

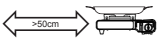
# INSTRUCCIONES DE USO Estufa de gas portátil

9712036



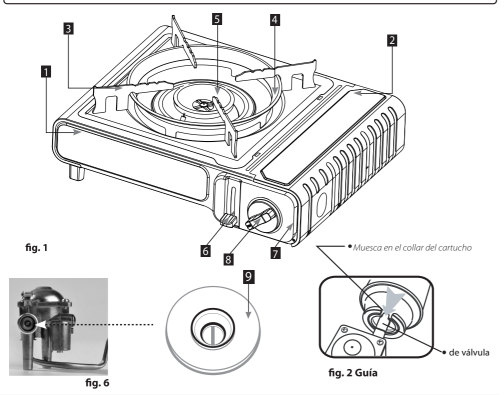








No utilice un sartén o cazuela de más de 26 cm, ya que puede cubrir el compartimento del cartucho de gas y hacer que el cartucho de gas se sobrecaliente.

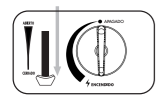


- Cuerpo del hornillo
   Soporte de la sartén
   Quemador

- Panel de control

- 2 Cubierta del cartucho 4 Bandeja de goteo
- Palanca de cartucho Mando de control de salida de gas con encendido piezo eléctrico

9 Junta de estangueidad







# **INSTRUCCIONES DE USO**

# **IMPORTANTE**

- Lea atentamente las instrucciones antes de usar el hornillo para familiarizarse con el aparato antes de conectarlo a su cartucho de gas.
- Respete siempre estas instrucciones y sus consejos de seguridad y guárdelas para futuras referencias.

instalar otros tipos de contenedores de gas.

- No utilice el aparato cuando la temperatura ambiente sea superior a 35 °C.
- No utilice el hornillo cuando la cubierta de la carcasa del cartucho esté abierta.
- Desconecte el cartucho de gas después de cada uso.
- USO AL AIRE LIBRE SOLAMENTE Y ALEJADO DE MATERIALES INFLAMABLES.
- Mantenga a los niños pequeños alejados del aparato.
- No modifique el aparato.
- No debe ser utilizado mientras duerma ni debe ser dejado sin vigilancia.

#### **ADVERTENCIA**

Compruebe que la junta de estanqueidad (entre el aparato y el cartucho de gas) esté en su lugar y en buenas condiciones antes de conectar el cartucho de gas (fig.6).

No use el aparato si se ha dañado o se ha desgastado la junta de estanqueidad.

No prescinda del dispositivo de seguridad.

# **DISPOSITIVO DE SEGURIDAD**

- El aparato está equipado con un dispositivo de seguridad que detiene el flujo de gas si la presión en el cartucho, por sobrecalentamiento, se vuelve demasiado alta.

# Si eso ocurriera, para continuar con el uso...

- Gire el mando de control a la posición "APAGADO" y espere a que se enfríe el hornillo.
- Gire la palanca del cartucho a la posición "ABIERTO" y saque el cartucho.
- Gire el mando de control a la posición de encendido para liberar cualquier exceso de presión dentro de la válvula.
- Presione hacia abajo la palanca de arranque con la tapa de goma roja
- Coloque el cartucho nuevo después de comprobar que la palanca del cartucho está en la posición "ABIERTO". (Si no dispone de un cartucho nuevo, puede enfriar el cartucho en uso con aqua fría).
- El cartucho sólo se puede instalar cuando el mando de control está en la posición APAGADO.

# **USAR EL HORNILLO POR PRIMERA VEZ**

- 1. Compruebe que el mando de control (8) está configurada en posición" APAGADO" girándolo en el sentido de las agujas del reloj y la palanca del cartucho (6) está situada en "ABIERTO".
- 2. Abra la tapa del cartucho (2) e inserte el cartucho, con la cabeza hacia la parte delantera, para que la muesca apunte hacia arriba y se alinee en la quía de la válvula (fig.2).
- 3. Presione la palanca del cartucho (6) hacia abajo (fig.3) y cierre la tapa del cartucho.
- 4. Si escucha un silbido, el cartucho no se ha instalado correctamente. No intente encender el aparato, sino que mueva la palanca (6) a la posición "ABIERTO" y repita el paso (1-4).
- 5. Empuje y gire el mando (8) completamente a la posición de encendido hasta que haga clic. (fig.4) Repita esta acción hasta que el quemador se encienda.
- 6. Ajuste el mando de control a la posición requerida. (fig.5) ¡Nunca ajuste la palanca del cartucho (6) a la posición "ABIERTO" durante el uso!

