

Comfort Glow®

ERH375

Electric Radiant Dish Heater

Owner'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 GLOW PHONE NUMBER:

(800) 776-9425

<http://www.worldmkting.com>

FEATURES:

- Dual Heat Settings
1000 watts / 700 watts
- 70 °Oscillation Feature
- Adjustable tilt to Direct Heat
- Safety Overheat Device
- Safety Tip-Over Device
- Convenient Carry Handle

World Marketing of America, Inc

PO Box 192

Mill Creek, PA 16652



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 birth defects or other reproductive harm. For more information go to:
www.P65Warnings.ca.gov

**TESTED TO ANSI/UL 1278. MOVABLE AND WALL-OR CEILING HUNG ELECTRIC ROOM HEATERS
DO NOT DISCARD THIS MANUAL PLEASE RETAIN FOR FUTURE USE**

IMPORTANT INSTRUCTIONS

When using electrical appliances, basic precautions should always be followed to reduce the risk of fire, electric shock, injury to persons, and hyperthermia, 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 front of the heater and keep them away from the sides and rear.
- 3) Extreme caution is necessary when any heater is used by or near children or invalids and whenever the heater is left operating and unattended.
- 4) **ALWAYS** unplug heater when not in use. (This item may be omitted if the heater is provided with a clock-operated switch).
- 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. Discard heater or return to authorized service facility for examination and/or repair.
- 6) **DO NOT** use outdoors. (Omitted if the heater is intended for outdoor use.)
- 7) This heater is not intended for use in bathrooms, laundry areas and similar indoor locations. **NEVER** locate heater where it may fall into a bathtub or other water container.
- 8) **DO NOT** run cord under carpeting. **DO NOT** cover cord with throw rugs, runners, or similar coverings. **DO NOT** route cord under furniture or appliances. Arrange cord away from traffic area and where it will not be tripped over.
- 9) To disconnect heater, turn controls to off, then remove plug from outlet.
- 10) Connect to properly grounded outlets only. (This item may be omitted if the heater is not provided with a grounding type attachment plug.)
- 11) **DO NOT** insert or allow foreign objects to enter any ventilation or exhaust opening as this may cause an electric shock or fire or damage the heater.
- 12) 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.
- 13) A heater has hot and arcing or sparking parts inside. **DO NOT** use it in areas where gasoline, paint, or flammable liquids are used or stored.
- 14) 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.
- 15) Always plug heaters directly into a wall outlet/receptacle. **NEVER** use with an extension cord or relocatable power tap (outlet/power strip).
- 16) This heater may include an audible (a visual) alarm to warn that parts of the heater are getting excessively hot. If the alarm sounds (flashes), immediately turn the heater off and inspect for any objects on or adjacent to the heater that may cause high temperatures. **DO NOT OPERATE THE HEATER WITH THE ALARM SOUNDING (FLASHING).**
- 17) Any repairs to this appliance should be carried out by a qualified service person.
- 18) Under no circumstances should this appliance be modified. Parts having to be removed for servicing must be replaced prior to operating this appliance again.
- 19) **DO NOT** use this heater in elevated locations, such as on shelves, raised platforms, etc.
- 20) 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.
- 21) Hyperthermia can result in death. Symptoms of hyperthermia include high body temperature, headache, nausea, vomiting, tiredness, dizziness, fainting, and rapid pulse. If you begin to experience symptoms related to hyperthermia, turn off the heater and seek medical attention.
- 22) To avoid excessive room temperatures which can cause hyperthermia: **DO NOT** leave product running unattended in a confined space around infants, or individuals with reduced physical, sensory, or mental capabilities.

"SAVE THESE INSTRUCTIONS"

IMPORTANT SAFETY FEATURES: The heater is equipped with an automatic overheat protection device and an automatic tip-over sensor located under the base of the heater. If the heater grille is obstructed, the automatic overheat device will turn the heater off. If the heater is tipped over, the automatic tip-over switch will turn off the heater. If either safety sensor is activated, make sure the heater is on a level surface and clear of all obstacles. Unplug the heater and allow it to cool down before restarting. After cooling down and obstacles have been removed.

INTENDED USE:

This product is intended for indoor residential and office use only, not for industrial or other commercial applications. Use only with electrical wiring that is in good working order and that meets applicable codes and ordinances. This heater must be plugged into a 120 Volt A.C., 15 AMP (or larger) circuit. Do not plug anything additional into the same circuit. If you have any questions whether your wiring is adequate, consult a qualified electrician. Risk of fire, overheating, malfunction, property damage, injury or even death may result if not adhered to.

