



DALE UN BUEN CLIMA A TUS MOMENTOS

CALEFACTOR OLEO ELÉCTRICO MODELO KO-1000

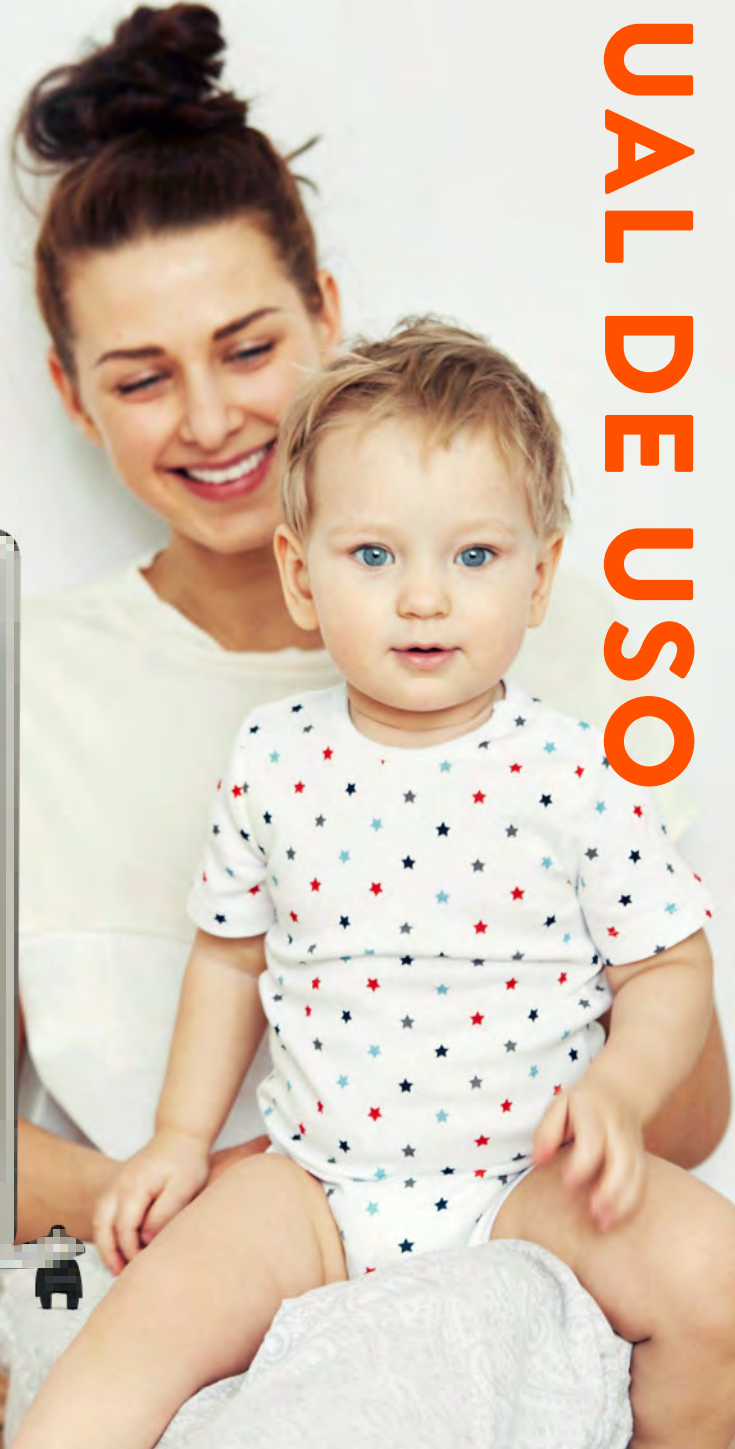
- POTENCIA 1000
- 220 V~
- 50 Hz



LEER
ANTES DE USAR



CALEFACCIÓN
ELÉCTRICA



MANUAL DE USO



www.kendalchile.cl

Gracias por adquirir nuestro producto KENDAL HOME. Le solicitamos tomar unos minutos para familiarizarse con las instrucciones de operación antes de utilizar el equipo. Mantenga este manual en un lugar seguro en caso de futuras referencias.

