

EFH1518 Electric Utility Heater

Homeowner's Manual

WARNING! IF THE INFORMATION IN THIS MANUAL IS NOT FOLLOWED EXACTLY, A FIRE MAY RESULT CAUSING PROPERTY DAMAGE, PERSONAL INJURY OR LOSS OF LIFE.



Intertek

Made in China

Comfort Home Products, Inc.
12256 William Penn Hwy, Ste A
Huntingdon, PA 16652
(814) 643-1775
<http://www.worldmktng.com>

FEATURES:

- Adjustable Thermostat
- Three settings
 - High 1500 watts
 - Low 750 watts
- Top Mounted Control Panel
- Power Indicator Light
- Safety Overheat Device
- Safety Tip-Over Device
- 120V A.C. / 60Hz. 12.5A



CALIFORNIA RESIDENTS ONLY-WARNING:

This product contains chemicals including di(2-ethylhexyl)phthalate (DEHP), which is known to the State of California to cause cancer and reproductive harm. For more information, go to: www.P65Warnings.ca.gov

ANSI/UL 1278. MOVABLE AND WALL-OR CEILING HUNG ELECTRIC ROOM HEATERS

**DO NOT DISCARD THIS MANUAL
PLEASE RETAIN FOR FUTURE USE**

INTENDED USE: This product is intended only for indoor household or office use.

It is NOT intended for industrial or commercial use. DO NOT USE OUTDOORS

IMPORTANT INSTRUCTIONS

PLEASE READ AND SAVE THESE IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS When using electrical appliances, basic precautions should always be followed to reduce the risk of fire, electrical shock, and injury to persons, including the following:

1. Read all instructions before using this heater.
2. This heater is hot when in use. To avoid burns, do not let bare skin touch hot surfaces. If provided, use handles when moving this heater. Keep combustible materials, such as furniture, pillows, bedding, papers, clothes and curtains at least 3 feet (0.9m) from the heater.
3. Extreme caution is necessary when any heater is used by or near children, pets or invalids and whenever the heater is left operating unattended.
4. If possible always unplug this appliance when not in use.
5. Do not operate any heater with a damaged cord or plug or after the heater malfunctions, has been dropped or damaged in any manner.
6. Any repairs to this appliance should be carried out by a qualified service person.
7. Under no circumstances should this appliance be modified. Parts having to be removed for servicing must be replaced prior to operating this appliance again.
8. Do not use outdoors.
9. Use your heater only in dry environments. This heater is not intended for use in bathrooms, laundry areas and similar indoor locations. Never locate the heater where it may fall into a bathtub or other water containers. Do not use your heater outdoors. Do not use near sinks, swimming pools or other damp areas such as flooded basements, garages, etc or anyplace where the heater could come in contact with water.
10. Do not use this heater in elevated locations, such as on shelves, raised platforms, etc.
11. Do not run cord under carpeting. Do not cover cord with throw rugs, runners, or similar coverings. Arrange cord away from traffic area and where it will not be tripped over.
12. To disconnect heater, first turn controls to off, then remove plug from outlet. Always unplug the heater when not in use.
13. Connect to a properly grounded outlet only.
14. This appliance, when installed, must be electrically grounded in accordance with local codes, with the current CSA C22.0 Canadian Electrical codes or for USA installations, follow local codes or for USA installations, follow local codes and the National Electric code ANSI/NFPA No. 70.
15. Do not insert or allow foreign objects to enter any ventilation or exhaust opening as this may cause an electrical shock or fire, or damage the heater.
16. To prevent a possible fire, do not block air intakes or exhaust in any manner. Do not use on soft surfaces, like a bed, where openings may become blocked.
17. This appliance has hot and arcing or sparking parts inside. Do not use it in areas where gasoline, paint or flammable liquids are used or stored. This appliance should not be used as a drying rack for clothing, nor should Christmas stockings or decorations be hung or near it.
18. Use this heater only as described in this manual. Any other use not recommended by the manufacturer may cause fire, electric shock, or injury to persons.
19. Always plug heaters directly into a wall outlet/receptacle. Never use with an extension cord or relocatable power strip.
20. "SAVE THESE INSTRUCTIONS"

POWER LIGHT:

This heater is equipped with a power indicator light. This light will illuminate when control is turned to Fan Low or High position.

