

# **AquaChef®**

**by Kitchen Advance™**

**MANUAL DE OPERACION**

11022201

# CONTENIDOS

1. EMPIEZO
2. IMPORTANTES PREVENTIVAS
3. LISTA DE PARTES
4. PROCEDIMIENTO EN COMO OPERAR
5. MODO DE AJUSTAR
6. LIMPIEZA

# 1. INICIANDO

2. Antes del primer uso, quitar materials de empaque; romper los plasticos de proteccion en la tapa, estuche de afuera (Favor de poner atencion en la proteccion del ambiente!) Luego, lavar los accesorios y la bandeja de adentro con agua tibia. Secar bien el AquaChef® antes de usar. Asegurar que las partes electricas permanescan secas. The AquaChef® esta equipado con un termostato ajustable y luces de indicacion.
3. Antes de conectar el aparato, favor de verificar el voltaje indicado abajo del aparato que este en acuerdo con el voltaje en tu hogar.

## **DATA TECNICA**

Voltaje de Operacion: 120V-60Hz

Corriente:1200W

4. Favor de localizar el aparato y enchufe asesible con la toma de corriente.

## **2. IMPORTANTE MEDIDA PREVENTIVA**

**Favor de leer todas las instrucciones y completamente entender todos los procedimientos de como operar antes de usar el AquaChef®.**

**Antes de operar el AquaChef® o cualquier aparato electric, importante de siempre seguir medidas de precaucion:**

Leer todas las instrucciones

No tocar superficies calientes, usar manilas y perillas.

Para proteger contra fuego, impacto electric y dano a personas no sumergir cordenes, enchufes, o unidad de control en agua o en otros liquidos.

Supervision cercana es necesario cuando utilizando cualquier aparato cerca o por un nino.

Desconectar del enchufe cuando no este usando. Dejar enfriar antes de poner o quitar partes, y antes de limpiar aparato.

No usar cualquier aparato con el cordon danado o enchufe o despues que el aparato no funcione, o a sido danado en cualquier otra manera. Regresar aparato al mas cercano centro de reparacion autorizado.

El uso de accesorios no recomendados por el fabricante puede resultar en fuego, impacto electric, o dano a personas.

No operar afuera.

No dejar cordon colgar sobre la mesa o mostrador o tocar superficies calientes.

No dejarlo en o cerca de gas caliente o quemador electric, o en un horno caliente.

\*Siempre conectar enchufe al aparato primero, luego conectar enchufe a la toma de corriente. Para desconectar, girar cualquier control a "OFF", luego desconectar enchufe de la toma de corriente .

No usar aparato para otras cosas mas para que lo que es.

No usar aparato para freir comida.

Debe de tener mucho cuidado cuando este moviendo un aparato que tenga liquidos calientes.

## **GUARDAR ESTAS INSTRUCCIONES**

### 3. LISTA DE PARTES

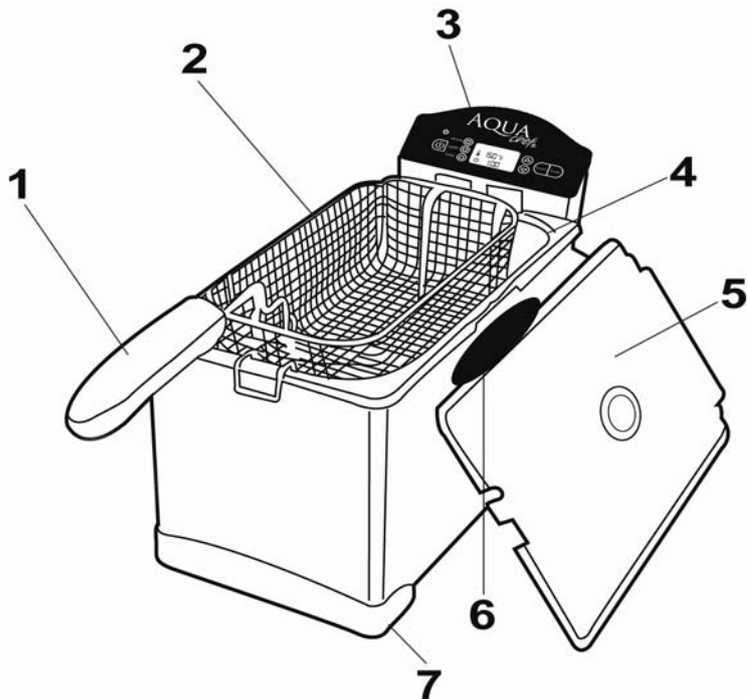


Fig 1.