home
KENDAL

DALE UN BUEN CLIMA A TUS MOMENTOS



MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

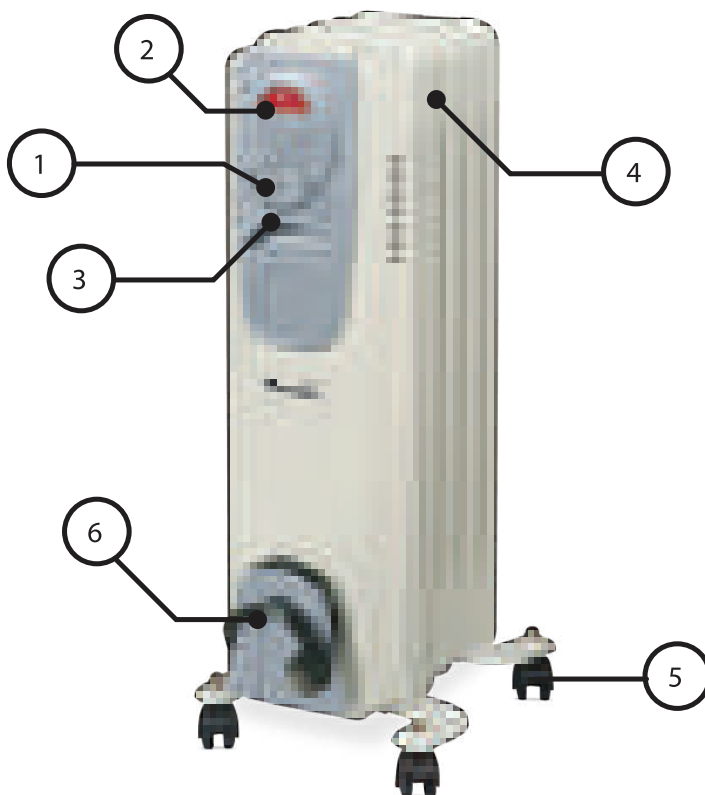
1. Lea todas las instrucciones antes de usar el calefactor.
2. Sólo conecte el calefactor a la corriente y verifique que la tensión de red sea como se especifica en la placa de características.
3. Este aparato cumple con los requisitos de compatibilidad electromagnética especificados en BN 55104/95 con respecto a la interferencia con aparatos de radio y televisión.
4. No deje su casa mientras el aparato esté en función: asegúrese de que el interruptor esté en OFF. Desenchufe siempre el aparato.
5. Mantenga materiales de fácil combustión, tales como muebles, almohadas, ropa de cama, papeles, ropa, cortinas, etc. al menos a 1 mt. De distancia del calefactor.
6. No cuelgue ningún objeto sobre o frente del calefactor.
7. Siempre desconecte el calefactor cuando no esté en uso. No tire del cable para desconectar el calefactor.
8. Mantenga la entrada y salida libre de objetos al menos 1 mt. por delante y 50 cm por detrás de la estufa.
9. No instale el calentador justo debajo de una toma de corriente.
10. No permita que los animales o niños toquen o jueguen con el calefactor.
11. No cubra el equipo. Si lo cubre, existe el riesgo de sobrecalentamiento.
12. No utilizar este aparato calefactor en proximidad de una bañera, ducha o piscina.
13. No utilice el calefactor en las habitaciones con gas explosivo o durante el uso de disolventes inflamables, barnices o pegamento.
14. Si el cable de este aparato está dañado suspender el uso de este calefactor y póngase en contacto con su distribuidor para obtener más instrucciones.
15. Mantenga el calefactor limpio. No permita que ningún objeto entre en ninguna abertura de ventilación o escape ya que esto puede causar una descarga eléctrica o un incendio o dañar el calefactor.

▶ LISTA DE PARTES PRINCIPALES

MODELO: KO-1000
Voltage: 220 / 240 V-
50 / 60 Hz
POTENCIA: 1000 W

PARTES DE LA ESTUFA

1. Interruptor de ajuste de potencia
2. Control de Termostato
3. Manilla
4. Columnas
5. Ruedas
6. Amarra cables



INSTALACIÓN

El aparato no requiere instalación, debe ser usado exclusivamente como un dispositivo portátil. Este aparato portátil no es adecuado para su uso en el baño.



