

**SOLUCIÓN DE PROBLEMAS**

PROBLEMA	CAUSA POSIBLE	ACCIÓN CORRECTIVA
El calentador se apaga o deja de funcionar inesperadamente	<ol style="list-style-type: none"> <li>No hay alimentación eléctrica.</li> <li>Alguna de las opciones de seguridad debe de haberse activado para prevenir el sobrecalentamiento, que incluye el interruptor de seguridad en caso de volcarse y el protector de sobrecarga térmica.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Asegúrese de que el cable eléctrico está enchufado en un tomacorriente que funcione.</li> <li>Verifique la configuración del termostato. El calentador puede estar apagado por que ha alcanzado la configuración de temperatura deseada.                     <ol style="list-style-type: none"> <li>(INSTRUCCIÓN PARA RESTABLECER) Desenchufe el calentador y espere 10 minutos hasta que la unidad se enfríe. Luego de 10 minutos, vuelva a enchufar la unidad y úsela normalmente.</li> </ol> </li> </ol>

**INSTRUCCIONES DE SERVICIO:**

- No intente reparar o ajustar ninguna función eléctrica o mecánica de esta unidad. Si lo hace, anulará la garantía.
- Si usted tiene alguna pregunta relacionada con el funcionamiento de esta unidad o si cree que requiere alguna reparación, por favor llame al (877) 469-9553 para hablar con un Representante de Servicio al Cliente o envíenos un email a [service@lqi.cn](mailto:service@lqi.cn).

**Información de Garantía:**  
**1 Año Garantía Limitada:**  
 Garantizan que por un periodo de un año a partir de la fecha de la compra, este producto estará gratuito de defectos en material y la habilidad. Los calentadores de Soleil en su opción, repararán o sustituirán este producto o cualquier componente del producto cuando el periodo de la garantía. El reemplazo será hecho con un producto o un componente nuevo. Si el producto está no más disponible, el reemplazo se puede hacer un producto similar igual o gran valor. Esta es su garantía exclusiva. No se puede intentar o ajustar ninguna funciones eléctrica o mecánica en este producto. Se hace esto evitará la garantía.

Guarde el recibo de la venta original. La prueba de compra se requiere para obtener funcionamiento de garantía. Esta garantía no cubre piezas del desgaste normal o el daño resultando del siguiente: uso negligente o abuso del producto, se usa en voltaje o corriente no recto, se usa contrario a las instrucciones de funcionamiento, desmontaje, reparación o alteración. La garantía no cubre: Actos de dios, tales como fuego, inundación, huracanes y tornados.

Lea y comprenda completamente este manual antes de intentar ensamblar, usar o instalar el producto. Si tiene preguntas relacionadas con el producto, llame al Departamento de Servicio al Cliente al 877-469-9553, de lunes a viernes de 9 a.m. a 5 p.m., Este..

Hecho en China

**Soleil**

**INSTRUCTION MANUAL AND OWNER'S GUIDE**

**Quartz Infrared Heater with Remote Control**

Model PH-91K

ETL Intertek

**INFORMATION HOT LINE:** If, after reading this owner's guide, you have any question or comments, please feel free to write us or call us at (877) 469-9553 or e-mail us at [service@lqi.cn](mailto:service@lqi.cn). Our customer service representative will be happy to help you.

**PLEASE READ AND SAVE THESE INSTRUCTIONS**

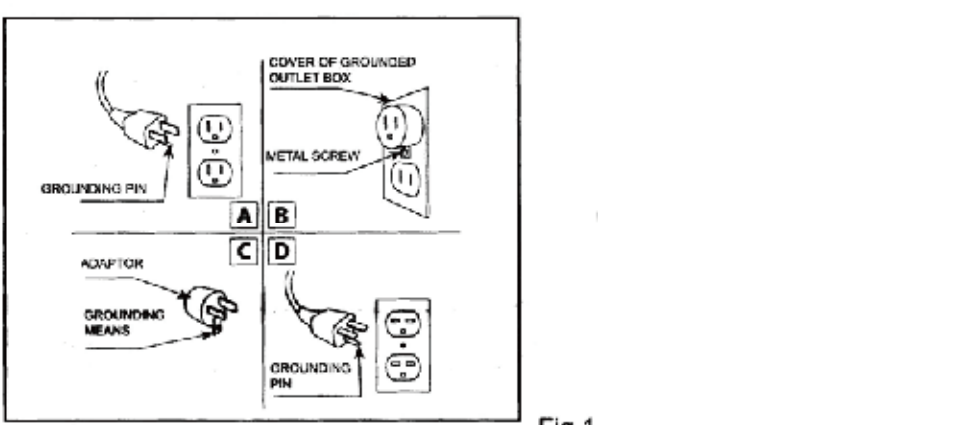
**IMPORTANT INSTRUCTIONS:**

**PLEASE READ AND SAVE THESE IMPORTANT SAFEGUARDS**

Thank you for choosing an Optinus heater. To ensure the best performance from your heater, please read and save the following instructions.

