

Manual de Uso y Cuidado
Español

Kenmore®

Calentador De Cuarzo

Modelo: 130.95213510

Asistencia al Cliente
1-800-523-1268

Sears Brands Management Corporation
Hoffman Estates, IL 60179 U.S.A.
www.kenmore.com
www.sears.com



TABLA DE CONTENIDOS

Antes de Usar Su Calentador de Cuarzo.....	8
Instrucciones Importantes de Seguridad.....	8 - 10
Piezas y Características.....	11
Instrucciones de Operación.....	12-13
Cuidado y Mantenimiento.....	13
Garantía.....	Contraportada

ANTES DE USAR SU CALENTADOR DE CUARZO

Lea esta guía. Le ayudará a operar su nuevo Calentador Kenmore de la manera más segura y efectiva.

Guarde este manual y su comprobante de compra (recibo) en un lugar seguro para que lo pueda consultar en el futuro.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

Lea todas las instrucciones en esta guía antes de usar su Calentador. Este producto está hecho para uso residencial y para interiores, en oficinas o talleres personales únicamente, no para uso industrial ni aplicaciones comerciales. Úsese solamente con cableado eléctrico que esté en buenas condiciones y que cumpla con los códigos y ordenanzas. Si tiene alguna pregunta acerca del cableado eléctrico, consulte a un electricista capacitado.

Al usar su Calentador, siga las INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD que aparecen abajo. La señal de **▲** ADVERTENCIA indica una situación peligrosa que, si no se evita, puede resultar en la muerte o heridas graves.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES

Al usar electrodomésticos, tome en cuenta las siguientes precauciones básicas para reducir el riesgo de fuego, electrocución, y heridas a personas, incluyendo las siguientes:

1. Lea todas las instrucciones antes de usar este Calentador.
2. Use este calentador solo como está descrito en este manual. Cualquier otro uso no recomendado por el fabricante puede resultar en electrocución, incendio, o heridas a las personas.
3. No opere ningún calentador que tenga el cable o enchufe dañado ni lo opere después de cualquier malfuncionamiento o fallo, o después de que se haya caído o dañado de cualquier manera.
4. No deje el calentador desatendido cuando esté en uso. Este aparato no fue hecho para ser utilizado por niños o personas con incapacidades físicas, sensoriales o mentales.
5. No coloque el calentador en superficies pequeñas, desniveladas, ni sobre cualquier superficie que pueda causar que el calentador se caiga o se vaya de lado.
6. Para uso apropiado, el calentador se debe colocar sobre una superficie a nivel y no inflamable.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

7. Siempre desenchufe el calentador cuando no esté en uso.
8. No opere el calentador sin los protectores de las aspas o si le falta cualquier dispositivo de seguridad.
9. No pase el cable por debajo de alfombras. No cubra el cable con tapices, alfombras ni nada similar. Coloque el cable lejos de áreas de tráfico para que nadie tropiece.
10. Evite el uso de cables de extensión dado al riesgo de incendio. Si se debe usar un cable de extensión, el calibre del cable debe ser un mínimo de 14AWG y de no menos de 1875 vatios.
11. No inserte ni permita que objetos entren al área de ventilación u aperturas de escape ya que esto puede resultar en electrocución o incendio.
12. Este producto está hecho para uso residencial y en interiores, en oficinas o talleres personales únicamente, no para uso industrial ni aplicaciones comerciales. Esta garantía no será válida si el producto se usa de manera que no sea para fines domésticos.

⚠ ADVERTENCIA: PELIGRO DE ELECTROCUCIÓN

Use su calentador en lugares secos únicamente. Este calentador no está diseñado para usarse en un baño, áreas de lavandería, lugares con fregaderos, máquinas de lavar, piscinas o ningún otro lugar parecido o con fuentes de agua. Nunca coloque el calentador en un lugar donde se puede caer al agua. No use el calentador a la intemperie. No use el calentador en lugares húmedos o mojados como un sótano inundado.

⚠ ADVERTENCIA: SUPERFICIES CALIENTES

No toque el calentador cuando esté en uso. Este calentador está caliente cuando está en uso. Para evitar quemaduras, no permita que la piel toque las superficies calientes. Si están disponibles, use las asas al transportar este calentador.

⚠ ADVERTENCIA: RIESGO DE INCENDIO

El calentador contiene en su interior piezas calientes y ardientes o que echan chispas. No use el calentador cerca a materiales que se puedan incendiar ni en áreas con gases inflamables o fuentes de calor. La parte delantera, laterales y la parte posterior se CALIENTA MUCHO cuando está en uso. MANTENGA EL CALENTADOR A POR LO MENOS 3 PIES (0.9M) DE LAS PAREDES O CUALQUIER OBJETO. Para evitar incendios, no bloquee las entradas o salidas de aire de ninguna manera. No lo use en lugares suaves como camas, donde las entradas de aire se puedan bloquear. No coloque el calentador cerca de una cama ya que objetos como almohadas o cobijas se pueden caer de la cama y se pueden incendiar por el calentador. No inserte ni permita que objetos entren en las entradas de ventilación o de escape ya que esto puede resultar en electrocución, incendio o daño al calentador.