OVERHEAT SAFETY FEATURE:

This heater is equipped with an automatic overheat protection device. If the heater grill is obstructed, or if the heater gets too hot for any reason, the automatic overheat device will turn the heater off. To reset the heater, simply turn off the power and unplug the heater remove any obstructions, leave unplugged for 10 minutes until it cools completely. Then plug the heater back into outlet and turn unit on.

TIP-OVER SAFETY FEATURE

This heater is equipped with a safety tip-over device. Once the heater is tipped over, an external switch located on the bottom of the heater will automatically shut the heater off. Once the heater is restored to an upright position, the heater will reset.

INSTRUCTIONS FOR POWER

WARNING: Before servicing this heater be sure to unplug heater from wall outlet. Do not only turn off heater from the main "ON/OFF" switch, be sure to unplug this heater.

Note: The power cord has a polarized plug (with one blade wider than the other) that will only fit in a polarized outlet one way. If it does not insert easily try reversing the plug. If it still does not fit contact your electrician to replace your outlet. DO NOT defeat the safety purpose of the polarized plug.

ELECTRICAL CONNECTION

A 15 AMP, 120 Volt, 60Hz circuit with a properly grounded outlet is required. Preferably, the heater will be on a dedicated circuit. Other appliances on the same circuit may cause the circuit breaker to trip or the fuse to blow when the heater is in operation.

15 Amp 120V



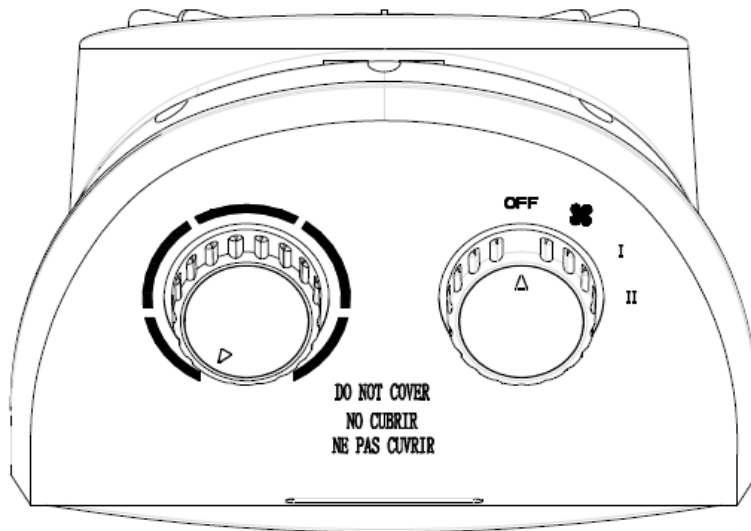
WARNING: Electrical outlet wiring must comply with local building codes and all other applicable regulations to reduce the risk of fire, electrical shock and injury.

WARNING: Do not use this appliance if any part of it has been under water. Immediately call a qualified service technician to inspect the appliance and replace any part of the electrical system if necessary.

PLEASE READ BEFORE OPERATING

PRE-OPERATING INSTRUCTIONS

1. Carefully remove your heater from box. (Please SAVE the Box for off season storage.)
2. Make sure the heater is switched OFF before plugging the heater into the outlet. Connect to properly grounded outlets only. Note: The power cord has a polarized plug (with one blade wider than the other) that will only fit in a polarized outlet one way. If it does not insert easily try reversing the plug. If it still does not fit contact your electrician to replace your outlet. DO NOT defeat the safety purpose of the polarized plug.
3. Place heater only on a firm level surface, free from obstructions and at least 3 ft. away from any wall or other objects such as curtains, plants, etc.
4. Avoid overloading your circuit by not using other high wattage appliances in the same outlet.



