



Comfort Glow®

EUH341/EUH341b

EUH352

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 GLOW PHONE NUMBER:

1(800) 776-9425

<http://www.worldmktng.com>

World Marketing of America, Inc

PO Box 192

Mill Creek, PA 16652

FEATURES:

- Adjustable Thermostat w/Antifreeze setting
- Dual Heat Settings
 - 1500 watts
 - 1300 watts
- Front Mounted Control Panel
- Power Indicator Light
- Safety Overheat Device
- Safety Tip-Over Device
- Convenient Carry Handle
- Sturdy Metal Frame
- 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 birth defects or other 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**

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 rear 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 electric heater on a flat dry surface.
- ALWAYS** Use on 110-120 volt 60Hz AC power supply.
- 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 the filter free of dust. (If applicable)
- 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 electric heater unattended.
- NEVER** Leave electric heater when children or pets are present.
- 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.

POWER LIGHT:

This heater is equipped with a power indicator light. This light will illuminate as long as the heater is plugged into a grounded outlet.

CAUTION LIGHT:

This heater includes a visual alarm to warn that parts of the heater are getting excessively hot. If the caution light comes on, immediately turn the heater off and inspect for any objects on or near the heater that may cause high temperatures. **DO NOT OPERATE THE HEATER WITH THE CAUTION LIGHT ON.**

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.

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 EUH341/EUH341b

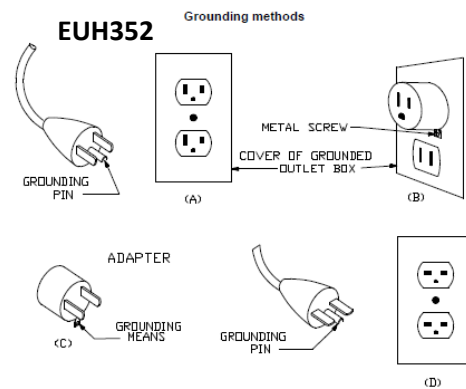
Plug heater directly into 120 volt A.C., 60Hz wall outlet. Be sure plug fits tightly in outlet. A loose connection may cause overheating and damage to the plug or heater. **NOTE:** To prevent overloading a circuit, do not plug the heater into a circuit that is servicing other electrical needs.

INSTRUCTIONS FOR POWER (EUH352 ONLY)

This heater is for use on 120 volts only. The cord has a plug as shown at (A) in the following figure. An adapter as shown at (C) is available for connecting three-blade grounding-type plugs to two-slot receptacles. The green grounding plug extending from the adapter must be connected to a permanent ground such as a properly grounded outlet box. The adapter should not be used if a three-slot grounded receptacle is available.

