



PURIFICADOR DE AIRE PARA COCINA

Modelo:	Potencia
KP991	140 máx.
KP992	240 máx.

■ Tensión: 220-240 V ~ 50-60 Hz

Importa y distribuye: Liliana S.R.L. Wames 1155 – S2005PDG Rosario - Argentina - C.U.I.T.: 30-51687722-3



Antes de utilizar el equipo, solicitamos que usted lea cuidadosamente y comprenda estas instrucciones, como así también las mantenga siempre a mano para cualquier consulta.



PRECAUCIONES

Leer cuidadosamente todas las instrucciones.

Seguir las advertencias contenidas en estas instrucciones, ya que las mismas contienen importantes indicaciones relativas a la seguridad de instalación, de uso y de mantenimiento.

- Todos los elementos de embalajes deben mantenerse fuera del alcance de niños, en especial las bolsas plásticas dado que existe riesgo de asfixia.
- 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. Asegúrese de que su instalación esté adecuada con la correspondiente descarga a tierra y disyuntor diferencial para proteger convenientemente a las personas. Este disyuntor debe tener una corriente nominal de operación que no exceda los 30 mA. Ante cualquier duda haga revisar su instalación por personal idóneo calificado.
- Este producto tiene ficha de tres espigas planas con toma a tierra (clase I). No lo conecte utilizando adaptadores que anulen la espiga central de puesta a tierra.
- No conectar a un temporizador u otro dispositivo que

continúa al dorso

...continúa al Importantes Medidas de Seguridad

conmute el artefacto a un funcionamiento automático, como timers o programadores de ningún tipo, a menos que ya esté incorporado en el producto.

- Nunca haga funcionar el artefacto en lugares con riesgo de incendio o explosión.
- No deje el equipo funcionando o conectado sin custodia, o expuesto al aire libre o ventanas para evitar que perturbaciones atmosféricas puedan cambiar las condiciones de funcionamiento y crear riesgos de carácter eléctrico o incendio.
- No moje el equipo con ningún líquido.
- No toque el aparato con manos o pies húmedos o mojados.
- Mantenga libre las entradas/salidas de aire. No introduzca elementos extraños a través de las mismas.
- Este aparato no está pensado para ser usado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas y mentales reducidas, que no posean experiencia en el uso, a menos que se le haya instruido en su correcta utilización por una persona responsable de su seguridad.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el equipo.
- 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.
- En caso de averías o problemas de funcionamiento del aparato, o bien después de ser golpeado o dañado de alguna manera, apagarlo y desconectar de la red eléctrica. No intentar arreglos sobre el mismo y

ponerse en contacto exclusivamente con un Servicio Técnico Autorizado y ante una eventual reparación, utilizar siempre repuestos originales.

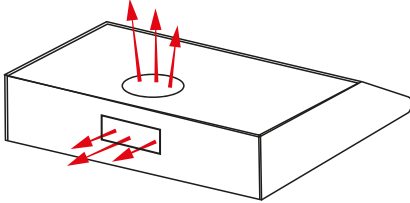
- Desconecte el equipo de la red eléctrica cuando no esté en uso y antes de realizar cualquier tipo de operación de limpieza.
 - Nunca desconecte tirando del cable o del aparato mismo, o tocando la ficha con las manos húmedas. Apague el equipo antes de desconectar la ficha del toma corriente.
 - Evite desgastes en el cable y prolongaciones causados por calor, aceite, cantos vivos o cortantes, o superficies abrasivas.
 - ¡Muy importante! El cable debe estar siempre en buen estado. Si está dañado debe ser atendido en un Service Autorizado o por personal idóneo, reemplazado siempre por un repuesto original.
 - Precaución: Las partes accesibles pueden tornarse calientes durante el uso.
 - Este aparato fue concebido para uso doméstico, no para uso comercial.
 - Respete todas las indicaciones de instalación, uso y limpieza descritas en este manual. Esto es importante para el buen rendimiento del equipo y para prevenir riesgo de incendio.
 - En la conexión de la salida de aire, respete las reglamentaciones locales, provinciales y nacionales.
- No respetar las indicaciones precedentes puede comprometer su seguridad y la del aparato.

