



# Comfort Glow®

**FLOOR OR WALL MOUNT QUARTZ  
INFRARED ELECTRIC HEATER**

**QWH1800**

## Operator'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.worldmktng.com>

World Marketing of America, Inc. PO Box 192  
Huntingdon, PA 16652

### FOR YOUR SAFETY

**DO NOT STORE  
OR USE GASOLINE OR OTHER  
FLAMMABLE VAPORS OR  
LIQUIDS  
IN THE VICINITY OF THIS OR  
ANY OTHER ELECTRIC  
APPLIANCE**

### **⚠ WARNING**

- **INGESTION HAZARD:** This product contains a button cell or coin battery.
- **DEATH** or serious injury can occur if ingested.
- A swallowed button cell or coin battery can cause **Internal Chemical Burns** in as little as **2 hours**.
- **KEEP** new and used batteries **OUT OF REACH** of **CHILDREN**.
- **Seek immediate medical attention** if a battery is suspected to be swallowed or inserted inside any part of the body.



### **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](http://www.P65Warnings.ca.gov)

**UL 2021. FIXED AND LOCATION –DEDICATED ELECTRIC ROOM HEATERS**

**DO NOT DISCARD THIS MANUAL  
CUSTOMER: PLEASE RETAIN THIS MANUAL 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:**

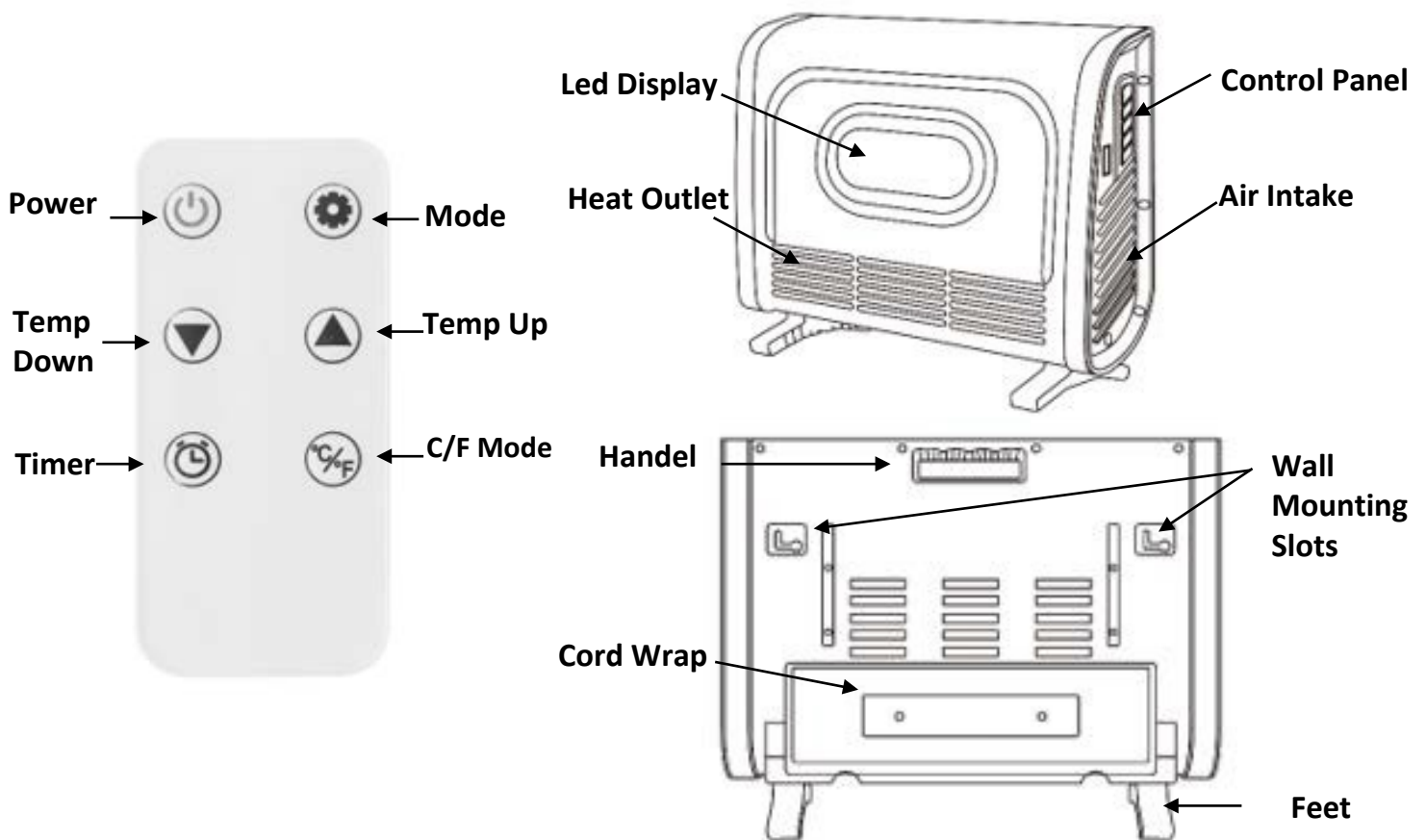
- 1) Read all instructions before using this heater.
- 2) This heater is hot when in use. To avoid burns, **DO NOT** let bare skin touch hot surfaces. If provided, use handles when moving this heater. Keep combustible materials, such as furniture, pillows, bedding, papers, clothes, and curtains at least 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"**

