

THÖRBEN

ELEKTRO

MANUAL DE INSTRUCCIONES



ESTUFA ELÉCTRICA DE CARBONO

THOR CARBON HEAT 800

THÖRBEN
ELEKTRO

Manual de Instrucciones

ESTUFA ELÉCTRICA DE CARBONO
THOR CARBON HEAT 800



Sólo para uso doméstico.

Por favor, lea estas instrucciones cuidadosamente antes de utilizar el calefactor. Luego guárdelas en un lugar seguro.

AVISO DE SEGURIDAD

1. La estufa debe ubicarse y utilizarse en un lugar adecuado y seguro. No la coloque bajo la toma de corriente.
2. Colóquela sobre una mesa sólida o sobre el piso antes de encenderla. Evite colocar la estufa sobre el cable para evitar caídas.
3. Evite colocar objetos explosivos o inflamables en el rango de 1 metro de la estufa.
4. Luego de enchufar la estufa, evite tropezar con el cable mientras camina. No permita que el cable toque la parte frontal de la estufa donde quede expuesto a la radiación.
5. Evite el contacto de la estufa con agua. No coloque ropa mojada sobre el equipo. Evite también colocarla en exteriores donde pueda estar en contacto con la lluvia.
6. Antes de enchufar la estufa en el tomacorriente, revise que el voltaje y frecuencia son los correctos para su hogar.
7. Evite conectar en un mismo enchufe múltiples dispositivos eléctricos con elevado consumo energético.
8. No toque el frente de la estufa cuando está encendida irradiando calor para evitar quemaduras.
9. Cuando deje de usar la estufa, apáguela primero y luego desenchúfela de la corriente eléctrica. Evite tirar del cable.
10. Si piensa guardar la estufa por un tiempo prolongado, evite el contacto con polvo y deposítela en un lugar seco y ventilado.
11. Esta estufa pueden utilizarla niños con edad de 12 años y superior y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimiento, si se les ha dado la supervisión o formación apropiadas respecto al uso del aparato de una manera segura y comprenden los peligros que implica.
12. Los niños no deben jugar con la estufa.
13. Si la estufa no funciona con normalidad, o si el cable está dañado, siempre concorra al servicio técnico indicado en la garantía del producto.
14. No usar este aparato de calefacción en el entorno inmediato de una bañera, ducha o piscina.
15. No use esta estufa con un programador, un temporizador o cualquier otro dispositivo que la encienda en forma automática, ya que existe un riesgo de incendio si la estufa está cubierta o mal colocada.

INSTRUCCIONES DE USO

1. Tal como dice en el Aviso de Seguridad, coloque la estufa en un lugar adecuado y seguro.
2. Inserte el enchufe en la corriente y seleccione la potencia deseada presionando el interruptor de encendido. Si no va a utilizar la estufa, apáguela y desconecte la electricidad.
3. Cuando tenga que mover la estufa, por favor, levántela tomando el mango. Evite arrastrar la estufa porque puede dañar el interruptor de seguridad que está situado en la base inferior de la estufa.

MANTENIMIENTO

1. Por favor, desconecte el enchufe y espere que la estufa se enfríe antes de guardarla.
2. Limpie la estufa con un paño suave para evitar acumular polvo. Para limpiar la superficie interior, remueva los tornillos y quite la cubierta. Evite el uso de paños mojados o líquidos inflamables. Luego de la limpieza coloque nuevamente la cubierta ajustando los tornillos.
3. Si la superficie está muy sucia, puede usar un paño ligeramente húmedo con agua fría mezclada con un detergente neutro. Asegúrese de secarlo al terminar la limpieza.
4. Evite el uso de diluyentes, ácidos u otros químicos que puedan dañar la superficie de la estufa.

PROBLEMAS FRECUENTES

1. Si la estufa no calienta una vez encendida, por favor revise si la corriente eléctrica está funcionando normalmente.
2. Si tiene algún otro inconveniente, lleve la estufa al servicio técnico autorizado. Puede ver un listado de servicios técnicos autorizados en la garantía del producto.
3. Hay un dispositivo de seguridad en la base inferior de la estufa. Si ésta se cae, automáticamente se desconecta de la electricidad y deja de funcionar. En ese caso, levante la estufa y colóquela en un lugar adecuado para que vuelva a funcionar correctamente.

INFORMACIÓN TÉCNICA

1. Voltaje: 220V
2. Frecuencia: 50Hz
3. Potencia: 800W



**PUEDE AYUDAR A PROTEGER
EL MEDIO AMBIENTE!**

Recuerde respetar las regulaciones locales:
Lleve los equipos eléctricos que no funcionen a
un centro de eliminación de residuos adecuado.

THÖRBEN
ELEKTRO

www.thorbenstore.com