- When using this electric unit, basic safety precautions should always be followed to reduce the risk of fire, electric shock, and injury to persons, including the following:
- Read ALL instructions before using this unit.
  - CAUTION: Risk of Electric Shock. DO NOT open or try to repair the heater yourself.
  - This heater may get hot when in use. To avoid burns, DO NOT let bare skin touch hot surfaces. If provided, use handles when moving the heater.
  - Keep combustible materials, such as furniture, pillows, bedding, paper, clothes, and curtains at least 3 ft from the front of the heater and keep them away from the sides, top, and rear. DO NOT place towels or other objects on the heater.
  - Extreme caution is necessary when any heater is used by or near children or the disabled, or when the heater is left operating and unattended.
  - DO NOT operate any heater with a damaged cord or after the heater malfunctions, has been dropped or damaged in any manner. Return heater to authorized service facility for examination, electrical or mechanical adjustment, or repair.
  - 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. To protect against electrical hazards, DO NOT immerse in water or other liquids.
  - DO NOT touch the control panel or plug with a wet hand.
  - DO NOT run cord under carpeting. DO NOT cover cord with throw rugs, runners, or similar coverings. Arrange cord away from traffic area and where it will not be tripped over.
  - 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.
  - To prevent a possible fire, DO NOT block the air intakes or exhaust in any manner. DO NOT use on soft surfaces, like a bed, where openings may become blocked.
  - A heater has hot and arcing or sparking parts inside. DO NOT use in areas where gasoline, paint, explosive or flammable liquids are used or stored. Keep unit away from heated surfaces and open flames.
  - Always plug heaters directly into a wall outlet/receptacle. Never use with an extension cord or relocatable power tap (outlet/power strip).
  - To avoid fire or shock hazard, plug the unit directly into a 120 V AC electrical outlet.
  - To disconnect heater, turn controls to OFF, then remove plug from outlet. Pull firmly on the plug, DO NOT unplug by pulling on the cord.
  - Always unplug the unit before moving or cleaning, or whenever the heater is not in use.
  - Use only for intended household use as described in this manual. Any other use not recommended by the manufacturer may cause fire, electric shock, or injury to persons. The use of attachments not recommended or sold by unauthorized dealers may cause hazards.
  - Always use on a dry, level surface. Use on floor only.
  - DO NOT use outdoors.
  - WARNING: To reduce the risk of fire or electric shock, DO NOT use this unit with any solid-state speed control device.
  - DO NOT attempt to repair or adjust any electrical or mechanical functions on this unit. Doing so will void your warranty. The inside of the unit contains no user serviceable parts. Qualified personnel should perform all servicing only.
  - Connect to properly grounded outlets only.

This heater is for use on 120 volts. The cord has a plug as shown in Figure A. See Figure 1 for grounding instruction. An adapter as shown at C is available for connecting three-blade grounding type plugs to two-slot receptacles. The ground plug extending from the adapter must be connected to a permanent ground such as a properly grounded outlet box. The adaptor should not be used if a three-slot grounded receptacle is available. Always plug heaters directly into a wall outlet/receptacle. Never use with an extension cord or relocatable power tap (outlet/power strip).



**WARNING**  
 To avoid injury from unexpected starting or electrical shock, do not plug the power cord into a source of power during unpacking and assembly. The cord must remain unplugged whenever you are adjusting/assembling the heater.  
 If any part is missing or damaged, do not attempt to use or plug in the power cord until the missing or damaged part is correctly replaced. To avoid electric shock, use only identical replacement parts when servicing double-insulated tools.

**CLEANING/ MAINTENANCE INSTRUCTIONS:**

**During Season Care:**

- Before cleaning, be sure to turn off and UNPLUG the heater.
- Clean the Heater with a vacuum brush attachment on your vacuum cleaner. This will remove lint and dirt from the inside of the heater.
- Do not immerse the Heater in water.
- Never use gasoline, benzene or thinner. This will damage the surface of the heater.
- After cleaning, be sure to completely dry the unit with a cloth or towel.

**After Season Care:**

- Store heater in a cool and dry location with power cord properly secured.
- Please store the unit in its original carton or suitable container.

