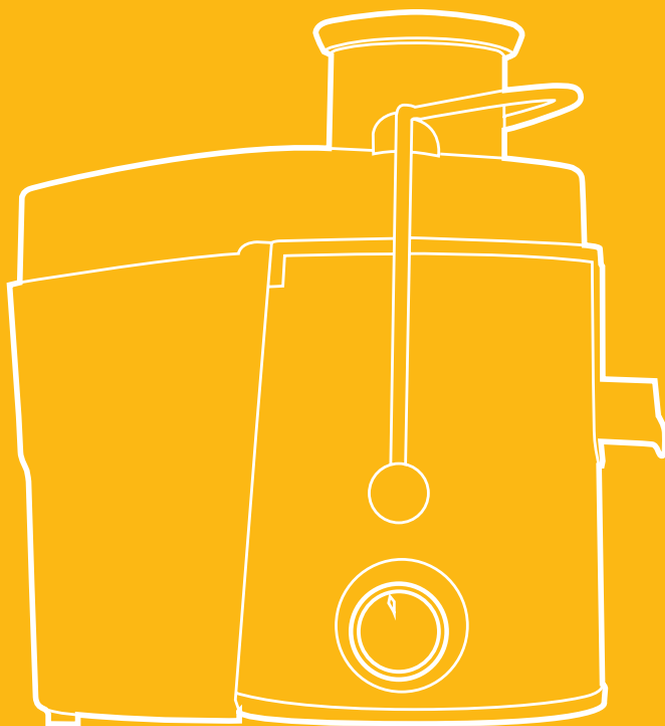




EXTRACTOR DE JUGO

Modelo BF-EJ2.0



MANUAL DE INSTRUCCIONES



Felicitaciones por su compra.
Bienvenido a BKF y a su línea de productos de excelente calidad.

Para disfrutar de su nuevo Extractor de jugo y maximizar sus prestaciones, le recomendamos leer cuidadosamente este manual y tenerlo siempre a mano para futuras consultas.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

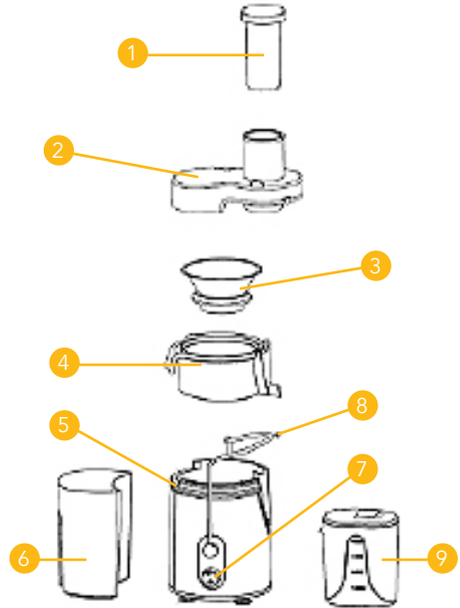
Cuando utilice artefactos eléctricos, siempre debe tener en cuenta ciertas medidas de seguridad a fin de evitar descargas eléctricas, incendios y lastimaduras.

- 1.** Colocar el exprimidor sobre una superficie firme y estable.
- 2.** A fin de evitar daños, antes de cada uso, verifique que el voltaje del exprimidor coincida con el voltaje local.
- 3.** Es posible que las primeras veces que utilice el exprimidor perciba un olor extraño. Esto es normal y desaparecerá con el uso.
- 4.** Evite que el cable tome contacto con superficies o elementos calientes o que cuelgue de la mesa o superficie de trabajo.
- 5.** Durante el funcionamiento, no retire la tapa. Si el exprimidor está encendido, no coloque sus manos ni ningún utensilio cerca del orificio de ingreso de los alimentos ya que podría provocar lastimaduras o daños al artefacto.
- 6.** Con el fin de prolongar la vida útil de su exprimidor, el motor cuenta con un dispositivo que evita el sobrecalentamiento. Si el motor funciona por un tiempo prolongado, o en zonas de altas temperaturas, éste se apagará de manera automática. Luego de que el motor se detenga, desenchufe el artefacto, espere hasta que el motor se enfríe (30 minutos) y luego vuelva a usarlo.
- 7.** Nunca permita que los niños utilicen el exprimidor y tenga precaución cuando haya niños cerca.
- 8.** Siempre desenchufe el exprimidor cuando no lo utilice, antes de colocar o quitar partes, antes de la limpieza o antes de verter el líquido de la jarra.
- 9.** Las cuchillas son muy filosas por lo que a fin de evitar accidentes cuando las limpie, simplemente colóquelas bajo el chorro de agua y no las toque con las manos.
- 10.** Nunca utilice el artefacto para fines que no sea los especificados.
- 11.** Si el cable de suministro resultara dañado, no utilice la juguera y contáctese con un centro de reparaciones a fin de que reemplacen el cable. En caso de desperfecto, no intente repararlo por su cuenta.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