HOW TO USE YOUR HEATER

1. Completely uncoil the cord and plug heater directly into a 110~120 Volt grounded AC wall outlet. Be sure the plug fits tightly. A loose fit will cause overheating and damage the plug. Plug and cord may feel warm during normal usage.
2. Choose your Power Setting: High, Low, Fan or OFF. Use the High setting to warm the room quickly. After your comfort level has been achieved you may want to switch to the Low setting to conserve electricity.
3. Thermostat: Turn to highest setting until room is comfortable. Then slowly rotate the knob counter clockwise (left) until the heater cycles OFF. At this SET POINT the heater will cycle On and Off to maintain this comfort level.

FAN ONLY OPERATION

Simply turn the control knob to the FAN setting to enjoy the gentle breeze.

CAUTION

Use this heater only as described in this manual. Any other use not recommended by the manufacturer may cause FIRE, ELECTRIC SHOCK or injury to persons.

TROUBLE SHOOTING

If your heater fails to operate, please do the following:

- Review these instructions to insure you understand the basic operations and features of your heater. (Example: Overheat Protection)
- Check your circuit breaker or fuse for proper operation.
- Check for obstructions. Unplug the heater for 10 minutes, clear any obstructions and restart the heater.

PORTABLE ELECTRIC HEATER WARRANTY

LIMITED WARRANTY:

A limited warranty is extended to the original purchaser of this heater and warrants against malfunction due to manufacturing defects for a period of (1) one year from the date of retail purchase. Please read and follow all details noted below.

CLAIMS HANDLED AS FOLLOWS:

1. WITHIN 30 DAYS OF PURCHASE:

- Return to the place of purchase.

2. AFTER 30 DAYS AND WITHIN THE 1 YEAR WARRANTY PERIOD:

- Contact our Customer Service Department at 1-800-776-9425. You must have the:
- model number, serial number and date of purchase.
- They will provide you with further instructions, which will include repair or replacement at our option.

CALL 1-800-776-9425 FOR SERVICE (9AM-6PM MON. - FRI.) or EMAIL US AT info@worldmkting.com

DUTIES OF THE OWNER:

This heating appliance must be operated in accordance with the written instructions furnished with this heater. This warranty shall not excuse the owner from properly maintaining this heater in accordance with the written instructions furnished with this heater. A bill of sale, canceled check or payment record must be kept to verify purchase date and establish warranty period. Original carton should be kept in case of warranty return of unit.

WHAT IS NOT COVERED:

1. Damage caused by misuse or use contrary to the owner's manual and safety guidelines.
2. Damage caused by a lack of normal maintenance.
3. Repair by an unauthorized person.
4. Damage caused by connection to an improper voltage.
5. Damaged caused by use outdoors.

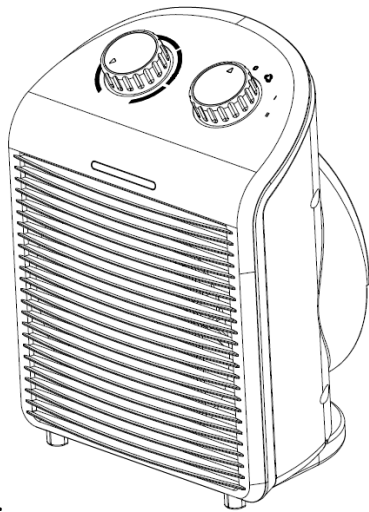
LIMITATIONS:

This warranty does not imply or assume any responsibility for consequential damages that may result from the use, misuse, or the lack of routine maintenance of this heating appliance. A cleaning fee and the cost of parts may be charged for appliance failures resulting from lack of maintenance. This warranty does not cover claims, which do not involve defective workmanship or materials. FAILURE TO PERFORM GENERAL MAINTENANCE (INCLUDING CLEANING) WILL VOID THIS WARRANTY.

