

Estimado Cliente,

Hemos intentado alcanzar dos objetivos al desarrollar este producto. El primero era producir la estufa de mejor calidad del mercado. El segundo era producir la estufa más rentable. Nosotros creemos que hemos logrado estos dos objetivos, pero sin embargo, estaremos encantados de recibir sus comentarios.

Gracias por comprar uno de los productos de nuestra gama. Nosotros le deseamos que disfrute de muchas horas de calor.

Sinceramente

Presidente

GARANTÍA

La estufa de gas Manhattan está fabricado por Universal Innovations. Está fabricado con un exigente estándar de calidad y está cubierto por la siguiente garantía:

ESTE PRODUCTO TIENE UNA GARANTÍA TOTAL DE 2 AÑOS CON RESPECTO AL USO ADECUADO.

Esta garantía no afecta en modo alguno a sus derechos legales.

TELÉFONO DE AYUDA ESPAÑA
951 27 91 90 o en info@distribucionesfireside.com

SI NECESITA AYUDA, NO DUDE EN PONERSE EN CONTACTO CON NOSOTROS EN LA FÁBRICA. NO DEVUELVA LA MERCANCÍA AL LUGAR DE COMPRA.

INSTRUCCIONES PARA EL USUARIO

Lea las instrucciones antes de utilizar este aparato.

Cuando encienda el aparato por primera vez, quémelo a fuego alto en un lugar bien ventilado durante un mínimo de 4 horas para curar los troncos sintéticos (los troncos desprenden un olor durante el curado).

El color de la llama es amarillo cuando se enciende por primera vez.

El aparato debe instalarse y utilizarse de acuerdo con la normativa actualmente en vigor.

La estufa debe colocarse sobre una superficie plana. Utilícelo sólo en una zona bien ventilada.

El tamaño mínimo de la habitación para utilizar este aparato es de 64 metros cúbicos con una ventilación mínima de 80 cm cuadrados.

Para instalar un regulador de gas butano:

Coloque el regulador en el extremo de la manguera y fíjelo con la abrazadera.

Nota: para facilitar el montaje de la manguera, lubrique la boquilla acanalada del regulador con una solución jabonosa.

Para instalar una bombona de gas butano:

(Asegúrese de que la zona está libre de cualquier material o sustancia combustible sin protección)

1. El cambio y la conexión de las bombonas de GLP deben realizarse en una zona libre de llamas.
2. Conecte el regulador a la nueva bombona. Asegúrese de que la manguera no esté retorcida o dañada de ninguna manera.
3. Utilice bombonas con una capacidad de gas de 7-15kgs.
4. Para extraer el regulador debe asegurarse de que el regulador está en la posición "off".

Antes de encenderlo:

1. Inspeccione el conjunto de la manguera. Si la manguera está cortada o muestra signos de desgaste excesivo, o tiene fugas debe ser sustituida antes de poner en funcionamiento el calentador.
2. Asegúrese de que el calentador esté colocado con una distancia mínima de 0,6 metros por encima y al lado de materiales inflamables, tanto vertical como horizontalmente. de los materiales inflamables tanto en vertical como en horizontal.
3. Asegúrese de que la puerta de la estufa esté bien cerrada.

PROVENCE

Estufa de gas sin Tiro Manual del usuario



Fabricado por

Universal Innovations

ES

592

INSTRUCCIONES PARA EL USUARIO

Para encender la estufa:

1. Coloque la pila tipo AA suministrada en el botón de encendido (lado "+" hacia arriba). Véase la Fig. 1. Retire la pila durante los periodos de no utilización para evitar que la pila tenga fugas.
2. Abra el suministro de gas en el regulador de la bombona de gas.
3. Empuje el mando de control hacia abajo y gire el mando de control a la posición y, al mismo tiempo, pulse el botón de la chispa para encender el piloto mientras se mantiene pulsado el mando de control.
4. Si no hay chispa, compruebe que la pila tipo AA está correctamente colocada y el muelle en el tapón. La llama piloto se puede ver en el lado derecho de la cama de troncos.
5. Si el piloto no se enciende, gire el dial de control a la posición . Espere un minuto y repita el paso 3. No mantenga continuamente pulsado el mando de control ya que puede provocar una acumulación de gas.
6. Una vez encendido el piloto, siga manteniendo pulsado el mando de control durante al menos 10 segundos hasta que se encienda el quemador principal. Haga funcionar el fuego entre los ajustes de llama alta y baja según sea necesario.
7. Si el piloto y el quemador principal no permanecen encendidos al soltar el mando de control, gire el mando de control a la posición de encendido y repita los pasos 3 a 4.
8. La es un ajuste de piloto solamente.

