

Comprobar si existe fuga de gas

Si sospecha que existe una fuga, apáguela cerrando el suministro de gas y llévela a un técnico para su comprobación. Nunca intente localizar una fuga utilizando una llama. Búsquelo por sonido, olor o aplicando agua y jabón.

Cambio de cilindro

Cierre el regulador y desconéctelo de la garrafa. Asegúrese que esté apagada, nunca intente quitar el regulador mientras esté encendida la estufa.

Limpieza y mantenimiento

Mientras la estufa no se utiliza durante periodos por ejemplo durante el verano, recomendamos que se tape la estufa para evitar la entrada de polvo y suciedad.

La limpieza y mantenimiento de la estufa debe realizarse con el gas apagado y con la estufa en frío, nunca si está caliente.

Nunca limpie la estufa mientras esté encendida.

Cada año una persona cualificada debería inspecio-

nar la estufa para comprobar su estado y para detectar posibles fallos.

Si la estufa tiene algún fallo, no la use y contacte al servicio técnico autorizado.

Periódicamente, limpie el exterior e interior del compartimento de la garrafa eliminando todo el polvo y suciedad que puede afectar el buen funcionamiento de la estufa.

Puede utilizar una aspiradora de baja potencia para limpiar la resistencia. Nunca frote la superficie ya que con uso pueden ser frágiles.

Nunca utilice productos abrasivos para limpiar la estufa.

Controle la llama de arranque mientras este en uso. Debe producir una llama continua, si parpadea o si la punta de la llama es amarilla, debería comprobar el estado de la estufa por una persona cualificada.

Solo utilizar repuestos originales suministrado por el fabricante. Otros, anularían la garantía.

Garantiza Starken Argentina S.A.

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

✉ ralvarez@ken-brown.com.ar

El producto **Estufa garrafera GA-400** 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 regirán 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/

 **KEN BROWN**
CUANDO IMPORTA LA MARCA

Estufa
garrafera
GA-400 /

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

  [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.
- 4/ Nunca muevas la estufa cuando esté encendida.
- 5/ Siempre hay que posicionar la estufa dirigiéndola hacia el centro de la habitación. Solo utilizarla en una habitación bien ventilada. Es vital para su correcto funcionamiento que haya buena ventilación y para la seguridad de las personas en la habitación.
- 6/ Permita la entrada de aire, nunca selle las puertas y ventanas.
- 7/ Evite que niños y ancianos toque sus superficies calientes. La rejilla de seguridad evita accidentes de contacto con la estufa. Nunca coloque prendas u otros materiales encima de la estufa.
- 8/ Todos los materiales FLAMABLES deben de estar al menos 1 Metro de la estufa. Cierre la válvula de gas y el mando después de usar la estufa.
- 9/ Nunca utilizar o guardar solventes o latas bajo presión cerca de una estufa ni siquiera si la estufa esté apagada.
- 10/ Nunca tire basura y/o colillas en una estufa ya que puede variar como la estufa quema el gas y puede provocar contaminantes peligrosos.
- 11/ Siempre operar el control de gas y válvula del cilindro desde un lado o desde atrás de la estufa. Colocándose delante de la estufa le expone a riesgos de quemaduras.
- 12/ Modificaciones no autorizadas en la estructura del aparato pueden causar altos riesgos de seguridad.
- 13/ Una persona cualificada debería revisar la estufa para asegurar su buen estado y para detectar posibles fallos.
- 14/ Cierre la válvula de gas después de uso.
- 15/ No utilice el producto sobre alfombras de mucho

Medidas de seguridad

- ⚠ Este artefacto cuenta con dispositivo de seguridad especial para prevenir accidentes por monóxido de carbono (CO) No obstante, ello no habilita su instalación en baños y dormitorios, ni evita las exigencias reglamentarias de ventilación del ambiente.
- ⚠ Cualquier manipulación de los dispositivos de seguridad, más allá de la limpieza de su filtro, entraña un grave riesgo para la salud, cuyas consecuencias serán responsabilidad de quien la efectuara.

espesor.

- 16/ Siempre asegúrese de que se encuentra sobre una superficie plana y firme y en posición vertical.
 - 17/ La estufa es apta para garrafas 14,2kg/5,5kg LPG. Cuando toque el cambio de garrafa, cámbielo en un lugar lejos de fuegos y llamas.
 - 18/ No mover la estufa cuando esté encendida y evite que la manguera esté torcida.
 - 19/ No coloque la estufa cerca de paredes, cortinas ni muebles durante su uso. Durante su uso la estufa debe de estar dirigida hacia el centro de la habitación y nunca se debe de poner muebles ni nada en frente de ella y la mínima distancia a su lados y trasero es de 1 metro.
 - 20/ La estufa debería ser comprobada libre de fugas antes de ser utilizado. Nunca use una llama para buscar fugas de gas.
 - 21/ Siempre debe haber buena ventilación mientras se utiliza la estufa. Nunca usarla en dormitorios, baños, barcos, caravanas o en habitaciones con menos de 84 metros cúbicos.
 - 22/ La rejilla protectora sirve para prevenir quemaduras y nunca se debe de quitar durante el uso de la estufa sin embargo no da una protección total así que evite que niños se acerquen a ella.
 - 23/ La estufa requiere una manguera y regulador que pueden ser solicitados del proveedor de gas.
 - 24/ No usar en vehículos de recreo como son caravanas y auto caravanas.
 - 25/ 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.
 - 26/ 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.
 - 27/ Deje que se enfríe antes de limpiar.
 - 28/ Cuando no utilice el producto por un tiempo, desconéctelo y guárdelo de forma adecuada sin tirar del cable.
- GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES.

Instrucciones de uso

Este modelo tiene 3 mandos para su uso.

- ▶ El primer mando es la válvula ubicado encima de la garrafa para ABRIR o CERRAR el suministro de gas.
- ▶ El segundo generará la chispa para encender el gas del quemador. Ambos piloto y quemador se quedan encendidos durante el uso.
- ▶ El tercer mando es para ajustar el calor: bajo /medio / alto.

Instalación

- ▶ Coloque el cilindro de butano en el interior de la estufa.
- ▶ Ate bien el cilindro con el protector para asegurarlo y para que no se mueva.
- ▶ Conecte la tubería de gas y válvula asegurando que no haya fugas.
- ▶ Abra el mando de la válvula antes de utilizar la estufa y ciérrelo después de su uso.

Arranque de la estufa

Antes de conectar el regulador a la garrafa, asegúrese que el regulador tenga una arandela de goma y que esté en buenas condiciones.

- 1) Conecte el regulador a la garrafa girando la válvula contra sentido las agujas de reloj.
- 2) Gire el control de gas de la estufa a posición 1.

Montaje