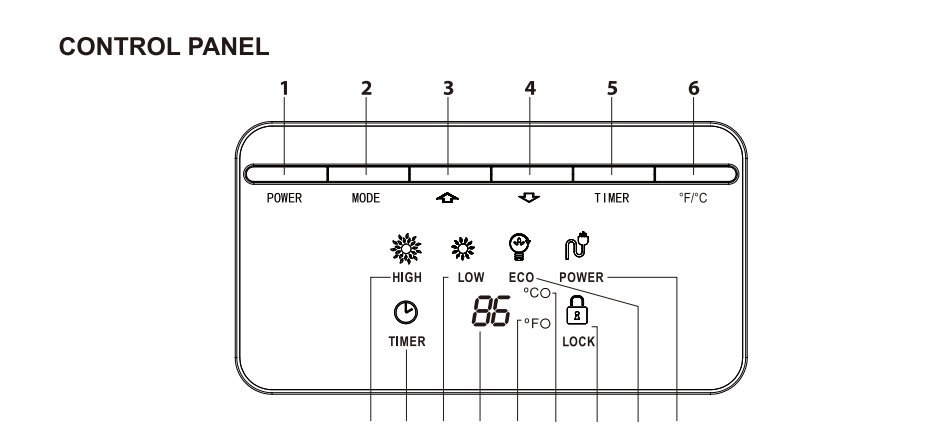
**OPERATING INSTRUCTIONS:**

**PRE-OPERATING INSTRUCTIONS:**

- Carefully remove your heater from the box (please save the carton for off-season storage).
- Make sure the unit is in the OFF position before plugging the heater into the outlet.
- Put the heater on a flat and stable surface.

**OPERATING INSTRUCTIONS:**

- Plug the cord into a 120V/60Hz electric outlet. **Only operate heater in upright position with caster wheels attached.**
- Turn the MAIN POWER switch at the BACK of the heater.

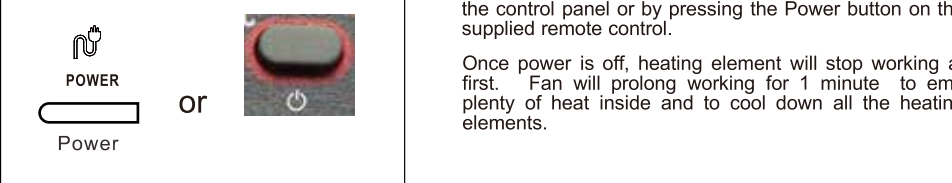


PART	NAME	DESCRIPTION
1	Power Switch Button	Power the heater ON or OFF
2	Mode Button	Toggles between the three modes available
3	Temp-Up Button	Increases the set temperature
4	Temp-Down Button	Decreases the set temperature
5	Timer button	Engages the on/off timer function
6	"C"/"F" Button	Alternates between Fahrenheit and Celsius readout
7	Power indicator light	Indicates that heater is receiving power from outlet.
8	Energy Saving Indicator	Indicates when energy-saving mode is on.
9	Lock Indicator light	Indicates when locked
10	Celsius Indicator Light	Indicates that the temperature is being displayed in Celsius.
11	Fahrenheit Indicator Light	Indicates that the temperature is being displayed in Fahrenheit
12	Digital Display	Readout of the set room temperature or timer value
13	Low Heat Indicator	Indicates when Low Heat mode is on
14	Timer Indicator Light	Indicates when the timer function is active
15	High Heat Indicator	Indicates when High Heat mode is on

**OPERATING INSTRUCTIONS**

NOTE: There is a MAIN POWER SWITCH at the BACK of the heater.

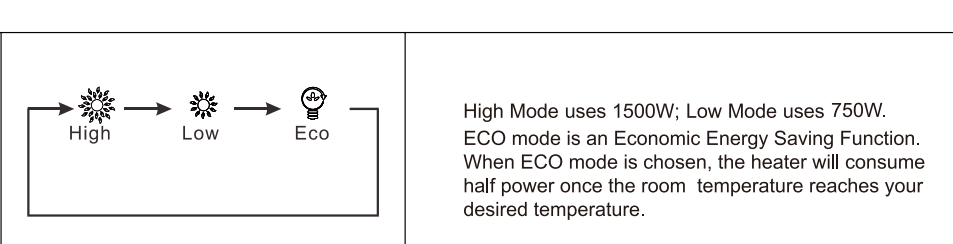
1. Start and select working mode



Turn the heater on by pressing the ON/OFF button on the control panel or by pressing the Power button on the supplied remote control.  
 Once power is off, heating element will stop working at first. Fan will prolong working for 1 minute to emit plenty of heat inside and to cool down all the heating elements.

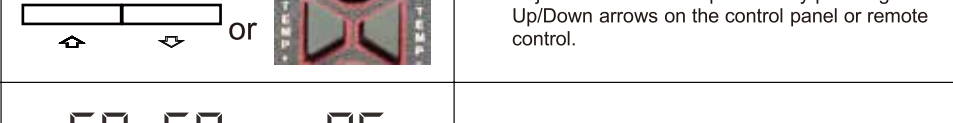


Select a heat Mode  
 Press the MODE button to toggle between the three heat modes.

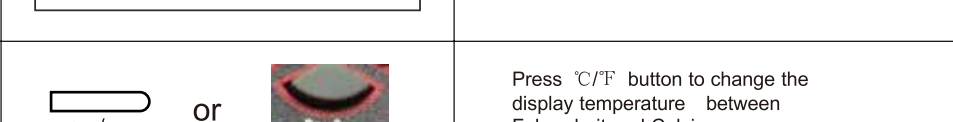


High Mode uses 1500W. Low Mode uses 750W. ECO mode is an Economic Energy Saving Function. When ECO mode is chosen, the heater will consume half power once the room temperature reaches your desired temperature.