# **DESPUÉS DE SU USO**

- 1. Gire el mando de control (8) en la posición "● APAGADO".
- 2. Compruebe que el quemador está apagado antes de ajustar la palanca del cartucho (6) a la posición "ABIERTO".
- 3. Cuando el aparato se haya enfriado por completo, retire el cartucho.
- 4. Coloque la tapa protectora roja en el cartucho y guárdelo en un lugar fresco, seco y bien ventilado.

#### **CAMBIO DEL CARTUCHO**

El cartucho se puede quitar incluso si no está vacío.

Una vez que su equipo se haya enfriado por completo:

Verifique que la entrada de gas esté cerrada girando el mando de control (8) en el sentido de las agujas del reloj a la posición "● APAGADO" y que el quemador (5) esté extinguido.

Desconecte el cartucho situando la palanca del cartucho (6) en la posición "ABIERTO".

Abra la tapa del compartimento del cartucho (2) y retire el cartucho.

El cartucho de butano debe cambiarse en un lugar seguro, bien ventilado, preferiblemente en el exterior y lejos de cualquier fuente de ignición como llamas, pilotos, fuentes de calor, estufas o chispas y lejos de otras personas.

Compruebe los sellos antes de conectar un nuevo cartucho de gas al aparato. (fig.6)

Coloque en un cartucho nuevo siguiendo las instrucciones en el párrafo "USO DE EL HORNILLO POR PRIMERA VEZ".

#### ALMACENAMIENTO - MANTENIMIENTO

Cuando el aparato se haya enfriado completamente, debe limpiarse de cualquier residuo de alimentos o grasa después de cada uso.

Guarde el aparato y el cartucho en un lugar fresco, seco y bien ventilado, fuera del alcance de los niños. No modifique el dispositivo.

# **ADVERTENCIA**

Este aparato solo se puede utilizar con el cartucho de butano tipo 250/227 gr.

Podría ser peligroso intentar instalar otros tipos de gas o cartuchos.

No utilice un aparato que tenga fugas, esté dañado o que no funcione correctamente.

Siempre coloque el hornillo sobre una superficie horizontal estable y resistente al calor.

No mueva el aparato durante el uso.

Nunca coloque dos hornillos cerca una del otro.

Use el aparato al menos a 1 metro de distancia de las paredes adyacentes y como mínimo a 1 metro del techo.

Coloque el hornillo al menos a 20 cm de distancia de materiales inflamables.

No utilice sartenes o recipientes que cubran el compartimento del cartucho.

No utilice una sartén o recipiente de menos de 12 cm o más grande de 26 cm de diámetro para cada quemador. No utilice recipientes con fondos cóncavos o convexos.

Si hay una fuga en el aparato (olor a gas), gire inmediatamente el mando de control (8) en la posición • APAGADO". Lleve el aparato al exterior donde se pueda detectar una posible fuga. Si desea verificar si hay fugas en el aparato, hágalo en el exterior y nunca intente detectar las fugas con una llama, utilice agua jabonosa. PRECAUCIÓN: las piezas accesibles pueden calentarse mucho, Mantenga a los niños alejados del aparato.

El aparato se utilizará siempre sobre una superficie horizontal, que no pueda perjudicar su funcionamiento (libre de hierba seca, arena, etc..).

Verifique visualmente el aspecto general del aparato y límpielo si es necesario y elimine cualquier contaminación (arena, insectos, hierba, ..).

Compruebe que el quemador está apagado antes de desconectar el cartucho de gas.

Tenga cuidado al manipular el cartucho de gas, ya que puede estar caliente.

#### **PROBLEMAS**

Sin encendido	Limpie el cabezal del quemador con un cepillo
	El cartucho de gas está vacío (pruebe agitando el cartucho) Temperatura exterior inferior a 4°C, muévase a un entorno más cálido
Sin gas	Compruebe que el cartucho de gas se insertó correctamente

En caso de cualquier problema, póngase en contacto con el distribuidor.

# **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Modelo: 9712036 Tipo de gas: Butano

Categoría presión directa: Presión de vapor butano

Entrada de calor nominal: 2.2 kW Consumo de gas: 160 g / h Diámetro del orificio: 0.6 mm

Presión de salida de la válvula: 8.63 kPa

Rango de presión del switch del dispositivo al corte por sobrepresión

Dispositivo de seguridad de etapa 1: 4,0 bar – 6,0 bar Dispositivo de seguridad de etapa 2: 4,0 bar – 6,0 bar

Importado por:
NEOPRO SERV. INT. DE FTRIA.,S.L.
B10898260
Rosalind Franklin 30
28906 Getafe (Madrid)
Fabricado en China

**C** € 2575-25