Use your heater only with a working smoke detector located in the vicinity of your heater.

While using your heater, you should follow the IMPORTANT INSTRUCTIONS in this manual. As part of those instructions, we have used the word "WARNING" to indicate the level of hazard: WARNING indicates a hazard which, if not avoided, could result in injury or death.

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.

WARNING: SHOCK HAZARD

Use your heater only in dry environments. This heater is not intended for use in a bathroom, laundry area, or similar locations, or near sinks, washing machines, swimming pools or other sources of water. Never locate heater where it may fall into a bathtub or other water container. Do not use heater outdoors. Do not use in damp environments such as flooded basements.

WARNING: HOT SURFACES

Do not touch body of heater when in use. 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.

WARNING: FIRE HAZARD

Heater has hot and arcing or sparking parts inside. Do not use near combustible materials or flammable gases or sources of heat. DO NOT USE in areas where gasoline, paint or flammable materials are used or stored. Keep combustible materials such as furniture, pillows, bedding, papers, clothes and curtains at least 3 feet (0.9 meters) from the front of the heater and keep them away from the sides and rear. 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. Do not insert or allow foreign objects to enter any ventilation or exhaust opening as this may cause an electric shock, fire, or damage the heater.

WARNING: ELECTRICAL SHOCK HAZARD

Do not use with damaged cord or plug. Use with adequate electrical system that is up to code. The supply cord has a polarized plug. As a safety feature this plug will fit in a polarized outlet only one way. To prevent electric shock, match wide blade of plug to wide slot, fully insert plug. If the plug does not fit contact a qualified electrician.

PET OWNERS NOTE:

The health of birds and some small pets are extremely sensitive to the fumes given off during the initial use of many appliances. Although these fumes are not harmful to humans, it is recommended that this heater not be used around birds and small pets during its initial use until the manufacturing corrosion coatings burn off.

PREPARATION

HEATER OPERATION: Always operate the heater in the upright position following all instructions and commendations listed in this manual. **HEATER LOCATION:** Place the heater in the area of the room that is coldest. **HEATER CONNECTION:** Plug heater directly into 120 Volt A.C., 60 Hz wall outlet. Be sure the plug fits tightly in outlet. A loose connection may cause overheating and damage to the plug or heater. **NOTE:** The heater draws 8.33 amps during operation. To prevent overloading a circuit, do not plug the heater into a circuit that is servicing other electrical needs.

TURNING HEATER ON:

To start the heater, turn the POWER SWITCH (left knob) from the off position to the LOW (700 Watt) or HIGH (1000 Watt) position. (During the heaters initial use, you may experience a slight odor or smoking. This is the result of the heating element lubrication "burning off". This is normal and will go away after a few minutes of use.)



OPERATION SWITCH: This heater has two heat settings:

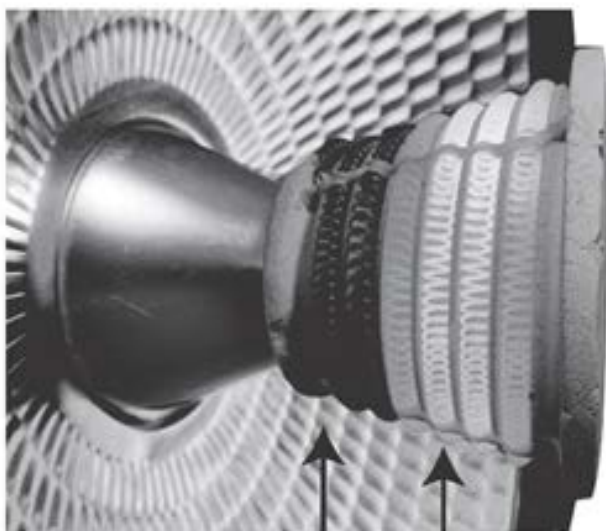
LOW (700 Watts) and HIGH (1000 Watts). Use the HIGH setting to raise the room temperature quickly. When the desired temperature is reached use the LOW setting to maintain temperature. It is usually sufficient to maintain a comfortable temperature.