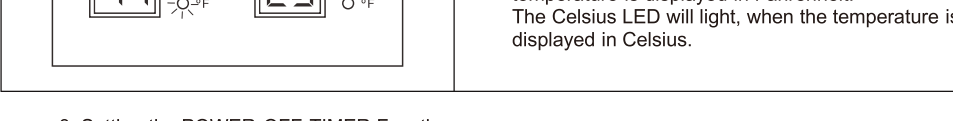
**2. Setting Desired Temperature**



Adjust the desired temperature by pressing the Up/Down arrows on the control panel or remote control.  
 Desired temperature options vary from 59°F to 86°F or from 15°C to 30°C. Once you have chosen the desired temperature, the heater will remain on until the room temperature increases to the temperature on the digital display. The heater will cycle on and off to maintain the desired room temperature.



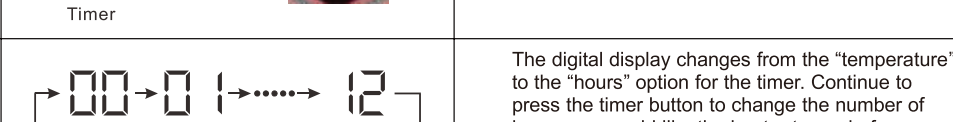
Press "C"/"F" button to change the display temperature between Fahrenheit and Celsius.



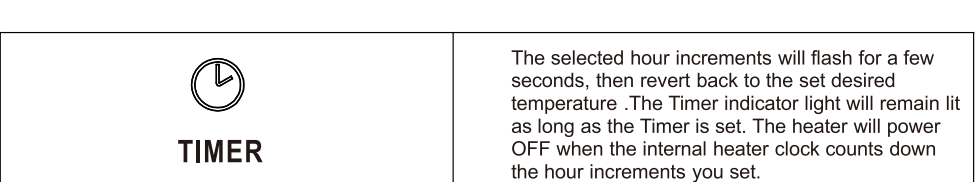
The Fahrenheit indicator LED will light, when the temperature is displayed in Fahrenheit. The Celsius LED will light, when the temperature is displayed in Celsius.

**3. Setting the POWER-OFF-TIMER Function**

Note: The Power-Off-Timer Function will allow for the heater to power OFF after a certain set time, and can only be set while the heater's display is in the "On" position.



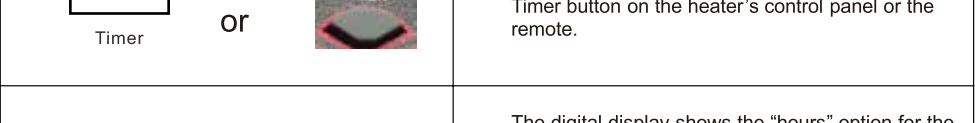
Turn the heater to the "On" position. Press the Timer button on the heater's control panel or the remote.  
 The digital display changes from the "temperature" to the "hours" option for the timer. Continue to press the timer button to change the number of hours you would like the heater to run before powering itself off. The hour options for the timer are from 0 to 12 hrs. (in 1 hr increments).



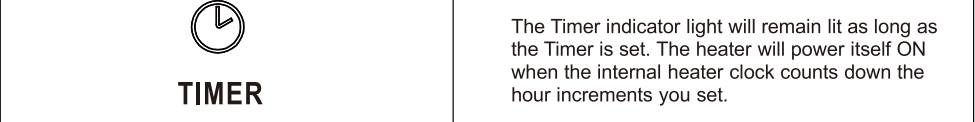
The selected hour increments will flash for a few seconds, then revert back to the set desired temperature. The Timer indicator light will remain lit as long as the Timer is set. The heater will power OFF when the internal heater clock counts down the hour increments you set.

**4. Setting the POWER-ON-TIMER Function**

Note: The Power-On-Timer Function will allow for the heater to power ON after a certain set time, and can only be set while the heater's display is in the "Off" position.



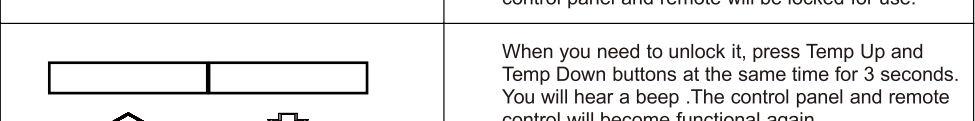
Turn the heater to the "OFF" position. Press the Timer button on the heater's control panel or the remote.  
 The digital display shows the "hours" option for the timer. Continue to press the timer button to change the number of hours you would like the heater's internal clock to count down before powering itself on. The hour options for the timer are from 0 to 12 hrs. (in 1 hr increments).