ANTES DE USAR

Por favor, lea atentamente estas instrucciones antes de utilizar el producto, e instruya a otras personas usándolo, también, cuando sea necesario. MANTENGA el folleto a mano para su uso posterior

CONSEJOS GENERALES

- Este calefactor está destinado sólo para la calefacción de ambientes domésticos o similares y de acuerdo con estas instrucciones. Se puede considerar sólo una fuente suplementaria de calentamiento y no como un elemento de calefacción central. El aparato no debe ser utilizado en ambientes con polvo o en presencia de materiales extremadamente volátiles que podrían obstruir las rejillas o intercambiador de calor, ni en ambientes muy húmedos, en presencia de productos inflamables, o al aire libre. Cualquier otro uso se considera inadecuado y por tanto peligroso. El fabricante no se hace responsable de eventuales daños causados por un uso inadecuado, incorrecto o irresponsable y / o para las reparaciones realizadas al producto por personal no autorizado.

- El Calefactor alcanza una temperatura bastante alta cuando funciona, el contacto debe limitarse a la manilla plástico y perillas. Evitar el contacto con el elemento calefactor.

- Este calefactor no está pensado para ser utilizado por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento (incluidos niños), a menos que sean 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 producto.

- El producto debe mantenerse fuera del alcance de los niños.

- Atención: cuando se utilizan aparatos eléctricos, siempre se deben seguir las precauciones básicas de seguridad para evitar riesgos de incendio, descargas eléctricas y lesiones físicas.

- No toque el calentador con las manos o los pies mojados.

- No exponga el calentador a las condiciones climáticas externas (sol, lluvia, etc.) Este aparato es sólo para uso doméstico. No es para uso exterior.

-El calefactor no debe ser colocado justo por debajo de una toma de corriente

- El usuario no debe dejar el aparato sin vigilancia mientras esté conectado a la red.

- No mueva el aparato cuando está en función.

- Si el calefactor muestra signos de mal funcionamiento, desconecte el cable de corriente inmediatamente. Compruebe que ninguna parte esté dañada y enciéndalo después de que el producto haya sido totalmente revisado: en caso de duda, contáctese con personal profesional calificado servicio técnico autorizado.

*Este aparato no es un juguete.

- No tire del cable de alimentación o del producto para desconectarlo de la toma de corriente. No mueva nunca el aparato tirando del cable.

- Desenchufe el aparato cuando no esté en uso.

- Si el cable eléctrico está dañado, debe ser reemplazado por el proveedor o un centro de servicio técnico autorizado o con un profesional calificado, para evitar cualquier riesgo.

- Nunca use el calefactor para secar las prendas húmedas.