ANTES DE USAR POR PRIMERA VEZ

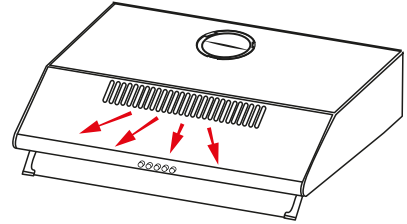
- Retire el producto de la caja y proceda con el armado siguiendo las instrucciones de este manual.
- Tenga especial precaución con los niños con el uso posterior de las bolsas plásticas que protegen al producto en su embalaje. Peligro de asfixia.
- Lea detenidamente todo el manual de instrucciones, y consérvelo para referencia futura.

OPCIONES CON O SIN SALIDA AL EXTERIOR

El equipo puede ser utilizado con o sin salida al exterior.



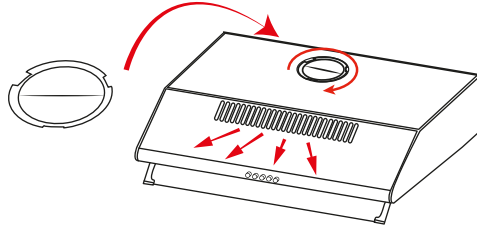
CON SALIDA AL EXTERIOR



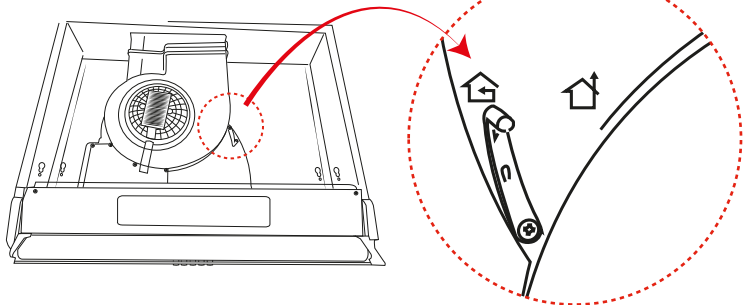
SIN SALIDA AL EXTERIOR

USO SIN SALIDA AL EXTERIOR

Coloque la tapa en la abertura superior del equipo, girándola en sentido horario.

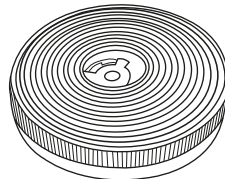


Posicione la palanca en  para recirculación del aire, sin salida al exterior.



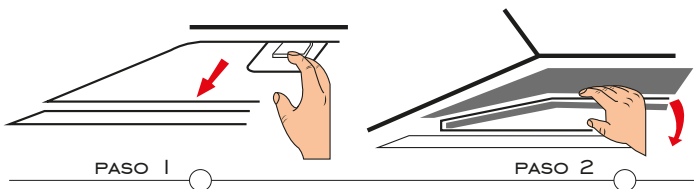
A fin de retener olores, utilice los filtros de carbón activado provistos con el equipo.

- . KP991= 1 filtro.
- . KP992= 2 filtros (un filtro por motor).

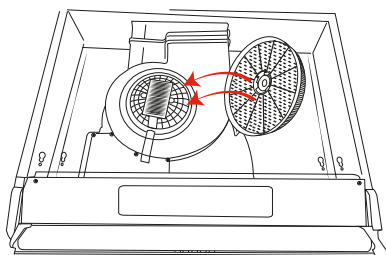


FILTRO DE CARBÓN ACTIVADO

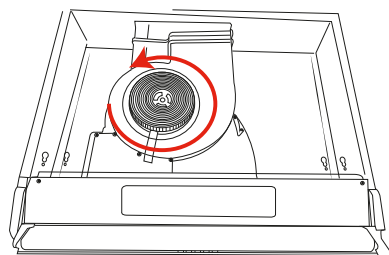
Para instalar el filtro, retire el filtro de grasa (accione la traba y retírelo hacia abajo como muestra la figura).



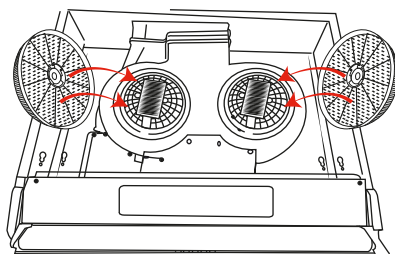
Instale el filtro de carbón activado sobre el motor, y luego ajuste girando en sentido antihorario.