1. Empujador
2. Tapa transparente
3. Filtro
4. Aro intermedio
5. Unidad motora
6. Recipiente para almacenar residuos
7. Perilla de encendido
8. Manija
9. Recipiente para jugo

Modelo	BF-EJ2.0
Potencia nominal	600W
Tensión nominal	220V
Frecuencia nominal	50Hz



ANTES DE UTILIZAR SU EXTRACTOR DE JUGO POR PRIMERA VEZ

A fin de evitar daños, antes de cada uso, verifique que el voltaje del exprimidor coincida con el voltaje local.

Limpie todas las partes (diríjase a la sección "Limpieza").

Antes del primer uso le recomendamos familiarizarse con el armado y desarmado del equipo (ver apartados "Armado" y "Desarmado").

ARMADO

1. El aparato debe estar desconectado de la corriente eléctrica antes de realizar el armado o desarmado.
2. Coloque el contenedor de pulpa debajo del pico izquierdo del aparato y el contenedor de jugo debajo del pico derecho.
3. Fijar el contenedor de residuos al cuerpo principal y encastrar el filtro en posición.
4. Coloque la tapa superior transparente asegurándose que no roce con el

filtro. Cierre y coloque el empujador en la boca de alimentación.

5. Verifique que el cuerpo y la tapa estén bien asegurados engancharo las fijaciones a la tapa y empujando hacia abajo hasta que encastran en posición.
6. El artefacto cuenta con un dispositivo de seguridad. La juguera no se encenderá si las fijaciones de seguridad no se encuentran debidamente colocadas.

DESARMADO

1. Quite el empujador y los recipientes de pulpa y jugo.
2. Libere la tapa superior destrabando desde abajo y hacia afuera las dos fijaciones de seguridad.
3. Quite el filtro tirando suavemente hacia arriba.
4. Quite el contenedor de residuos.

INSTRUCCIONES DE USO

1. Arme el equipo según las indicaciones anteriores.
2. Verifique que la perilla se encuentre en posición de apagado y conéctelo a la corriente eléctrica.
3. Retire el empujador.
4. Asegúrese que los contenedores de pulpa y jugo estén posicionados correctamente.
5. Encienda por medio de la perilla y seleccione la **velocidad I** o **II** y déjelo funcionar por 5 segundos sin colocar ingredientes.
6. Agregue, progresivamente, los trozos de fruta o vegetales por el alimentador usando el empujador para llevarlos hacia abajo. No sobrecargue el motor agregando mucha cantidad a la vez.
7. Si el recipiente para jugo se llena trasvasar a otro recipiente y continúe.
8. Si el contenedor de pulpa se llena apague y desconecte el equipo, desármelo como se indicó anteriormente para vaciarlo y réarmelo según las instrucciones. Luego re-conecte y encienda nuevamente para continuar con la tarea.

Nota: cuando oprima los alimentos con la tapa tubular debe tener en cuenta que la fuerza no debe superar el kilo y no debe ser súbita, ya que el rendimiento de la juguera se vería afectado.

Quite los carozos grandes de frutas como el durazno y el mango para evitar daños al equipo.

No coloque bananas, palta o similares ya que no tiene jugo y empastarán el equipo.

Si algún trozo de comida se aloja en la abertura utilizar el empujador u otro trozo de comida para empujarlo. Si este método no funciona apague y desenchufe el aparato para quitar el alimento de forma segura. Nunca introduzca dedos o instrumentos en la abertura cuando el producto se encuentre en funcionamiento.

LIMPIEZA

1. Mueva el selector de velocidad a la posición **0** (detenido) y espere a que el motor deje de girar.
2. Desenchufe el extractor del jugo del tomacorriente de la pared.
3. Desarme el extractor de jugo.
4. Limpie el recolector de pulpa y la jarra recolectora de jugo con agua tibia jabonosa, puede utilizar un detergente suave. Enjuague bien y seque completamente.
5. Sostenga el filtro de acero bajo el chorro de agua para limpiar las cuchillas internas. Suavemente limpie la pulpa del filtro. Enjuague bien bajo el agua.
6. Controle que los orificios del filtro queden destapados, en caso contrario lave nuevamente con agua tibia. Antes de armar nuevamente el extractor de jugo que totalmente con un trapo o una hoja de papel.
7. Limpie el cuerpo principal del exprimidor con un paño húmedo y luego con un paño seco y suave. Nunca sumerja bajo el chorro de agua.