▶ **INSTALACIÓN**

- Después de quitar el embalaje, verifique que el aparato esté en perfectas condiciones, si no está seguro, no lo use y pida ayuda a un profesional cualificado. Los materiales de embalaje (bolsas de plástico, espuma de polietileno, clavos, etc) deben mantenerse fuera del alcance de los niños porque son potenciales fuentes de peligro, deben ser eliminados de acuerdo con la legislación vigente.
- Antes de conectar el oleo eléctrico, compruebe que la tensión indicada en la placa de datos coincida con la del suministro eléctrico local y que el enchufe eléctrico esté conectado a tierra. En caso de incompatibilidad entre la toma de corriente y la clavija del aparato, sustitúyala por el tipo más adecuado por personal calificado, que se asegurará de que la sección del cableado de salida sea adecuada para la potencia absorbida del aparato. En general, no se recomienda el uso de adaptadores o cables de extensión, y si su uso no puede evitarse, deben ajustarse a las normas de seguridad existentes y su capacidad de corriente (amperes) no debe ser inferior a la capacidad máxima del aparato.
- Por favor, lea este manual de instrucciones cuidadosamente antes de usar.
- Sólo para uso doméstico. No lo utilice para fines industriales.
- Antes de la primera conexión verificar que la tensión indicada en la placa de características corresponda a la tensión de red en su hogar.
- Desenchufe siempre el aparato de la red eléctrica cuando no se utilice.
- El Oleo eléctrico nunca debe utilizarse en condiciones que se pueda sumergir o entre en contacto con el agua, y tampoco utilizar el aparato en habitaciones con aumento de humedad. Tener cuidado de no utilizar el aparato en proximidad de una bañera, ducha o piscina, siempre alejado para evitar el aparato se sumerja en el agua.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio, técnico autorizado o por personal cualificado con el fin de evitar un peligro.
- Devuelva los aparatos que funcionan incorrectamente en servicio técnico autorizado. La reparación del aparato es sólo por personal calificada.
- Se requiere una estrecha supervisión cuando el producto es utilizado cerca de los niños.
- Quite siempre el enchufe de la fuente de alimentación antes de limpiar.
- Desenchufe el oleo eléctrico mando del enchufe y tire de la red eléctrica. Tire del enchufe, no del cable.
- No utilice fuera de la habitación.
- No inserte y extraiga el enchufe con las manos mojadas, ya que esto podría causar una descarga eléctrica.
- El calentador de aceite debe ser utilizado sólo en la posición vertical.
- La unidad debe estar lejos de objetos inflamables durante su uso.
- Coloque el producto en el suelo al menos 90 cm de distancia de la pared u otros objetos tales como muebles, cortinas o plantas.
- Temperatura de la superficie del aparato es alta, por lo tanto no lo toque, excepto el mango.

ENSAMBLE

Los soportes de montaje de las ruedas deben fijarse a la parte inferior (flecha en la etiqueta colocada en el aparato), y en los extremos de la estufa para asegurar la estabilidad, las ruedas deben estar apuntando hacia abajo y deben estar perfectamente niveladas. Para el montaje, siga estas instrucciones (ver las fotos):

- 1) Saque la estufa oleo eléctrica de su embalaje y todas sus partes. Colóquelo en el suelo con la parte inferior hacia arriba. Inserte los soportes con las ruedas montadas en la parte inferior del radiador en cada extremo del la estufa (es decir: entre la primera y segunda columna, y entre la última y penúltima columna), utilizando los ganchos "U" proporcionados.
- 2) Utilice los tornillos proporcionados para asegurar que las barras estén bien sujetas.
- 3) Comprobar que las ruedas estén perfectamente niveladas.



Gracias a las ruedas, el radiador no calienta la superficie sobre la que se apoya, y el aire pueda circular de forma natural. El radiador se puede mover fácilmente sobre sus ruedas, utilizando el asa abatible (manilla) en la parte superior.

Atención: para el primer uso, déjelo operando en máxima potencia durante al menos dos horas. Durante esta operación, ventile bien la sala para eliminar el "nuevo" olor que emana del aparato.

OPERACIÓN DEL PRODUCTO

Coloque el radiador en el suelo al menos 90 cm lejos del muro y cualquier objeto como muebles, cortinas y plantas.

Asegúrese que la fuente de poder sea la que se indica en la placa del producto. El producto debe estar apagado y con el termostato en off antes de iniciarlo.

1.-Se puede ajustar la temperatura ambiente utilizando el termostato. Simplemente gire la manilla al sentido de reloj, para aumentar el calor y a sentido contrario para bajar la temperatura hasta alcanzar el calor deseado.

2.-Encienda la estufa a una de las siguientes potencias :

Modelo	Posición 1	Posición 2	Posición 3
KO-1000	400 W	600 W	1000 W

▶ ANTES DE USAR

NOTA : este producto está relleno de Aceite y se enfriará lentamente después que se apague. Permita que la estufa se enfríe antes de moverla. Recuerde utilizar su manilla para fácil desplazamiento.

- 3.-Los botones de potencia se iluminarán una vez que la estufa esté funcionando.
- 4.-El girar la manilla del termostato en sentido de reloj , permitirá que la temperatura aumente.
- 5.-El girar la manilla en sentido contrario del reloj, permitirá que la temperatura baje.
- 6.- Una vez que haya terminado de utilizar su radiador, debe poner ambas manillas en la posición "0", y desenchufar el producto.