**ALWAYS OBSERVE THESE SAFETY PRECAUTIONS WHEN OPERATING YOUR ELECTRIC HEATER**

- ALWAYS** Read all instructions before operating.
- ALWAYS** Locate your electric heater away from furniture or loose hanging drapes.
- ALWAYS** Keep the grill away from walls or drapes so as not to block the air intake. (If applicable)
- ALWAYS** Unplug electric heater when not in use.
- ALWAYS** Use this heater in a correctly installed position.
- ALWAYS** Route the cord so it will not be walked on tripped over or pinched by furniture.
- ALWAYS** Keep electrical cords, drapes and other furnishings away from your electric heater.
- ALWAYS** Keep your electric heater clean and free of dust.
- ALWAYS** Use indoors only.
  
- NEVER** Place drapes, clothing or towels over electric heater to dry.
- NEVER** Use in the presence of explosive or flammable vapors such as gas or paint.
- NEVER** Plug another electrical appliance into the same circuit. Blown fuses, tripped circuits and fire hazards may result.
- NEVER** Use water or liquids to clean your electric heater.
- NEVER** Let bare skin touch hot surfaces as this may cause burns.
- NEVER** Leave heater unattended.
- NEVER** Leave children or pets near heater without supervision.
- NEVER** Locate electric heater where it may fall into a bath tub or other water containers.
- NEVER** Operate electric heater with a damaged cord, plug or after the heater malfunctions, or has been dropped or damaged in any manner.
- NEVER** Run cord under carpeting or cover with throw rugs or runners.
- NEVER** Insert or allow foreign objects to enter any ventilation or exhaust openings, as this may cause an electrical shock, fire or damage.
- NEVER** Use this heater without proper installation.

## CONTENTS



## SAFETY FEATURES

**Tip-Over Safety Feature**

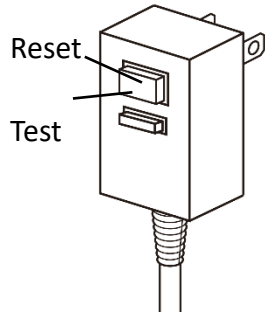
This heater is equipped with a shut-off safety feature. Once the heater is tipped over, an internal switch will automatically shut the heater off. Once the heater is restored to an upright position, the heater will reset. To continue operation, press the power button on the control panel or remote control.

**Overheat Safety Feature**

This heater is equipped with an overheat safety feature. When the heater's internal components reach a certain temperature that could cause overheating and possible fire, the heater will automatically shut off.

**WARNING:** It is normal for the power cord to feel warm to the touch; however, a loose fit between the outlet and the plug may cause overheating of the plug. If this occurs, try inserting the plug into a different outlet. Contact a qualified electrician to inspect the original outlet for damage.

This heater is equipped with an ALCI plug. Ensure you check the ALCI safety feature every time you use your machine. The purpose of this test is to make sure the safety device is working.



To test: plug in the machine and press the 'Test' button. The reset button will 'click' and pop out. If running, the machine will stop working. To reset the ALCI, unplug and press the 'Reset' button and plug back in.

### Electrical Connection

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

**CAUTION:** Do not exceed the current rating of the current tap. Always plug heaters directly into a wall outlet/receptacle. Never use with an extension cord or relocatable power tap (outlet/power strip).

### Clearance To Combustibles

Keep electrical cords, drapery, furniture and other combustibles at least 3 feet (0.914m) from the front of the heater and away from the sides and top.

### Remote Control

This remote control uses one CR2025 battery (included) Instructions for battery installation are on the Remote-Control battery compartment. Refer to Figure 1 for battery removal procedure.

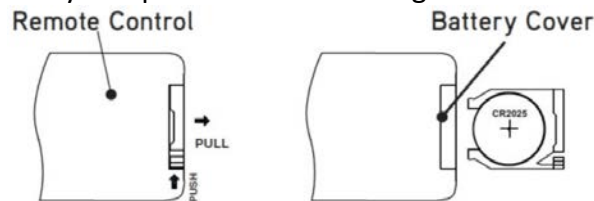


Figure 1

**WARNING:** Chemical Burn Hazard. Keep batteries away from children.

This product contains a lithium button/coin cell battery. If a new or used lithium button/coin cell battery is swallowed or enters the body, it can cause severe internal burns and can lead to death in as little as 2 hours. Always completely secure the battery compartment. If the battery compartment does not close securely, stop using the product, remove the batteries, and keep it away from children. If you think batteries might have been swallowed or placed inside any part of the body, seek immediate medical attention.

### Standing Assembly

Insert the feet into the holes at bottom and fix by two ST3 x 12 screws.

### Wall Mounting Assembly




**WARNING:** When you want to install this unit on the wall. Do not prop the heater up against objects or use the heater with the grill placed vertically.

