

# MANUAL DE USUARIO



**CALEFACTOR** ELÉCTRICO

**SY-CL46**

## BIENVENIDOS

Estimado Cliente,  
Bienvenidos a Sytech! Gracias por comprar el nuevo Calefactor Eléctrico SY-CL46. Por favor lea el manual de instrucciones atentamente y preste atención a las precauciones que se muestran a continuación. Guarde este manual de instrucciones en un lugar seguro para futuras consultas. Estamos seguros de que el nuevo Calefactor Eléctrico satisfará sus necesidades.

## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Al usar cualquier aparato eléctrico se deben seguir precauciones básicas. Por favor, lea atentamente las siguientes instrucciones:

1. Asegúrese de que la fuente de alimentación utilizada corresponde a la etiqueta detrás de la unidad.
2. No obstruya ni tape las aberturas de aire.
3. Utilice el calefactor sólo sobre una superficie plana.
4. Siempre desconecte el aparato de la fuente de alimentación principal cuando no esté en uso y durante su limpieza.
5. No deje el calefactor desatendido durante su funcionamiento.
6. Nunca cubra el calefactor ya que esto puede llevar al riesgo de incendio.
7. Mantenga el aparato a una distancia de al menos 90 cm de cualquier material inflamable, tales como muebles, cortinas, ropa de cama, ropa o papeles.
8. No utilice este calefactor en el entorno inmediato de un baño, una ducha o una piscina.
9. No sumerja el calefactor en agua ni permita que el agua entre en contacto con la clavija o el dispositivo de control.
10. Mantenga el calefactor limpio. No deje objetos entrar en la apertura de ventilación ya que esto podría causar una descarga eléctrica, un incendio o daños en el calefactor.
11. Se requiere una estrecha supervisión cuando cualquier aparato es utilizado cerca de niños.
12. Nunca permita que el cable toque superficies húmedas o calientes, se tuerza o estar dentro del alcance de los niños.
13. No lo use al aire libre
14. No lo coloque sobre o cerca de un quemador eléctrico de gas caliente.
15. Si el cable eléctrico está dañado, se debe reemplazar la fabricación o su agente de servicio o por personal calificado debe reemplazarlo para evitar un peligro.
16. No utilice el aparato para usos distintos de su uso previsto como se describe en este manual de instrucciones.
17. No coloque el calefactor inmediatamente debajo de una toma de corriente.
18. Este aparato ha sido diseñado solamente para uso doméstico.
19. No deje la calefacción encendida durante la noche.
20. Durante la limpieza, asegúrese de no utilizar un paño húmedo o el uso del agua en cualquier parte de la unidad, ya que esto puede causar un cortocircuito o una descarga eléctrica.
21. No use esta unidad en un área donde el agua presente.
22. Asegúrese de que el cable de alimentación se coloca en la parte trasera, lejos de la parte frontal del calefactor.

## PARTES DEL SY-CL46



1. Regulador de la Temperatura
2. Control de velocidad del ventilador
3. Salida de aire
4. Carca Superior
5. Carcasa Inferior

## COMO FUNCIONA

1. Quite el aparato de la caja y quite cualquier envoltura protectora.
2. Coloque el calefactor en una superficie plana y a más de 30 cm de distancia de cualquier obstáculo.
3. Conecte el calefactor en la fuente de alimentación. Asegúrese de que la fuente de alimentación se corresponde con la potencia indicada en la etiqueta.
4. La temperatura del calefactor puede ser regulada mediante el interruptor situado en la parte superior del calefactor (botón 2). Para encender el aparato:
  - \* Ventilador - para una circulación de aire de menor potencia, gire el dial de la derecha una vez para la función del ventilador.
  - \* Bajo - Gire dos veces para una temperatura media (1000W). Este ajuste es el mejor adecuado para áreas más pequeñas, bien aisladas que requieren menos calentamiento.
  - \* Alta - Gire el interruptor una vez más para una temperatura alta, (potencia máxima 2000W). Este ajuste es el más adecuado para espacios más grandes, ya que se calienta rápidamente.
5. Para regular la temperatura, gire el regulado de la temperatura hacia la posición deseada (botón 1)

## SOBRECALENTAMIENTO

Su calefactor está equipado con un dispositivo de seguridad que desconecta el aparato en caso de sobrecalentamiento.

Si el calefactor dejará de funcionar, apague el calefactor y verifique cualquier bloqueo en las entradas o salidas de aire. Espere al menos 5 minutos antes de intentar encenderlo de nuevo.

Si el calefactor no funciona aun así, el calefactor volverá a apagarse de nuevo. En este caso, por favor contacte con el Centro de servicio Sytech para obtener más ayuda.

## LIMPIEZA DEL CALEFACTOR

1. Siempre desconecte el aparato de la alimentación principal antes de limpiar.
2. Limpie la parte exterior del calefactor con un paño húmedo y el polvo del interior con un paño seco también.
3. No utilice detergentes / disolventes o agentes químicos para limpiar el calefactor.

NOTA: Si el cable de alimentación o el enchufe está dañado, detener inmediatamente el uso del aparato y póngase en contacto con el centro de servicio Sytech para obtener más ayuda.

## ESPECIFICACIONES

- . Potencia ajustable
- . Ideal para superficies de 15 a 20 m<sup>2</sup>
- . Ajuste de 3 posiciones: Aire fresco (ventilador), Moderado y Caliente.
- . Termostato regulable
- . Indicador de encendido
- . Protección contra sobrecalentamiento
- . Totalmente portátil
- . Potencia: 1000/2000 W
- . Revoluciones: 2000-2200
- . Peso: 1,0 kg
- . Dimensiones: 235x140x267 mm

## DECLARACION DE CONFORMIDAD

Nombre del fabricante: Satyatrade S. L.  
Dirección: Pol. Ind. La Raya. C/ Guadalquivir, 2.  
Camarma de Esteruelas, 28816 Madrid  
Tel: 902 430 967  
Fax: 91 8864285  
NIF: B83254763  
País de fabricación: China  
Sytech® SY-CL46 cumple las siguientes directivas:

Estándar EMC: Directiva 2004/108 CE

Estándar LVD: Directiva 2006/95/CE

Estándar ROHS: 2011/65/EU Restricción de sustancias peligrosas

Firmado: Ajeet Nebhwani Utamchandani  
Único Administrador