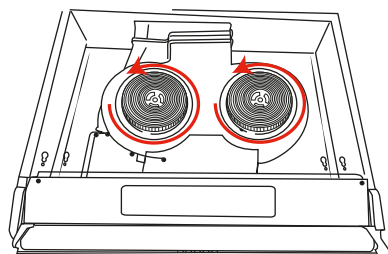
KP991 PASO 1



PASO 2



KP992 PASO 1



PASO 2



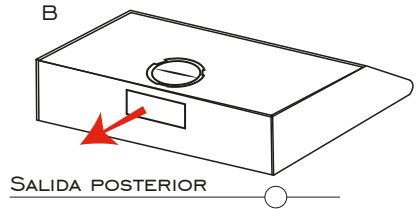
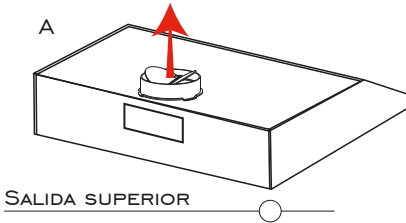
Importante:

Verifique que el filtro de carbono esté correctamente colocado. De no estar estar firme puede aflojarse durante el uso y causar peligro.

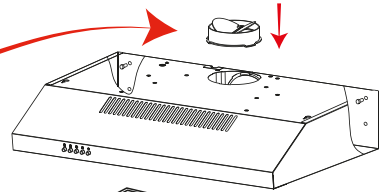
Tenga en cuenta que cuando el filtro de carbono está colocado, disminuye el poder de succión del equipo.

Estos filtros no son lavables. Deben ser reemplazados a lo sumo cada 120 horas de uso, o aproximadamente cada 4 meses dependiendo de la frecuencia de uso.

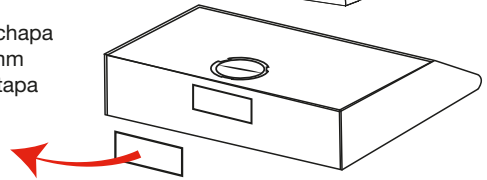
USO CON SALIDA AL EXTERIOR




Opción A: Salida por la parte superior del equipo.
Coloque la válvula de salida de aire.

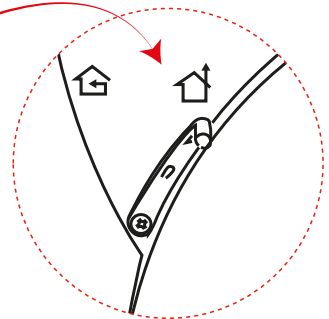
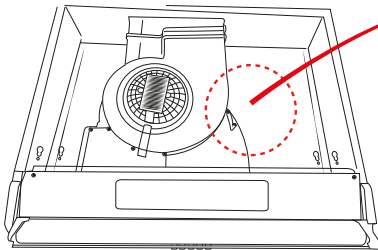


Opción B: Salida por la parte trasera. Retire la chapa rectangular para abrir la abertura de 152 x 60 mm con la ayuda de una herramienta, y coloque la tapa en la abertura superior del equipo.



En ambas opciones, la tubería correspondiente para la conexión al exterior no viene provista con el equipo.

Posicione la palanca en  para extracción del aire hacia el exterior.



Importante:

El aire nunca debe ser descargado en el mismo ducto que las salidas de gases de otros productos quemando gas u otros combustibles si los hubiere (ejemplo estufas, calefones, calderas), también tenga en cuenta que debe haber una adecuada ventilación del ambiente en caso de presencia de estos otros artefactos.

INSTRUCCIONES DE ARMADO Y MONTAJE

A continuación se detallan las principales precauciones de seguridad a tener en cuenta durante la instalación. Por ser una instalación que debe perdurar en el tiempo, deben extremarse los cuidados para lograr un montaje confiable por muchos años.

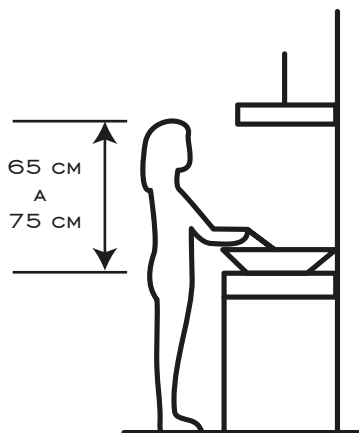
A verificar antes de la instalación

Verifique que el toma corriente a utilizar cuente con la correspondiente descarga a tierra.

Muy importante: En todo momento de la instalación, el producto debe estar apagado y desconectado de la red eléctrica.



Para un buen rendimiento del equipo, debe instalarse a una distancia de 65 a 75 cm sobre la cocina.