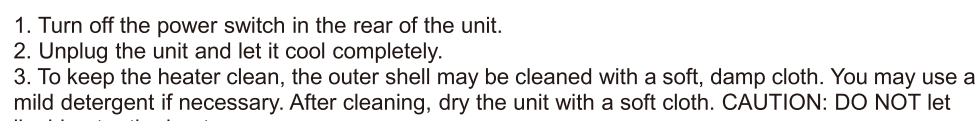
The Timer indicator light will remain lit as long as the Timer is set. The heater will power itself ON when the internal heater clock counts down the hour increments you set.

**5. Setting electro lock**

The Electro Lock can help avoid the heater from being accidentally engaged by children. The locking mechanism can be set in both the ON and OFF modes.



Press Temp Up and Temp Down buttons at the same time for 3 seconds. Locking is complete when you hear a beep. When locked, the functions of the control panel and remote will be locked for use.



When you need to unlock it, press Temp Up and Temp Down buttons at the same time for 3 seconds. You will hear a beep. The control panel and remote control will become functional again.

**MAINTENANCE**

- Turn off the power switch in the rear of the unit.
- Unplug the unit and let it cool completely.
- To keep the heater 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 heater.

**TROUBLESHOOTING**

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	CORRECTIVE ACTION
Your heater shuts off unexpectedly or fails to operate.	<ol style="list-style-type: none"> <li>No electric power.</li> <li>One of the safety features may have activated to prevent overheating, including the tip-over safety switch and thermal overload protector.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Be sure the power cord is plugged into a working electrical outlet.</li> <li>Check your thermostat setting. The heater may be off because it has reached the desired temperature setting.</li> <li>Unplug the heater and wait 10 minutes for the unit to cool down. After 10 minutes, plug the unit in again and operate normally.</li> </ol>

**SERVICE INSTRUCTIONS:**

- Do not attempt to repair or adjust any electrical or mechanical functions on this unit. Doing so will void the warranty.
- If you have any questions regarding this unit's operation or believe any repair is necessary, please call (877) 469-9553 to speak with a Customer Service Representative or email us at [service@lqi.cn](mailto:service@lqi.cn).

**Warranty Information:**

**1 Year Limited Warranty:**  
 Warrants that for a period of one year from the date of purchase, this product will be free from defects in material and workmanship. Soleil Heaters at its option, will repair or replace this product or any component of the product found to be defective during the warranty period. Replacement will be made with a new product or component. If the product is no longer available, replacement may be made with a similar product of equal or greater value. This is your exclusive warranty. DO NOT attempt to repair or adjust any electrical or mechanical functions on this product. Doing so will void this warranty.

Keep the original sales receipt. Proof of purchase is required to obtain warranty performance. This warranty does not cover normal wear of parts or damage resulting from any of the following: negligent use or misuse of the product, use of improper voltage or current, use contrary to the operating instructions, disassembly, repair or alteration. The warranty does not cover Acts of God, such as fire, flood, hurricanes and tornados.

Please read and understand this entire manual before attempting to assemble, operate or install the product. If you have any questions regarding the product, please call customer service at 877-469-9553, 9 a.m. - 5 p.m., EST. Monday - Friday.

Made in China

**Soleil**

**MANUAL de INSTRUCCIONES**

**GUIA para el USUARIO**

**Cuarzo Calentador Infrarrojo Con Control Remoto**

Modelo PH-91K

ETL Intertek

**LINEA DIRECTA A EL CLIENTE:** Si después de leer esta guía de el usuario, usted tiene preguntas o comentarios, por favor escríbanos o llámenos con toda confianza a el teléfono (877) 469-9553 o envíenos un correo electrónico a [service@lqi.cn](mailto:service@lqi.cn). Nuestro representante de servicio a el cliente le ayudara gustosamente.

**POR FAVOR LEA Y GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES.**

**INSTRUCCION IMPORTANTE:**

**Por favor lea y guarde estas importantes instrucciones.**

Gracias por escoger un Calentador Optinus. Para asegurar el mejor desempeño de su calentador, por favor lea y guarde las instrucciones siguientes. CUANDO SE USEN APARATOS ELECTRICOS, SIEMPRE DEBERAN SER USADAS PRECAUCIONES BASICAS, PARA REDUCIR EL RIESGO DE FUEGO, UN CHOQUE ELECTRICO O ERIR A UNA TERCERA PERSONA.

