



## SANDWICHERA



### **INSTRUCTIVO**

### **KT5245A**

**ES IMPORTANTE LEER ESTE MANUAL ANTES DE USAR POR PRIMERA VEZ  
SU EQUIPO**

#### **ADVERTENCIA:**

¡Este producto es un dispositivo eléctrico, no un juguete! Para evitar el riesgo de que se produzcan incendios, descargas eléctricas, quemaduras y lesiones personales no deberá jugarse con él ni colocarse cerca del alcance de los niños. Este producto no es apropiado para ser utilizado por niños menores de 12 años.

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

## ¡PRECAUCIÓN!

**AL ABRIR O CERRAR LA SANDWICHERA, NO TOQUE NINGUNA SUPERFICIE METÁLICA. SIEMPRE UTILICE EL ASA.**

Al utilizar aparatos eléctricos, siempre deberá seguir las precauciones de seguridad básicas, incluyendo las siguientes:

1. Antes de encender la sandwichera, lea detalladamente las instrucciones.
2. Para protegerse en contra de descargas eléctricas, no coloque la base de la unidad en agua o cualquier otro líquido.
3. Mantenga el producto fuera del alcance de niños. En caso de utilizar la sandwichera en presencia de niños, se requiere una estricta supervisión.
4. Cuando la sandwichera no esté siendo utilizada, desconéctela del enchufe.
5. Evite el contacto con partes móviles.
6. No utilice nunca la sandwichera si el cable o el enchufe están dañados, si no funciona correctamente, si sufre algún golpe, si está estropeada o si se cayó al agua. Devuelva la sandwichera al centro de mantenimiento para su revisión, reparación o ajuste mecánico o eléctrico.
7. El uso de accesorios no recomendados o vendidos por el fabricante puede provocar incendios, descargas eléctricas o lesiones.
8. No utilice la sandwichera al aire libre o en cualquier sitio en el que el cable o el cuerpo del motor puedan entrar en contacto con el agua al estar siendo utilizada.
9. Utilice la sandwichera únicamente para su uso previsto.
10. Para evitar la posibilidad de que la unidad sea llevada accidentalmente fuera del área de trabajo, lo cual podría provocar daños en la sandwichera o lesiones personales, no deje que el cable cuelgue sobre el extremo de la mesa.
11. Para evitar daños en el cable o un posible incendio o electrocución, no deje que el cable tenga contacto con superficies calientes, incluyendo estufas.
12. No utilice la sandwichera dentro del agua o debajo del chorro de agua.
13. No toque las superficies calientes. Utilice el asa o las perillas.
14. Asegúrese de que la tapa de la sandwichera esté en su sitio al estar en funcionamiento.
15. Al estar en funcionamiento, no toque las placas calientes de la sandwichera – se calientan mucho. Permita que la sandwichera se enfríe completamente antes de limpiarla y poner o quitar partes de la misma.
16. NO opere ningún dispositivo con el cable o la clavija dañados o si la unidad tiene cualquier tipo de daño. Devuelva la sandwichera al centro de mantenimiento más cercano para su revisión, reparación o ajuste.

17. No utilice la sandwichera al aire libre.
18. Observe precauciones extremas al utilizar este dispositivo.
19. Cuando la sandwichera esté en uso o conectada, nunca deje el dispositivo desatendido.
20. Para desconectar la sandwichera, retire la clavija del enchufe.
21. Utilice la sandwichera únicamente para su uso previsto.

## **CONSERVE ESTE INSTRUCTIVO**

**ESTA SANDWICHERA ES ÚNICAMENTE PARA USO CASERO. NO ESTÁ PREVISTA PARA USO INDUSTRIAL**

### **PRECAUCIONES**

Para un uso seguro y un funcionamiento adecuado de la sandwichera, observe las siguientes recomendaciones.

