

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 **Aspiradora ciclónica GLD-36** 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 SCIN° 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/

GoldStar

ASPIRADORA CICLÓNICA

GLD-36

POTENCIA 1600 Watts

MANUAL DE INSTRUCCIONES

IMÁGENES A MODO ILUSTRATIVO



goldstar.com.ar

Antes de usar la unidad, lo invitamos a que lea atentamente el Manual con el fin de familiarizarse con éste artefacto, para optimizar su funcionamiento y evitar daños o accidentes.

Preste especial atención a las instrucciones de seguridad.

NUNCA SUMERJA EL ARTEFACTO EN AGUA.

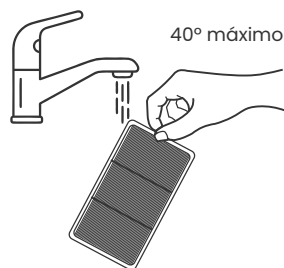
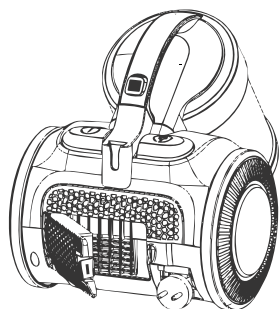
3. Vuelva a colocar el filtro HEPA en la cubierta (o reemplácelo por uno nuevo) y colóquelo en el contenedor de polvo. Luego, vuelva a colocar el contenedor de polvo en su posición hasta que encaje en su lugar.

Válvula de protección del motor

La unidad tiene una válvula de protección, cuando el contenedor de polvo está lleno, el filtro HEPA está bloqueado o la vía del aire está bloqueada, la válvula de protección se encenderá evitando automáticamente el sobrecalentamiento del motor y de esa manera prolongará la vida útil del motor.

Limpieza del filtro de salida de aire

El filtro de salida de aire limpia el aire por última vez



antes de que salga de la aspiradora. Puede limpiar el filtro de salida de aire de la siguiente manera:

1. Apague la aspiradora y desconecte el enchufe de la red.
2. Abra la rejilla de salida de aire que se encuentra en la parte trasera de la aspiradora.
3. Retire el filtro y lávelo con agua corriente fría. Luego déjelo secar.
- ✂ Limpie el filtro solo con agua corriente y no use jabón ni detergente. Estos destruirían el filtro.
4. Vuelva a colocar el filtro de salida de aire en su lugar (o reemplácelo por uno nuevo).
5. Cierre la rejilla del filtro de salida de aire.

ATENCIÓN

Si la capacidad de succión se ve disminuida, siga la indicaciones de limpieza descritas en esta sección. Luego de limpiar los filtros, déjelos secar completamente antes de usar el equipo. Nunca utilice el equipo sin los filtros provistos.

TECNOLOGÍA CICLÓNICA

La aspiradora ciclónica funciona sin necesidad de bolsa para el polvo. La suciedad aspirada se introduce en el depósito de polvo mediante la fuerza de succión generando un flujo ciclónico de aire. El aire se limpia con un filtro permanente lavable (filtro

HEPA) que se encuentra en el contenedor de polvo, un filtro de protección del motor y un filtro salida de aire. Con esta tecnología de múltiple filtrado, el aire que sale al ambiente es más puro que en las aspiradoras tradicionales.

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

Para limpiar la carcasa del dispositivo, apague y desconecte el enchufe del tomacorriente.

Nunca exponga la aspiradora a la lluvia, etc. No se pueden lavar piezas en un lavavajillas.