TILT FEATURE: Your heater can tilt for adjusting the direction of heat. To adjust the angle, loosen tilt adjustment knob and move angle of the heater to desired position. Tighten tilt adjustment knob to hold heater in position. Do not force the heater in either direction beyond its guides.

TURNING OFF: Turn the selector switch to the OFF position before unplugging or plugging in the heater. Heater should be unplugged when not in use.

OSCILLATION CONTROL: You can control the Oscillation feature on the Heater by rotating the Oscillation Control (OSC) switch located on the control panel of the heater.

USERS NOTE: The coils in the center of the dish are very hot. It is normal that not all coils are glowing during use. The non-glowing elements are functioning properly and generating heat.



Non-Glowing Coils Glowing Coils

CARE AND MAINTENANCE:

WARNING: ALWAYS UNPLUG THE CORD BEFORE MOVING OR SERVICING. DO NOT IMMERSE HEATER IN WATER! CLEANING: IMPORTANT! DO NOT IMMERSE HEATER IN WATER!

Clean the heater grill with the vacuum brush attachment on your vacuum cleaner. This will remove lint and dirt from inside the heater.

DO NOT ATTEMPT TO TAKE THE HEATER APART.

Clean the body of the heater with a soft cloth.

CAUTION: Do not use gasoline, benzene, paint thinner, harsh cleaners, etc. as they will damage the heater.

NEVER USE ALCOHOL OR SOLVENTS.

REPAIR: DO NOT OPERATE THE HEATER WITHOUT THE GRILLE IN PLACE. DO NOT USE THE HEATER IF IT HAS MALFUNCTIONED OR BECOME DAMAGED IN ANY WAY.

STORAGE: Keep original carton for storage of the heater. Coil and tie the power cord to avoid damage during storage.

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 ensure 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.

MAINTENANCE

1. Unplug the unit and let it cool completely.
2. To keep the unit clean, the outer shell may be cleaned with a soft, damp cloth. You may use a mild detergent if necessary. After cleaning, dry the unit with a soft cloth. CAUTION: DO NOT let liquid enter the product.
3. DO NOT use alcohol, gasoline, abrasive powders, furniture polish, or rough brushes to clean the product. This may cause damage or deterioration to the surface of the product.
4. DO NOT immerse the product in water.
5. Wait until the unit is completely dry before use.

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) year from the date of retail purchase. Please read and follow all details noted below. **To register your products warranty please visit www.worldmkting.com.**

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-5PM 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®

ERH375

Calentador radiante eléctrico

Manual del usuario

¡ADVERTENCIA! SI LA INFORMACIÓN DE ESTE MANUAL NO SE SIGUE EXACTAMENTE, PUEDE PRODUCIRSE UN INCENDIO Y DAÑOS A LA PROPIEDAD, LESIONES PERSONALES O LA MUERTE.



NÚMERO DE TELÉFONO DE COMFORT GLOW:
(800) 776-9425
<http://www.worldmktng.com>

World Marketing of America, Inc.
PO box 192
Mill Creek, PA 17060

Características

- Configuraciones de calor duales
- 1000 vatios / 700 vatios
- Función de oscilación de 70 °
- Inclinación ajustable para calentar directamente
- Dispositivo de seguridad contra vuelcos
- Dispositivo de seguridad contra vuelcos
- Cómoda asa de transporte



ADVERTENCIA PARA RESIDENTES DE CALIFORNIA:

Este producto contiene sustancias químicas que incluyen ftalato de di(2-etilhexilo) (DEHP), que el estado de California reconoce como causante de cáncer y defectos de nacimiento u otros daños reproductivos. Para obtener más información, visite: www.P65Warnings.ca.gov

PROBADO CONFORME ANSI/UL 1278. CALEFACTORES ELÉCTRICOS DE AMBIENTES DE PARED O TECHO, MOVIBLES

NO DESECHE ESTE MANUAL CONSÉRVELO PARA REFERENCIA FUTURA

INSTRUCCIONES IMPORTANTES

Al usar aparatos eléctricos, siempre se deben seguir las precauciones básicas para reducir el riesgo de incendio, descargas eléctricas, lesiones a personas e hipertermia, incluyendo lo siguiente:

1. Lea todas las instrucciones antes de usar este calefactor.
2. Este calentador está caliente cuando está en uso. Para evitar quemaduras, **NO** permita que la piel desnuda toque superficies calientes. Si se proporcionan, utilice las manijas cuando mueva este calentador. Mantenga los materiales combustibles, como muebles, almohadas, ropa de cama, papeles, ropa y cortinas a una distancia mínima de 3 pies (0,9 m) de la parte delantera del calefactor y manténgalos alejados de los lados y la parte trasera.
3. Tenga mucha precaución cuando cualquier calefactor sea utilizado por o cerca de niños o personas discapacitadas; o siempre que el calefactor esté funcionando sin supervisión.
4. **SIEMPRE** desenchufe el calentador cuando no esté en uso. (Este elemento puede omitirse si el calentador cuenta con un interruptor operado por reloj).
5. **NO** opere el calefactor con un cable de alimentación dañado, o después de un mal funcionamiento del calefactor o si se hubiere caído o dañado de cualquier manera. Deseche el calentador o regrese a la instalación de servicio autorizada para su examen y/o reparación.
6. **NO** usar al aire libre. (Omita si el calefactor está diseñado para uso al aire libre).
7. Este calefactor no está diseñado para usar en baños, áreas de lavandería y lugares interiores similares. **NO** coloque nunca el calefactor donde pueda caer en una bañera u otro recipiente con agua.
8. **NO** coloque el cable de alimentación debajo de alfombras. No cubra el cable con tapetes, alfombrillas o similares. No pase el cable por debajo de los muebles o electrodomésticos. Coloque el cable lejos del área de tráfico, donde no se tropiece.
9. Para desconectar el calefactor, primero apague los controles y luego retire el enchufe de la toma de corriente.
10. Conéctelo solo a enchufes correctamente conectados a tierra. (Este punto puede omitirse si el calentador no está provisto de un enchufe de conexión a tierra).
11. **NO** inserte ni permita que entren objetos extraños en ninguna abertura de ventilación o salida, ya que podría causar una descarga eléctrica, incendio o dañar el calefactor.
12. Para evitar posibles incendios, **NO** bloquee las entradas o salidas de aire de ninguna manera. **NO** lo use en superficies blandas, como una cama, donde las aberturas podrían bloquearse.
13. Un calentador tiene partes calientes y que forman arcos o chispas en su interior. **NO** usar en áreas donde se emplee o almacene gasolina, pintura o materiales inflamables.
14. Utilice el calefactor solo como se describe en este manual. Cualquier otro uso no recomendado por el fabricante puede causar descargas eléctricas, incendios o lesiones a personas.
15. Conecte siempre el calefactor directamente a un enchufe/toma de corriente de pared. **NO** utilice nunca con un cable de extensión o una toma de corriente móvil (regleta de enchufes/zapatilla eléctrica).
16. Este calefactor puede incluir una alarma (visual) audible para advertir que partes del calentador se están calentando excesivamente. Si suena la alarma (parpadea), apague inmediatamente el calefactor e inspeccione si hay algún objeto encendido o adyacente que pueda causar altas temperaturas. **NO OPERE EL CALEFACTOR CON LA ALARMA SONANDO (PARPADEANDO).**
17. Cualquier reparación de este aparato debe ser realizada por un técnico calificado.
18. Bajo ninguna circunstancia debe modificar este aparato. Las piezas que deban extraerse para el mantenimiento deberán volver a colocarse antes de poner en funcionamiento el aparato nuevamente.
19. **NO** utilice este calefactor en lugares elevados, como en estantes, plataformas elevadas, etc.
20. Cuando esté instalado este aparato debe estar conectado a tierra eléctricamente de acuerdo con los códigos locales, con los códigos eléctricos canadienses CSA C22.0 actuales o para instalaciones de los EE. UU., seguir los códigos locales y el código eléctrico nacional ANSI/NFPA No. 70.
21. La hipertermia puede provocar la muerte. Los síntomas de la hipertermia incluyen temperatura corporal alta, dolor de cabeza, náuseas, vómitos, cansancio, mareos, desmayos y pulso rápido. Si comienza a experimentar síntomas relacionados con la hipertermia, apague el calentador y busque atención médica.
22. Para evitar temperaturas ambientales excesivas que pueden causar hipertermia: **NO** deje el producto desatendido en un espacio confinado alrededor de bebés o individuos con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas.

"GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES"

CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES: El calentador está equipado con un dispositivo automático de protección contra sobrecalentamiento y un sensor de vuelco automático ubicado debajo de la base del calentador. Si la rejilla del calentador está obstruida, el dispositivo automático de sobrecalentamiento apagará el calentador. Si el calentador se vuelca, el interruptor de vuelco automático apagará el calentador. Si cualquiera de los sensores de seguridad está activado, asegúrese de que el calentador esté en una superficie nivelada y libre de obstáculos. Desenchufe el calentador y déjelo enfriar antes de reiniciarlo. Después de enfriarse y de haber eliminado los obstáculos.

USO PREVISTO:

Este producto está destinado únicamente para uso residencial y de oficina en interiores, no para aplicaciones industriales ni comerciales. Úselo únicamente con cableado eléctrico que esté en buen estado de funcionamiento y que cumpla con los códigos y ordenanzas aplicables. Este calentador debe enchufarse a un circuito de 120 voltios CA, 15 amperios (o más). No conecte nada adicional al mismo circuito. Si tiene alguna pregunta sobre si su cableado es adecuado, consulte a un electricista calificado. Si no se cumplen, pueden producirse riesgos de incendio, sobrecalentamiento, mal funcionamiento, daños a la propiedad, lesiones o incluso la muerte.

Utilice su calentador sólo con un detector de humo que funcione ubicado cerca de su calentador. Mientras usa su calentador, debe seguir las INSTRUCCIONES IMPORTANTES de este manual. Como parte de esas instrucciones, hemos utilizado la palabra "ADVERTENCIA" para indicar el nivel de peligro: ADVERTENCIA indica un peligro que, si no se evita, podría provocar lesiones o la muerte.

ADVERTENCIA: antes de reparar este calefactor, asegúrese de desenchufarlo de la corriente. No apague el calefactor solamente del interruptor principal de "ENCENDIDO/APAGADO" ("ON/OFF"), asegúrese también de desenchufarlo.

ADVERTENCIA: PELIGRO DE DESCARGA ELÉCTRICA

Use su calefactor solo en ambientes secos. Este calefactor no está diseñado para usar en baños, áreas de lavandería y lugares similares, o cerca de fregaderos, lavadoras, piscinas u otras fuentes de agua. No coloque nunca el calefactor donde pueda caer en una bañera u otro recipiente con agua. No usar el calefactor al aire libre. No usar

ADVERTENCIA: SUPERFICIES CALIENTES

No toque el cuerpo del calefactor cuando esté en uso. El calefactor está caliente cuando está en uso; para evitar quemaduras, no deje que la piel descubierta toque superficies calientes. Si dispone de ellas, utilice las manijas para mover el calefactor.

ADVERTENCIA: PELIGRO DE INCENDIO

El calefactor tiene partes calientes y con arcos voltaicos o chispas en su interior. No usar cerca de materiales o gases inflamables o fuentes de calor. NO USAR en áreas donde se emplee o almacene gasolina, pintura o materiales inflamables. Mantenga los materiales inflamables, como muebles, almohadas, ropa de cama, papeles, ropa y cortinas al menos a 3 pies (0,9 metros) de la parte delantera del calefactor y alejados de los laterales y la parte trasera. Para evitar un posible incendio, no bloquee las entradas o salidas de aire de ninguna manera. No lo use en superficies blandas, como una cama, donde las aberturas podrían bloquearse. No inserte ni permita que entren objetos extraños en ninguna abertura de ventilación o salida, ya que podría causar una descarga eléctrica, incendio o dañar el calefactor.

ADVERTENCIA: PELIGRO DE DESCARGA ELÉCTRICA

No usar con el cable o el enchufe dañados. Usar con un sistema eléctrico adecuado que cumpla con las normativas. El cable de alimentación tiene un enchufe polarizado. Como característica de seguridad, este enchufe solo encaja en una toma polarizada. Para evitar descargas eléctricas, haga coincidir la clavija ancha

NOTA PARA LOS DUEÑOS DE MASCOTAS:

La salud de las aves y algunas mascotas pequeñas son extremadamente sensibles a los humos emitidos durante el primer uso de muchos aparatos. Aunque estos humos no son nocivos para los seres humanos, se recomienda no utilizar este calefactor cerca de aves y animales domésticos pequeños durante el primer uso, la combustión de los revestimientos de

PREPARACIÓN

FUNCIONAMIENTO DEL CALENTADOR: Siempre opere el calentador en posición vertical siguiendo todas las instrucciones y recomendaciones enumeradas en este manual. **UBICACIÓN DEL CALENTADOR:** Coloque el calentador en el área de la habitación más fría. **CONEXIÓN DEL CALENTADOR:** Enchufe el calentador directamente a un tomacorriente de pared de 120 V CA, 60 Hz. Asegúrese de que el enchufe encaje perfectamente en el tomacorriente. Una conexión floja puede causar sobrecalentamiento y daños al enchufe o al calentador. **NOTA:** El calentador consume 8,33 amperios durante el funcionamiento. Para evitar la sobrecarga de un circuito, no enchufe el calentador a un circuito que atienda otras necesidades eléctricas.