THIS LIMITED WARRANTY IS GIVEN TO THE PURCHASER IN LIEU OF ALL OTHER WARRANTIES, EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OF FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE REMEDY PROVIDED IN THIS WARRANTY IS EXCLUSIVE AND IS GRANTED IN LIEU OF ALL OTHER REMEDIES. IN NO EVENT WILL WORLD MARKETING OF AMERICA BE LIABLE FOR INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES.

Some states do not allow limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitation may not apply to you. Some states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages so the above limitation or exclusion may not apply to you.

Comfort Glow®



EFH1518

Calentador eléctrico de utilidad

Instrucciones de instalación y el Manual de Propietario

¡ADVERTENCIA! SI LA INFORMACION EN ESTE MANUAL no ES SEGUIDA EXACTAMENTE, UN RESULTADO del FUEGO mayo que CAUSA DAÑO de PROPIEDAD, HERIDA O PERDIDA PERSONALES DE la VIDA.



Intertek

Hecho in China

Comfort Home Products, Inc.
12256 William Penn Hwy, Ste A
Huntingdon, PA 16652
(814) 643-1775
<http://www.worldmktng.com>

CARACTERÍSTICAS:

- Termostato ajustable
- Tres ajustes
 - Altas 1.500 vatios
 - Baja 750 vatios
 - Fan sólo
- Panel de control de montaje superior
- Indicador luminoso de alimentación
- Seguridad de sobrecalentamiento del dispositivo
- Seguridad Vuelcos Device
- 120 V de corriente alterna / 60Hz. 12.5 A



ADVERTENCIA SOLO PARA RESIDENTES DE CALIFORNIA:

Este producto contiene elementos químicos que incluyen di(2-etilhexil) ftalato (DEHP), el cual es conocido en el estado de California por provocar cáncer y daños en el sistema reproductivo. Para más información, vaya a: www.P65Warnings.ca.gov

ANSI/UL 1278. MOVABLE AND WALL-OR CEILING HUNG ELECTRIC ROOM HEATERS

HOJA PARA el PROPIETARIO
RETENGA POR FAVOR ESTE MANUAL PARA FUTURO USO

INDICE DE MATERIAS

USO previsto: Este producto está diseñado sólo para uso en interiores hogar u oficina.No se pretende para uso industrial o comercial. NO USE AL AIRE LIBRE

INSTRUCCIONES IMPORTANTES

Por favor lea y guarde estas importante seguridad instrucciones cuando utilice aparatos eléctricos, las precauciones básicas siempre deben seguirse para reducir el riesgo de incendio, descargas eléctricas y lesiones personales, incluyendo las siguientes:

1. Lea todas las instrucciones antes de usar este calentador.
2. Este calentador está caliente cuando está en uso. Para evitar quemaduras, no permita que la piel desnuda toque superficies calientes. Si proporciona, utilice las manijas al mover el calentador. Mantenga los materiales combustibles, tales como muebles, almohadas, ropa de cama, papeles, ropa y cortinas por lo menos 3 pies (0.9 m) del calentador.
3. Gran precaución es necesaria cuando el calentador se utiliza en o cerca de niños, mascotas o personas inválidas y siempre que se deje el calentador funcionando desatendido.
4. Si es posible, siempre desconecte el aparato cuando no esté en uso.
5. No opere ningún calentador con un cordón o enchufe dañado o después de un mal funcionamiento del calentador, ha caído o dañado de alguna manera.
6. Las reparaciones de este aparato deben ser realizadas por una persona calificada
7. Bajo ninguna circunstancia se debe modificar este aparato. Piezas de tener que retirarse de servicio deben ser reemplazadas antes de operar este aparato otra vez.
8. No use al aire libre.
9. Utilice su calentador sólo en ambientes secos. Este calefactor no está diseñado para su uso en baños, lavaderos y lugares interiores similares. Nunca coloque el calentador donde puede caer en una bañera o cualquier otro recipiente de agua. No utilice el calentador al aire libre. No utilice cerca de fregaderos, piscinas u otras áreas húmedas tales como sótanos inundados, garajes, etc. o cualquier lugar donde puedan entrar en contacto con el agua en el calentador.
10. No use este calefactor en lugares elevados, tales como estantes, plataformas elevadas, etc.
11. No pase el cable debajo de la alfombra. No cubra el cable con alfombras, tapetes o cubiertas similares. Coloque el cable lejos de zonas de tráfico y donde nadie pueda tropezarse.
12. Para desconectar el calentador, primero apague los controles, luego retire el enchufe del tomacorriente. Siempre desenchufe el calefactor cuando no esté en uso.
13. Conecte solamente en un tomacorrientes debidamente conectado a tierra.
14. Este aparato, cuando se instala, debe ser eléctricamente puesta a tierra conforme a los códigos locales, con el actual CSA C22.0 códigos eléctricos canadiense o para instalaciones en Estados Unidos, siga los códigos locales o para instalaciones en Estados Unidos, siga los códigos locales y el Código Eléctrico Nacional ANSI/NFPA No. 70.
15. No inserte ni permita que objetos extraños introducir ninguna ventilación o escape abrir ya que esto podría causar una descarga eléctrica o un incendio o dañar el calentador.
16. Para evitar un posible incendio, no bloquee las entradas de aire o escape de cualquier manera. No use sobre superficies blandas, como una cama, donde las aberturas pueden bloquearse.
17. Este aparato tiene piezas calientes y arcos o chispas. No lo use en áreas donde gasolina, pintura o líquidos inflamables son utilizados o almacenados. Este aparato no debe utilizarse como un tendedero para la ropa, ni deberían ser colgadas las medias de Navidad o las decoraciones o cerca de él.
18. Use este calefactor solamente como se describe en este manual. Cualquier otro uso no recomendado por el fabricante puede causar incendio, choque eléctrico o lesiones a las personas.
19. Siempre conecte calentadores directamente a un tomacorriente o receptáculo de pared. Nunca use con un cable de extensión o regleta reubicables.
20. "GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES"

LUZ DE ENCENDIDO:

Este calentador está equipado con un indicador luminoso de encendido. Esta luz se enciende cuando el control se gira para ventilador de baja o de alta posición.

CARACTERÍSTICA DE SEGURIDAD DEL SOBRECALENTAMIENTO:

Este calefactor está equipado con una transmisión automática de dispositivo de protección contra sobrecalentamiento. del calentador está obstruida, o si el calentador se pone muy caliente por cualquier razón, el automático recalentarse dispositivo apagará el calentador. Para restablecer el calentador, simplemente apague y desenchufe el calentador quitar obstrucciones, deje desconectado durante 10 minutos hasta que se enfríe completamente.

CARACTERÍSTICA DE SEGURIDAD DE VOLCADURA

Este calefactor está equipado con un dispositivo de seguridad de volcadura. Una vez que el calentador se vuelca, un conmutador externo ubicado en la parte inferior de la estufa apagará automáticamente el calentador. Una vez que el calentador se restaura una posición vertical, el calentador se restablecerá.

INSTRUCCIONES PARA PODER

ADVERTENCIA: Antes de dar servicio al calefactor Asegúrese de desenchufar el calentador del tomacorriente de pared. HacerNo sólo apaga calentador desde el "interruptor ON/OFF", asegúrese de desenchufar el calentador.

Nota: El cable tiene un enchufe polarizado (con una pata más ancha que la otra) que sólo encajará en un tomacorriente polarizado de una manera. Si no inserta fácilmente intentarlo invirtiendo la clavija. Si aún no encaja contacto con un electricista para que reemplace el tomacorriente. No anule el propósito de seguridad del enchufe polarizado.

CONEXIÓN ELÉCTRICA

15 Amperios, 120 voltios, 60Hz circuito con un tomacorriente es necesaria. Preferentemente, el calefactor estará en un circuito dedicado.

