

Garantiza Starken Argentina S.A.

Pedro de Mendoza 3745 - C.A.B.A. CP:1294

(011) 4301-5808

ralvarez@ken-brown.com.ar

El producto **Licuadaora eléctrica KBL-500** cuenta con 6 meses de garantía. Dicho período comienza a regir a partir de la fecha de facturación. Para verificar la mencionada fecha y hacer el reclamo por garantía, el consumidor final deberá presentar el presente certificado y la factura de compra del producto en cuestión.

**NO SE PODRÁ RECLAMAR UNA GARANTÍA SIN EL MENCIONADO COMPROBANTE.**

Starken Argentina S.A. garantiza el normal funcionamiento de este producto contra cualquier defecto de fabricación y/o vicio material, por el término de SEIS (6) MESES, comprometiéndose a reparar o cambiar, sin cargo alguno, cualquier pieza o componente que fallare en condiciones normales de uso descritas en el manual del usuario, dentro del mencionado período.

La empresa se compromete a reparar este artículo en un plazo que no excederá a los 60 días contados a partir de la fecha de solicitud de reparación siempre que no medien causas ajenas o de fuerza mayor debido a la falta de algún repuesto que deba ser importado.

Quedan exceptuadas de ésta garantía aquellos productos que:

Presenten golpes o rayaduras causadas por el transporte. Productos que sean utilizados para fines no domésticos. Deterioros ocasionados por salitre, humedad, ácidos, animales o insectos. Daños por incendios, inundaciones, terremoto, golpes, maltratos, casos fortuitos. Conexión y/o uso inadecuado contrario al que se indica en el manual de uso. Fallas debidas a errores en la instalación y roturas o daños en plásticos, cables y fichas. Los daños que se generen por interrupción de energía eléctrica y/o alteración de la misma, golpes de tensión de red distinta a la especificada a utilizar, instalación eléctrica deficiente y/o desperfectos ocasionados a consecuencia de ello. Cuando haya sido abierto, intervenido o intentado reparar y/o modificar este artefacto por persona y/o taller no autorizado por Starken Argentina S.A. o en algún modo aparezcan alterados los números de serie, tanto en el artefacto como en el certificado, así como en la Factura de compra.

Quedan excluidos del presente certificado accesorios, carcasas, gabinetes, cables de conexión e interconexión.

El presente certificado de garantía es válido únicamente en la República Argentina. Durante su vigencia los gastos de traslado, se registrarán por la ley 24.240 y la Resolución SCI N° 495/88.

Las condiciones de uso, instalación y mantenimiento necesarias para el funcionamiento del producto se indican en el manual de instrucciones.

Toda intervención de nuestro Departamento de Servicio Técnico o de un Servicio Técnico Autorizado, realizada a pedido del comprador dentro del plazo de garantía, que no fuera originada por falla o defecto alguno cubierto por este certificado, deberá ser abonada por el interesado de acuerdo a la tarifa vigente.



#### AGENTES DE SERVICIO TÉCNICO

En nuestra página podrá encontrar el listado completo de agentes de servicio técnico en todo el país. También podrá escanear el QR para acceder al listado.

[ken-brown.com.ar/servicio-tecnico/](http://ken-brown.com.ar/servicio-tecnico/)

**KEN BROWN**  
CUANDO IMPORTA LA MARCA

# Licuadaora eléctrica KBL-500 /

## MANUAL DE INSTRUCCIONES



IMÁGENES A MODO ILUSTRATIVO



Antes de usar la unidad, lo invitamos a que lea atentamente el Manual con el fin de familiarizarse y así optimizar su funcionamiento y evitar daños o accidentes. Preste especial atención a las instrucciones de seguridad.