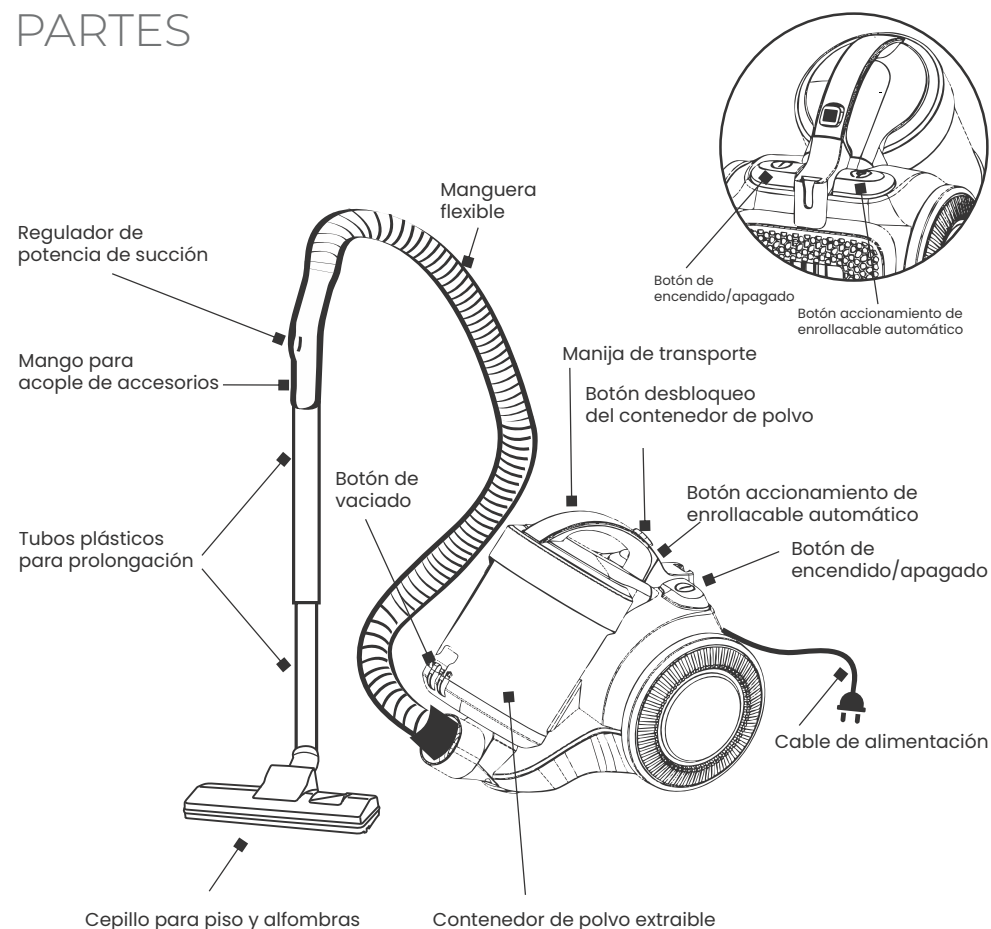
Limpie las superficies exteriores de la aspiradora con un paño húmedo. No debe entrar líquido en la aspiradora. No utilice nunca sustancias de limpieza fuertes como detergentes, diluyentes, etc, ya que

corroerán la superficie de plástico.

Con el uso, el pelo y las pelusas pueden acumularse en las ruedas y en el cepillo para piso. Debe quitarlos para asegurarse de que el manejo de la aspiradora sea siempre fácil.

No se recomienda lubricar o engrasar el rodamiento de rodillos, ya que esto hará que la suciedad y las pelusas se adhieran aún mejor.

PARTES



Cepillo para sofá



Boquilla dual para rincones



ATENCIÓN



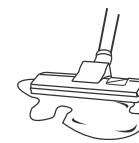
No tire del cable para retirar el enchufe del tomacorriente.



No pase el aparato sobre el cable de alimentación cuando esté en funcionamiento.



No utilice el aparato para absorber fósforos encendidos, colillas de cigarrillos o cenizas calientes.



No utilice el aparato para absorber agua y otros líquidos.



No obstruya las rejillas de ventilación de entrada y salida de aire.



No utilice el aparato para absorber cosas afiladas, agujas, chinches, etc.

ACCESORIOS

Su aspiradora viene equipada con tres accesorios diseñados para diferentes aplicaciones.

Cada accesorio individual se puede colocar en el tubo telescópico o directamente en el mango para acople de accesorios, según sea necesario. El cepillo para sofá y la boquilla para rincones se pueden almacenar en el porta accesorios del tubo telescópico.

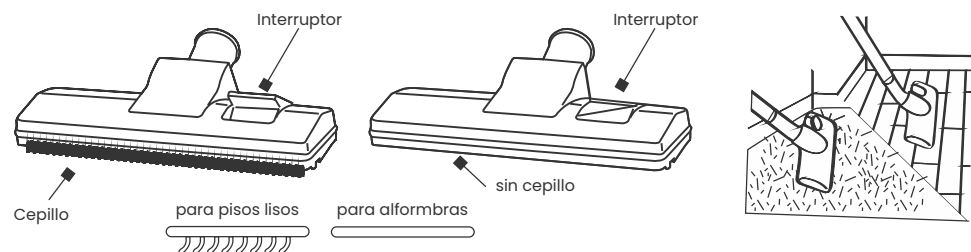
Cepillo para piso y alfombras

Este accesorio es adecuado para limpieza de áreas amplias y permite girar en 360°. Esto asegura que pueda alcanzar fácilmente cualquier rincón.

Para limpiar alfombras presione el interruptor con

el símbolo de alfombra y el cepillo no hará contacto con la superficie a aspirar.