Otros aparatos en el mismo circuito pueden causar el disyuntor de viaje o el fusible cuando el calentador está en funcionamiento.

15 Amp 120V



ADVERTENCIA: eléctrico enchufe el cableado debe cumplir con códigos de construcción locales y todo otras regulaciones aplicables para reducir el riesgo de incendio, electrocución y lesiones.

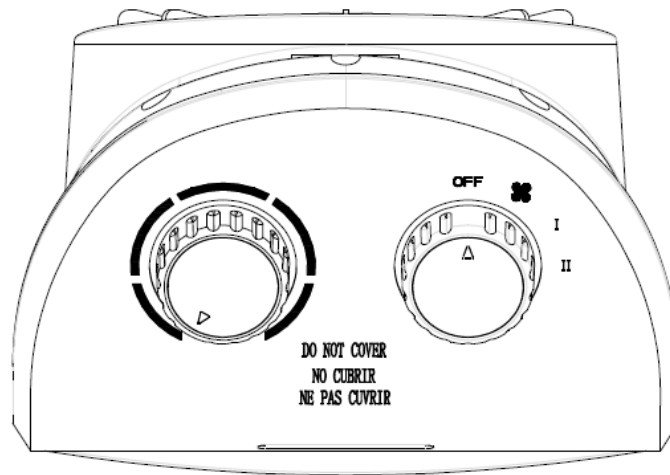


ADVERTENCIA: No utilice esta chimenea si cualquier parte de ella ha estado bajo el agua. Llame de inmediato a un técnico de servicio calificado para inspeccionar la chimenea y reemplace cualquier pieza del sistema eléctrico si es necesario.

POR FAVOR LEA ANTES DE OPERAR

INSTRUCCIONES ANTES DE USAR

1. Retire cuidadosamente el calentador de la caja. (Guarde la caja para fuera de temporada almacenamiento.)
3. Asegúrese de que el calentador esté apagado antes de conectar el calentador en el tomacorriente. Conecte solamente en tomacorrientes debidamente conectado a tierra. Nota: El cable tiene un enchufe polarizado (con una pata más ancha que la otra) que sólo encajará en un tomacorriente polarizado de una manera. Si no inserta fácilmente intentarlo invirtiendo la clavija. Si aún no encaja contacto con un electricista para que reemplace el tomacorriente. No anule el propósito de seguridad del enchufe polarizado.
4. Coloque el calefactor solamente sobre una superficie firme y plana, libre de obstrucciones y por lo menos 3 pies lejos de cualquier pared u otros objetos tales como cortinas, plantas, etc.
5. Evite sobrecargar su circuito por no usar otros aparatos de alto voltaje en el mismo tomacorriente.



CÓMO UTILIZAR SU CA

1. Desenrollar completo el cordón y enchufe el calentador directamente a una toma de corriente con conexión a tierra Volt AC 110 ~ 120. Asegúrese de que el enchufe esté bien ajustado. Una conexión floja causará sobrecalentamiento y dañar el Plug. Plug and cable pueden sentir el calor durante el uso normal.
2. Elige tu Poder Marco: Alta, Baja, Ventilador o OFF. Utilice la opción Alto para calentar la habitación rápidamente. Después de que su nivel de comodidad se ha logrado es posible que desee cambiar al ajuste de menor a ahorrar electricidad.
3. Termostato: Gire a la posición más alta hasta que la habitación es cómoda. A continuación, gire lentamente la perilla en sentido antihorario (izquierda) hasta que los ciclos calentador. En este punto de ajuste del calentador se encenderá y apagará automáticamente para mantener este nivel de comodidad.

FUNCIONAMIENTO SÓLO VENTILADOR

Simplemente gire la perilla de control a la configuración del ventilador para disfrutar de la brisa.