Para apagar la estufa:

1. Gire el mando de control a la posición .
2. Después del uso, apague el aparato en la válvula del recipiente de gas.

NOTA: El piloto permanecerá encendido hasta que el regulador de regulador de la bombona se apague.

3. Desconecte el regulador de la bombona cuando la estufa no esté en uso.

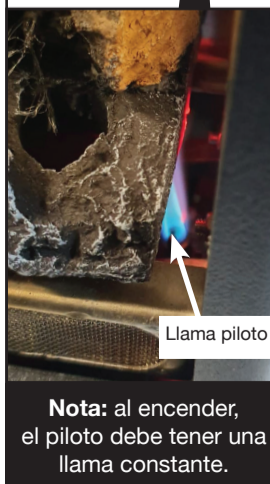
4. Recuerde retirar la pila durante los periodos de no uso para evitar fugas de la misma que podría dañar el sistema.

Importante: Lea todo el manual de instrucciones antes de utilizar este aparato. Este aparato debe ser instalado de acuerdo con la normativa vigente. La instalación debe ser realizada por una persona competente.

Advertencia: La protección (puerta de cristal) de este aparato es para evitar riesgo de incendio o lesiones por quemaduras y ninguna parte de la misma debe ser retirada. NO OFRECE UNA PROTECCIÓN TOTAL PARA NIÑOS PEQUEÑOS O ENFERMOS. Para la plena protección de niños pequeños o enfermos, recomendamos que se instale un protector contra incendios que se ajuste a la norma BS 8423.



Desenroscar el botón de encendido para colocar la pila de 1,5 V tipo AA

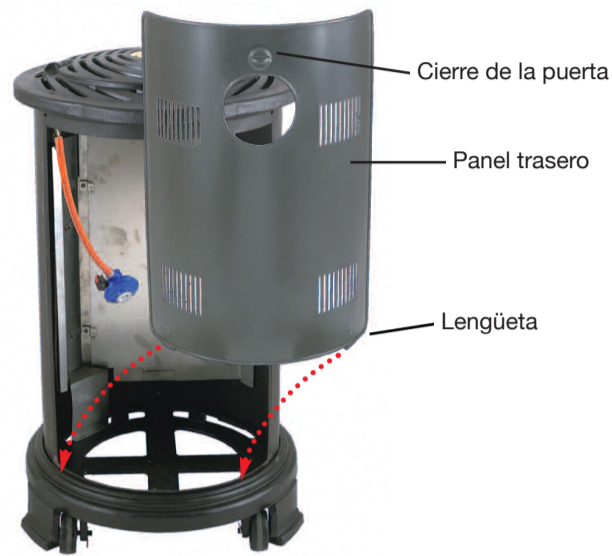


Nota: al encender, el piloto debe tener una llama constante.

INSTRUCCIONES DE MONTAJE - EN 3 SENCILLOS PASOS

Si necesita más ayuda, no dude en ponerse en contacto con nosotros directamente en la fábrica.
TELÉFONO DE AYUDA ESPAÑA 951 27 91 90 o en info@distribucionesfireside.com

1



Pruebe todas las conexiones de gas en busca de fugas con líquido de detección de fugas patentado o agua jabonosa aplicada con un pequeño pincel.

Coloque el panel trasero de la estufa colocando las lengüetas de la parte inferior de la puerta en el interior del borde en la parte inferior de la estufa. A continuación, empuje el panel a ras de la parte trasera de la estufa y gire el cierre de la puerta hacia arriba para asegurar el panel.

2



Abra la puerta de la estufa desenroscando el cierre de la misma.
Retire la caja que contiene los troncos sintéticos y el cartón protector de la estufa.

3



Coloque los troncos sintéticos en la rejilla de la estufa como se indica.
Cerrar la puerta y bloquearla con el cierre. Para colocar la pila, desenroscar el botón de encendido y colocar la pila dentro de la carcasa. Vuelva a colocar el botón de encendido de forma segura.

Coloque la pila con el lado "+" hacia arriba.

Es normal que haya un olor en el primer uso. Quemar en la posición más alta en un área muy bien ventilada durante 4 horas para curar los troncos sintéticos. Puede quedar un olor residual de la quema de butano.

INFORMACIÓN TÉCNICA Y DE SERVICIO

Información técnica y de mantenimiento:

Este aparato está diseñado para su uso en interiores, utilizando gas butano a una presión de suministro de 28-30 milibares y debe ser revisado por un técnico de gas competente y cualificado de acuerdo con las instrucciones incluidas.
Por favor, lea atentamente toda la documentación adjunta.