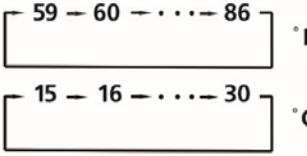


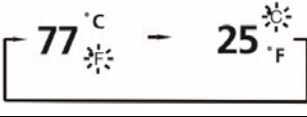

1. **PRIOR TO MOUNTING:** When drilling holes in this area check the wall to ensure there are no wires, pipes, etc. A **SOLID WALL** must be used for mounting this unit. Unit **CANNOT** be mounted on a hollow wall or wall without studs.
2. Choose a location near an outlet so an extension cord is not required. Do not position the heater directly below a power outlet. The unit cannot be mounted near electrical cables, communication lines, pipes, combustible materials, etc. that could be damaged or ignited by excessive heat.
3. Predrill two holes in the wall 341.5mm(13.45in) apart (make sure they are horizontal). Insert two wall anchors and two ST4 x28 screws.
4. Hang the heater by sliding it onto the screws using the two slots on the back of the unit.

### INSTRUCTIONS FOR USE

Assemble the unit and plug the unit directly into a 120V AC electrical outlet.

**NOTICE:** The button functions on the remote are identical to the corresponding button functions on the unit.

Button	Function
	Turn the heater on or off by pressing the ON/OFF icon. NOTE: Once power is OFF, the heating element will stop working. <b>Fan will continue to run for 2 minutes to cool off the heating element.</b>
	Press the Mode icon to toggle between the modes High, Low, ECO or Fan. High Mode: Heater runs at 1500W. Low Mode: Heater runs at 750W. ECO Mode: Heater runs at low/high wattage based on the temperature difference between set temperature and room temperature. Fan Mode: heater runs only fan without heat.
	Press the Up/Down arrows to adjust unit to the desired room temperature. Press Up and Down icon together to set Child lock. Locking is complete when a beep is heard. When locked, the functions of the control panel and remote <b>CANNOT</b> be used. Press Up and Down icon together again to unlock Child lock. Unlocking is complete when a beep is heard. The control panel and remote control will become functional.

Button	Function
	Select temperature from 59°F to 86°F or from 15°C to 30°C, NOTE: Once you have chosen the desired temperature, the heater will remain on until the room temperature increases to the set temperature on the LED display and then it will turn off, but the fan will remain on for 3 minutes. The heater will then cycle ON and OFF to maintain set room temperature.
	Press and hold Up icon on unit for 3 seconds to toggle between °C/°F
	Press °C/°F icon on remote, also can toggle between °C/°F.
	When the temperature is set in Fahrenheit, the Fahrenheit indicator LED will light. When the temperature is set in Celsius, the Celsius indicator LED will light.
	When the heater is ON, press the Timer icon to set power off time.

**NOTICE:** It is normal for the heater to cycle ON and OFF as it maintains the preset temperature.

**NOTICE:** When the heat function is used for the first time, a slight odor may be present. This is normal and should not occur again unless the heater is not used for an extended period.

**Operation Notes:**

Please remember that with any type of heating process there are many variables; size of the room, how well the room is insulated, how many doors/windows, how much bare concrete (which acts as a heat sink with any type of heating), the opening and closing of an exterior door, etc. Therefore, heating performance will vary in every environment.

Heating will vary based on how open your floor plan is and the sizes of the rooms involved. Rooms with little insulation will not retain the heat as efficiently and may result in your heater running longer or more often.

It may take longer to heat a room with vaulted or cathedral ceilings initially. Once the room has reached the desired temperature it will cycle on and off accordingly.

This heater may be used in a basement or garage if it is finished with drywall and carpet.

This heater cannot be moved while it is running. If moving heater, it must first be turned to the off position and then moved once the fan has completely turned off.

You may run heater and another appliance at the same time if they are not on the same electrical circuit.

## MAINTENANCE

**WARNING:** Disconnect power before attempting any maintenance or cleaning to reduce the risk of fire, electrical shock or personal injury. First turn the main power switch to the "OFF" position, wait for the fan to stop blowing to ensure the inside of the heater has been properly cooled. Then remove the electrical plug from the wall outlet.

1. Turn the POWER OFF.
2. Unplug the unit and let it cool completely.
3. To keep the heater clean, the outer shell may be cleaned with a soft, damp cloth. A mild detergent can be used if necessary.
4. After cleaning, dry the unit with a soft cloth.
5. Wait until the unit is completely dry before use.

**WARNING: DO NOT** let liquid enter the heater. **DO NOT** use alcohol, gasoline, abrasive powders, furniture polish, or rough brushes to clean the heater. This may cause damage or deterioration to the surface of the heater. **DO NOT** immerse the heater in water.

## STORAGE

Store the heater in a cool, dry location when not in use. To prevent dust and dirt build-up, use the original packaging to repack the unit.

## TROUBLESHOOTING

OBSERVED SYMPTOM	POSSIBLE CAUSE	REMEDY
Heater will not operate.	Power is not on, or power cord not plugged into outlet.	Plug heater in to appropriate electrical outlet. Also, check if the electricity to the outlet is working. See <b>SAFETY FEATURES</b> section for additional information.
The heater keeps blowing air when heater is turned OFF.	The heater is functioning as it should. This is the cool down phase. The heater will run for 3 minutes to cool down the internal components. This increases the lifespan of the infrared elements.	N/A
The heater is not blowing warm air.	The heater is functioning as it should. The ambient temperature (displayed) is higher than the thermostat setting.	N/A
	There is something blocking the air flow.	Move the object out of the way of the heater.



