

CERTIFICADO DE GARANTIA

Se garantiza la reparación sin cargo del equipo por el término de seis meses a partir de la fecha de compra.

KAIBO SA garantiza al comprador original, los beneficios del presente certificado, no incluyéndose las reparaciones por defectos originales en causas no inherentes al diseño o fabricación del mismo tales como: transporte en cualquiera de sus formas, entregas o mudanzas, inundaciones, altas o bajas de tensión, caídas o roturas por uso indebido, suciedad o mantenimiento inadecuado, abuso o mal manejo por parte de personal no autorizado por KAIBO SA, deterioro de los indicadores originales del modelo de serie y cualquier hecho de fuerza mayor o caso fortuito, no siendo esta remuneración taxativa.

No se autoriza a ninguna persona para que se contraiga en nombre de KAIBO SA ninguna otra obligación de las que aquí se consignan, ni que modifique las mismas.

Cualquier cuestión judicial a que pudiera dar lugar la presente, será resuelta ante la justicia ordinaria de la CABA. Durante la vigencia de la garantía, los gastos de traslado, etc. se registrarán por las leyes vigentes en Argentina en el momento de la compra del producto.

KAIBO SA y los servicios técnicos se comprometen a cumplimentar la garantía de su equipo dentro de los 30 (treinta) días posteriores a su pedido formal, haciéndose cargo del transporte del equipo si así correspondiera por ley.

Este producto cumple con las normas de seguridad vigentes en el país. Es imprescindible que el presente certificado no se encuentre alterado, bajo ningún concepto y en ninguna de sus partes.

El comprador original debe acreditar su calidad tal, exhibiendo este certificado y la factura de compra correspondiente. La provisión de repuestos originales será realizada en el domicilio del fabricante.

Esta garantía pierde su validez en forma irrevocable si el producto fuera desarmado por alguna persona ajena a esta empresa o a sus representantes.

winco®

**LICUADORA ELECTRICA
W-1902**



IMPORTANTE

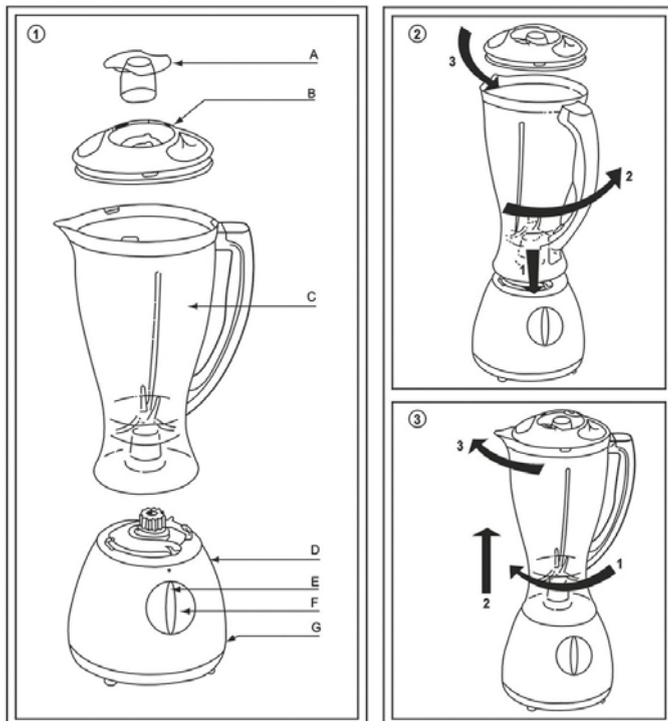
Mantenga las manos y utensilios fuera del vaso licuador mientras está operando para prevenir la posibilidad de daños personales severos. Tenga cuidado con las cuchillas para evitar cortes o daños. Mantenga sus dedos, cabello, ropas y cualquier otro elemento a distancia de las cuchillas cuando proceda a conectar el equipo y mientras la máquina permanezca en funcionamiento y continúe la rotación. No abrir las tapas o colocar elementos en los recipientes de proceso durante la operación (especialmente dedos, cucharas o tenedores, etc.).

Comercio: Fecha de compra:
 Artículo adquirido: N° de Factura:
 Nombre del propietario:
 Tipo y N° de documento:
 Domicilio:
 Teléfono:

Manual de Instrucciones

DESCRIPCION DE LAS PARTES

- A - Tapón
- B - Tapa
- C - Vaso mezclador
- D - Motor
- E - Selector de velocidad (0-1-2-3-4)
- F - Botón de auto-limpieza
- G - Cable de alimentación



CARACTERISTICAS

- Potencia 500 Watts
- Cuchilla de acero inoxidable
- Botón de auto-limpieza
- Guardacable en la parte inferior de la unidad.
- Capacidad 1.5 litros
- Selector de velocidad
- Elegante y moderno diseño

NOTAS IMPORTANTES

- No utilice líquidos calientes.
- No haga funcionar la unidad vacía
- No opere la unidad por más de 3 minutos seguidos. Apague la unidad y luego de unos minutos encienda nuevamente.

INSTRUCCIONES DE USO

- Coloque el vaso mezclador (C) en la unidad del motor (D) y ajuste.
- Coloque los elementos a mezclar en el vaso, preste atención a que los mismos no superen la línea de marcación máxima.
- Coloque la tapa y ajuste firmemente.
- Enchufe la unidad y gire el selector a la velocidad deseada.
- Al finalizar coloque el selector de velocidad en la posición "0".
- Cuando el motor se detenga por completo, retire el vaso mezclador.
- Retire la tapa, moviéndola en dirección opuesta.

LIMPIEZA

- Presionando el botón "Auto Clean" la unidad se limpiará rápido y fácilmente.
- Coloque agua en el vaso, presione el botón por unos segundos.
- No sumerja la base en agua.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

- Alimentación: CA 220V ~ 50Hz
- Potencia: 500 W

El tomacorriente deberá quedar fácilmente accesible luego de instalada la unidad. Verifique periódicamente que el cable de alimentación no se encuentre dañado. De estarlo contacte al servicio técnico o personal especializado para su reemplazo.