ENCENDIDO DEL CALENTADOR:

Para encender el calentador, gire el INTERRUPTOR DE ENCENDIDO (perilla izquierda) desde la posición de apagado a la posición BAJA (700 vatios) o ALTA (1000 vatios). (Durante el uso inicial del calentador, es posible que experimente un ligero olor o humo. Esto es el resultado de que la lubricación del elemento calefactor se "quema". Esto es normal y desaparecerá después de unos minutos de uso).

Interruptor de alimentación



Interruptor de oscilación

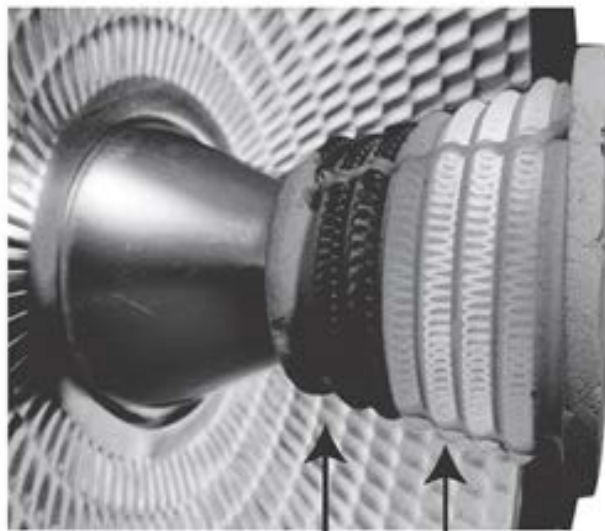
INTERRUPTOR DE OPERACIÓN: Este calentador tiene dos configuraciones de calor: BAJO (700 Watts) y ALTO (1000 Watts). Utilice la configuración ALTA para elevar la temperatura ambiente rápidamente. Cuando se alcance la temperatura deseada, utilice la configuración BAJA para mantener la temperatura. Normalmente es suficiente mantener una temperatura agradable.

FUNCIÓN DE INCLINACIÓN: Su calentador puede inclinarse para ajustar la dirección del calor. Para ajustar el ángulo, afloje la perilla de ajuste de inclinación y mueva el ángulo del calentador a la posición deseada. Apriete la perilla de ajuste de inclinación para mantener el calentador en su posición. No fuerce el calentador en ninguna dirección más allá de sus guías.

APAGAR: Gire el interruptor selector a la posición APAGADO antes de desenchufar o enchufar el calentador. El calentador debe desconectarse cuando no esté en uso.

CONTROL DE OSCILACIÓN: Puede controlar la función de oscilación en el calentador girando el interruptor de control de oscilación (OSC) ubicado en el panel de control del calentador.

NOTA DEL USUARIO: Las espirales en el centro del plato están muy calientes. Es normal que no todas las bobinas brillen durante el uso. Los elementos no incandescentes funcionan correctamente y generan calor.



Bobinas no incandescentes Bobinas incandescentes

PRECAUCIÓN

Utilice el calefactor solo como se describe en este manual. Cualquier otro uso no recomendado por el fabricante puede causar INCENDIOS, descargas eléctricas o lesiones a personas.

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Si su calefactor no funciona, haga lo siguiente:

Revise estas instrucciones para asegurarse de que comprende las operaciones y características básicas de su calefactor. (Ejemplo: Protección contra sobrecalentamiento) Compruebe el correcto funcionamiento de su disyuntor o fusible. Compruebe si hay obstrucciones. Desenchufe el calefactor durante 10 minutos, elimine cualquier obstrucción y vuelva a encender el calefactor.

