



CALEFACCIÓN

Convector Eléctrico Bigger c/ Termostato

2000W

REF: KTP2005



ATENCIÓN:

Lea atentamente estas instrucciones antes de utilizar este aparato, consérvelas para futuras consultas.

- Este aparato puede ser utilizado por niños con edad de 8 años o mayores y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento, si se le ha dado la supervisión o formación adecuadas respecto al uso del aparato y comprenden los peligros que implica. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y mantenimiento del aparato a realizar por el usuario no deben realizarlos los niños, a menos que sean mayores de 8 años y estén supervisados.
- Este aparato no es un juguete, los niños deben estar bajo vigilancia para asegurar que no juegan con el aparato.
- Mantenga el aparato fuera del alcance de los niños menores de 8 años.

- Retire todas las bolsas de papel o de plástico, láminas plásticas, cartones, pegatinas eventuales que se encuentren dentro o fuera del aparato y que sirvieron como protección de transporte.
- No utilice el aparato de calefacción en las inmediaciones de una bañera, ducha o de una piscina.
- Utilice el convector siempre en posición vertical.
- Este aparato es excelente como fuente de calor adicional, no debería ser considerado como un sistema de calefacción principal. Utilice el aparato para uso doméstico interior y en la forma indicada en estas instrucciones.
- No conecte el aparato sin comprobar que el voltaje de la placa de características y el de su casa coinciden (230 V~50 Hz). Conectar este aparato siempre a una base eléctrica con toma de tierra.
- No obstruya la entrada de aire ni coloque objetos en ningún orificio o abertura del aparato ya que podría causar una descarga eléctrica. No introduzca nada a través de sus rejillas.
- Sitúe siempre el convector sobre una superficie sólida, plana y horizontal. No lo utilice sobre superficies excesivamente blandas, mojadas ni en el exterior.
- Deje suficiente espacio alrededor del aparato calefactor (120 cm al frente y un mínimo de 50 cm en la parte superior y laterales).
- Sitúe el convector alejado de materiales inflamables (pegamentos, cortinas, alfombras, etc).
- No coloque el convector justo debajo de una base de toma de corriente.

- No utilice el aparato si observa que el cable de conexión está dañado o existe alguna deficiencia en el producto (Acuda al distribuidor con el fin de evitar un accidente).
- Asegúrese siempre de apagar el selector de potencia y desenchufar el aparato de la red cuando no lo use, al salir de casa o irse a dormir.
- No toque la rejilla ya que alcanza temperaturas elevadas.



- Nunca cubra el aparato a fin de evitar sobrecalentamientos del mismo.
- No utilice este aparato para secar ropa, ni deje muebles a menos de 50 cm de la parte frontal del mismo.
 - No coloque el cable eléctrico bajo alfombras u otro material.
 - No haga funcionar el aparato con el cable eléctrico enrollado y no debe estar en contacto con la zona caliente del aparato.
 - No manipule el aparato con las manos mojadas o descalzo.
 - No utilice el aparato en proximidad de una bañera, ducha, piscina u otros recipientes contenedores de líquidos. En caso de que el aparato cayera al agua, NO intente cogerlo, desenchúfelo.
 - No utilice este aparato en habitaciones de menos de 4m².
 - No mueva nunca el aparato tirando del cable.
 - Con objeto de evitar accidentes, no conectar este aparato a un programador, temporizador o circuito eléctrico externo que se encienda y apague automáticamente.
 - Si el cable está dañado debe ser sustituido por el servicio postventa.

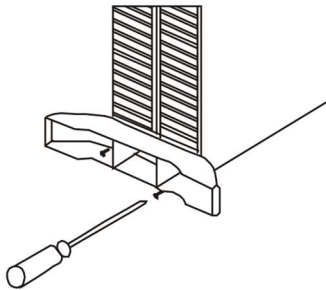
Componentes principales

1. Asa de transporte
2. Interruptores de encendido/potencia
3. Termostato



Instalación de los pies de apoyo:

Antes de utilizar el convector debe fijar los dos pies de plástico suministrados con el aparato utilizando los tornillos que se adjuntan.