INSTALACIÓN DEL PURIFICADOR

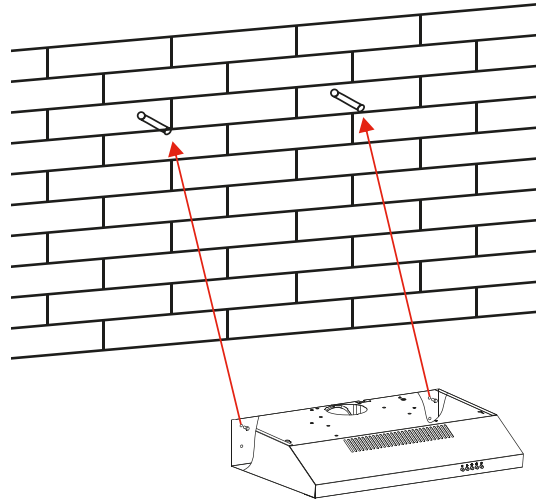
Opción fijación en pared

El equipo debe colgarse mediante el uso de 4 tornillos firmemente colocados (utilice mecha 8 mm para montar los tarugos y tornillos provistos).

En primer lugar coloque los dos tornillos superiores, cuelgue el equipo, ajuste bien ambos tornillos, y finalmente coloque los dos tornillos inferiores.

Compruebe que la fijación sea firme y segura.

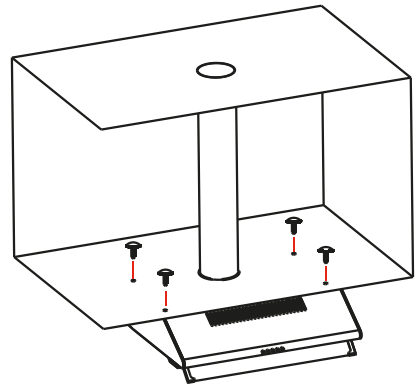
Al momento de realizar las perforaciones se sugiere utilizar primero una mecha de 6 mm y luego agrandar a 8 mm (evita deformación en el agujero).



Opción fijación desde parte superior

El equipo puede fijarse a una estructura o amoblamiento desde la parte superior. Verifique que dicha estructura o amoblamiento sea lo suficientemente firme y segura.

Utilice los 4 agujeros en la parte superior del equipo para realizar 4 perforaciones de diámetro 6 mm en el amoblamiento, y fijar firmemente el equipo. Compruebe que el resultado de la fijación sea firme y segura.

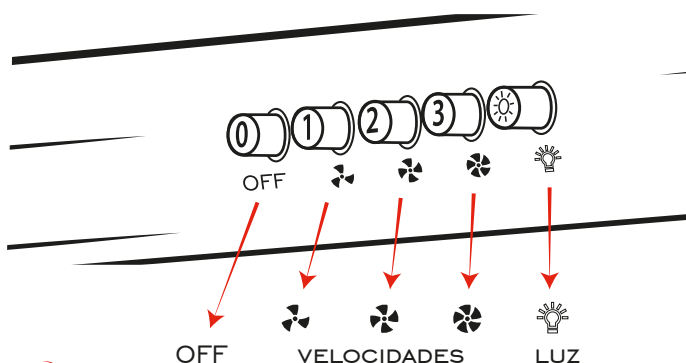


MODO DE USO

- 0:** Apaga el extractor
- 1- 3:** Enciende el extractor a la potencia de succión seleccionada, donde 1 es mínimo y 3 corresponde a la velocidad más alta. Seleccione la potencia apropiada a la cantidad de humo o vapor que necesite aspirar.



Apaga/ Enciende la luz.



No permita la existencia de llamas altas debajo del equipo.

MANTENIMIENTO

Desconecte el suministro de energía eléctrica antes de efectuar cualquier tipo de mantenimiento sobre el equipo o su luminaria (limpieza, cambio de lámpara, etc.).

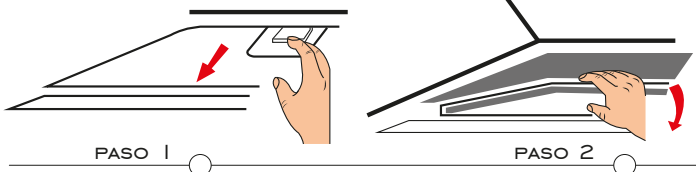
Limpe con paño suave apenas humedecido con un detergente neutro, nunca utilice alcoholes o solventes.

Nunca exponga al agua el cuerpo motor.

Respete todas las instrucciones de uso y limpieza en este manual, caso contrario existe riesgo de incendio.

LIMPIEZA DE FILTROS DE ALUMINIO

- 1 Retire el filtro de grasa (accione la traba y retírelo hacia abajo como muestra la figura).