¡GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES!

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

⚠ ADVERTENCIA: PELIGRO DE ELECTROCUCIÓN

No use el calentador si el cable o enchufe están dañados. Use el calentador con un sistema eléctrico que esté en buenas condiciones y de acuerdo a los códigos de electricidad. El cable proveído tiene un enchufe polarizado. Como medida de precaución este enchufe solo entra en un tomacorriente de una manera. Para evitar la electrocución, coloque la pata más ancha con la ranura más ancha, e inserte el enchufe de esta manera. Si el enchufe no entra, contacte a un electricista capacitado. NO trate de forzar el enchufe ya que esto es una medida de seguridad. No opere ningún calentador que tenga el cable o enchufe dañado ni lo opere después de cualquier malfuncionamiento o fallo, o después de que se haya caído o dañado de cualquier manera. No opere un calentador que esté visiblemente dañado o cuyos elementos de calefacción o cono de cerámica estén dañados. Para todas las reparaciones contacte a un taller de servicio capacitado. No opere el calentador si las rejillas de ventilación están obstruidas.

NOTA PARA DUEÑOS DE MASCOTAS:

La salud de pájaros y otras mascotas pequeñas es muy susceptible a los vapores que salen del calentador durante el primer uso. Aunque estos vapores no son dañinos para los humanos, recomendamos que este calentador no se utilice cerca de pájaros y otras mascotas pequeñas durante su primer uso hasta que se desgasten los revestimientos de corrosión de fábrica.

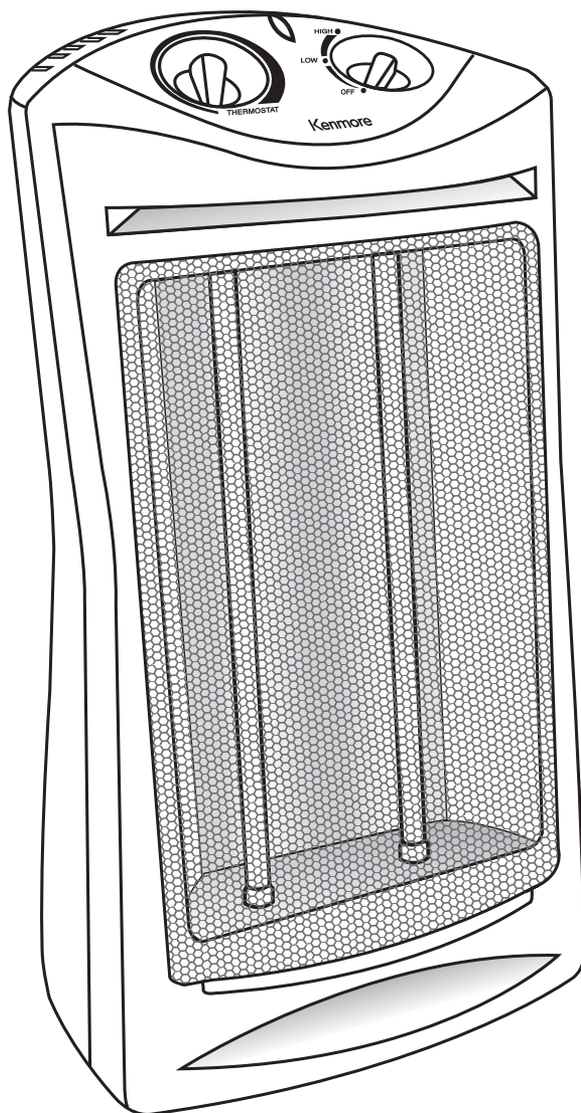
¡GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES!

PIEZAS Y CARACTERÍSTICAS

Es muy importante conocer las piezas y características de su calentador para asegurar el uso apropiado y seguro. Revise esta información antes de usar su calentador.

CALENTADOR DE CUARZO

Fig. 1



INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

OPERACIÓN DEL CALENTADOR

Siempre opere el calentador en la posición vertical y siga todas las instrucciones y recomendaciones de este manual.

UBICACIÓN DEL CALENTADOR

Coloque el calentador en el área más fría de la habitación.

CONEXIÓN DEL CALENTADOR

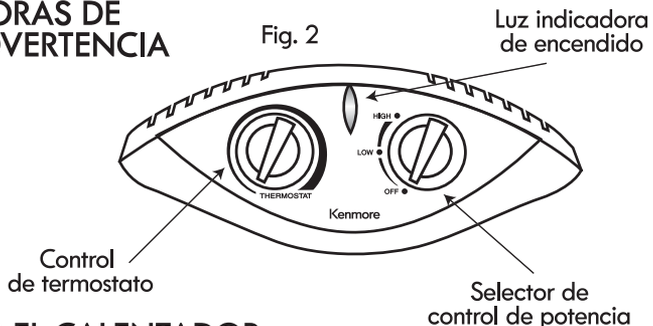
Conecte el calentador directamente a la corriente de 120 voltios A.C., 60 Hz.

Asegúrese de que el enchufe entre de manera justa en el tomacorriente. Una conexión suelta puede resultar en que el enchufe o calentador se sobrecaliente y se dañe.