### **COLOCACIÓN**

- No utilice la unidad en sitios extremadamente calientes, fríos, con polvo o húmedos.
- Coloque la unidad sobre una superficie plana y lisa.
- No obstruya el flujo de aire de la unidad colocándola en sitios con mala ventilación, cubriéndola con una tela o colocándola sobre la alfombra.

### **SEGURIDAD**

- Al conectar y desconectar el cable de energía CA, jale la clavija y no el cable. Al jalarlo, el cable podría dañarse y provocar riesgos.
- Si no va a utilizar la unidad durante un periodo de tiempo largo, desconecte el cable de energía CA.

### **VOLTAJE CA (Corriente Alterna)**

Antes de utilizar la sandwichera, verifique que el voltaje de su unidad concuerde con su voltaje CA local.

### **CONDENSACIÓN**

- Cuando la sandwichera se utiliza dentro de un cuarto caliente con humedad, es posible que se formen gotas de agua o condensación en su interior.
- Cuando detecte condensación dentro de la unidad, es posible que no funcione correctamente.
- Antes de encenderla, deje reposar la sandwichera durante 1 a 2 horas o, antes de utilizarla, caliente gradualmente el área y seque la unidad.

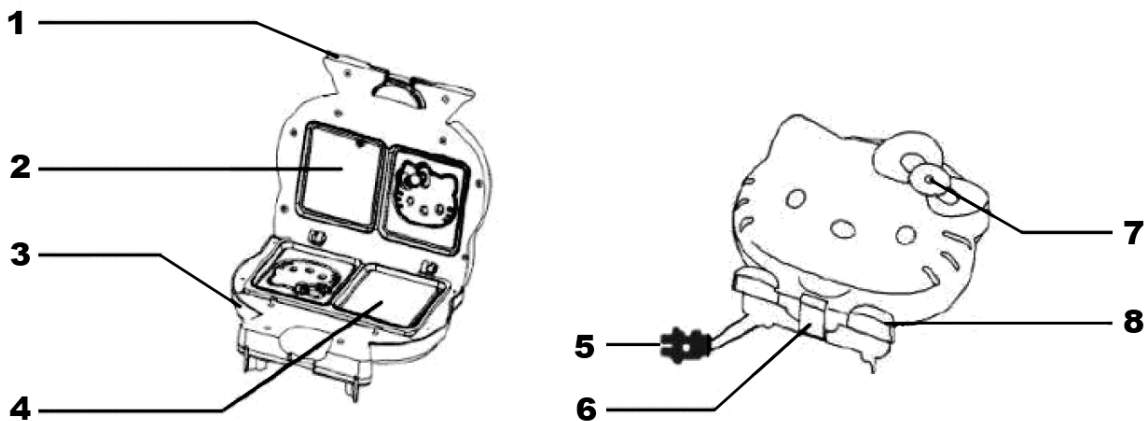
En caso de que detecte algún problema, desconecte el cable de energía CA y lleve la unidad a un centro de mantenimiento calificado.

# ADVERTENCIA

¡ESTE PRODUCTO ES UNA SANDWICHERA, NO UN JUGUETE!

PARA REDUCIR EL RIESGO DE QUE SE PRODUZCAN LESIONES PERSONALES Y DESCARGAS ELÉCTRICAS, NO DEBERÁ JUGARSE CON EL PRODUCTO NI COLOCARSE CERCA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

## CARACTERÍSTICAS DE SU SANDWICHERA



1. Tapa superior
2. Pan superior
3. Placa de cocción superior
4. Tapa inferior
5. Pan inferior

6. Placa de cocción inferior
7. Cable CA
8. Seguro de cierre
9. Indicador de precalentamiento
10. Interruptor de energía

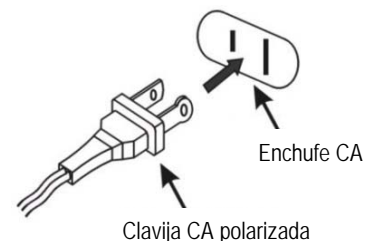
## SUMINISTRO DE ENERGÍA

Esta unidad está diseñada para operar únicamente con energía CA normal de 120V ~ 60 Hz. No intente operar la unidad con ninguna otra fuente de energía. Si lo hace, podría provocar daños en la unidad que no están cubiertos por la garantía.

