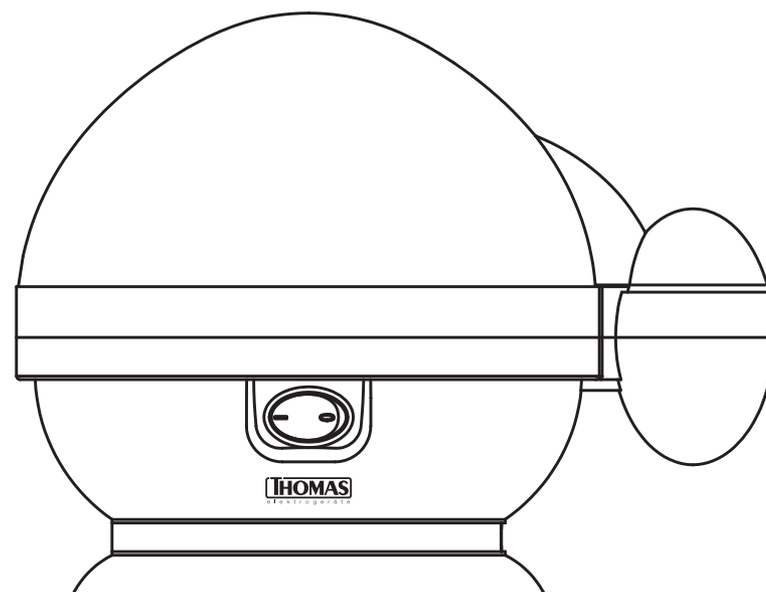


Manual de Instrucciones

Antes de utilizar el aparato lea cuidadosamente este Manual de Instrucciones.

COCEDOR DE HUEVOS

TH - 80



Índice

CAPÍTULO 1

Instrucciones de Seguridad Importantes

CAPÍTULO 2

Componentes del Aparato

CAPÍTULO 3

Datos Técnicos:

- Modelo
- Tensión
- Potencia

CAPÍTULO 4

Instrucciones de Funcionamiento

CAPÍTULO 5

Cuidados y limpieza

CAPÍTULO 6

Garantía y condiciones generales

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Cuando se manipulan aparatos electrónicos, algunas precauciones de seguridad deben ser tomadas en cuenta, incluidas las siguientes:

- 1.- Lea todas las instrucciones.
- 2.- Antes de utilizar el aparato verificar que el voltaje de la red doméstica corresponda con la indicada en la placa del producto.
- 3.- Para protegerse de una posible descarga eléctrica, no sumerja en agua ni otro líquido, el cable, enchufe o motor del aparato. No toque el aparato con manos o pies mojados o húmedos.
- 4.- Es necesaria la supervisión de un adulto cuando el aparato sea utilizado por menores de edad.
- 5.- Desenchufe el aparato cuando éste no esté siendo utilizado. Déjelo enfriar antes de ponerle o sacarle piezas, antes de limpiarlo o guardarlo, y nunca enrolle el cable alrededor de éste mientras esté todavía caliente.
- 6.- No use ningún aparato que tenga el cable o enchufe en mal estado, o si presenta mal funcionamiento, o ha sufrido golpes o daños por algún motivo. Llame a un Servicio Técnico Autorizado THOMAS para información sobre repuestos, reparaciones o ajustes del aparato.
- 7.- El uso de accesorios no originales THOMAS no es recomendable y puede causar daños en el aparato e invalidar la Garantía.
- 8.- No permita que el cable cuelgue por el borde de la mesa o mostrador o toque superficies calientes, incluidos los quemadores de la cocina.
- 9.- No deje el aparato sin atención mientras lo utiliza.
- 10.- No ponga el aparato sobre o cerca de estufas o el horno.
- 11.- No utilice el aparato para otra función diferente para la cual ha sido creado. El fabricante no se hará responsable de daños que puedan derivar del uso inapropiado, equivocado o poco adecuado del producto.
- 12.- Deberán supervisarse los niños para asegurarse de que no jueguen con este aparato.

13.- Este aparato no está destinado a aquellas personas (incluido niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales estén de alguna manera reducidas o no cuenten con la suficiente experiencia o con el conocimiento necesario del producto, a menos que estén supervisadas por una persona competente durante la utilización del mismo.