PRECAUCIÓN

Use este calefactor solamente como se describe en este manual. Cualquier otro uso no recomendado por el fabricante puede causar incendio, choque eléctrico o lesiones a las personas.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Si su calentador no funciona, por favor haga lo siguiente:

Revise estas instrucciones para asegurar que usted entiende las operaciones básicas y las características de su calentador. (Ejemplo: protección contra el sobrecalentamiento)

Verifique el interruptor o fusible para un funcionamiento correcto.

Si hay obstrucciones. Desenchufe el aparato durante 10 minutos, despejar obstrucciones y reinicie el calentador.

GARANTIA ELECTRICA PORTATIL de CALENTADORA

La GARANTIA LIMITADA:

Una garantía limitada es extendida al comprador original de esta calentadora y autorizaciones contra falla debido a defectos industriales por un período de

(1) un año de la fecha de la compra de la venta al por menor. Lea por favor y siga todos los detalles notados abajo.

CLAIMS HANDLED AS FOLLOWS:

1. DENTRO DE 30 DIAS DE la COMPRA:

- Regresa al lugar de la compra.

2. DESPUES DE 30 DIAS Y DENTRO DEL 1 PERIODO de GARANTIA de AÑO:

- Contacta nuestro Departamento de atención al cliente en

1-800-776-9425.

Debe tener el

- El número modelo, el número de serie y la fecha de la compra.

- Le proporcionarán con instrucciones adicionales, que incluirá Repare o el reemplazo en nuestra opción.

LLAME 1-800-776-9425 PARA el SERVICIO (9AM-6PM Lunes-Viernes)

PEMAIL EEUU EN info@worldmkting.com

Los DEBERES DEL PROPIETARIO:

Este aparato de la calefacción debe ser operado de acuerdo con las instrucciones escritas amuebladas con esta calentadora. Esta garantía no dispensará al propietario de mantener apropiadamente esta calentadora de acuerdo con las instrucciones escritas amuebladas con esta calentadora. Una escritura de venta, registro de cheque pagado o pago debe ser mantenido para verificar la compra la fecha y establecer el período de garantía. El cartón original debe ser mantenido en caso del regreso de garantía de la unidad.

LO QUE no ES CUBIERTO:

1. El daño causado por maltrato o utiliza al contrario del manual de propietarios y pautas de seguridad.
2. El daño causado por una falta de mantenimiento normal.
3. Repare por una persona no autorizada.
4. El daño causado por conexión a un voltaje impropio.
5. Dañado causado por el uso fuera.

Las LIMITACIONES:

Esta garantía no implica ni asume responsabilidad para daños consecuentes que pueden resultar del uso, del maltrato, o de la falta de mantenimiento rutinario de este aparato de la calefacción. Un honorario de limpieza y el costo de partes pueden ser cargados para fracasos de aparato que resultan de la falta de mantenimiento. Esta garantía no cubre reclamos, que no implican habilidad ni materiales defectuosos. El INCUMPLIMIENTO MANTENIMIENTO GENERAL (INCLUSIVE LIMPIEZA) VACIARA ESTA GARANTIA.

ESTA GARANTIA LIMITADA ES DADA AL COMPRADOR EN VEZ DE TODAS LAS OTRAS GARANTIAS, EXPRESADO O IMPLICITO, INCLUSIVE PERO no LIMITADO A LAS GARANTIAS DE COMERCIALIZACION DE la SALUD PARA UN PROPOSITO PARTICULAR. EL REMEDIO PROPORCIONADO EN ESTA GARANTIA ES EXCLUSIVO Y GRANT EN VEZ DE TODOS LOS OTROS REMEDIOS. EN ningún ACONTECIMIENTO HACE MARKETING de MUNDO DE AMERICA ES RESPONSABLE DE el CASUAL O DAÑOS CONSECUENTES.

Algunos estados no permiten limitaciones en cuánto tiempo una garantía implícita dura, así que la limitación antes mencionada no le puede aplicar. Algunos estados no permiten la exclusión ni la limitación de daños casuales ni consecuentes tan que la limitación ni exclusión antes mencionadas no le pueden aplicar.