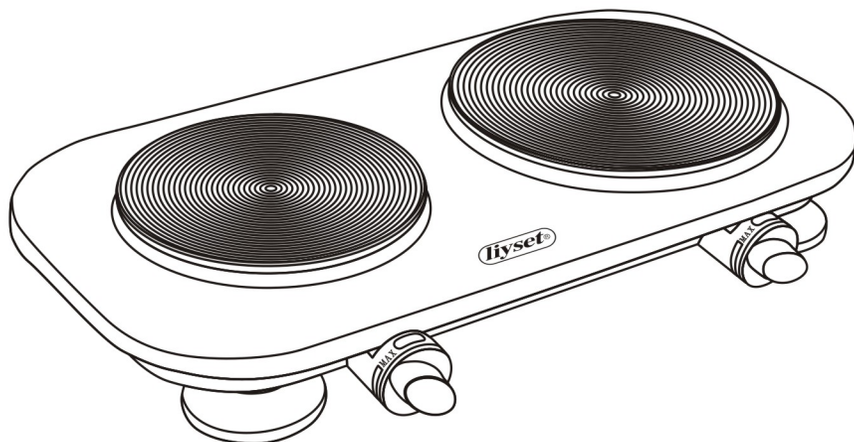


•Plaque électrique 1 feu •Electric plate 1 burner  
•Fornello elettrico 1 fuochi



# MANUAL DE INSTRUCCIONES

Manuel de instructions •Instruction manual •Istruzioni per l'uso



## CARACTERISTICAS

Tensión: 220-240 V ~  
Frecuencia: 50-60 Hz  
Potencia: 2500 W

ES

FR

GB

IT

## INTRODUCCIÓN

Le felicitamos por haber elegido este nuevo producto. Este secador es muy fácil de usar, pero por favor, lea este manual antes de poner el aparato en funcionamiento para sacar el máximo provecho de él y para un uso seguro y duradero. Guarde estas instrucciones para una posible consulta posterior.

Si entrega este secador a otro propietario, entréguele también este manual.

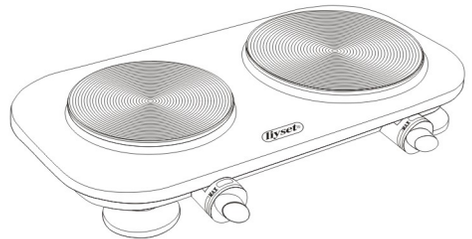
Nunca deje a los niños jugar ni manipular el material de embalaje, las bolsas, espuma de poliuretano, etc., ya que existe riesgo de asfixia.

## CONEXIÓN A LA RED

Antes de conectar el aparato, compruebe que el voltaje de la red coincida con el voltaje indicado en la placa de características.

## CARACTERÍSTICAS

Tensión:	220-240 V ~
Frecuencia:	50-60 Hz
Potencia:	2500 W
Diámetro placa:	185 mm/155 mm
Dimensión:	240 mm x 460 mm
Longitud cable:	90 cm
Protección clase:	I 



## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Cuando use aparatos eléctricos y especialmente en presencia de niños, existen un cierto número de reglas de seguridad que deben respetarse tomando medidas básicas de seguridad para reducir el riesgo de quemaduras, electrocución, incendio o lesiones personales, especialmente las siguientes entre otras:

## ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

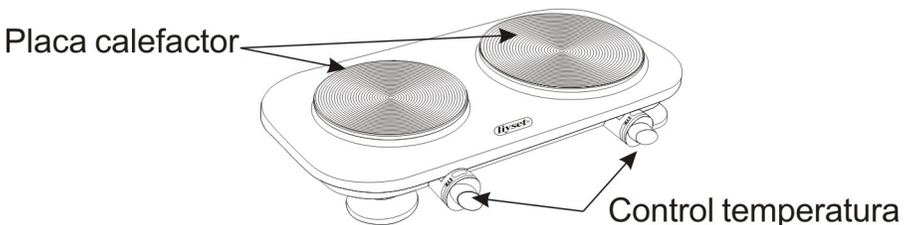
- Conserve el manual de instrucciones, el recibo de compra y si es posible, la caja de cartón con el embalaje interior.
- Informe a otros usuarios de este aparato de las advertencias y forma de uso.
- Este electrodoméstico está destinado exclusivamente para uso privado y no para uso comercial.