<p>The fan clicks on and runs for under a minute and then turns off.</p>	<p>The fan is turning on to pull air across the thermostat. This creates air flow within your room. The heater is trying to determine if the ambient temperature in the room has changed.</p>	<p>N/A</p>
<p>The heater smells like burning plastic.</p>	<p>When the heat function is used for the first time, a slight odor may be present. This is normal and should not occur again unless the heater is not used for an extended period.</p>	<p>If the smell persists for more than a couple of hours, call Technical Service.</p>
<p>Cord is getting very hot, especially at the plug.</p>	<p>The connection from the wall wiring to the outlet may be faulty and causing the outlet and plug to overheat.</p>	<p>Make sure there are not too many appliances plugged into outlets on a single circuit. If the problem persists, consult a qualified electrician to diagnose and repair</p>
<p>Heater airflow is diminished.</p>	<p>Air inlet on heater blocked.</p>	<p>Observe minimum installation clearances on page 4 of manual.</p>
<p>Heater doesn't seem to reach the set temperature; it just keeps running.</p>	<p>If the room is drafty or poorly insulated, the thermostat sensor maybe taking an inaccurate reading.</p>	<p>Make sure to keep doors closed so that the heater can heat the room.</p>
	<p>Heater installed near exterior wall or below a window.</p>	<p>Move heater to interior wall or away from window.</p>
	<p>Heater may be too small for the room.</p>	<p>Attempt to heat with a larger heater.</p>

## **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. **To Register your new product please visit [www.worldmkting.com](http://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 Team at 1-800-776-9425.

You must have the model number, serial number and date of purchase. Our customer service team 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 [techsupport@worldmkting.com](mailto:techsupport@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, cancelled 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.

**For your record, staple your sales receipt to this manual and record the following**

**DATE OF PURCHASE:** \_\_\_\_\_

**PLACE OF PURCHASE:** \_\_\_\_\_

**SERIAL NUMBER:** \_\_\_\_\_

**MODEL NUMBER:** \_\_\_\_\_



# Comfort Glow®

CALENTADOR ELÉCTRICO  
INFRARROJOS DE CUARZO PARA  
MONTAJE EN SUELO O PARED

QWH1800

**¡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 Glow PHONE NUMBER: 800)

776-9425

<http://www.worldmktng.com>.

World Marketing of America, Inc. PO Box 192  
Huntingdon, PA 16652

## **PARA SU SEGURIDAD**

No **ALMACENE** ni **UTILICE**  
**GASOLINA** ni **OTROS**  
**VAPORES** de **FLAMABLE** ni  
los **LIQUIDOS** EN LA  
**VECINDAD** DE ESTE  
ni **CUALQUIER OTRO**  
**APARATO**

### **⚠ ADVERTENCIA**

- **PELIGRO DE INGESTIÓN:** Este producto contiene una pila de botón o de botón.
- Si se **ingiere**, puede producirse la **MUERTE** o lesiones graves.
- Una pila de botón o una pila de botón ingerida puede provocar quemaduras químicas internas en tan solo 2 horas.
- **MANTENGA** las baterías nuevas y usadas **FUERA DE CADA NIÑO**.
- Busque atención médica inmediata si se sospecha que se ha tragado o insertado una batería en cualquier parte del cuerpo.



