



CERTIFICADO DE GARANTIA

Se garantiza la reparación sin cargo del equipo por el término de **seis meses** a partir de la fecha de compra.

WINCO garantiza al comprador original, los beneficios del presente certificado, no incluyéndose las reparaciones por defectos originados en causas no inherentes al diseño o fabricación del mismo, tales como; transporte en cualquiera de sus formas, entregas o mudanzas, inundaciones, altas o bajas de tensión, caídas o roturas por uso indebido, suciedad o mantenimiento inadecuado, abuso o mal manejo por parte de personal no autorizado por **WINCO**, deterioro de los indicadores originales del modelo de serie y cualquier hecho de fuerza mayor o caso fortuito, no siendo esta remuneración taxativa.

No se autoriza a ninguna persona para que contraiga en nombre de **WINCO** ninguna otra obligación de las que aquí se consignan, ni que modifique las mismas.

Cualquier cuestión judicial a que pudiera dar lugar la presente, será resuelta ante la justicia ordinaria de la Cdad. Autónoma de Bs. As.

Durante la vigencia de la garantía, los gastos de traslado, etc. se regirán por las leyes vigentes en Argentina en el momento de la compra del producto.

WINCO y los servicios técnicos se comprometen a cumplimentar la garantía de su equipo dentro de los 30 (treinta) días posteriores a su pedido formal, haciéndose cargo del transporte del equipo si así correspondiera por ley.

Este producto cumple con las normas de seguridad vigentes en el país. Es imprescindible que el presente certificado no se encuentre adulterado, bajo ningún concepto y en ninguna de sus partes.

El comprador original debe acreditar su calidad tal, exhibiendo este certificado y la factura de compra correspondiente. La provisión de repuestos originales será realizada en el domicilio del fabricante.

Esta garantía pierde su validez en forma irrevocable si el producto fuera desarmado por alguna persona ajena a esta empresa o a sus representantes.

SERVICIO TECNICO AUTORIZADO

CASA CENTRAL

Pasteur 377 1° piso - CABA - Bs. As. - Argentina - Tel.: 011 4951-1669
service@winco.com.ar

WINCO - CENTURY .- PLUS ELECTRIC - EUROTEL - WINCOPHONE



winco®

ESTUFA ELÉCTRICA

W108 —————

MANUAL DE INSTRUCCIONES
CERTIFICADO DE GARANTÍA

www.winco.com.ar



IMPORTANTES MEDIDAS DE SEGURIDAD

Cuando se usa éste u otro electrodoméstico siempre se deben seguir estas reglas básicas de precauciones.

ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de fuego, descarga eléctrica o daño personal serio:

1. NUNCA sumerja el cuerpo principal del aparato en agua o cualquier otro líquido. NUNCA lo enjuague bajo la canilla.
2. No permita que entre agua u otro líquido en el cuerpo principal del aparato para evitar descargas eléctricas.
3. No deje al alcance de los niños los envoltorios ni embalajes del aparato.
4. Al desenchufarla, no coloque el cable sobre la estufa, al menos hasta que la misma se haya enfriado.
5. Mantenga el cable alejado de las superficies calientes del producto.
6. Este aparato no fue diseñado para ser utilizado en baños, lavaderos, o lugares similares.
7. Nunca coloque la estufa eléctrica en un lugar donde ésta pudiera caer dentro de una bañera o cualquier receptáculo que contenga agua. NO CUBRA la estufa con ropa o bolsas u otros objetos, tampoco la coloque sobre alfombras.
8. El producto debe colocarse en el suelo, sobre una superficie plana y en forma vertical.
9. Nunca utilice el artefacto debajo ni frente de un tomacorriente.
10. No utilice el producto con un temporizador o cualquier otro aparato que lo desconecte automáticamente, porque existe el peligro de incendio con una mala utilización.
11. No utilice la estufa en áreas donde existen líquidos inflamables o donde puedan existir vapores inflamables.
12. No opere el producto si el cable de alimentación o el enchufe se encuentran en mal estado o si tiene alguna de sus partes dañadas o averiadas. Llévelo al servicio técnico más cercano. Nunca desconecte el artefacto tirando del cable.
13. No utilizar adaptadores ni alargues. Tampoco se recomienda utilizar el mismo tomacorriente para más de un aparato al mismo tiempo, ya que puede ocurrir una sobrecarga.
14. No deje a los niños, personas mayores o con capacidad reducida solos con el aparato sin la supervisión de un adulto.
15. No enchufar el aparato si este estuviera húmedo. Ni lo manipule con los pies o manos mojadas o descalzo.
16. Cuando no lo utilice, desconéctelo y guárdelo de forma adecuada.

IMPORTANTES MEDIDAS DE SEGURIDAD

CA 220-240V~; 50/60Hz. 1200 Watts

****Diseño y especificaciones sujeta a modificaciones sin aviso previo**

COMPONENTES

1. Marco del cuerpo
2. Base
3. Tuercas mariposa (2)
4. Botón de apagado de seguridad
5. Cable

ENSAMBLADO

Ensamble el marco del cuerpo con la base de acuerdo a las siguientes indicaciones:

Retire las tuercas mariposa de la parte inferior del cuerpo principal.

Inserte el cable de alimentación por la ranura que se encuentra en la parte media de la base y luego ensamble el cuerpo principal con la base.

Asegure el cuerpo principal a la base, ajustando las tuercas mariposa retiradas anteriormente. Inserte el cable por la ranura y luego asegúrelo con la abrazera.

ENSAMBLADO

Enchufe el artefacto. Verifique que la salida de energía tenga al menos 10 amperes de capacidad.

Modelos con botones

Seleccione la velocidad con el botón apropiado. Presione el botón de oscilación para hacer que la estufa oscila (para modelos con esta función). Presione nuevamente para detener.

SEGURIDAD Y MANTENIMIENTO

El artefacto está provisto de un sistema de apagado de seguridad situado en la base del mismo.

La unidad sólo requiere una limpieza externa regularmente.

Después del uso y antes de la limpieza siempre reconecte del tomacorriente y espere que se enfríe.

Limpie el polvo de las rejillas.

NO limpie las partes pintadas con solventes, ni abrasivos.

Verifique periódicamente que el cable de alimentación no se encuentre dañado.

De estarlo contacte al servicio técnico o personal especializado para su remplazo.

El tomacorriente es utilizado como medio de desconexión, por lo que, deberá quedar fácilmente accesible.