**NUNCA SUMERJA EL ARTEFACTO EN AGUA.**

[ken-brown.com.ar](http://ken-brown.com.ar)

[kenbrownhogar](https://www.facebook.com/kenbrownhogar)

## PRECAUCIONES

Al usar aparatos eléctricos, siempre se deben seguir precauciones básicas, que incluyen las siguientes:

**1/** Todos los elementos de embalajes deben mantenerse fuera del alcance de niños.

**2/** Asegúrese de que el aparato se encuentra en perfectas condiciones antes de utilizarlo. Antes de conectar el aparato verificar que los datos de la placa de especificaciones técnicas del producto (tensión, frecuencia) correspondan a aquellos de la red eléctrica.

**3/** Este producto está diseñado sólo para uso doméstico. Cualquier tipo de empleo que no fuera el apropiado para el cual este producto ha sido concebido, eliminará toda responsabilidad del fabricante sobre eventuales daños derivados del uso inapropiado. Sólo debe ser usada para la preparación de alimentos.

**4/** Elija un lugar cerca de un tomacorriente. Verifique el buen estado de la línea y el toma y el interruptor de encendido se encuentre en la posición "0".

**5/** Para protegerse contra descargas eléctricas, no sumerja la base del motor, el cable, el enchufe ni ninguna parte del artefacto en agua u otros líquidos.

**6/** No lo use a la intemperie, o expuesto al aire libre. No la esponja al calor, ni al sol, a la humedad o a los cantos agudos. No la sumerja en agua. En caso de que el aparato esté húmedo o mojado desconéctelo de la red eléctrica. No toque el agua.

**7/** No permita que el cable cuelgue en la piletta, tablas de cortar, del borde de la mesa o mostrador, ni toque superficies calientes. No toque ninguna de las partes móviles del aparato cuando éste está en uso.

**8/** Para evitar accidentes a los niños con la electricidad, cuide que el cable no cuelgue hacia abajo y que ellos no tengan acceso al aparato.

**9/** Modificaciones no autorizadas en la estructura del aparato pueden causar altos riesgos de seguridad.

**10/** Cuando no quiera utilizar el aparato, o en caso de limpieza, desconéctelo y retire el enchufe del tomacorriente.

**11/** Desconecte la licuadora cuando no la utilice, antes de colocar o retirar algunas de sus partes y antes de limpiarla.

**12/** Mantenga sus manos o utensilios fuera del vaso mientras esté licuando, para evitar cualquier riesgo de lesiones personales o daños a la licuadora. Utili-

ce únicamente espátulas de caucho para remover el contenido y cuando la licuadora se encuentre apagada.

**13/** La cuchilla de acero inoxidable es cortopunzante. Manéjela con cuidado.

**14/** Para evitar accidentes, nunca coloque el porta cuchillas sobre la Base Motor sin que éste se encuentre ajustado a la jarra correctamente.

**15/** Opere siempre la licuadora con la tapa de seguridad en su lugar.

**16/** No utilice accesorios diferentes a los recomendados o provistos por el fabricante.

**17/** Cuando licúe alimentos líquidos calientes, no retire la tapa de seguridad de la jarra. Mantenga las manos y la cara lejos del orificio de la tapa mientras el motor esté funcionando.

**18/** Al desconectar la ficha de conexión no tire nunca del cable.

**19/** No toque el aparato con manos o pies húmedos o mojados.

**20/** No opere el producto si el cable o el enchufe se encuentra en mal estado, o si tiene alguna de sus partes dañadas o averiadas. Llévelo al Servicio Técnico autorizado más cercano. Controle regularmente que los cables de la jarra estén en perfectas condiciones.

**21/** Nunca deje el artefacto sin supervisión mientras lo esté usando.

**22/** Use únicamente repuestos originales. De lo contrario, correrá el riesgo de lesionarse y/o dañar el producto. Cada vez que se requiera cambiar el cordón de alimentación o el producto no funcione correctamente, tal tarea deberá ser efectuada por un técnico especializado y utilizando repuestos originales del producto. No trate de repararla usted mismo.