- Apague el electrodoméstico y quite el enchufe de la base de corriente cuando no está en uso. Cuando desconecte el cable de alimentación del electrodoméstico, sujete y tire del enchufe, no tire del cable.
- Desenchufe el electrodoméstico antes de su limpieza.
- Mantenga este aparato eléctrico fuera del alcance de los niños.
- No deje a los niños sin supervisión con este aparato.
- El aparato pueden utilizarlo niños con edad de 8 años y superior y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimiento, si se les ha dado la supervisión o formación apropiadas respecto al uso del aparato de una manera segura y comprenden los peligros que implica.
- Los niños no deben realizar las tareas de limpieza y mantenimiento del aparato a no ser que sean mayores de 8 años y estén bajo supervisión.
- Mantenga este electrodoméstico y su cable eléctrico fuera del alcance de los niños.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
- Compruebe el electrodoméstico y el cable regularmente para detectar daños.
- Compruebe que el electrodoméstico está funcionando correctamente. Si hay daños de algún tipo o si el electrodoméstico no funciona correctamente, deje de utilizar el electrodoméstico y desenchufe inmediatamente, llévelo a un servicio técnico para reparar.
- No intente reparar el electrodoméstico, sólo el personal autorizado y cualificado puede reparar este electrodoméstico.
- Mantenga el electrodoméstico y el cable lejos del calor, la luz directa del sol, el agua, la humedad, de los bordes afilados y similares. Para su uso debe ser colocado sobre una superficie estable y alejado de lugares con agua.
- No utilice el electrodoméstico al aire libre.
- La temperatura de las superficies accesibles puede ser elevada cuando el aparato esta funcionando. No coloque el aparato cerca de superficies calientes. Ni cerca de productos inflamables como cortinas, tejidos, papel, etc.
- No deje el aparato funcionando sin supervisión.
- Las placas permanecen calientes mucho tiempo después de parar el aparato. No las toque con las manos durante su uso ya

que se calientan mucho, ni después de apagarlo.

- Ese aparato no puede ser utilizado con temporizador ni control a distancia.
- Durante su uso, no cubrir el aparato ni coloque nada encima que no sea utensilios con productos.
- Cerca del aparato y durante su uso, ya que la placa se calienta mucho, no deben haber productos inflamables, como cortinillas, paños de cocina, etc.
- No es aconsejable utilizar este aparato con prolongadores eléctricos.
- La base y el exterior del aparato no son impermeables al agua, mantenerla seca en todo momento.
- Bajo ninguna circunstancia debe sumergir el electrodoméstico en agua o cualquier líquido o entrar en contacto con líquidos. No manipule el electrodoméstico con las manos mojadas o húmedas.
- Si el electrodoméstico está mojado o húmedo, retire el enchufe de la toma de corriente de inmediato. Utilice el electrodoméstico sólo para la finalidad prevista.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o por personal cualificado con el fin de evitar riesgos.
- Si por una caída o incidente, la superficie se rompe, apague el aparato para evitar la posibilidad de choque eléctrico.
- Los objetos metálicos no los coloque encima de la placa eléctrica ya que se pueden calentar.

## PARTES DEL ELECTRODOMÉSTICO



## ANTES DEL PRIMER USO DEL ELECTRODOMÉSTICO

- Compruebe si la tensión eléctrica que va a utilizar es la misma que la del electrodoméstico. Los detalles se pueden encontrar en la etiqueta de la base del aparato con 220-240 V ~ 50 / 60 Hz.
- Utilice la placa grande de 185 mm de Ø para utensilios de mayor

- tamaño y la placa pequeña de 155 mm de Ø para los de menor
- tamaño, para aprovechar mejor el calor y ahorrar energía.  
Desenrolle completamente el cable eléctrico. Nunca lo enchufe
- estando enrollado, doblado, etc.  
Antes de enchufarlo, comprobar que el interruptor esta en
- posición de parado.  
Coloque el cable de red de forma que ninguna persona ni mascota
- pueda tropezar ni pisar el cable y tirar productos calientes.  
El enchufe se debe poder acceder fácilmente en caso de emergencia.
- Conecte el electrodoméstico a una base con toma de tierra para
- evitar descarga eléctrica. En caso de corto circuito, la toma de tierra reduce el riesgo de choque eléctrico, permitiendo que la corriente se derive a tierra.  
Pasar un trapo seco y mantener enchufado la placa durante unos
- 5 minutos para eliminar restos de fabricación. Es posible que salga un poco de humo, esto es normal y desaparecerá muy rápido. Deje enfriar la placa.  
Al encender la placa con el control de temperatura, se encenderá
- la luz indicadora de que la placa se esta calentando. Al poner el control de temperatura al mínimo, la luz indicadora se apagará si
- no se calienta la placa.
- Los utensilios de cocina que se utilicen, cacerolas, ollas, sartenes, etc., no deben nunca ser de mayor diámetro que la placa eléctrica. Si los utensilios son más pequeños, se pierde calor de la placa.
- Es ideal que el fondo de los utensilios sean muy planos para que la superficie toque el máximo a la placa y se realice una buena transmisión del calor. Evitar utensilio con fondo abombado.
- Se puede apagar la placa antes de acabar de cocinar, el resto de calor de la placa acabara de cocinar el producto ahorrando consumo eléctrico.
- Coloque el electrodoméstico en la base horizontal, termo-
- resistente, seca y estable.  
Coloque las ollas con productos en la placa antes de encenderla.  
Realice la conexión eléctrica en la base con toma de tierra.  
Para regular la temperatura gire el botón del termostato de la
- placa:  
“MIN” = Temperatura suave, mantener el calor, recalentar.
- “MAX” = Temperatura fuerte, cocer, freír, calentar rápidamente.  
Durante el uso, estando caliente, no tocar el aparato, hay riesgo