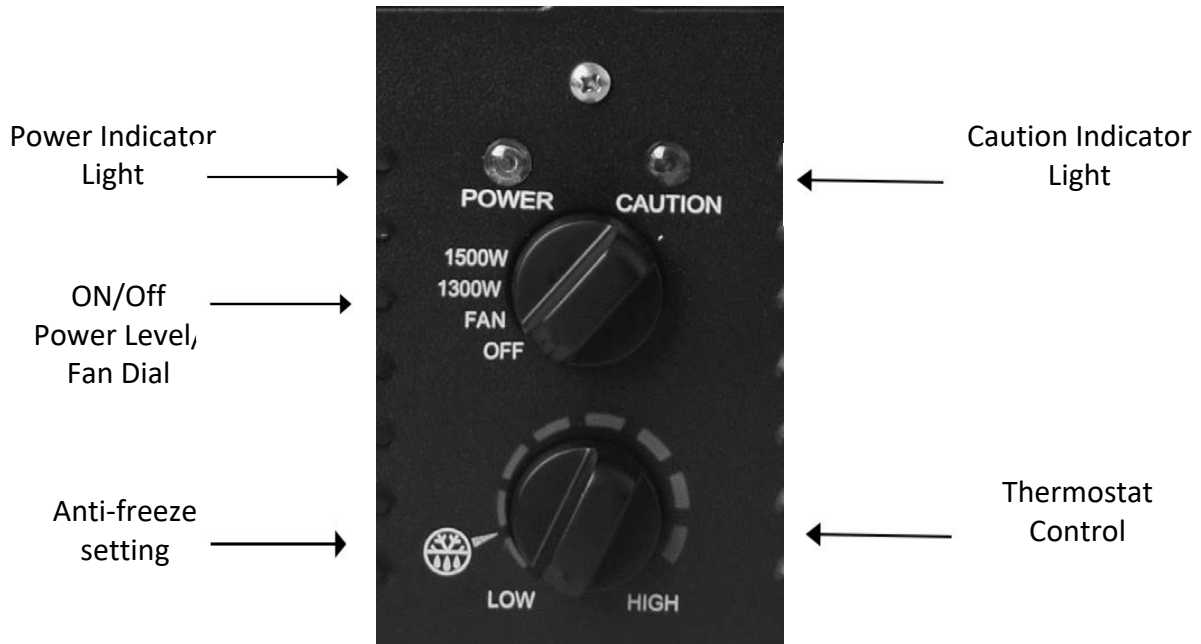
ASSEMBLY INSTRUCTIONS: ALL MODELS

Before initial use some assembly is required. With a phillips screwdriver, attach handle to heater body using screws provided as shown in the photo.



PLEASE READ BEFORE OPERATING

TURNING HEATER ON: To start the heater, turn the ON/OFF Power Level/Fan Dial from the OFF position to the 1300 or 1500 watt setting. Then rotate the Thermostat Control clockwise to the HIGH THERMOSTAT position as described below. (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.)



POWER LEVEL SWITCH: This heater has two heat settings: 1300 and 1500 watts. Use the higher setting (1500 watt) to raise the room temperature quickly. When the desired temperature is reached use the lower 1300 watt setting. It is usually sufficient to maintain a comfortable temperature.

ADJUSTABLE THERMOSTAT WITH ANTI-FREEZE SETTING: After heater has been turned on and the room has reached the desired temperature, slowly rotate the thermostat knob counter-clockwise until the heater shuts off (you should hear a faint “click”). By leaving the thermostat at this setting it will automatically maintain this temperature. To lower temperature, rotate the knob further counter-clockwise (towards the LOW position). To raise the temperature, rotate the thermostat knob clockwise (towards the HIGH position).

When set to the Anti-Freeze setting, the Heater will turn on whenever the temperature drops below 40° F, which is helpful to economically prevent ice formation in garages and other unheated spaces.

TURNING HEATER OFF: Turn the ON/OFF Power Level/Fan Dial to the OFF position before unplugging or plugging in the heater. Heater should be unplugged when not in use. To disconnect heater, turn controls to OFF, then remove plug from outlet.

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.

This heater is equipped with an internal heat limiting thermostat and overheat protection circuit. When a potentialoverheat temperature is reached, the system will automatically shut the heater off. Unplug heater, allow to cool downfor 10 minutes, and then restart.

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.

Do NOT expect the heating coils to glow. A tint of orange may be noticeable in places on the element away from the main air flow

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. **To Register your Product 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-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.

Printed in China

2024 World Marketing of America, Inc., All rights reserved.



Comfort Glow®

EUH341/EUH341b

EUH352

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

Hencho in China

COMFORT GLOW PHONE NUMBER:
1 (800) 776-9425
<http://www.worldmktng.com>

World Marketing of America, Inc
PO Box 192
Mill Creek, PA 16652

CARACTERÍSTICAS:

- Termostato ajustable c anticongelantecon ajuste de anticongelante
 - Ajustes de calor dual
 - 1500 vatios
 - 1300 vatios
 - Panel de Control frontal montado
 - Luz indicadora
 - Seguridad del dispositivo de sobrecalentamiento
 - Dispositivo de seguridad volcadura
 - Conveniente asa
 - Estructura metálica resistente
- A.C. • 120 v / 60 Hz. 12.5A