Para pisos lisos como parquet, cerámicas o baldosas, presione el interruptor con el símbolo de piso y el cepillo entrará en contacto con la superficie.



Cepillo para sofá

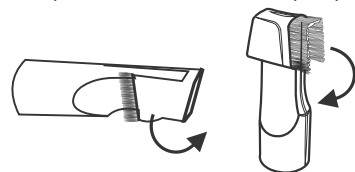
Puede usar este accesorio para limpiar el polvo de los libros u objetos sensibles como marcos de fotos, etc.

Este accesorio es adecuado para la limpieza de muebles tapizados, colchones, almohadones, cortinas etc.



Boquilla dual para rincones

Esta boquilla es apta para aspirar y limpiar los pliegues de tela, las grietas de las juntas y las esquinas que no se pueden alcanzar con el cepillo para piso.



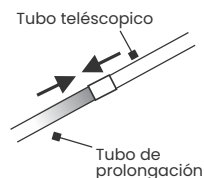
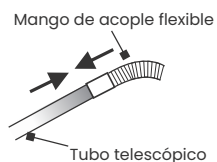
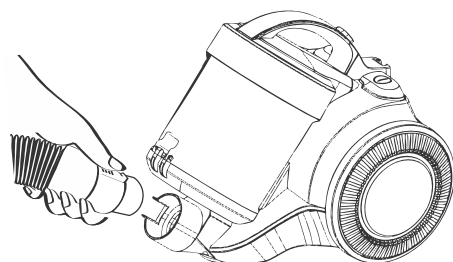
ENSAMBLE DE LA ASPIRADORA

Antes de montar o desmontar los accesorios, asegúrese siempre que esté desenchufada de la corriente.

1 Inserte el acople de la manguera en la abertura de entrada de aire. Empuje el tubo hacia adentro hasta que encaje en su lugar.

2 Inserte el tubo telescópico en el mango de acople. En caso de ser necesario, agregue el otro tubo de prolongación.

3 Inserte el cepillo para piso al tubo de plástico.



OPERACIÓN

⚡ Antes de usar la aspiradora, primero desenrolle el cable tirando del enchufe. La marca amarilla en el cable es la longitud máxima que no debe excederse. Luego enchufe en el tomacorriente.

⚡ Para encender el dispositivo, presione con el pie el botón de encendido/apagado.

⚡ Puede regular la potencia de succión a medida que lo requiera utilizando el regulador de succión que está en el mango. Cerrar para máxima succión y abrir para reducir la succión.

⚡ Recomendamos usar una mínima succión para

materiales delicados como cortinas y tapizados. Use una succión intermedia para colchones, muebles y alfombras. Máxima succión para azulejos, madera y pisos duros.

⚡ Después de usar la aspiradora apague el dispositivo presionando el botón de encendido/apagado. Luego desconecte el enchufe del tomacorriente.

⚡ Para enrollar el cable, presione el botón de accionamiento del enrollable sosteniéndolo con la mano hasta que se enrolle completamente.

LIMPIEZA DE FILTROS Y RECIPIENTE CONTENEDOR DE POLVO

Nunca limpie con la aspiradora sin un filtro o con un filtro dañado. El polvo aspirado entraría en el dispositivo y dañaría el motor.

Vaciado del contenedor de polvo

1. Apague la aspiradora y desconecte el enchufe de la red. Presione el botón de desbloqueo del contenedor de polvo y levántelo desde el asa.
2. Para vaciar el contenedor de polvo, colóquelo sobre el cesto de basura y ábralo presionando el botón de vaciado. La tapa inferior se abrirá automáticamente y dejará caer el polvo.
3. Después de vaciarlo, limpie el filtro HEPA si es necesario (consulte Limpieza del filtro HEPA). Lave el contenedor de polvo y séquelo con un paño.
4. Vuelva a colocar el contenedor de polvo en su posición hasta que encaje en su lugar.

Limpieza del filtro HEPA y contenedor de polvo

El filtro HEPA y la cubierta del filtro deben limpiarse con regularidad. La limpieza se realiza mejor al vaciar el contenedor de polvo. Para hacer esto, siga las instrucciones en la sección Vaciado del contenedor de polvo.

1. Gire la tapa del depósito de polvo con cuidado hasta que se suelte. Luego extraiga el filtro HEPA.
 2. Sacuda el filtro HEPA para quitar el polvo. Luego lávelo con agua corriente y déjelo secar completamente antes de instalarlo nuevamente.
- ⚡ Limpie el filtro HEPA únicamente con agua corriente y **no utilice jabón ni detergente**. Estos destruirían el filtro.