14.- Los elementos del embalaje (bolsas plásticas, espuma de polietileno, etc.) no deben dejarse al alcance de los niños porque son potenciales fuentes de peligro.

15.- Nunca guarde el aparato en un lugar donde llegue luz del sol directamente. Guarde la unidad en un lugar fresco y seco a una temperatura promedio entre 0-40°C.

16.- Este aparato es sólo para uso doméstico y similares, tales como: en la cocina de tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo, en desayuno de hoteles y otros entornos de tipo residencial.

OTRAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA EL USUARIO

ESTE APARATO DEBE SER UTILIZADO PARA USO DOMÉSTICO SOLAMENTE.

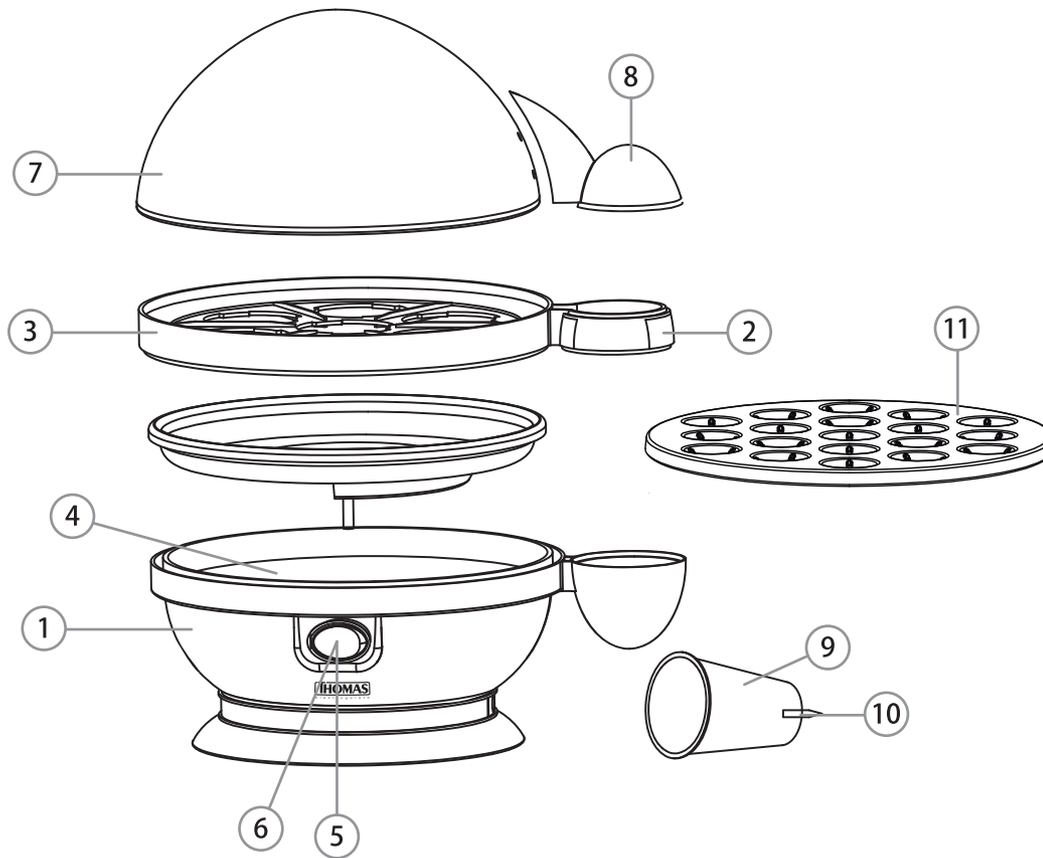
PRECAUCIÓN:

Descarga eléctrica: Este producto está compuesto ya sea por un enchufe polarizado (de una hoja) o a tierra, para reducir el riesgo de una descarga eléctrica. No modifique el enchufe de ninguna manera. Si el enchufe no calza perfectamente en el tomacorriente, comuníquese con un electricista para que cambie el tomacorriente. El largo del cable usado en este aparato fue especialmente seleccionado para evitar el riesgo de enredarse o tropezarse con un cable largo. Si un cable más largo es necesario, un cable de extensión certificado puede ser usado. La potencia eléctrica permitida de la extensión debe ser igual o mayor que la potencia eléctrica del aparato. Se debe tener cuidado al poner un cable de extensión, para que éste no quede al alcance de los niños quienes pueden tirarlo y voltear el aparato por accidente.

