



MANUAL DE INSTRUCCIÓN

ESTUFA HALOGENA

HH2-161V



Lea atentamente este manual de instrucciones: contiene información importante sobre la seguridad, el uso y el mantenimiento del aparato. Conserve el manual para futuras consultas.

MODELO FTX HH2-161V

Estimado cliente,

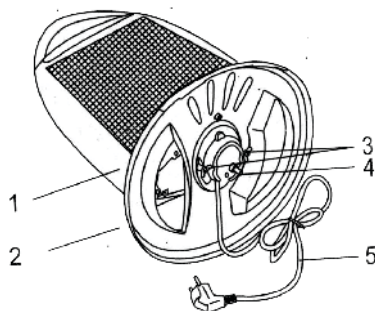
Le agradecemos mucho por haber adquirido uno de nuestros productos. Le solicitamos amablemente que lea y conserve este manual de instrucciones.

PRECAUCIÓN

- Retire el embalaje y asegúrese de que el aparato esté intacto. En caso de duda, no utilice el aparato y contacte con el servicio técnico. No deje materiales de embalaje como bolsas o grapas al alcance de los niños.
 - Antes de encender el aparato, verifique que el voltaje eléctrico y la frecuencia del circuito correspondan con los indicados en el equipo.
 - El aparato debe conectarse a un circuito de acuerdo con las normas vigentes en instalaciones eléctricas. La instalación debe corresponder a la potencia nominal del aparato y contar con conexión a tierra.
 - Utilice el aparato únicamente para el propósito indicado, es decir, como radiador para uso doméstico. No lo utilice para ninguna otra aplicación, ya que podría resultar peligroso.
 - El fabricante no se responsabiliza por daños ocasionados por un uso incorrecto o inadecuado.
 - El uso de cualquier aparato eléctrico requiere el cumplimiento de algunas normas básicas, tales como:
 - No tocar el aparato con las manos o pies húmedos.
 - No exponer el aparato a condiciones atmosféricas (lluvia, sol, etc.).
 - El aparato debe colocarse siempre sobre una superficie plana y estable.
 - Apague el aparato y desconéctelo antes de limpiarlo.
 - Cuando el aparato no esté en uso, apáguelo y desconéctelo de la red eléctrica. Mantenga las partes del aparato fuera del alcance de los niños.
 - No utilice el calefactor en las inmediaciones de una bañera, ducha o piscina.
 - No coloque el cable sobre el aparato mientras aún esté caliente.
 - El funcionamiento correcto del aparato se obtiene cuando el radiador se instala en posición vertical. No lo encienda cerca de muebles, cortinas, estanterías, etc.
 - No utilice el aparato cerca de líquidos o materiales inflamables.
 - El aparato no debe colocarse inmediatamente debajo de una toma de corriente.
 - Para evitar el sobrecalentamiento, no cubra el calefactor.
 - En caso de que el cable de alimentación esté dañado, envíelo al servicio técnico autorizado más cercano recomendado por el fabricante para su reemplazo.
 - Este aparato no está destinado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre su uso por parte de una persona responsable de su seguridad.
 - Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
 - No conecte el aparato a extensiones eléctricas o múltiples tomas.
 - No tire del cable ni retuerza el cable de alimentación.
 - Antes de limpiar el aparato o realizar cualquier mantenimiento, apague completamente el sistema.
 - Si el aparato deja de funcionar, apáguelo sin manipularlo; si requiere reparación, consulte con personal técnico autorizado.
- contacte únicamente con centros de servicio técnico autorizados por el fabricante y solicite repuestos originales. De lo contrario, la seguridad del aparato puede verse comprometida.

PRECAUCIÓN

- 1- Cuerpo principal
- 2- Base
- 3- Tuercas tipo mariposa (2 piezas)
- 4- Varilla del interruptor de seguridad antivuelco
- 5- Guía del cable de alimentación
- 6- Cable de alimentación



ENSAMBLAJE

Ensamble el cuerpo del aparato y la base siguiendo la siguiente secuencia:

Retire las tuercas tipo mariposa de la parte inferior del cuerpo.

Inserte el cable de alimentación a través de la ranura ubicada en la parte central inferior de la base y luego ensamble el cuerpo del aparato a la base.

Fije el cuerpo a la base mediante las dos tuercas tipo mariposa previamente retiradas.

Inserte el cable de alimentación a través de las ranuras correspondientes y sujételo con la abrazadera.

OPERACIÓN

Conecte el aparato.

Verifique que el tomacorriente tenga una capacidad de al menos 10 amperios.

Modelos con interruptores

Seleccione la velocidad mediante los interruptores. Presione el interruptor de oscilación para que el radiador oscile.

Presiónelo nuevamente para detener el movimiento de oscilación del aparato.

El radiador también puede activarse manualmente presionando la manija ubicada en la parte trasera del aparato.

DISPOSITIVO DE SEGURIDAD

Este aparato está equipado con un sistema de seguridad que desconecta automáticamente el equipo cuando el radiador se inclina o se vuelca, mediante un interruptor ubicado en la parte inferior del mismo.

MANTENIMIENTO

El aparato solo requiere una limpieza externa regular.

Después de su uso y antes de limpiarlo, desconéctelo siempre de la red eléctrica y espere hasta que esté frío.

Limpie las rejillas de las resistencias.

No limpie las partes pintadas con limpiadores abrasivos ni disolventes; utilice únicamente un paño ligeramente humedecido.

DATOS TÉCNICOS

Voltaje: 220–240V AC 50Hz
Consumo de energía: 1600W (400+400+400+400)
Dimensiones: 350 × 165 × 570 mm
Peso: 3.5 kg

ADVERTENCIA

1. No es apto para uso en baños.
2. El aparato no está diseñado para ser utilizado por niños pequeños o personas con capacidades reducidas sin supervisión.
3. Los niños pequeños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.

DESCUBRI EL UNIVERSO FTX



www.ftx.com.py -    [ftxpy](https://www.tiktok.com/@ftxpy)

GRACIAS
POR ELEGIR

FTX