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

ANSI/UL 1278. MOVABLE AND WALL-OR CEILING HUNG ELECTRIC ROOM HEATERS
HOJA PARA el PROPIETARIO
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 operar
- Siempre** Sitúe su calentadora eléctrica lejos de muebles o afloje cortinas colgantes.
- Siempre** Mantenga la parrilla trasera lejos de paredes o cortinas por no bloquear la toma de aire. (Si aplicable)
- Siempre** Desenchufe calentadora eléctrica cuando no en uso
- Siempre** Utilice calentadora eléctrica en una superficie seca plana
- Siempre** Utilice en 110-120 voltio 60 alimentación de Hz C.A.
- Siempre** Dirija la cuerda tan no será pisado tropezado sobre ni pellizcado por muebles
- Siempre** Mantenga cuerdas eléctricas, las cortinas y otro mobiliario lejos de su calentadora eléctrica
- Siempre** Mantenga su calentadora eléctrica limpia y el filtro libre de polvo. (Si aplicable)
- Siempre** Utilice dentro sólo.

- Nunca** Las cortinas del lugar, la ropa o las toallas sobre calentadora eléctrica secar.
- Nunca** Uso en la presencia de explosivo ni vapores flamables como gas ni pinta
- Nunca** Tape otro electrodoméstico en el mismo circuito. Los fusibles sopladados, peligros tropezados de circuitos 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 alfombrar 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.

LUZ DE ENCENDIDO:

Este calentador está equipado con una luz indicadora de encendido. Esta luz se iluminará siempre que el calentador esté enchufado a un tomacorriente con conexión a tierra.

LUZ DE PRECAUCIÓN:

Este calentador incluye una alarma visual para advertir que partes del calentador se están calentando excesivamente. Si se enciende la luz de precaución, apague inmediatamente el calentador e inspeccione si hay objetos sobre o cerca del calentador que puedan causar altas temperaturas. **NO OPERE EL CALENTADOR CON LA LUZ DE PRECAUCIÓN ENCENDIDA.**

FUNCIÓN DE SEGURIDAD SOBRECALENTAMIENTO:

Este calentador está equipado con un dispositivo automático de protección contra sobrecalentamiento. Si la rejilla del calentador está obstruida, o si el calentador se calienta demasiado por algún motivo, el dispositivo automático de sobrecalentamiento lo apagará. Para restablecer el calentador, simplemente apague la alimentación y desenchúfelo, retire cualquier obstrucción, déjelo desenchufado durante 10 minutos hasta que se enfríe por completo.

FUNCIÓN DE SEGURIDAD EN CASO DE VUELCO

Este calentador está equipado con un dispositivo de seguridad contra vuelcos. Una vez que el calentador se vuelca, un interruptor externo ubicado en la parte inferior del calentador lo apagará automáticamente. Una vez que el calentador se restablezca a su posición vertical, se reiniciará.

INSTRUCCIONES PARA POWEREUH341/EUH341b

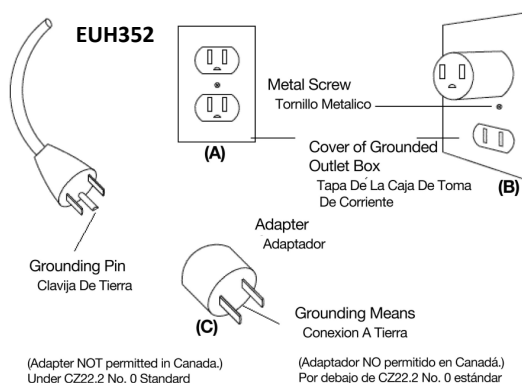
Conecte el calentador directamente a una toma de 120 voltios de CA. Toma de pared de 60 Hz. Asegúrese de que el enchufe encaje firmemente en el tomacorriente. Una conexión floja puede causar sobrecalentamiento y daños al enchufe o al calentador. **NOTA:** Para evitar la sobrecarga de un circuito, no enchufe el calentador a un circuito que atienda otras necesidades eléctricas.