Especificaciones técnicas:

Altura total:	775 milímetros aproximadamente
Anchura total:	460 milímetros aproximadamente
Potencia calorífica:	3,4kW (bruto)
Consumo de gas:	245 gramos por hora en el ajuste máximo
Categoría de gas:	I3B con gas butano a 28-30mbar
Tipo de gas y presión de suministro:	Butano 28-30mbar
Tamaño del inyector:	0,9 mm
Tamaño de la bombona:	Bombona de 12 Kg y 6 kg
Manguera:	Longitud de 40 cm - manguera de GLP conforme a la norma EN 16436-1
Países de destino:	ES/PT

El producto tiene una garantía total de dos años en cuanto a su uso adecuado.
Esta garantía no afecta a sus derechos legales. Para el mantenimiento, póngase en contacto con su instalador de gas. El mantenimiento debe ser realizado por un técnico de gas competente y cualificado antes del inicio de cada temporada de calefacción.

Para obtener ayuda sobre este producto y nuestra gama de productos, consulte nuestro sitio web www.saharabbqs.com o póngase en contacto con la fábrica directamente en nuestra línea de ayuda 951 27 91 90.

El horario de la línea de ayuda es de 9 a 13 y de 16 a 19 pm de lunes a viernes.

Estamos ubicados en: Universal Innovations Ltd.
Kilcoole Industrial Estate,
Kilcoole,
Co. Wicklow,
Irlanda.

CE 2797/21

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

No lo haga: Intentar utilizar la estufa en pisos altos, sótanos, baños o dormitorios.

No: Utilizar cualquier otro gas que no sea butano.

No: Intentar limpiar la estufa hasta que esté apagada y totalmente enfriada.

No: Utilizar la llama desnuda para detectar posibles fugas de gas.

No: Permitir que los niños o las mascotas jueguen cerca de la estufa.

No: Retorcer el tubo flexible de gas.

No: Tocar el panel de vidrio o el frente y los lados de la unidad mientras el calentador esté funcionando.

Deje que la unidad se enfríe durante una hora antes de tocar la parte delantera o los laterales.

No: Utilizar en vehículos de ocio como caravanas y autocaravanas.

No: Colocar el aparato cerca de paredes, muebles, colgaduras, visillos, ropa de cama y otros materiales inflamables, ya que existe riesgo de incendio.

En caso de fuga de gas, es decir, si huele a gas, cierre la válvula de la bombona. Desconecte la bombona, llévela al aire libre y póngase en contacto con un servicio técnico competente.

Advertencia:

Nunca intente encender la unidad si la manguera está suelta o dañada de alguna manera. Tampoco intente nunca encender la unidad si tiene razones para creer que la unidad puede tener una fuga de gas. En caso de una fuga de gas, cierre el suministro de gas en la bombona y haga que una persona competente revise la unidad por completo de acuerdo con las instrucciones adjuntas.

Se recomienda realizar la revisión al inicio de cada temporada de calefacción.

Si tiene que cambiar la bombona de gas, asegúrese de que el suministro de gas está cerrado en la bombona y que no hay fuentes de ignición cerca antes de proceder.

Hacer: Colocar la estufa sobre una superficie plana, nivelada y sólida en todo momento.

Haga: Comprobar la estanqueidad de la unidad después de largos periodos de almacenamiento.

Haga: Esperar 3 minutos antes de volver a encenderlo, si la llama del quemador se apaga durante su uso.

Haga: Asegurarse de que todas las llamas están apagadas antes de colocar una nueva bombona.

Haga: Almacene las bombonas de gas en el exterior, por encima del nivel del suelo, en un entorno seguro.

Haga: Asegurarse de que el suministro de gas en la bombona está cerrado después de su uso.

Haga: Asegúrese de que el mantenimiento de la unidad sea realizado por una persona competente de acuerdo con las instrucciones adjuntas.

Haga: Deje que el aparato se enfríe durante una hora antes de tocar la parte delantera o los laterales.

Siempre: Siga las instrucciones de seguridad suministradas con las bombonas de gas.

Siempre: Mantenga la unidad bien alejada de las puertas y ventanas de cristal para evitar la posibilidad de que se acumule calor y daños.

Siempre: Realice el mantenimiento una vez al año o después de un periodo prolongado sin uso.

Siempre: Asegúrese de que no hay obstrucción del flujo de aire. Por ejemplo, el hollín y la mala combustión pueden ser causados por la suciedad, los insectos o las telarañas que bloquean el flujo de aire hacia el quemador.

Limpieza:

No se deben utilizar limpiadores abrasivos. Limpie la unidad con un paño húmedo cuando esté completamente fría.

Bombonas de gas:

Esta unidad está diseñada para su uso con una bombona de gas de 6 kg o 12 kg.

No lleve la mercancía al lugar de compra.

Para obtener ayuda, póngase en contacto con nuestro sitio web www.saharabbqs.com o con la línea de ayuda de nuestra fábrica.
Horario de la línea de ayuda: De 9 a 13 y the 16 a 19 pm de lunes a viernes.
Teléfono: 951 27 91 90