No deje el aparato conectado a la toma si no está en uso, especialmente durante largos periodos.

MANTENCIÓN Y CUIDADO

- El calentador se debe limpiar con regularidad para eliminar el polvo en la superficie de las aletas. Ya que esto puede dar como resultado una radiación eficiente.
- Desconecte de la red eléctrica y deje que el aparato se enfríe.
- Limpie con un paño suave y húmedo. No utilice detergente o productos abrasivos.
- No limpiar las superficies de las aletas con herramientas duras afiladas, para evitar que zonas se oxiden, debido al daño en la capa de pintura.
- Cuando el radiador no está en uso se debe tapar y conservar en un lugar seco . Se recomienda utilizar el embalaje original para preservarlo del polvo y la humedad.
- El cable debe ser reemplazado con una herramienta especial : por favor, póngase en contacto con un servicio técnico cualificado .

ALMACENAMIENTO

- Asegúrese de que el calentador se enfríe por completo.
- Enrolle el cable de alimentación en los soportes cuando el calentador no está en uso.
- Guarde el aparato en un lugar fresco y seco.
- Cuando usted decide que ya no se necesita el aparato , se recomienda por lo que es inoperante cortando el cable de alimentación (después de asegurarse de que el enchufe del cable se ha desconectado de la toma) y nos aseguramos de que ninguna pieza peligro especialmente si los niños se les permite jugar con ellos.



Atención: antes de limpiar, apague el aparato , desenchufe y espere hasta que se haya enfriado por completo.

- Este radiador se llena con una cantidad precisa de aceite especial. Las reparaciones que requieran el radiador para ser abierto deben ser realizadas únicamente por el fabricante o por su servicio de asistencia. Si hubiera alguna fuga de aceite , el fabricante o su servicio de asistencia debe ser contactado inmediatamente .
- No tire de los productos no biodegradables en el medio ambiente, sino disponer de ellos de conformidad con la legislación vigente. Al final de su vida útil, el producto no debe desecharse con los residuos domésticos. El radiador de aceite contiene químicos que deben ser eliminados de acuerdo con la legislación vigente relativa a estos líquidos..

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

1. Tener cuidado de no utilizar el aparato en proximidad de una bañera, ducha o piscina, siempre alejado para evitar el aparato se sumerja en el agua.
2. Este aparato no es un juguete.
3. Este aparato es sólo para uso doméstico. No es para uso exterior.
4. No sumerja la unidad en agua.
5. Para evitar el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no retire la cubierta usted mismo.
6. Cualquier servicio que no sea la limpieza y el mantenimiento del usuario debe ser realizado por un electricista o servicio técnico autorizado.
7. Este aparato no está destinado para ser usado por personas (incluidos niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales estén reducidas, o carezcan de experiencia o conocimiento, salvo si han tenido supervisión o instrucciones relativas al uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.
8. Los niños deberían ser supervisados para asegurar que no juegan con el aparato.
9. El calefactor no debe ser colocado justo por debajo de una toma de corriente.
10. La pantalla no asegura una protección total para los niños y las personas discapacitadas.

ADVERTENCIA: A fin de evitar el sobrecalentamiento, no cubrir el calentador.



Si el cordón de alimentación se daña, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o persona calificada a fin de evitar algún peligro.

Este aparato no está destinado para ser usado por personas (incluidos niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales estén reducidas, o carezcan de experiencia o conocimiento, salvo si han tenido supervisión o instrucciones relativas al uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.

Los niños deberían ser supervisados para asegurar que no juegan con el aparato

La garantía de los productos es de 1 año.

IMPORTA Y GARANTIZA
MAR DEL SUR SpA.
IV Centenario 776, Las Condes.
Fono: 56-02-23870800

www.mardelsur.cl





www.kendalchile.cl

OFICINAS Y SALAS DE VENTA

(56-2) 238 70 800

(56-2) 238 70 846

consultas@kendalchile.cl

SERVICIO TÉCNICO

(56-2) 23 870 891

serviciotecnico@kendalchile.cl