Para evitar una sobrecarga en el circuito eléctrico, no use el aparato en el mismo circuito eléctrico que otro aparato de alto consumo.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

COMPONENTES DEL APARATO



- | | |
|---|--|
| 1-. Cuerpo | 7-. Tapa de plástico resistente a altas temperaturas |
| 2-. Mango bandeja sostenedora de huevos | 8-. Mango tapa |
| 3-. Bandeja sostenedora de huevos | 9-. Vaso con medidas |
| 4-. Contenedor de agua | 10-. Dispositivo punzante |
| 5-. Selector de funcionamiento ON/OFF | 11-. Accesorio para huevos de codorniz |
| 6-. Luz indicadora de funcionamiento | |

DATOS TÉCNICOS

Modelo: TH80
 Tensión: 220 - 240 V ~ 50/60 Hz
 Potencia: 380 W
 Capacidad: 7 huevos

INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

PRECAUCIONES

- 1.- Este aparato está hecho sólo para hervir huevos. Por favor, no trate de calentar otros alimentos con este hervidor de huevos ni coloque ningún tipo de objeto en su interior.
- 2.- Este aparato se calienta muy rápidamente y se enfría muy lentamente. Por lo tanto tenga cuidado constantemente con el agua caliente y el vapor emitido durante el uso. Toque el aparato solamente a través de los mangos.
- 3.- El cable no puede estar tocando las partes calientes del aparato durante el funcionamiento.
- 4.- Utilice siempre el aparato en funcionamiento con la tapa y la bandeja sostenedora de huevos.

ANTES DEL PRIMER USO

- Retire todo el material de embalaje.
- Limpie el aparato y todas sus piezas antes de encenderlo. Consulte en "Cuidados y Limpieza".
- Una vez que encienda el hervidor de huevos por primera vez con agua y sin huevos en su interior, éste expelerá un olor y humo los cuales corresponden al quemado de una sustancia propia de la fabricación.

INSTRUCCIONES DE USO

Este hervidor de huevos está diseñado para hervir hasta 7 huevos de gallina o 19 huevos de codorniz por sesión.

Utilice siempre huevos frescos.

Huevos de gallina:

1-. Llene el vaso con medidas con la cantidad de agua que va a necesitar, según la cantidad de huevos que va a hervir. La cantidad de agua depende de la cantidad de huevos que se hierven y la dureza deseada (suave, medio o duro). Hay tres escalas en el vaso con medidas que muestran la cantidad de agua a utilizar:

Soft - suave, tiempo de cocción aproximado 5 min.

Medium - medio, tiempo de cocción aproximado 10 min.

Hard - duro, tiempo de cocción aproximado 15 min.

Ejemplo 1: Si desea hacer cuatro huevos "a la copa", llene de agua hasta la marca 4 en la escala "Soft".

Ejemplo 2: Si desea hacer dos huevos "duro", llene de agua hasta la marca 2 en la escala "Hard".

Huevos de codorniz:

1-. Llene el vaso con medidas con la cantidad de agua que va a necesitar. La cantidad de agua es la misma tanto para 1 huevo como para 19 huevos. Solo hay una escala en el vaso dosificador con la medida ideal de agua a utilizar:

Egg bird - duro

IMPORTANTE

Si el agua es muy dura, puede añadir media cucharadita de vinagre. No utilice ningún otro líquido distinto del agua. No añada ningún aditivo (como la sal) en el agua.

2-. Vierta el agua del vaso con medidas en el contenedor de agua. Tenga cuidado de derramar el agua fuera del contenedor.

3-. Coloque la bandeja sostenedora de huevos en el contenedor de agua.

4-. Haga un pequeño agujero con el dispositivo punzante en el extremo superior de cada huevo que va a hervir. Tenga cuidado con ejercer mucha fuerza ya que la cáscara del huevo podría romperse.

IMPORTANTE:

Manipule con cuidado el dispositivo punzante de huevos para evitar lesiones.

5-. Coloque un huevo en cada espacio de la bandeja sostenedora de huevos, asegurándose que la parte más ancha del huevo quede hacia abajo.