### **ADVERTENCIA SOLO 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](http://www.P65Warnings.ca.gov)

**UL 2021. FIXED AND LOCATION –DEDICATED ELECTRIC ROOM HEATERS**

**No DESECHE ESTE MANUAL - HOJA PARA el PROPIETARIO  
CLIENTE: RETENGA POR FAVOR ESTE MANUAL PARA FUTURO USO**

## INSTRUCCIONES IMPORTANTES

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

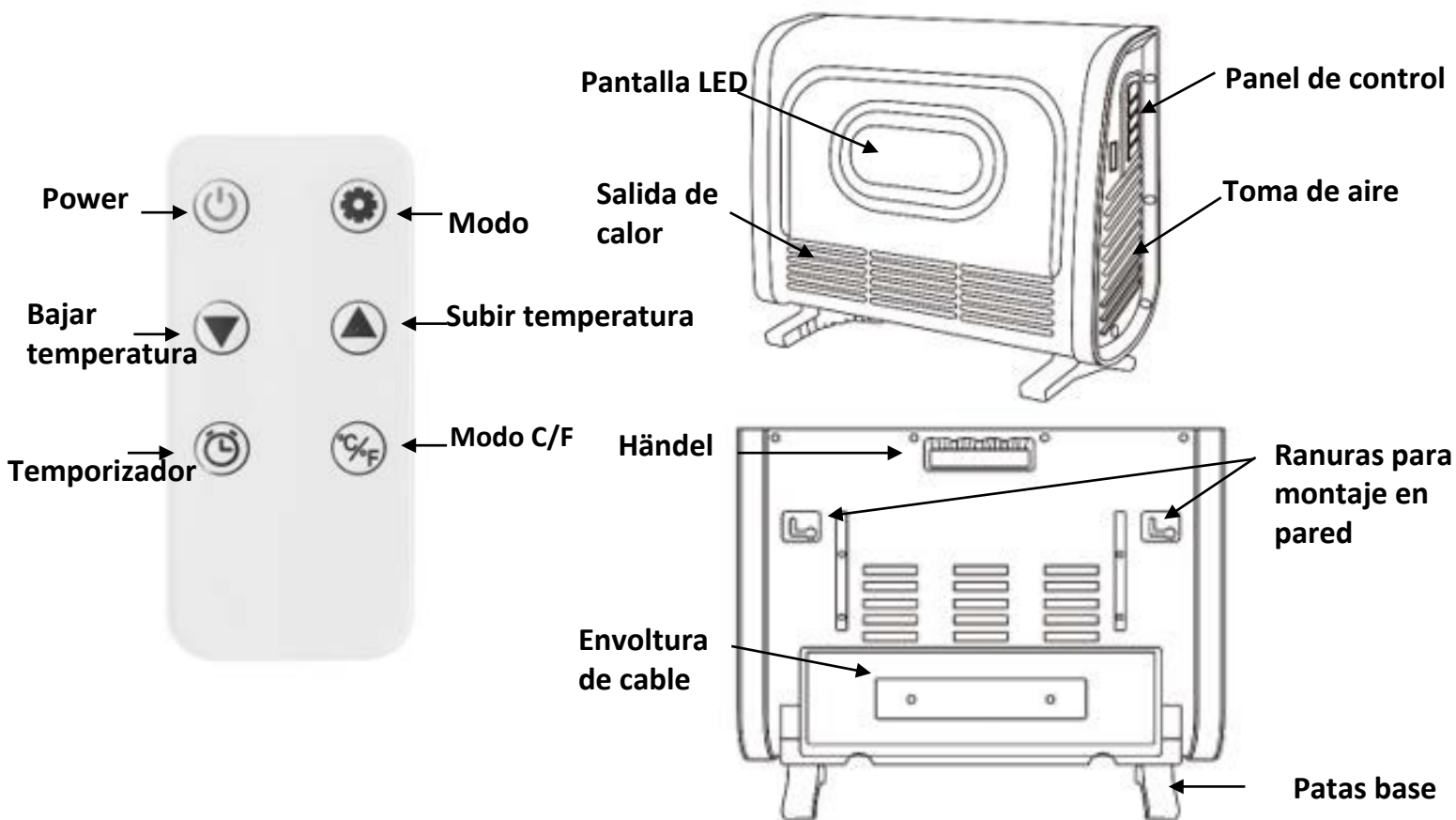
1. Lea todas las instrucciones antes de usar este calefactor.
2. Este calentador está caliente cuando está en uso. Para evitar quemaduras, **NO** permita que la piel desnuda toque superficies calientes. Si se proporcionan, utilice las manijas cuando mueva este calentador. Mantenga los materiales combustibles, 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"**

**SIEMPRE OBSERVE que ESTAS MEDIDAS DE SEGURIDAD AL OPERAR SU CALENTADORA ELECTRICA**

- Siempre** Lea todas las instrucciones antes de operarlo.
- Siempre** Coloque su calentador eléctrico lejos de los muebles o cortinas colgantes.
- Siempre** Mantenga la parrilla lejos de las paredes o las cortinas para no bloquear la entrada de aire. (Si procede)
- Siempre** Desenchufe el calentador eléctrico cuando no esté en uso.
- Siempre** Use este calentador instalado en una posición correcta.
- Siempre** Pase el cable de una forma tal que no se camine sobre él o sea posible tropezarse, o sea pellizcado por los muebles.
- Siempre** Mantenga los cables eléctricos, cortinas y otros muebles lejos de su calentador eléctrico.
- Siempre** Mantenga su calentador eléctrico limpio y libre de polvo.
- Siempre** Utilícelo solamente en espacios cerrados.
- Nunca** Las cortinas del lugar, la ropa o las toallas sobre calentadora eléctrica secan.
- Nunca** Uso en la presencia de explosivo ni vapores inflamables como gas ni pintura
- Nunca** Tape otro electrodoméstico en el mismo circuito. Los fusibles sobrecargados, peligrosos cortocircuitos y fuego pueden resultar.
- Nunca** El agua del uso o líquidos para limpiar su calentadora eléctrica.
- Nunca** Permita toque descubierto de piel superficies calientes como esto puede causar quemaduras
- Nunca** Deje calentadora eléctrica desatendida.
- Nunca** Deje calentadora eléctrica cuando niños o animales favoritos sean presentes.
- Nunca** Sitúe calentadora eléctrica donde puede caerse en una tina de baño u otros contenedores de agua.
- Nunca** Opere calentadora eléctrica con una cuerda dañada, el tapón o después de que la calentadora falle, o haya sido dejada caer o Ha Sido Dañada en cualquier.
- Nunca** Corra cuerda bajo alfombras ni cobertura con tapetes de tiro ni corredores.
- Nunca** Inserte ni permita objetos extranjeros entrar cualquier ventilación ni agotar aperturas, como esto puede causar un golpe eléctrico, el fuego o el daño.