- 2 Limpiar con agua tibia y un detergente suave o jabón. Puede usar un cepillo de cerdas suaves para eliminar la acumulación de grasa y suciedad. Por último, enjuague bien, seque, y vuelva a colocar siguiendo el procedimiento inverso antes descrito.



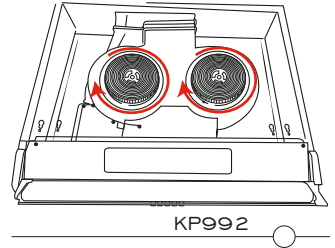
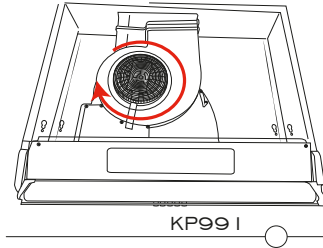
Es importante limpiar regularmente la grasa y suciedad acumulada en el filtro dado que estos residuos son inflamables y además disminuyen la eficiencia del equipo. Realice esta limpieza una vez al mes, o con mayor frecuencia de acuerdo al uso que le dé al equipo.

CAMBIO FILTRO DE CARBÓN ACTIVADO

Si utiliza el equipo sin salida al exterior, el filtro de carbón activado purifica el aire y neutraliza olores.

Los Filtros de Carbón Activado no son lavables. Deben ser reemplazados a lo sumo cada 120 horas de uso, o aproximadamente cada 4 meses dependiendo de la frecuencia de uso.

- 1 Retire los filtros de aluminio y extraiga el/los Filtro/s de Carbón Activado girando en sentido horario (ver imagen).



- 2 Reemplazar por filtros nuevos.



Importante:

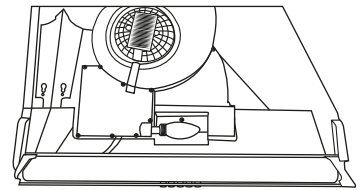
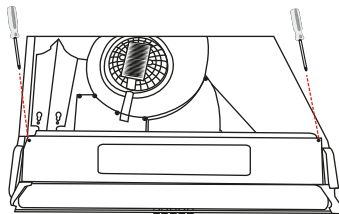
Verifique que el montaje sea correcto, de no estar firme puede aflojarse durante el uso y causar peligro.

Tenga en cuenta que cuando el filtro de carbono está colocado, disminuye el poder de succión del equipo.

Imágenes de carácter ilustrativo.

CAMBIO DE LUMINARIA

- 1 Retire los filtros de aluminio; luego proceda a retirar la tapa. Para ello debe retirar los dos tornillos de sujeción -ver imagen-.



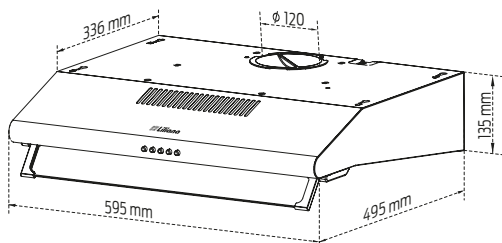
- 2 Una vez retirada la tapa, puede acceder a las lámparas para su reemplazo.

Especificaciones: Rosca E14.

Potencia máxima: 40 W.

- 3 Monte la tapa y los filtros de aluminio realizando los pasos inversos a los descriptos anteriormente.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



KP991

Alimentación: 220-240 V ~ 50-60 Hz
Motor: 100 W . Carcasa plástica ignífuga
Luminaria: 1 x 40 W (E14)
Filtrado: Dos filtros de aluminio de 3 capas
..... + filtro de carbón activado
Regulación de velocidad 3 posiciones
Dimensiones: L595 x W495 x H135 mm

KP992

Alimentación: 220-240 V ~ 50-60 Hz
Motor: 2 x 100 W . Carcasa plástica ignífuga
Luminaria: 1 x 40 W (E14)
Filtrado: Dos filtros de aluminio de 3 capas
..... + filtros de carbón activado
Regulación de velocidad 3 posiciones
Dimensiones: L595 x W495 x H135 mm

Cuidado del medio ambiente

En Liliانا Electrodomésticos contemplamos, en todos los procesos, buenas prácticas medioambientales.

Procuramos hacer extensivo a todos los hogares el compromiso con la preservación del medio ambiente, realizando la separación doméstica de residuos.

La caja, bolsas y materiales de embalaje de su electrodoméstico son completamente reciclables.