Deberan seguirse precauciones basicas incluyendo las siguientes:

- Lea todas las instrucciones antes de usar el calentador.
- Este calentador se calienta cuando es usado, para evitar cualquier quemadura en la piel, no toque la superficie de el calentador directamente, use las agarraderas si es que este lubiena en caso de moverlo.
- Guarde todo material que pueda encender tales como: peticans, muebles, almoadas, colchass, papeles, ropa y cortinas, retiradas cuando menos 30 Centimetros a el reedor de el calentador.
- Extremada precaucion es necesaria cuando el Calentador es usado cercano niños o minusvalidos, siempre que el calentador este sin cuidado alguno.
- Siempre desconecte el calentador cuando no lo use.
- No use el calentador si el cable, clavija estan dañados o esta funcionando mal, a sufrido una caída o a sido dañado de alguna manera. Regrese el calentador a el fabricante para una inspeccion electrica, mecanica o para reparacion. Mira su manual de garantia para mas informacion. Deseche el calentador, o volver al centro de servicio autorizado para su revision, ajuste electrico o mecanico, o reparacion.
- No utilice al aire libre
- Este calentador no debera ser usado en el baño, areas de lavanderia o areas similares y nunca lo coloque en una superficie en donde pueda caer en la tina de baño o algun contenedor que contenga agua.
- Nunca pase el cordon por debajo de la alfombra, nunca cobra el cable con ropa, o con material parecido. Coloque el cordón fuera de el area de paso para evitar que puedan tropezar con este.
- Para desconectar el calentador, primero apágelo y despues lo desconecte.
- No inserte o permita que extraños objetos entren por el area de ventilación o de escape para prevent un incendio, no bloque las entradas o salidas de aire. Nunca lo use en areas blandas, tales como: la cama en donde las entradas y salidas de aire puedan ser obstruidos.
- Para evitar posibles incendios, no bloque las entradas o salidas de aire de cualquier manera.
- No utilizar sobre superficies blandas, como una cama, donde las aberturas se pueden bloquear.
- El calentador tiene partes calientes y a el rojo vivo internamente, no lo use en areas donde aya gasolina, pintura o líquidos inflamables ayan sido guardados.
- Utilice este calentador sólo como se indica en este manual. Cualquier otro uso no recomendado por el fabricante puede causar incendio, choque eléctrico o lesiones a personas.
- El calentador tiene partes calientes y a el rojo vivo internamente, no lo use en areas donde aya gasolina, pintura o líquidos inflamables ayan sido guardados. Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales, o la falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan sido supervisados o instruidos acerca del uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
- Si el calentador enciende. Mire las instrucciones de seguridad expresadas en este manual.

**Este calentador es para uso en 120 voltios. El cable tiene un conector como se muestra en la figura A. Ver Figura 1 para la instrucción de puesta a tierra. Un adaptador como se muestra en la C está disponible para la conexión a tierra de tres pines tipo enchufes de dos receptáculos de ranura. El verde se extiende desde el adaptador de conector de puesta a tierra debe ser conectado a una tierra permanente como una salida de caja debidamente fundamentada. El adaptador no debe utilizarse sin tres Six castigada receptáculo está disponible. Calentadores de siempre conectar directamente en un enchufe de pared / receptáculo. Nunca utilizar con un cable de extensión o recubibles Power TAP (salida / Power Strip).**

Deberan seguirse precauciones basicas incluyendo las siguientes:

- Lea todas las instrucciones antes de usar el calentador.
- Este calentador se calienta cuando es usado, para evitar cualquier quemadura en la piel, no toque la superficie de el calentador directamente, use las agarraderas si es que este lubiena en caso de moverlo.
- Guarde todo material que pueda encender tales como: peticans, muebles, almoadas, colchass, papeles, ropa y cortinas, retiradas cuando menos 30 Centimetros a el reedor de el calentador.
- Extremada precaucion es necesaria cuando el Calentador es usado cercano niños o minusvalidos, siempre que el calentador este sin cuidado alguno.
- Siempre desconecte el calentador cuando no lo use.
- No use el calentador si el cable, clavija estan dañados o esta funcionando mal, a sufrido una caída o a sido dañado de alguna manera. Regrese el calentador a el fabricante para una inspeccion electrica, mecanica o para reparacion. Mira su manual de garantia para mas informacion. Deseche el calentador, o volver al centro de servicio autorizado para su revision, ajuste electrico o mecanico, o reparacion.
- No utilice al aire libre
- Este calentador no debera ser usado en el baño, areas de lavanderia o areas similares y nunca lo coloque en una superficie en donde pueda caer en la tina de baño o algun contenedor que contenga agua.
- Nunca pase el cordon por debajo de la alfombra, nunca cobra el cable con ropa, o con material parecido. Coloque el cordón fuera de el area de paso para evitar que puedan tropezar con este.
- Para desconectar el calentador, primero apágelo y despues lo desconecte.
- No inserte o permita que extraños objetos entren por el area de ventilación o de escape para prevent un incendio, no bloque las entradas o salidas de aire. Nunca lo use en areas blandas, tales como: la cama en donde las entradas y salidas de aire puedan ser obstruidos.
- Para evitar posibles incendios, no bloque las entradas o salidas de aire de cualquier manera.
- No utilizar sobre superficies blandas, como una cama, donde las aberturas se pueden bloquear.
- El calentador tiene partes calientes y a el rojo vivo internamente, no lo use en areas donde aya gasolina, pintura o líquidos inflamables ayan sido guardados.
- Utilice este calentador sólo como se indica en este manual. Cualquier otro uso no recomendado por el fabricante puede causar incendio, choque eléctrico o lesiones a personas.
- El calentador tiene partes calientes y a el rojo vivo internamente, no lo use en areas donde aya gasolina, pintura o líquidos inflamables ayan sido guardados. Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales, o la falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan sido supervisados o instruidos acerca del uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
- Si el calentador enciende. Mire las instrucciones de seguridad expresadas en este manual.

**INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA / MANTENIMIENTO:**

**Durante Cuidado Temporada:**

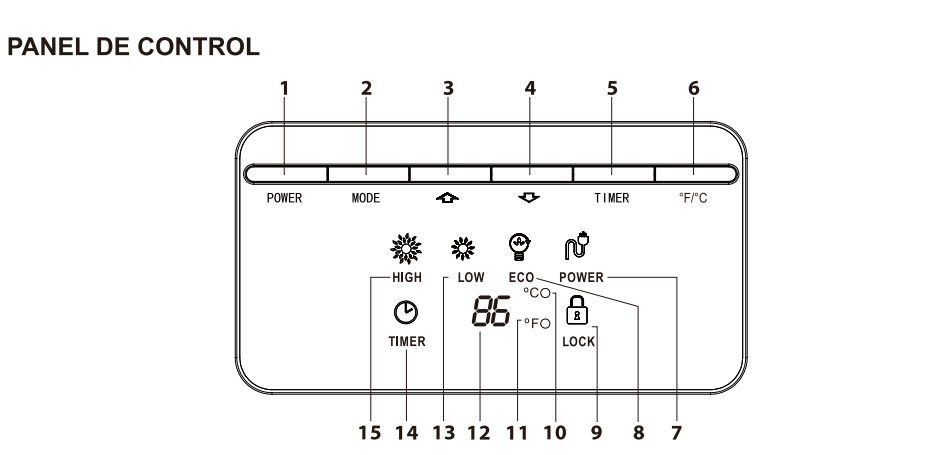
- Antes de limpiar, asegúrese de apagar y desenchufar el calentador.
- Limpie el calentador con un cepillo accesorio de vacio en su aspiradora. Esto eliminara la pelusa y la suciedad desde el interior del calentador.
- No sumerja el calentador en agua.
- Nunca use gasolina, bencina o diluyente. Esto dañaria la superficie del calentador.
- Después de la limpieza, asegúrese de secar completamente la unidad con un paño o toalla.

**Después de Cuidado Temporada:**

- Guarde el calentador en un lugar fresco y seco, con cable de alimentación correctamente asegurado.
- Por favor, guarde la unidad en su caja original o en un contenedor adecuado.

**INSTRUCCIONES DE USO:**

**INSTRUCCIONES ANTES DE FUNCIONAMIENTO:**  
 Retire con cuidado la estufa de la caja (por favor, guarde el embalaje para el almacenamiento fuera de temporada). Asegúrese de que la unidad está en la posición de apagado antes de enchufar el calentador en el tomacorriente. Ponga el calentador en una superficie plana y estable.  
**INSTRUCCIONES DE USO:**  
 Enchufe el cable a una toma eléctrica 120V/60Hz. Sólo opere el calentador en posición vertical con ruedas unidas. Encienda la estufa, girando el interruptor de selección de calor.

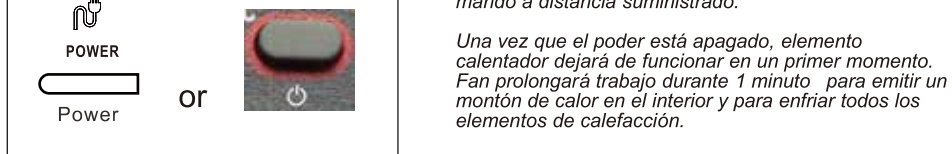


PIEZA	NOMBRE	DESCRIPCIÓN
1	Botón del interruptor de encendido	Enciende ENERO o apaga el calentador
2	Botón Modo (Modo)	Alternar entre los tres modos disponibles
3	Botón Temp Up (Subir temp.)	Aumenta la temperatura configurada
4	Botón Temp Down (Bajar temp.)	Disminuye la temperatura configurada
5	Botón Timer (Temporizador)	Desencadena la función de temporizador
6	Botón "C"/"F"	Alternar entre lecturas en grados Fahrenheit y Celsius
7	Indicador de encendido	Indica que el calentador está recibiendo energía del tomacorriente.
8	Indicador de ahorro de energía	Indica cuando el modo de ahorro de energía está encendido
9	Indicador de bloqueo	Indica una vez cerradas
10	Luz indicadora de grados Celsius	Indica que la temperatura se muestra en Celsius
11	Luz indicadora de grados Fahrenheit	Indica que la temperatura se muestra en Fahrenheit
12	Pantalla digital	Lecturas de la temperatura configurada en la habitación o del valor del temporizador, etc
13	Indicador de calor bajo	Indica cuando el modo Low Heat (Calor bajo) está encendido
14	Luz indicadora del temporizador	Indica cuando la función de temporizador está activada
15	Indicador de calor alto	Indica cuando el modo High Heat (Calor alto) está encendido

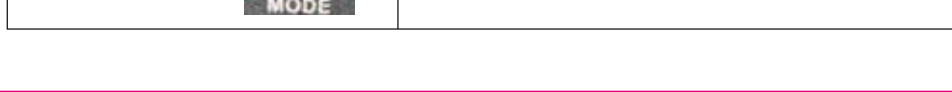
**INSTRUCCIONES DE USO**

NOTA: Hay un interruptor de alimentación principal en la parte posterior de la unidad.