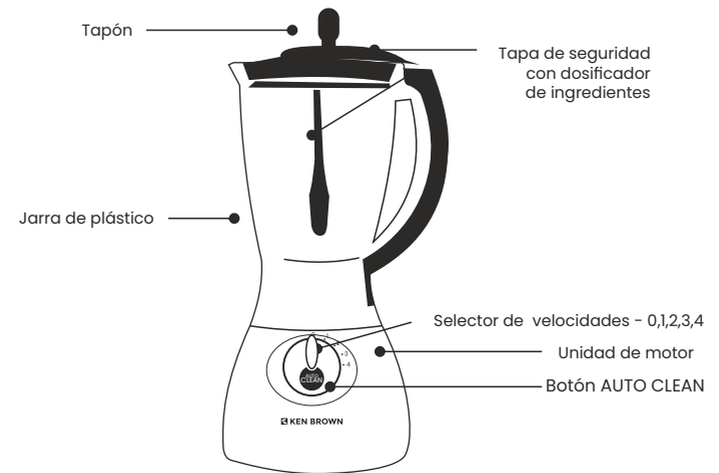
**23/** Este producto no está destinado para ser utilizado por personas (incluido niños), con una reducción de la capacidad física, sensorial, mental o con falta de experiencia y conocimientos, a menos que se les haya dado supervisión o instrucción en relación con el uso del artefacto, por una persona responsable de su seguridad.

**24/** Siempre desconéctela de la alimentación al moverla de un lugar a otro o antes de limpiarla.

**25/** Cuando no utilice el producto por un tiempo, desconéctelo y guárdelo de forma adecuada sin tirar del cable.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES.

## PARTES



## INSTRUCCIONES DE USO

Antes de la primera utilización y ensamble, lave bien la tapa, la jarra con agua caliente y detergente para lava vajilla. Después de haber lavado seque bien cada pieza y a continuación proceda a ensamblar como se detalla a continuación.

## ENSAMBLE

**1/** Coloque la jarra en la unidad de motor y ajuste la misma al eje de la unidad de motor una superficie limpia y firme con la parte inferior hacia arriba.

**2/** Coloque los ingredientes en la jarra y tape. Recuerde, no excederse de la línea máxima.

**3/** Enchufe la licuadora y gire la perilla selectora de velocidad al nivel deseado.

**4/** Si desea añadir algún ingrediente puede hacerlo a través del orificio dosificador.

**5/** Coloque la perilla selectora en la posición "0", desenchufe de la energía eléctrica.

## CONSEJOS PRÁCTICOS

☞ No utilice líquidos hirviendo.

☞ No la haga funcionar cuando está vacía.

☞ Si es necesario utilizar la máquina durante más de tres minutos, por favor apague la máquina unos minutos antes de volver a usarla.

☞ Verifique periódicamente que cable de alimentación no se encuentre dañado de estarlo contacte al servicio técnico o personal calificado para su reemplazo.

☞ El tomacorriente es utilizado como medio de desconexión, por lo tanto, debe quedar fácilmente accesible.

☞ No permita que los niños manipulen ni jueguen

con la unidad.

☞ La unidad no ha sido diseñada para ser utilizada por niños ni por personas con capacidades psíquicas, motrices o sensoriales disminuidas, sin la correcta supervisión de un adulto.

## AUTO CLEAN

Presione el botón "AUTO CLEAN" para una limpieza fácil y rápida de la jarra.

Llene con agua caliente hasta la mitad de su capacidad y presione el botón "AUTO CLEAN" durante unos segundos.

Retire de la base y enjuague con agua limpia.

No limpie la unidad de motor con agua, hágalo con un paño húmedo.

## LIMPIEZA

Desenchufe siempre la licuadora antes de limpiarla.

Retire de la base y enjuague con agua limpia. No sumerja la unidad motora en agua ni la coloque bajo el agua de la canilla. Tampoco la limpie en el lavavajillas.

No utilice esponjas ni limpiadores o líquidos abrasivos como bencina o acetona para limpiar la unidad motora.

Lave los accesorios con agua caliente y jabón o detergente. Limpie la unidad motora con un paño humedecido.