6-. Cubra con la tapa; asegúrese que quede bien ajustada con el cuerpo del aparato.

7-. Coloque el selector de funcionamiento en la posición O (OFF).

8-. Conecte el aparato a la corriente y mueva el selector de funcionamiento a la posición I (ON). La luz indicadora de funcionamiento se encenderá.

9-. El hervidor de huevos comenzará a calentar el agua. Después de unos minutos, el agua hervirá y el vapor caliente comenzará a salir través de las salidas de vapor.

IMPORTANTE

- Hay partes del aparato que se calientan mucho durante y después de su uso.

Mientras el hervidor está en funcionamiento, tóquelo solo por los mangos.

Tenga cuidado con el agua caliente y el vapor emitido.

- La tapa no debe ser retirada mientras los huevos se hierven.

10-. Cuando el agua en el contenedor de agua se haya evaporado, un sonido será emitido. La luz indicadora de funcionamiento se apagará y el hervidor de huevos dejará de funcionar.

11-. Coloque el selector de funcionamiento en la posición O (OFF). Desconecte el aparato de la corriente eléctrica.

12-. Levante la tapa con cuidado, sosteniéndola desde el mango.

13-. Retire la bandeja sostenedora de huevos sosteniéndola desde el mango. Coloque los huevos bajo agua fría. Saque los huevos de la bandeja sostenedora, ya están listos para servir.

CUIDADOS Y LIMPIEZA

PRECAUCIONES

- Desenchufe el aparato y deje enfriar completamente antes de limpiar.
- No sumerja el cuerpo del aparato en líquido.

1. Puede limpiar la tapa y la bandeja sostenedora de huevos con agua y detergente suave (lavavajillas). Seque con cuidado luego de la limpieza.
2. Use un paño húmedo con detergente para loza diluido para limpiar el contenedor de agua y cuerpo del aparato. Luego seque con un paño.
3. Mantenga el cable y enchufe limpio y seco, de otra forma podría causar problemas.
4. Las cáscaras de huevo contienen una gran cantidad de sales de calcio lo que puede provocar una descalcificación del contenedor de agua, por lo tanto, descalcifíquelo regularmente.

Los pasos para la descalcificación son los siguientes:

- En el vaso con medidas vierta un poco de vinagre de cocina y llene el resto con agua.
- Vierta esta mezcla en el contenedor de agua. Deje actuar durante 30 minutos y luego retire la mezcla. Seque el contenedor. Nunca hierva esta mezcla en el aparato.

GARANTÍA Y CONDICIONES GENERALES

Garantía:

Este producto ha sido fabricado, probado e inspeccionado bajo los más altos estándares internacionales de calidad. La garantía de este producto cubre defectos de fabricación y mano de obra. THOMAS garantiza este producto a partir de la fecha de compra, por un período de dos (2) años.

Condiciones generales:

1. Es imprescindible presentar una boleta de compra cuando se solicite la Garantía. Esta Garantía quedará sin efecto en el caso de existir alteraciones, tachaduras o falta de información.
2. La empresa se compromete a reparar o cambiar el producto (por otro igual o similar), así como las piezas o componentes defectuosos del mismo sin cargo alguno hacia el cliente. Los gastos de transporte y envío desde y hacia los Servicios Técnicos Autorizados THOMAS serán cubiertos en su totalidad por el cliente.
3. Estas condiciones de Garantía invalidan cualquier otra garantía que se haya otorgado en origen.

La Garantía de este producto no será válida en los siguientes casos:

1. Por uso incorrecto o incumplimiento de las instrucciones contempladas en este Manual de Instrucciones.
2. Cuando el producto ha sido utilizado en condiciones distintas a las normales (uso comercial o no domiciliario).
3. Desgaste normal de los accesorios, por efecto del uso o mal uso.
4. Desarme, reparación y/o alteración del producto por personas o talleres de servicio no autorizados por THOMAS.
5. Daños causados por agentes naturales, golpes, caídas, traslados, líquidos o polvos, etc.
6. No serán contemplados en Garantía los servicios que se requieran por un golpe eléctrico de energía o por una instalación eléctrica defectuosa de la casa.
7. Aquellos accesorios que sufren desgaste con el uso del producto no están cubiertos por la Garantía.

Las características y funciones de los productos descritas en este manual pueden variar sin previo aviso.