A su vez, cuando el electrodoméstico llegue al final de su vida útil, no lo arroje junto al resto de los residuos domiciliarios. Consulte a las autoridades locales acerca de la mejor forma de desecharlo.



En el marco de nuestro compromiso con la mejora continua y el cuidado del medio ambiente, Liliانا SRL a certificado sus Sistemas de Gestión de la Calidad y Medioambiental.

Servicio de Atención al Cliente

Ante cualquier duda **Línea Gratuita: 0800 777 0407**
o inconveniente, contáctenos. **Web: www.liliana.com.ar**

Service y Garantía:

La garantía cubre cualquier falla eléctrica o mecánica que resulten del uso apropiado para el cual fue diseñado este producto.

Ante cualquier inconveniente, comuníquese a la brevedad con el Servicio Técnico Autorizado más cercano a su domicilio.



Consulte el listado actualizado de Servicios Técnicos Autorizados disponibles en nuestro sitio web www.liliana.com.ar.

SEGURIDAD ELÉCTRICA

1. Este artefacto posee ficha polarizada con descarga a tierra (no eliminar esta condición colocando adaptadores). Asegurarse que la ficha del toma-corrientes de su instalación concuerde con la polaridad requerida y esté provista de la correspondiente descarga a tierra.
2. Es conveniente que su instalación eléctrica esté protegida por un disyuntor diferencial.

Ante cualquier duda haga revisar su instalación por personal idóneo.

ELECTRODOMESTICOS



Servicio de atención al cliente
0800-777-0407

Más información sobre nuestras líneas
de productos en www.liliana.com.ar

GARANTIA

DE CALIDAD Y SERVICE

LILIANA S.R.L. garantiza este artefacto por DOS AÑOS a contar de la fecha que conste en la factura de compra, considerando todo defecto de fabricación. Esta garantía no cubre los desperfectos ocasionados por el mal uso del mismo o su reparación por terceros no autorizados ni tampoco de roturas de partes plásticas, vidrios ni lámparas quemadas.

Las condiciones de reparación durante el período de garantía son las siguientes: Se realizarán en los SERVICIOS TECNICOS AUTORIZADOS según se detalla, con traslado, flete y/o seguro si lo hubiera, a cargo de LILIANA S.R.L. Si el artefacto debiera trasladarse a fábrica o taller para efectivizar la garantía el consumidor deberá notificar al responsable de la misma para que en el plazo de CUARENTA Y OCHO (48) horas de recibida la comunicación realice el transporte. Cuando no se realice dentro de ese lapso, el consumidor podrá disponer el traslado sin comunicación previa al responsable de la garantía, pero en tales casos este no quedará obligado sino hasta los importes de flete y seguro corrientes de plaza. El traslado deberá hacerse al centro de reparación más próximo al lugar donde la cosa se encuentre, si no indicare otro el responsable de la garantía.

La solicitud de garantía se efectiviza con la presentación de la boleta de compra correspondiente o fotocopia de la misma y el presente certificado. El período de reparación máximo es de 30 días a partir de la recepción del artefacto en el SERVICIO TECNICO AUTORIZADO.

Todo intento de reparación por parte de terceros no autorizados por el Garante, anulará automáticamente la validéz de la presente garantía. Toda intervención solicitada por el usuario dentro del período de garantía que no fuera originada por falla o defecto alguno estará a cargo del mismo.

ELECTRODOMESTICOS



Servicio de atención al cliente
0800-777-0407

Más información sobre nuestras líneas
de productos en www.liliana.com.ar



Administración y Ventas:

WARNES 1155 . 2000 Rosario - Argentina
Tel. 0341 454 1300 (Líneas Rotativas)
Fax: 0341 454 1200
E-mail: info@liliana.com.ar

Div. Comercial Buenos Aires:

Arias 3751 Piso 21 "A" - C1430CRG
CABA · ARGENTINA
TELÉFONO: +54 (011) 4523 8400 - 4523 8222
FAX: +54 (011) 4521 9220

FECHA DE COMPRA		
SELLO CASA VENDEDORA:		

ARTICULOS / MODELOS

KP991 **KP992**
PURIFICADOR DE AIRE

IMPORTANTE

**PARA ATENCION DE LA GARANTIA,
DIRIGIRSE AL SERVICE AUTORIZADO,
CON LA FACTURA DE COMPRA**

Para compra de repuestos o reparación, dirigirse
al service más cercano a su domicilio:
[Listado de services en www.liliana.com.ar](http://www.liliana.com.ar)