnicos Autorizados por BLANIK. Es imprescindible presentar la boleta de compra cuando se solicite la garantía. La garantía se debe tramitar directamente con el distribuidor con el que se adquirió el producto.

Ante consultas o comentarios llamar al 2 26180700 – 2 26180701, o contactarse al correo [serviciotecnico@blanik.cl](mailto:serviciotecnico@blanik.cl)

## **Recetas**

### **Cappuccino tradicional**

#### **Ingredientes para una taza de café**

30 ml Café instantáneo o bien preparación hecha en base a grano  
100 ml de Leche Normal o vegetal (Aclaremos que la leche normal al poseer más grasa, produce mejor y mayor espuma)  
Azúcar o endulzante a gusto

#### **Preparación:**

En una taza agregamos nuestro café caliente, procedemos a agregar la leche a nuestro espumador Blanik, presionamos solo 2 veces continuas el botón de encendido y esperamos por 1 minuto y 30 segundos. Una vez lista la preparación la vertemos sobre nuestra taza de café y listo.

### **Café Helado**

#### **Ingredientes:**

30 ml Café instantáneo o bien preparación hecha en base a grano  
100 ml de Leche Normal o vegetal (Aclaremos que la leche normal al poseer más grasa, produce mejor y mayor espuma)  
Azúcar o endulzante a gusto

#### **Preparación:**

En un vaso agregamos un cubo de hielo o mas dependiendo que tan fría gustes servir la bebida, con nuestro espumador Blanik agregamos el máximo de leche para espumar en frío, presionamos 4 veces continuas el botón de encendido y esperamos por 1 minuto y 30 segundos. Una vez lista la preparación la vertemos sobre nuestro vaso con hielo para luego agregar los 30 ml de café y listo nuestro Café está listo para beber.