MANTENIMIENTO

1. Desenchufe la unidad y deje que se enfríe por completo.
2. Para mantener la unidad limpia, la parte exterior se puede limpiar con un paño suave y húmedo. Puede usar un detergente suave si es necesario. Después de la limpieza, seque la unidad con un paño suave. PRECAUCIÓN: NO deje que entre líquido en el producto.
3. NO utilizar alcohol, gasolina, productos abrasivos, cera para muebles o cepillos ásperos para limpiar el producto. Puede causar daños o deterioro en la superficie del producto.
4. NO SUMERJA el producto en agua.
5. Espere hasta que la unidad esté completamente seca antes de usarla.

GARANTÍA DEL CALEFACTOR ELÉCTRICO PORTÁTIL

GARANTÍA LIMITADA:

Se extiende una garantía limitada al comprador original de este calentador y garantiza contra mal funcionamiento debido a defectos de fabricación por un período de (1) año a partir de la fecha de compra minorista. Lea y siga todos los detalles que se indican a continuación. Para registrar la garantía de sus productos, visite www.worldmkting.com.

LAS RECLAMACIONES SE GESTIONAN DE LA SIGUIENTE MANERA:

1. **DENTRO DE LOS 30 DÍAS DE LA COMPRA:**
 - Devolución en el lugar de compra.
2. **DESPUÉS DE 30 DÍAS Y DENTRO DEL PERIODO DE GARANTÍA DE 1 AÑO:**
 - Comuníquese con nuestro Departamento de Servicio al Cliente al 1-800-776-9425. Usted debe tener:
 - el número de modelo, el número de serie y la fecha de compra.
 - Le comunicarán otras instrucciones, como la reparación o la sustitución, a nuestra elección.

LLAME AL 1-800-776-9425 PARA SERVICIO TÉCNICO (de 9 A. M. a 5 P. M., de LUNES A VIERNES) o ENVÍENOS UN CORREO ELECTRÓNICO A: info@worldmkting.com

RESPONSABILIDADES DEL PROPIETARIO:

Este calefactor debe utilizarse de acuerdo con las instrucciones suministradas por escrito. Esta garantía no eximirá al propietario del mantenimiento apropiado del calefactor de acuerdo con las instrucciones escritas suministradas. Se debe conservar una factura de venta, un comprobante de cancelación o un registro de pago para verificar la fecha de compra y establecer el período de garantía. Se debe conservar la caja original en caso de devolución de la unidad en garantía.

QUÉ NO ESTÁ CUBIERTO:

1. Daños causados por mal uso o uso contrario al indicado en el manual del usuario y las pautas de seguridad.
2. Daños causados por falta de mantenimiento normal.
3. Reparación realizada por una persona no autorizada.
4. Daño causado por la conexión a un voltaje incorrecto.
5. Daños causados por el uso al aire libre.

LIMITACIONES:

Esta garantía no conlleva ni asume responsabilidad alguna por daños consecuentes que puedan derivarse del uso, mal uso o falta de mantenimiento periódico de este aparato de calefacción. En caso de avería del aparato por falta de mantenimiento, puede cobrarse una tarifa de limpieza y el importe de las piezas. Esta garantía no cubre reclamaciones que no impliquen mano de obra o materiales defectuosos. NO REALIZAR EL MANTENIMIENTO GENERAL (INCLUIDA LA LIMPIEZA) ANULARÁ LA GARANTÍA.

LA GARANTÍA LIMITADA SE OTORGA AL COMPRADOR EN LUGAR DE TODAS LAS DEMÁS GARANTÍAS, EXPRESAS O IMPLÍCITAS, INCLUIDAS, ENTRE OTRAS, LAS GARANTÍAS DE COMERCIALIZACIÓN E IDONEIDAD PARA UN FIN DETERMINADO. LAS SOLUCIONES PREVISTAS EN ESTA GARANTÍA SON EXCLUSIVAS Y SE CONCEDEN EN LUGAR DE CUALQUIER OTRA SOLUCIÓN. EN NINGÚN CASO WORLD MARKETING OF AMERICA ASUMIRÁ RESPONSABILIDAD ALGUNA POR DAÑOS INCIDENTALES O CONSECUENTES.

Algunos estados no permiten establecer limitaciones a la duración de las garantías implícitas, por lo que la limitación anterior podría no regir en su caso. Algunos estados no permiten la exclusión o limitación de daños incidentales o consecuentes, por lo que la limitación o exclusión anterior podría no regir en su caso.