- de quemaduras.
- Cuando la cocción este acabada, poner el termostato en posición “MIN”.
- Es aconsejable desenchufar el aparato de la red eléctrica si no se va a utilizar durante algunos días o cuando acabe de utilizarlo para mayor seguridad.
- Desconecte el electrodoméstico de la red eléctrica una vez se acabe de usar.
- Límpielo después de usar.
- Este aparato está destinado a ser utilizado en el hogar y aplicaciones similares, tales como: Áreas de cocina personal, en tiendas, oficinas y otros ambientes de trabajo.

### LIMPIEZA DEL ELECTRODOMÉSTICO

Retire siempre el enchufe o clavija de la red eléctrica antes de limpiar el electrodoméstico.

Deje enfriar el aparato antes de limpiar.

Jamás sumerja el aparato eléctrico en agua u otro liquido, aunque este desconectado la clavija de la corriente, puede producirse una descarga eléctrica mortal, al penetrar los líquidos sobre elementos sometidos a tensión o en posterior uso por estar los elementos húmedos.

El exterior y la placa deben limpiarse, si es necesario, con un paño ligeramente húmedo y sin aditivos, disolventes ni productos abrasivos. La placa no debe ser rascada con materiales duros y abrasivos.

La limpieza no debe ser realizada por los niños sin supervisión.

Antes de guardar el aparato asegurarse de que esta completamente frío y seco. Antes de usar el aparato, asegurarse de que esta completamente seco.

### GARANTIA POST VENTA

El consumidor tiene derecho a la garantía legal de 2 años de acuerdo con el Real Decreto Real Decreto Legislativo 1/2007, de 16 de noviembre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley General para la Defensa de los Consumidores y Usuarios y otras leyes complementarias y su modificación por la Ley 3/2014 de 27 de marzo.

La garantía legal se aplicará sobre cualquier falta de conformidad de origen. El consumidor para poder obtener la subsanación de la falta de conformidad deberá aportar el documento o justificante de compra, factura, ticket, etc., junto con el producto al establecimiento

vendedor. Este establecimiento se pondrá en contacto con el proveedor, que analizará el producto y procederá a su reparación o sustitución por uno nuevo según proceda.

La garantía legal no será de aplicación en caso de manipulación del aparato, apertura del mismo, caída, uso indebido, uso en tensión incorrecta, etc.

## DECLARACION CE DE CONFORMIDAD

Este electrodoméstico cumple las exigencias de las Directivas Europeas vigentes y Normas Armonizadas. Dicho cumplimiento se confirma mediante el marcado CE. El fabricante dispone de las declaraciones correspondientes.

Directiva de Baja tensión 2006/95/CE y Compatibilidad Electromagnética 2004/108/CE. Normas armonizadas UNE-EN 60335-1:2012; 60335-2-9:2004 y análogas que le correspondan.

## ADVERTENCIAS PARA LA ELIMINACIÓN

 Para su transporte, nuestras mercancías cuentan con un embalaje optimizado.

Este consiste por principio en materiales no contaminantes que deberían ser entregados como materia prima secundaria al servicio local de reciclado de residuos ó punto limpio.

 Este producto cumple la Directiva de la UE 2002/96/CE.

El símbolo del cubo de basura tachado sobre el aparato indica que el producto, cuando finalice su vida útil, deberá desecharse separado de los residuos domiciliarios, en zona para aparatos eléctricos o devolviéndolo a su distribuidor cuando compre otro aparato similar. Si el aparato inutilizado es recogido correctamente como residuo separado, podrá ser reciclado, tratado y desechado de forma ecológica; esto evita un impacto negativo sobre el medio ambiente y la salud y contribuye al reciclaje de los materiales del producto. Para obtener más información sobre los servicios de desecho de residuos disponibles contacte con la tienda donde compró el aparato o su Ayuntamiento le informará sobre posibilidades de deposición para los aparatos en desuso.

Importado por: Importaciones Mantak, S.L.

C/Espronceda, 300 Entlo 3ª 08027 Barcelona-España NIF.: B-66705690

Importado por:  
Importaciones Mantak, S.L.  
C/Espronceda, 300 Entlo 3<sup>a</sup>  
08027 Barcelona-España  
NIF.: B-66705690  
Fabricado en China



www.fux.com  
ID 1000000000