Esta unidad debe ser conectada a un enchufe CA que siempre esté 'vivo'. No conecte la unidad a un enchufe que sea controlado por un interruptor de pared.

## CABLE DE ENERGÍA

Esta unidad tiene una clavija polarizada (una hoja es más ancha que la otra). Para reducir el riesgo de que se produzca una descarga eléctrica, esta clavija deberá ajustarse únicamente en un sentido dentro de un enchufe polarizado. Si la clavija no se ajusta perfectamente dentro del enchufe,



retírela. Si no logra ajustar perfectamente la clavija, póngase en contacto con un electricista calificado.

No intente modificar de ningún modo la clavija.

### **Notas sobre el cable**

1. Para reducir los riesgos provocados como resultado de que el cable de energía se enrede o se desactive, se suministra un cable de energía corto.
2. Existen extensiones más largas que se pueden utilizar extremando precauciones.
3. Si se utiliza una extensión más larga:
  - La corriente eléctrica nominal marcada de la extensión debe ser al menos tan grande como la corriente eléctrica nominal marcada en la unidad.
  - La extensión debe ser organizada de tal forma que no se extienda sobre la encima o mesa desde donde podría ser jalada accidentalmente por alguien.

## **INSTRUCCIONES DE USO**

1. Al utilizar por primera vez la sandwichera KT5245A, limpie la superficie de las placas con un paño húmedo y seque. Sazone las placas con mantequilla, margarina o aceite para cocinar.
2. Enchufe la sandwichera. Deslice el interruptor de energía hacia la posición ENCENDIDO [ON]. El indicador de precalentamiento se encenderá cuando las placas de cocinado estén calientes.
3. Cierre la sandwichera y prepare el sándwich mientras las placas se calientan. Coloque mantequilla sobre una de las rebanadas de pan.
4. Abra completamente la tapa y luego coloque una o dos rebanadas de pan en las mitades inferiores con uno de sus lados con mantequilla contra la placa.
5. Prepare el sándwich, presionando las mitades inferiores dentro de la placa.
6. Coloque la rebanada superior con el lado con mantequilla hacia arriba y cierre cuidadosamente y al mismo tiempo las dos partes de la sandwichera. No presione con fuerza. Al presionar las cubiertas, saldrá vapor entre las placas. Tenga cuidado de no colocar los dedos cerca del vapor.
7. Mientras el pan se está tostando, cierre las dos mitades con el seguro.  
**NOTA** – Durante el tostado, la luz de precalentamiento se encenderá y apagará mientras el termostato mantiene a las placas a la temperatura correcta.
8. Su sándwich se tostará en 2 a 3 minutos o más, dependiendo de su gusto. Quite el seguro, levante la cubierta y saque el sándwich utilizando una espátula de madera o plástico. Nunca utilice cuchillos metálicos debido a que podrían dañar la superficie de la placa caliente.
9. Cierre la tapa para conservar el calor hasta que esté listo para tostar el siguiente sándwich.
10. Prepare más sándwiches mientras los otros se están tostando.
11. Después de utilizar la sandwichera, lleve el interruptor de energía hacia la posición “APAGADO” y luego desenchufe la unidad.

### **PRECAUCIÓN:**

- No utilice la sandwichera por encima del nivel de sus hombros. Existe el riesgo de que pueda quemarse al tocar la placa al abrir y cerrar la sandwichera.
- Mantenga la unidad lejos de paredes, muebles, materiales de plástico u otros objetos susceptibles al calor.

## NOTAS ESPECIALES

### Función del termostato

Esta unidad tiene un termostato interno (regulador de temperatura) que previene el sobrecalentamiento. Al estar en uso, el indicador de precalentamiento se enciende y apaga automáticamente. Este NO es un indicador de precauciones ni de problemas con la unidad.