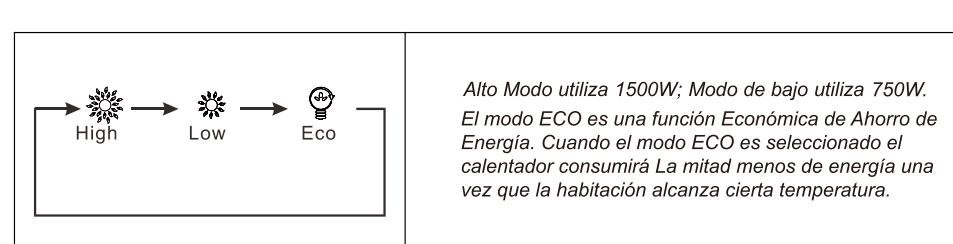
1. Iniciar y seleccione el modo de trabajo



Encienda el calentador pulsando el botón ON / OFF en el panel de control o pulsando el botón de encendido del mando a distancia suministrado.  
 Una vez que el poder está apagado, elemento calentador dejará de funcionar en un primer momento. Fan prolongará trabajo durante 1 minuto para emitir un montón de calor en el interior y para enfriar todos los elementos de calefacción.



Seleccione un modo de calor  
 Pulse el botón MODE para cambiar entre los tres modos de calor.

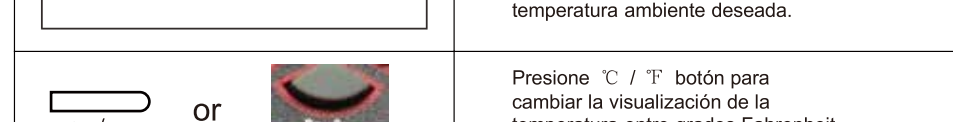


Alto Modo utiliza 1500W. Modo de bajo utiliza 750W. El modo ECO es una función Económica de Ahorro de Energía. Cuando el modo ECO es seleccionado el calentador consumirá La mitad menos de energía una vez que la habitación alcanza cierta temperatura.

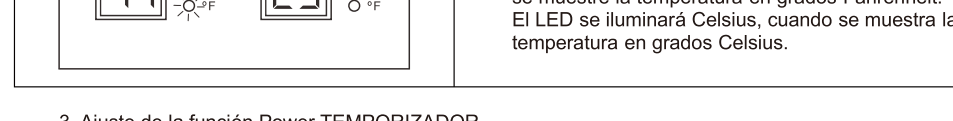
**2. Ajuste de temperatura deseado**



Ajuste la temperatura deseada pulsando las flechas arriba / abajo en el panel de control o el control remoto.  
 Opciones de temperatura deseados varían de 59 ° F a 86 ° F, o de 15 ° C a 30 ° C. Una vez que haya elegido la temperatura deseada, el calentador permanecerá encendida hasta que la temperatura ambiente se eleva a la temperatura en la pantalla digital. El ciclo del calentador voluntad encendido y apagado para mantener la temperatura ambiente deseada.



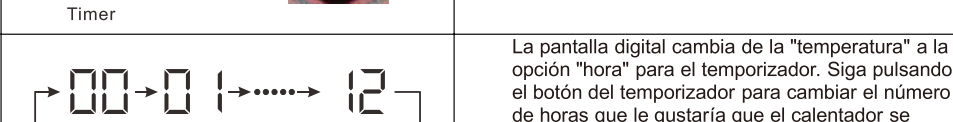
Presione "C"/"F" botón para cambiar la visualización de la temperatura entre grados Fahrenheit y Celsius.



El indicador LED se iluminará Fahrenheit, cuando se muestre la temperatura en grados Fahrenheit. El LED se iluminará Celsius, cuando se muestra la temperatura en grados Celsius.

**3. Ajuste de la función Power TEMPORIZADOR**

Nota: La función de apagado-Timer permitirá que el calentador se apague después de un cierto plazo, y sólo se puede ajustar mientras la pantalla del calentador está en la posición "On".



Apague el calentador en la posición "On". Pulse el botón Timer en el panel de control de la calefacción o el control remoto.  
 La pantalla digital cambia de la "temperatura" a la opción "hora" para el temporizador. Siga pulsando el botón del temporizador para cambiar el número de horas que le gustaría que el calentador se ejecute antes de encender por sí solo. Las