ATENCIÓN: ESTE EQUIPO DEBE CONECTARSE A UNA TOMA DE TIERRA.

Sistema de seguridad

Este aparato está equipado con un dispositivo de seguridad que hace que

se apague automáticamente en caso de sobrecalentamiento. Espere unos 15 minutos antes de volver a conectar el convector.

Funcionamiento

• Conecte el aparato a la red eléctrica y pulse uno de los interruptores de potencia, se encenderá el piloto luminoso correspondiente.

ATENCIÓN: Al utilizarlo por primera vez o después de haber estado un tiempo sin utilizarse, es normal que desprenda un poco de humo y algo de olor. Ambos desaparecerán transcurridos unos instantes.

- Este convector dispone de tres niveles de potencia
 - Potencia 1: 750 W.
 - Potencia 2: 1250 W.
 - Potencia 3: 2000 W.
- Seleccione el interruptor correspondiente a la potencia deseada (750-1250 w). Para obtener la máxima potencia (2000 w) debe seleccionar los dos interruptores.
- Ajuste el nivel de calor girando el mando del termostato de forma progresiva hacia la derecha para seleccionar desde el mínimo hasta la máxima temperatura. El convector se apagará cuando la temperatura seleccionada sea la deseada; al descender la temperatura, el convector se conectará automáticamente.
- Para apagar completamente el convector, póngalo en posición 0 y desconecte el enchufe de la toma de corriente.

Limpieza y mantenimiento

- Antes de limpiar el aparato, asegúrese de que está desconectado de la red eléctrica y completamente frío.
 - Puede usarse un aspirador para limpiar el polvo y pelusas de la rejilla frontal.
 - No limpie el aparato con productos abrasivos o productos químicos. Para eliminar el polvo utilice un paño seco.
 - Después de cada temporada, le aconsejamos limpie el aparato con un paño y guárdelo en su caja en un lugar seco.
 - Antes de cada utilización, asegúrese de que el aparato se encuentra en perfectas condiciones.
-



Información de reciclaje

Como consumidor responsable, una vez acabada la vida útil del producto debe depositarlo en un centro de recogida de residuos para su posterior tratamiento y reciclado. Nunca lo tire a la basura. De esta manera contribuye a la mejora y cuidado del medio ambiente.

Declaración de conformidad

Este aparato cumple con los requisitos de la Directiva de Baja Tensión 2006/95/CE y los requisitos de la Directiva de Compatibilidad Electromagnética 2004/108/CE.

Características técnicas

Tensión de alimentación 220/240 V ~ 50 Hz.

Modelo KTP2005

Potencia: 2000 w

Dimensiones: 53 x 20 x

38

Peso: 2,1 kg

ATTENTION:

Please read these instructions carefully before using this appliance, keep them for future reference.

- This device can be used by children aged 8 years or older and by people with reduced physical, sensory or mental capacities, or lack of experience and knowledge, if they have been given adequate supervision or training regarding the use of the device and they understand the dangers involved. Children must not play with the appliance. The cleaning and maintenance of the appliance to be carried out by the user should not be carried out by children, unless they are over 8 years of age and are supervised.
 - This appliance is not a toy, children must be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
 - Keep the appliance out of the reach of children under 8 years of age.
-
- Remove all paper or plastic bags, plastic sheets, cardboard, any stickers that are inside or outside the appliance and that served as transport protection.
 - Do not use the heater in the vicinity of a bathtub, shower or swimming pool.
 - Always use the convector in an upright position.
 - This appliance is excellent as an additional heat source, it should not be considered as a main heating system. Use the appliance for indoor domestic use and in the manner indicated in these instructions.
 - Do not connect the appliance without checking that the voltage on the rating plate and that of your home match (230 V ~ 50 Hz). Always connect this appliance to a grounded electrical outlet.
 - Do not block the air inlet or place objects in any holes or openings on the appliance as it may cause an electric shock. Do not insert anything through their grates.
 - Always place the convector on a solid, flat and horizontal surface. Do not use on excessively soft, wet surfaces, or outdoors.
 - Leave enough space around the heater (120 cm at the front and a minimum of 50 cm at the top and sides).
 - Place the convector away from flammable materials (glue, curtains, carpets, etc).
 - Do not place the convector just below a socket outlet.
 - Do not use the appliance if you notice that the connection cable is damaged or there is a deficiency in the product (Consult the dealer in order to avoid an accident).
 - Always make sure to turn off the power selector and unplug the appliance from the mains when not in use, when leaving home or going to sleep.
 - Do not touch the grill as it reaches high temperatures.