**CONTENIDO**



**CARACTERISTICAS DE SEGURIDAD**

**Característica de seguridad en caso de vuelco**

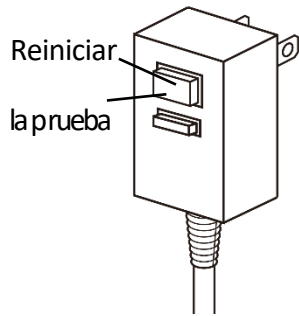
Este calentador está equipado con una función de apagado de seguridad. Una vez que el calentador se vuelque, un interruptor interno lo apagará automáticamente. Una vez que el calentador se restablezca a su posición vertical, se reiniciará. Para continuar con la operación, presione el botón de encendido en el panel de control o en el control remoto.

**Característica de seguridad contra sobrecalentamiento**

Este calentador está equipado con una función de seguridad contra sobrecalentamiento. Cuando los componentes internos del calentador alcanzan una cierta temperatura que podría causar sobrecalentamiento y posible incendio, el calentador se apagará automáticamente.

**ADVERTENCIA:** Es normal que el cable de alimentación se sienta caliente al tacto; sin embargo, un ajuste flojo entre el tomacorriente y el enchufe puede provocar el sobrecalentamiento del enchufe. Si esto ocurre, intente insertar el enchufe en un tomacorriente diferente. Comuníquese con un electricista calificado para inspeccionar el tomacorriente original en busca de daños.

Este calentador está equipado con un enchufe ALCI. Asegúrese de verificar la función de seguridad ALCI cada vez que use su máquina. El propósito de esta prueba es asegurarse de que el dispositivo de seguridad esté funcionando.



Para probar: conecte la máquina y presione el botón 'Prueba'. El botón de reinicio hará "clic" y aparecerá. Si está en funcionamiento, la máquina dejará de funcionar. Para restablecer el ALCI, desenchufe y presione el botón "Restablecer" y vuelva a enchufarlo.

### Conexión eléctrica

Se requiere un tomacorriente de circuito de 15 amperios, 120 voltios y 60 Hz. Preferiblemente, el calentador estará en un circuito dedicado, ya que otros aparatos en el mismo circuito pueden hacer que se dispare el disyuntor o que se funda el fusible cuando el calentador esté en funcionamiento.

**PRECAUCIÓN:** No exceda la clasificación actual del grifo actual. Siempre enchufe los calentadores directamente a un tomacorriente/receptáculo de pared. Nunca lo use con un cable de extensión o toma de corriente reubicable. (tomacorriente/regleta).

### Espacio libre para combustibles

Mantenga los cables eléctricos, cortinas, muebles y otros combustibles al menos a 3 pies (0,914 m) del frente del calentador y lejos de los lados y la parte superior.

### Control remoto

Este control remoto utiliza una batería CR2025 (incluida). Las instrucciones para la instalación de la batería se encuentran en el compartimiento de la batería del control remoto. Consulte la Figura 1 para conocer el procedimiento de extracción de la batería.



la figura 1

**ADVERTENCIA:** Peligro de quemaduras químicas. Mantenga las baterías fuera del alcance de los niños. Este producto contiene una batería de botón/pila de botón de litio. Si una batería de litio de botón/pila de botón nueva o usada se ingiere o ingresa al cuerpo, puede causar quemaduras internas graves y provocar la muerte en tan solo 2 horas. Asegure siempre completamente el compartimiento de la batería. Si el compartimiento de las pilas no cierra de forma segura, deje de utilizar el producto, retire las pilas y manténgalo alejado de los niños. Si cree que las bacterias podrían haber sido ingeridas o colocadas dentro de cualquier parte del cuerpo, busque atención médica inmediata.



### Asamblea Permanente

Inserte las patas en los orificios de la parte inferior y fíjelas con dos tornillos ST3 x 12.

### Conjunto de montaje en pared




**ADVERTENCIA:** Cuando desee instalar esta unidad en la pared. No apoye el calentador contra objetos ni utilice el calentador con la parrilla colocada verticalmente..

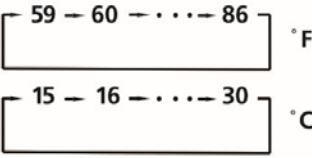


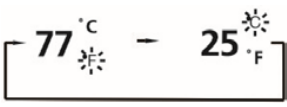

1. ANTES DEL MONTAJE: Al perforar agujeros en esta área, verifique la pared para asegurarse de que no haya cables, tuberías, etc. Se debe usar UNA PARED SÓLIDA para montar esta unidad. La unidad NO PUEDE montarse en una pared hueca o en una pared sin montantes..
2. Elija una ubicación cerca de un tomacorriente para que no sea necesario un cable de extensión. No coloque el calentador directamente debajo de una toma de corriente. La unidad no se puede montar cerca de cables eléctricos, líneas de comunicación, tuberías, materiales combustibles, etc. que podrían dañarse o encenderse por un calor excesivo.
3. Pretaladre dos agujeros en la pared con una separación de 341,5 mm (13,45 pulgadas) (asegúrese de que estén horizontales). Inserte dos anclajes de pared y dos tornillos ST4 x28.
4. Cuelgue el calentador deslizándolo sobre los tornillos usando las dos ranuras en la parte posterior de la unidad.

### INSTRUCCIONES DE USO

Ensamble la unidad y conéctela directamente a un tomacorriente de 120 VCA.