NOTA: Para evitar la sobrecarga de un circuito, no conecte el calentador al mismo circuito que esté dando electricidad a otros electrodomésticos.

LUCES INDICADORAS DE ENCENDIDO/ADVERTENCIA

Este calefactor viene equipado con Luz de Encendido. La luz de encendido se ilumina cuando la unidad esta enchufada.



PARA ENCENDER EL CALENTADOR

Para encender el calentador, mueva el Control del Nivel de Potencia de la posición OFF a la posición de LOW o HIGH. Luego gire el Control del Termostato en dirección a las agujas del reloj hasta la posición HIGH como se indica abajo. (Durante el primer uso del calentador es posible sentir un olor a humo o quemado. Esto es el resultado de los elementos de lubricación. Es normal y solo dura unos minutos).

CONTROL DEL NIVEL DE POTENCIA

Este calentador tiene dos ajustes de calor: Alto y Bajo. Utilice el ajuste más alto (1500 vatios) para aumentar la temperatura de la habitación rápidamente. Cuando se alcance la temperatura deseada utilice la opción baja. Esta es suficiente para mantener una temperatura cómoda. El ventilador funcionará a una velocidad más alta cuando el calentador funcione a la temperatura más alta de 1500 vatios en comparación a la velocidad cuando se use a 750 vatios. Cuando se usa en posición de alto de 1500 vatios, los dos tubos de cuarzo se iluminarán brillantemente. Cuando se usa en posición baja de 750 vatios, los tubos de cuarzo no se iluminarán tan brillantemente.

AJUSTE DEL TERMOSTATO

Cuando el calentador se haya encendido y la habitación tenga la temperatura deseada, gire lentamente el Control del Termostato en dirección opuesta a las agujas del reloj hasta que el calentador se apague (se debe escuchar un pequeño clic). Al dejar el termostato en esta posición el calentador mantendrá la temperatura automáticamente.

INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

Para bajar la temperatura, gire el control aun más en dirección opuesta a las agujas del reloj (hacia la posición de LOW). Para aumentar la temperatura, gire el control del termostato en dirección de las agujas del reloj (hacia la posición de HIGH).

APAGAR EL CALENTADOR

Gire el control del centro a la posición de OFF antes de desenchufar o enchufar el calentador. El calentador se debe desenchufar de la corriente cuando no esté en uso.

TUBOS DE CUARZO

NO UTILICE EL CALENTADOR SI ALGUNO DE LOS TUBOS DE CUARZO ESTÁ AGRIETADO O ROTO.

CARACTERÍSTICAS IMPORTANTES DE SEGURIDAD

La luz indicadora de fuerza, que se encuentra cerca del panel de control se ilumina siempre que el calefactor este enchufado.

El calentador está equipado con una protección automática contra el sobrecalentamiento, la cual está ubicada dentro del calentador. Si el exterior del calentador es obstruido, o si el calentador se calienta demasiado por cualquier razón, la protección automática contra el sobrecalentamiento apagará el calentador. Para volver a encender el calentador, simplemente apáguelo y desenchúfelo de la corriente por 10 minutos hasta que se refresque. Luego enchúfelo de nuevo y enciéndalo. Asegúrese de que el calentador esté sobre una superficie a nivel y sin obstrucciones.

El calentador también está equipado con un sistema para apagarlo en caso de que se caiga de lado. Para volver a encender el calentador, simplemente párelo de manera vertical.

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

LIMPIEZA

▲ CUIDADO: Antes de limpiar el calentador asegúrese de desconectarlo de la corriente y permitir que se enfríe completamente.

Este calefactor debe ser limpiado por lo menos una vez al año para mantener buen funcionamiento. Limpie la superficie exterior y la parrilla delantera con un trapo mojado. No use productos químicos fuertes o limpiadores abrasivos. **NO SUMERJA ESTE CALENTADOR EN AGUA.** Permita que el calefactor se seque completamente antes de usarlo.

▲ CUIDADO: NO USE EL CALENTADOR SIN LA REJILLA EN SU LUGAR. NO USE EL CALENTADOR SI HA FALLADO O SE HA DAÑADO DE ALGUNA MANERA.

REPARACIÓN

No trate de abrir el calentador para limpiarlo o para repararlo. Si el calentador no funciona correctamente, llame al siguiente número de ayuda para programar servicio o reparación: 1-800-523-1268

ALMACENAMIENTO

Guarde el cartón original para almacenar el Calentador. Enrolle y sujete el cable para evitar que se dañe durante el almacenamiento.

GARANTÍA LIMITADA DE KENMORE

DURANTE UN AÑO desde la fecha de venta, este electrodoméstico está garantizado contra defectos de materiales o mano de obra.

CON PRUEBA DE VENTA un producto defectivo será reemplazado libre de cargo.

Para ver detalles de garantía para obtener reemplazo gratis, visite la página web:
www.kenmore.com/warranty

Esta garantía le otorga derechos legales específicos, y también puede tener otros derechos que varían de estado a estado.

Sears Brands Management Corporation, Hoffman Estates, IL 60179



P/N CZQTV007BKSRMAN