INSTRUCCIONES PARA LA ENERGÍA (SOLO EUH352)

Este calentador es para uso únicamente con 120 voltios. El cable tiene un enchufe como se muestra en (A) en la siguiente figura. Hay disponible un adaptador como el que se muestra en (C) para conectar enchufes de tres clavijas con conexión a tierra a receptáculos de dos ranuras. El enchufe de conexión a tierra verde que se extiende desde el adaptador debe estar conectado a una conexión a tierra permanente, como una caja eléctrica con conexión a tierra adecuada. El adaptador no debe usarse si hay disponible un receptáculo con conexión a tierra de tres ranuras.

INSTRUCCIONES DE MONTAJE: TODOS LOS MODELOS

Antes del uso inicial se requiere algún montaje. Con un destornillador Phillips, fije la manija al cuerpo del calentador usando los tornillos provistos como se muestra en la foto.



POR FAVOR LEA ANTES DE OPERAR

ENCENDIDO DEL CALENTADOR: Para encender el calentador, gire el dial de nivel de potencia/ventilador de ENCENDIDO/APAGADO desde la posición APAGADO a la configuración de 1300 o 1500 vatios. Luego gire el control del termostato en el sentido de las agujas del reloj hasta la posición TERMOSTATO ALTO como se describe a continuación. (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 NIVEL DE POTENCIA: Este calentador tiene dos configuraciones de calor: 1300 y 1500 vatios. Utilice la configuración más alta (1500 vatios) para elevar la temperatura ambiente rápidamente. Cuando se alcance la temperatura deseada, utilice la configuración inferior de 1300 vatios. Normalmente es suficiente mantener una temperatura agradable..

TERMOSTATO AJUSTABLE CON AJUSTE ANTICONGELANTE: Después de encender el calentador y la habitación haya alcanzado la temperatura deseada, gire lentamente la perilla del termostato en el sentido contrario a las agujas del reloj hasta el calentador se apaga (debe escuchar un leve "clic"). Al dejar el termostato en esta configuración, mantendrá automáticamente esta temperatura. Para bajar la temperatura, gire la perilla más en el sentido contrario a las agujas del reloj (hacia la posición BAJA). Para aumentar la temperatura, gire la perilla del termostato en el sentido de las agujas del reloj (hacia la posición ALTA).).

Cuando se configura en la configuración Anticongelante, el calentador se encenderá cada vez que la temperatura caiga por debajo de los 40 °F, lo que resulta útil para prevenir económicamente la formación de hielo en garajes y otros espacios sin calefacción.

APAGAR EL CALENTADOR: Gire el dial de nivel de potencia/ventilador de ENCENDIDO/APAGADO a la posición APAGADO antes de desenchufar o enchufar el calentador. El calentador debe desconectarse cuando no esté en uso. Para desconectar el calentador, apague los controles y luego retire el enchufe del tomacorriente..

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

Revise estas instrucciones para asegurarse de comprender las operaciones y características básicas de su calentador.

Este calentador está equipado con un termostato limitador de calor interno y un circuito de protección contra sobrecalentamiento. Cuando se alcanza una temperatura potencial de sobrecalentamiento, el sistema apagará automáticamente el calentador.

Desenchufe el calentador, déjelo enfriar durante 10 minutos y luego reinicielo. Verifique que su disyuntor o fusible funcione correctamente.

Compruebe si hay obstrucciones. Desenchufe el calentador durante 10 minutos, elimine cualquier obstrucción y reinicie el calentador.

No espere que las resistencias a brillar. Un toque de naranja puede notarse en lugares en el elemento de la corriente de aire principal

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.worldmktg.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.

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

PEMAIL EEUU EN info@worldmktg.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.

Impreso en China

© 2024 World Marketin of America, Inc., los derechos reservados