**AVISO:** Las funciones de los botones del control remoto son idénticas a las funciones de los botones correspondientes de la unidad.

Botón	Función
	Encienda o apague el calentador presionando el ícono ON/OFF. NOTA: Una vez que se apaga la energía, el elemento calefactor dejará de funcionar. <b>El ventilador seguirá funcionando durante 2 minutos para enfriar el elemento calefactor.</b>
	Presione el ícono Modo para alternar entre los modos Alto, Bajo, ECO o Ventilador. Modo alto: el calentador funciona a 1500 W. Modo bajo: el calentador funciona a 750 W. Modo ECO: el calentador funciona con potencia baja/alta según la diferencia de temperatura entre la temperatura establecida y la temperatura ambiente. Modo ventilador: el calentador funciona solo con el ventilador sin calor.
	Presione las flechas arriba/abajo para ajustar la unidad a la temperatura ambiente deseada. Presione los íconos Arriba y Abajo juntos para configurar el bloqueo infantil. El bloqueo se completa cuando se escucha un pitido. Cuando está bloqueado, NO SE PUEDEN utilizar las funciones del panel de control y del control remoto. Presione los íconos Arriba y Abajo juntos nuevamente para desbloquear el bloqueo infantil. El desbloqueo se completa cuando se escucha un pitido. El panel de control y el control remoto volverán a funcionar.

Botón	Función
	Seleccione la temperatura de 59°F a 86°F o de 15°C a 30°C, NOTA: Una vez que haya elegido la temperatura deseada, el calentador permanecerá encendido hasta que la temperatura ambiente aumente a la temperatura establecida en la pantalla LED y luego se apagará, pero el ventilador permanecerá encendido durante 3 minutos. Luego, el calentador se encenderá y apagará para mantener la temperatura ambiente establecida.
	Mantenga presionado el ícono Arriba en la unidad durante 3 segundos para alternar entre °C/°F
	Presione el ícono °C/°F en el control remoto, también puede alternar entre °C/°F.
	Cuando la temperatura esté configurada en Fahrenheit, el LED indicador de Fahrenheit se iluminará. Cuando la temperatura se establece en grados Celsius, el LED indicador de grados Celsius se iluminará.
	Cuando el calentador esté encendido, presione el ícono del temporizador para configurar el tiempo de apagado.

**AVISO:** Es normal que el calentador realice ciclos de encendido y apagado mientras mantiene la temperatura preestablecida.

**AVISO:** Cuando se utiliza la función de calor por primera vez, puede haber un ligero olor. Esto es normal y no debería volver a ocurrir a menos que el calentador no se use durante un período prolongado.

**Notas de operación:**

Recuerde que con cualquier tipo de proceso de calentamiento existen muchas variables; tamaño de la habitación, qué tan bien está aislada la habitación, cuántas puertas/ventanas, cuánto concreto desnudo (que actúa como disipador de calor con cualquier tipo de calefacción), la apertura y cierre de una puerta exterior, etc. Por tanto, el rendimiento de la calefacción variará en cada ambiente.

La calefacción variará según lo abierto que sea su plano de planta y el tamaño de las habitaciones involucradas. Las habitaciones con poco aislamiento no retendrán el calor de manera tan eficiente y pueden hacer que su calentador funcione por más tiempo o con más frecuencia.

Inicialmente, puede llevar más tiempo calentar una habitación con techos abovedados o estilo catedral. Una vez que la habitación haya alcanzado la temperatura deseada, se encenderá y apagará en consecuencia..

Este calentador se puede usar en un sótano o garaje si tiene un acabado con paneles de yeso y alfombra.

Este calentador no se puede mover mientras está funcionando. Si mueve el calentador, primero debe colocarlo en la posición de apagado y luego moverlo una vez que el ventilador se haya apagado por completo.

Puede hacer funcionar el calentador y otro electrodoméstico al mismo tiempo si no están en el mismo circuito eléctrico.

## MANTENIMIENTO

**ADVERTENCIA:** Desconecte la energía antes de realizar cualquier mantenimiento o limpieza para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica o lesiones personales. Primero gire el interruptor de alimentación principal a la posición "OFF".

posición, espere a que el ventilador deje de soplar para asegurarse de que el interior del calentador se haya enfriado adecuadamente. Luego retire el enchufe eléctrico del tomacorriente de pared.

1. Apague la alimentación.
2. Desenchufe la unidad y déjela enfriar por completo.
3. Para mantener limpio el calentador, se puede limpiar la cubierta exterior con un paño suave y húmedo. Se puede utilizar un detergente suave si es necesario.
4. Después de la limpieza, seque la unidad con un paño suave.
5. Espere hasta que la unidad esté completamente seca antes de usarla.

**ADVERTENCIA: NO** permita que entre líquido al calentador. **NO** utilice alcohol, gasolina, polvos abrasivos, cera para muebles ni cepillos ásperos para limpiar el calentador. Esto puede causar daños o deterioro a la superficie del calentador. **NO** sumerja el calentador en agua..

## ALMACENAMIENTO

Guarde el calentador en un lugar fresco y seco cuando no esté en uso. Para evitar la acumulación de polvo y suciedad, utilice el embalaje original para volver a embalar la unidad.

## SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

SÍNTOMA OBSERVADO	CAUSA POSIBLE	el remedio
El calentador no funcionará.	La energía no está encendida o el cable de alimentación no está enchufado al tomacorriente.	Enchufe el calentador a un tomacorriente eléctrico apropiado. Además, verifique si la electricidad que llega al tomacorriente funciona. Consulte la sección CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD para obtener información adicional.
El calentador sigue soplando aire cuando está apagado.	El calentador funciona como debería. Esta es la fase de enfriamiento. El calentador funcionará durante 3 minutos para enfriar los componentes internos. Esto aumenta la vida útil de los elementos infrarrojos.	N/A
El calentador no sopla aire caliente..	El calentador funciona como debería. La temperatura ambiente (mostrada) es más alta que la configuración del termostato.	N/A
	Hay algo que bloquea el flujo de aire.	Mueva el objeto fuera del alcance del calentador.
El ventilador hace clic, funciona durante menos de un minuto y luego se apaga.	El ventilador se enciende para pasar aire a través del termostato. Esto crea un flujo de aire dentro de su habitación. El calentador está intentando determinar si la temperatura ambiente de la habitación ha cambiado.	N/A

<b>SÍNTOMA OBSERVADO</b>	<b>POSSIBLE CAUSE</b>	<b>El remedio</b>
La calefacción huele a plástico quemado..	Cuando se utiliza la función de calor por primera vez, puede haber un ligero olor. Esto es normal y no debería volver a ocurrir a menos que el calentador no se use durante un período prolongado.	Si el olor persiste más de un par de horas llamar al Servicio Técnico.
El cable se calienta mucho, especialmente en el enchufe.	La conexión desde la pared. El cableado al tomacorriente puede estar defectuoso y provocar que el tomacorriente y el enchufe se sobrecalienten.	Asegúrese de que no haya demasiados electrodomésticos conectados a tomas de corriente en un solo circuito. Si el problema persiste, consulte a un electricista calificado para diagnosticarlo y repararlo.
El flujo de aire del calentador disminuye.	Entrada de aire en el calentador bloqueada.	Observe las distancias mínimas de instalación en la página 4 del manual.
El calentador no parece alcanzar la temperatura establecida; simplemente sigue funcionando..	Si la habitación tiene corrientes de aire o está mal aislada, es posible que el sensor del termostato esté tomando una lectura inexacta.	Asegúrese de mantener las puertas cerradas para que el calentador pueda calentar la habitación.
	Calentador instalado cerca de una pared exterior o debajo de una ventana.	Mueva el calentador a la pared interior o aléjelo de la ventana..
	El calentador puede ser demasiado pequeño para la habitación.	Intente calentar con un calentador más grande.

**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. **Para registrar su producto, visite [www.worldmkting.com](http://www.worldmkting.com)**

**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.
- 

**LAME 1-800-776-9425 PARA elm SERVICIO (9AM-6PM Lunes-Viernes) PEMAIL EEUU EN [info@worldmkting.com](mailto:info@worldmkting.com)**

**Los DEBERES DEL PROPIETARIO:**

Este aparato de la calefacción debe ser operado de acuerdo con las instrucciones escritos amuebladas con esta calentadora. Esta garantía no dispensará al propietario de mantener apropiadamente esta calentadora de acuerdo con las instrucciones escritos amueblados 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.

**LIMITACIONES**

Esta garantía no implica ni asume ninguna responsabilidad por daños consecuentes que puedan resultar del uso, mal uso o falta de mantenimiento rutinario de este aparato de calefacción. Se puede cobrar una tarifa de limpieza y el costo de las piezas por fallas del electrodoméstico resultantes de la falta de mantenimiento. Esta garantía no cubre reclamaciones que no impliquen defectos de mano de obra o materiales. FALTA DE REALIZACIÓN DE MANTENIMIENTO GENERAL (INCLUYENDO LA LIMPIEZA) ANULARÁ ESTA GARANTÍA.

ESTA GARANTÍA LIMITADA SE OTORGA AL COMPRADOR EN LUGAR DE TODAS LAS DEMÁS GARANTÍAS, EXPRESAS O IMPLÍCITAS, INCLUYENDO PERO NO LIMITADO A LAS GARANTÍAS DE COMERCIALIZACIÓN O IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR. EL RECURSO PROPORCIONADO EN ESTA GARANTÍA ES EXCLUSIVO Y SE OTORGA EN LUGAR DE TODOS LOS DEMÁS RECURSOS. EN NINGÚN CASO WORLD MARKETING OF AMERICA SERÁ RESPONSABLE POR DAÑOS INCIDENTALES O CONSECUENTES.

Algunos estados no permiten limitaciones sobre la duración de una garantía implícita, por lo que es posible que la limitación anterior no se aplique en su caso. Algunos estados no permiten la exclusión o limitación de daños incidentales o consecuentes, por lo que es posible que la limitación o exclusión anterior no se aplique a usted.

**Para su registro, engrape su recibo de compra a este manual y registre lo siguiente**

**FECHA DE COMPRA:** \_\_\_\_\_

**LUGAR DE COMPRA:** \_\_\_\_\_

**NÚMERO DE SERIE:** \_\_\_\_\_

**NÚMERO DE MODELO:** \_\_\_\_\_