MEDIO AMBIENTE

Cualquier aparato eléctrico que ya no es capaz de funcionar, debe ser desechado con el cuidado de generar el menor impacto posible al medio ambiente. Por favor, verifique las regulaciones locales de su municipio o recuerde que puede contactar alguno de los muchos centros de reciclaje distribuidos por todo el país.

GARANTÍA Y SERVICIO TÉCNICO

Si necesita servicio técnico, información o tiene algún problema, por favor, visite nuestro sitio web **www.bkfglobal.com** o contáctese con su servicio técnico autorizado local.

CERTIFICADO DE GARANTÍA



El producto amparado por esta garantía ha sido fabricado de acuerdo a las más altas normas de calidad. De todos modos en caso de defecto fehacientemente comprobado de alguna parte o mecanismo, la reparación se efectuara sin cargo según las condiciones del presente certificado de garantía y siempre que el mismo sea acompañado de la factura de compra del comercializador / importador indicado precedentemente.

Esta garantía ampara al primer comprador del producto por el lapso de 24 (veinticuatro) meses a contar de su fecha de compra, lo que así deberá demostrarse mediante la presentación de la factura de venta del lugar donde se adquirió.

Esta garantía se otorga por el plazo convencional de 24 (veinticuatro) meses conforme a ley 24240, Ley 24999 y resolución 495/88.

El tiempo que el aparato esté en el servicio técnico se prolongará del período de garantía, así como en caso de sustitución del aparato la garantía se iniciará a partir de la entrega del nuevo aparato.

Para reparaciones y/o compra de repuestos y/o accesorios consulte nuestra pagina Web, ó deberá dirigirse personal o telefónicamente al Servicio Técnico Central donde se le indicará los datos del centro de servicio, mas próximo a su domicilio.

En caso de falla, se asegura al comprador la reparación y/o reposición de partes para su correcto funcionamiento en un plazo no mayor a 30 (treinta) días. No obstante se deja aclarado que el plazo usual no supera los 30 treinta días.

Esta Garantía no ampara (por lo que será con cargo para el usuario) daños en cables de conexión, manchas, daños en el acabado, instalación, desinstalación, armado o desarmado del producto, limpieza, así como tampoco reparaciones necesarias por causa de accidentes, roturas, golpes, caídas, mal uso, instalación o armado incorrecto o inadecuado del producto, errores en el armado, o desgaste producido por uso inadecuado, excesivo o profesional del producto, daños producidos por oxidación, sulfatación, humedad, exposición a la lluvia y/o al agua o a fuentes de calor excesivo, uso de abrasivos, corrosión, daños a causa de inundaciones, entrada de agua y/o arena, o por defectos causados debido a la adaptación de piezas y/o accesorios que no pertenezca n al producto, así como de cualquier otra causa derivada de la no -observancia de normas establecidas en el manual de instrucciones que acompaña este producto.

Esta garantía no ampara daños producidos como consecuencia de rayos, tormentas o cambios bruscos de tensión eléctrica, uso del aparato con tensiones distintas de 220 Volts de C.A.

El responsable de la garantía no asume responsabilidad alguna por los daños personales, a la salud de las personas, o a la propiedad, que pudieran causar la mala instalación o el uso indebido del artefacto, incluyendo en este último caso la falta de mantenimiento o el incumplimiento de las instrucciones y recomendaciones descriptas en el manual de instrucciones y/o en el presente certificado de garantía.

Esta garantía no tendrá validez en caso que el producto sea desarmado o reparado por personas ajenas al servicio técnico. Tenga presente que, vencido el plazo de esta garantía, se respaldará el buen funcionamiento de esta unidad a través de nuestra Red de Servicio Técnico.

SERVICIO TÉCNICO CENTRAL

+54 11 4732-3924 - Líneas Rotativas

José Ingenieros 1422, Beccar

Bs. As., Argentina

Listado completo de Servicios Técnicos Autorizados en

www.bkfglobal.com



www.bkfglobal.com

Producto eléctrico CLASE II 

Voltaje 220V ~ 50Hz

Potencia 600Watts

País de origen: China