



**SANDWICHERA  
MANUAL DE USUARIO  
SY-SW20**

## BIENVENIDOS

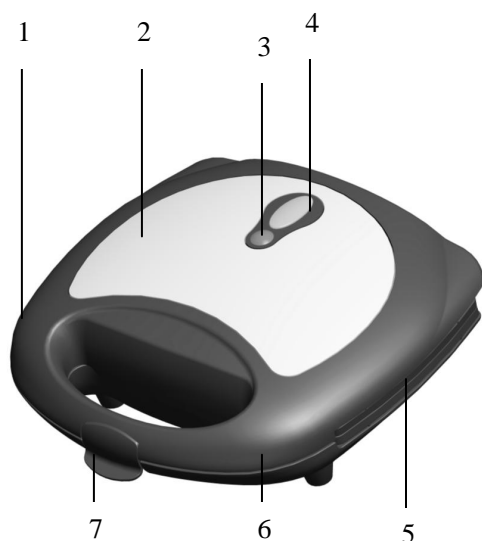
Gracias por la compra de la sandwichera SY-SW20. Con el fin de obtener lo mejor de este producto, lea el manual de instrucciones cuidadosamente. Guarde el manual de usuario en un lugar seguro para referencia futura.

## MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

### LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES

- Utilice sólo el AC 220-240 V, 50/60 Hz. Este producto está diseñado sólo para uso doméstico.
- No toque las superficies calientes. Utilice las asas.
- Para protegerse contra el riesgo de una descarga eléctrica, no sumerja el cable, el enchufe o el aparato entero en agua o cualquier otro líquido.
- La supervisión cercana es necesaria cuando el aparato es utilizado por o cerca de niños.
- Desconecte el aparato de la toma de corriente cuando no esté en uso y antes de limpiarlo. Siempre deje que la unidad se enfríe antes de colocar o quitar piezas, y antes de limpiarlo.
- No utilice ningún aparato que no funciona correctamente o ha sido dañado de alguna manera. Con el fin de evitar el riesgo de una descarga eléctrica, no intente reparar el aparato usted mismo. Llévelo a un centro de servicio autorizado para su revisión y reparación. Cualquier montaje incorrecto puede presentar un riesgo de descarga eléctrica cuando se utiliza la sandwichera.
- El uso de accesorios no recomendados por el fabricante puede causar incendios, descargas eléctricas, o el riesgo de lesiones a las personas.
- Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales, o la falta de experiencia y conocimiento, a menos que se les ha dado la supervisión o instrucciones relativas al uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.
- No use al aire libre o con fines comerciales.
- No permita que el cable de alimentación cuelgue sobre el borde de una mesa o mostrador, ni que toque superficies calientes.
- No coloque sobre o cerca de un gas caliente, quemador eléctrico o horno caliente.
- Desenchufe la unidad cuando termine de usar.
- Se debe tomar extrema precaución al mover el aparato.

## PARTES DE LA SANDWICHERA



1. Asa
2. Panel Acero Inox.
3. Luz de encendido
4. Luz de cocción
5. placas antiadherentes
6. carcasa inferior
7. bloqueo de seguridad

## ANTES DEL PRIMER USO

- Lea todas las instrucciones cuidadosamente y guárdelas para referencia futura.
  - Quite todo el embalaje del producto
  - Limpie las placas de cocción con un paño suave humedecido o una esponja.
- No sumerja la unidad en el agua y no viertan agua directamente sobre las superficies de cocción (las placas).
- Secar con una toalla de tela o papel.
  - Para obtener mejores resultados, cubra ligeramente las placas de cocción con un poco de aceite de cocina o aceite en aerosol.
- Aviso:** Cuando la sandwichera se calienta por primera vez, puede emitir humo o un olor ligero. Esto es normal en muchos aparatos que requieren el pre-calentamiento. Esto no afecta a la seguridad de su aparato ni a la calidad de su comida.

## COMO USAR

- Cierre la tapa de la sandwichera y conecta el enchufe a la pared. Se encenderá una luz roja y verde para indicar que esta encendido y que el pre-calentamiento ha empezado.
- Tardara aproximadamente 2-3 minutos para que la temperatura alcance el punto de cocción y en este momento la luz de cocción se apagará.
- Abra la tapa y coloque el sándwich sobre las placas inferiores.
- Cierre la tapa y la luz de cocción volverá a encenderse
- Déjelo durante 2 a 4 minutos hasta que la luz de cocción se apague de nuevo, o hasta que se ha obtenido un color adecuado sobre el sándwich. También puede quitar el sándwich antes o después del tiempo recomendado dependiendo de su gusto.
- Cuando el sándwich este listo, utilice el asa para abrir la tapa superior. Con la ayuda de una espátula de plástico, saque el sándwich de las placas. Nunca utilice tenacillas de metal o cuchillos ya que esto puede causar daño a las placas antiadherentes.
- una vez terminado el proceso de cocción, desconecte el enchufe de la pared y deje la unidad abierta para que se pueda enfriar.

## LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

- Desenchufe siempre la sandwichera y deje que se enfríe antes de limpiarlo. Es mas fácil limpiar cuando está un poco caliente. No necesita desmontar la sandwichera para la limpieza. Nunca coloque la unidad en el lavavajillas.
- Limpie las placas de cocción con un paño suave humedecido para eliminar los residuos de alimentos. Para los residuos de comida mas difíciles, exprima un poco de agua tibia mezclada con un poco de detergente en los residuos de comida y luego limpiar con un estropajo para fregar no de plástico. Otra alternativa sería colocar un papel de cocina húmedo sobre la sandwichera para humedecer los residuos de comida.
- No utilice ningún producto abrasivo o cortante que pueden rayar o dañar la capa antiadherente.
- Limpie el exterior de la sandwichera con un paño húmedo. No limpie el exterior con cualquier estropajo o esponja de acero, ya que esto dañará el acabado.
- Lave las placas interiores con agua tibia y jabón. Evite el uso de estropajos o detergentes fuertes ya que pueden dañar la superficie.
- Guarde la unidad en un lugar seguro después de su uso

## ALMACENAMIENTO

- Desenchufe siempre la sandwichera antes de su almacenamiento.
- Asegúrese siempre de que la unidad esta fría y seca antes de guardarla.
- El cable de alimentación se puede envolver alrededor de la parte inferior de la base para su almacenamiento.

## ESPECIFICACIONES

- Potencia: 700W
- Rango de temperatura: 155°C-220°C
- Dimensiones placas: 228\*125mm

## DECLARACION DE CONFORMIDAD

Importador: Satyatrade S. L.  
Dirección: Pol. Ind. La Raya. C/ Guadalquivir, 2.  
Camarma de Esteruelas, 28816 Madrid  
Tel: 902 430 967  
Fax: 91 8864285  
CIF: B83254763  
País de origen: China  
Sytech® SY-SW20

Declaramos bajo nuestra propia responsabilidad que el producto cumple las siguientes directivas:

Estándares CE: Directiva EMC 2004/108/EC  
EN 55014-1:2006/+A1:2009  
EN 55014-2-1997/+A1:2001/+A2:2008  
EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009  
EN 61000-3-3:2008

Directiva de baja tensión: Directiva LVD 2006/95/EC  
EN 60335-2-9 :2003+A1 :2004+A2:2006+A12:2007  
EN 60335-1:2002+A11 :2004+A1 :2004+A12 :2006 +A2:2006+A13:2008+A14 :2010  
EN 62233:2008

Estándares ROHS: 2002/95/EC Restriction of Hazardous Substance

Firmado: Ajeet Nebhwani Utamchandani  
Administrador único

CE



RoHS