Never cover the appliance in order to avoid overheating it.

- Do not use this appliance to dry clothes, or leave furniture within 50 cm of the front of it.
- Do not place the power cord under rugs or other material.
- Do not operate the appliance with the electrical cable coiled and it should not be in contact with the hot part of the appliance.
- Do not handle the appliance with wet hands or barefoot.
- Do not use the appliance near a bathtub, shower, swimming pool or other containers containing liquids. In case the appliance falls into water, DO NOT try to pick it up, unplug it.
- Do not use this appliance in rooms of less than 4m².
- Never move the appliance by pulling the cord.
- In order to avoid accidents, do not connect this unit to a programmer, timer or external electrical circuit that turns on and off automatically.
- If the cable is damaged, it must be replaced by the after-sales service.

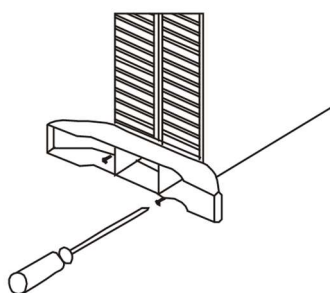
Main components

1. Carrying handle
2. Power / Power Switches
3. Thermostat



Installing the support feet:

Before using the convector, you must fix the two plastic feet supplied with the appliance using the supplied screws.



ATTENTION: THIS EQUIPMENT MUST BE CONNECTED TO AN EARTH GROUND.

Security system

This appliance is equipped with a safety device that makes it switch off automatically in case of overheating.

Wait about 15 minutes before reconnecting the convector.

Functioning

- Connect the appliance to the mains and press one of the power switches, the corresponding pilot light will come on.

ATTENTION: When using it for the first time or after it has not been used for a while, it is normal for it to give off a little smoke and some odor. Both will disappear after a few moments.

- This convector has three power levels
 - Power 1: 750 W.
 - Power 2: 1250 W.
 - Power 3: 2000 W.
-
- Select the switch corresponding to the desired power (750-1250w). For maximum power

(2000 watts) you must select both switches.

- Adjust the heat level by turning the thermostat knob progressively to the right to select from minimum to maximum temperature. The convector will turn off when the selected temperature is the desired one; as the temperature drops, the convector will automatically switch on.
- To completely switch off the convector, put it in position 0 and disconnect the plug from the socket.

Cleaning and maintenance

- Before cleaning the appliance, make sure that it is disconnected from the mains and completely cool.
- A vacuum cleaner can be used to clean dust and lint from the front grill.
- Do not clean the appliance with abrasive products or chemicals. To remove dust, use a dry cloth.
- After each season, we advise you to clean the appliance with a cloth and store it in its box in a dry place.
- Before each use, make sure that the appliance is in perfect condition.



Recycling information

As a responsible consumer, once the useful life of the product is over, you must deposit it in a waste collection center for subsequent treatment and recycling. Never throw it away. In this way it contributes to the improvement and care of the environment.

Declaration of conformity

This device complies with the requirements of the Low Voltage Directive 2006/95 / EC and the requirements of the Electromagnetic Compatibility Directive 2004/108 / EC.

Technical characteristics

Power supply voltage 220/240 V ~ 50 Hz.

Model KTP2005 - **Power:** 2000w - **Dimensions:** 53 x 20 x 38 - **Weight:** 2.1 kg



KEKAI

CALEFACCIÓN

Oficina

Tel: (+34) 911 34 50 46
Email: info@kovyx.com

KOVYX OUTDOOR S.L

C/ de las Moreras 1 - Naves 7-10
Pol. Ind. Camporosso Sur
28350 - Madrid

Servicio Post-Venta

Tel: (+34) 918 09 62 29
Email: spv@kovyx.com
Av. de Andalucía, 208,
28341 Valdemoro, Madrid