## CONSEJOS ÚTILES

1. Siempre precaliente las placas antes de colocar el sándwich. Conecte el cable CA al enchufe CA y encienda la sandwichera mientras prepara sus sándwiches.
2. Para rellenos de sándwich suaves o líquidos, utilice rebanadas medianas de pan.
3. También puede utilizar mantequillas de diferentes sabores.
4. Para aumentar el sabor, utilice manteca. Extiéndala en la parte exterior del pan.
5. Para dar más sabor a su sándwich, le sugerimos utilizar las siguientes guarniciones: lechuga, perejil, menta, berro, aceitunas rellenas, cebolla, jitomate, etc.
6. Espolvoree una cucharadita de azúcar en la parte externa para que sus sándwiches tengan una textura crujiente (especialmente los rellenos de frutas).

## CUIDADOS Y MANTENIMIENTO

### LIMPIEZA

- Antes de limpiar la unidad, asegúrese de desconectarla y dejarla enfriar.
- No utilice benceno, disolventes, polvo para pulir, cepillos de nylon, ni cepillos para fregar. Estos materiales pueden dañar la superficie de la unidad.
- Nunca sumerja la unidad en agua ni utilice paños muy húmedos o mojados.

### Unidad principal

Limpie la unidad principal con un trapo empapado con detergente neutral y límpiela de nuevo con un trapo enjuagado con agua para eliminar todo el detergente.

### Superficie de las placas

- Antes de limpiar la sandwichera, desconéctela y espere a que se enfríe.
- Limpie la parte exterior y los extremos de la placa con una toalla o un paño suave.
- Limpie la parte exterior únicamente con un paño ligeramente húmedo, asegurándose de que no entre humedad, grasa o aceite dentro de las ranuras de enfriamiento.
- No limpie la parte interior o exterior con superficies abrasivas debido a que podrían dañar el terminado de la unidad.

### NOTA:

**Antes de limpiar la placa, asegúrese de que esté completamente fría. Las altas temperaturas pueden provocar quemaduras.**

### Cable de energía

En caso de que detecte alguna mancha en el cable de energía, límpielo con un paño seco.

## ¡PRECAUCIÓN!

- NO SUMERJA EN AGUA NI EN NINGÚN OTRO LÍQUIDO.
- AL QUEMARSE EL RECUBRIMIENTO DE PROTECCIÓN DURANTE LOS PRIMEROS USOS, SE GENERARÁ HUMO NO DAÑINO.

## GUÍA DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Favor de revisar la siguiente guía. Si la unidad continúa funcionando de forma incorrecta, suspenda su uso de inmediato.

La unidad no contiene partes internas que puedan ser reparadas por el usuario. No intente abrir la unidad para repararla. El desarmado de la unidad por una persona ajena al centro de reparación autorizado podría resultar peligroso e invalidará la garantía.

Problema:	Revisar:
El indicador de precalentamiento no está encendido	¿La unidad está conectada al enchufe?
Las placas no calientan	¿La unidad está conectada al enchufe?
El indicador de precalentamiento se enciende y se apaga mientras la sandwichera está en uso	Esta unidad tiene un termostato para evitar un sobrecalentamiento y el indicador de precalentamiento se enciende y se apaga automáticamente. Este no es un problema de la unidad.
La sandwichera emite un sonido al moverse	Existe un pequeño espacio entre la parte superior y la parte inferior de la sandwichera para permitir la hinchazón del material durante el uso. Este no es un problema de la unidad.

## ESPECIFICACIONES

**Fuente de energía** : 120 V ca ~ 60 Hz  
**Consumo de energía** : 750 W  
**Longitud del cable** : Aproximadamente 1,01mts (40 pulgadas)

### ETIQUETA DE CONSUMO DE ENERGÍA

**Consumo de energía**  
**608,279 Wh**

**Consumo de energía en modo de Pausa**  
**[Standby]**  
**0,0 Wh**