1. Mango de canasta de cocinar
2. Canasta de cocinar
3. Pantalla de control LCD
4. Agua de Bano
5. Tapa de acero inoxidable
6. Mango aislado de plástico
7. Base antideslizante

**\*NOTA: Nomas tapa de acero inoxidable y canasta de cocinar son removible. No intentar de separar la unidad. La canasta de cocinar es la unica parte del AquaChef® que se puede lavar.**

### **Conectando tu AquaChef®:**

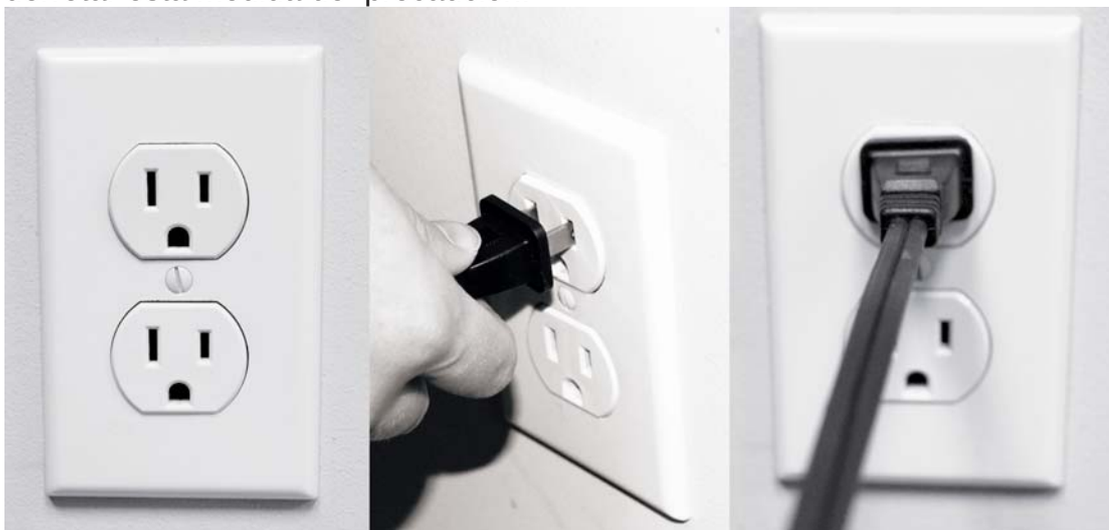
Un cordón de corriente corto ( o un cordón de corriente extraíble) debe ser usado para reducir el riesgo de ser estrangulado o tropezar sobre un cordón largo.

Cordones extraíbles de corriente mas largos o extensiones son disponible y pueden utilizados si el uso son practicados co cuidado.

Si usa un cordón de corriente o extension mas larga:

- 1) La categoria electrica marcada del cordón o extension debe ser por lo menos tanto como lo del aparato; y
- 2) El cordón debe estar colocado para que no cuelgue sobre el mostrador o mesa donde se pueda ser jalado por niños o ser tropezado inintencional.

1. Este aparato tiene un enchufe polarizado ( una hoja esta mas ancha que la otra) ( mirar Fig.1) como característica de precaucion, este enchufe cabe en una toma de corriente polarizada de una sola manera. Si el enchufe no entra completamente en la toma de corriente , voltiar el enchufe. Si no entra, llamar a un electricista calificado. No tartar de derrotar esta medida de precaucion.



**Fig. 1**

## 4. PROCEDIMIENTO DE COMO USAR



**AquaChef® Tablero de Pantalla LCD Fig 4.**

1. Boton de corriente
2. Luz de indicacion
  - Apagado – AquaChef® esta apagado.
  - Rojo– AquaChef® esta prendido.
  - Azul– AquaChef® esta prendido, marcador de tiempo empesado, calentador esta apagado.
3. Boton de funcion
4. Boton de Temperatura
  - 4a. Imagen de Temperatura
  - 4b. Pantalla de Temperatura
5. Boton de Tiempo
  - 5a. Imagen de tiempo
  - 5b. Pantalla de tiempo
6. Boton de Mas
7. Boton de Menos
8. Boton de Inicio
9. Boton de Parada

1. Sacar la canasta y colocar a un lado.
2. LLenar de agua a nivel indicado. Favor de asegurar que el nivel de agua este sobre nivel minimo marcado.
3. Limpiar cordon de corriente y enchufar seco.
4. Limpiar manos y colocar enchufe en toma de corriente
5. Apretar boton de corriente ( mirar Fig 4.)
6. Apretar boton de funcion hasta que marque la temperatura buscada. (mirar Fig 4.)
7. Usar botones (+) / Menos (-) para establecer la temperature requerida entre 90F° (32C°) y 210F° (98C°) . (mirar Fig 6.)

7a. Favor de consultar a la pagina de web de USDA para temperaturas de cocinar y tiempos y ajustar el tiempo y temperaturas adecuadas.

8. Apretar el boton de inicio.
9. Dejar el AquaChef® calentar la agua a la temperatura deseada hasta que la luz de indicacion se vuelva azul.
10. Colocar las cosas para cocinar en la canasta.
11. Bajar canasta despacio en el cocinador.
12. Cerrar la tapa.
13. Apretar boton de funcion hasta que el tiempo que resta se muestre. (Mirar Fig 4.)
14. Usar botones mas (+) / Menos (-) para establecer el tiempo de cocinar. (mirar Fig 4.)
15. Dejar alimentos hasta cocinar completamente.
16. Al final del tiempo, el AquaChef® timbrara.
17. Abrir la tapa cuidadosamente , sacar la canasta. **Usar precaucion, la canasta y comida estaran caliente.**
18. Apretar el boton de inicio para apagar el AquaChef®. (mirarFig 4.)

## 5. FUNCION DE EMPIEZO

Hay ocho botones: Inicio, Parar, Funcion, Temperatura, Tiempo, +/- y corriente.

Hay 3 funciones:

1. Funcion de temperature deseada
2. Funcion de temperature actual
3. Tiempo de cocinar/Funcion de tiempo restante

Apretando el boton de funcion desplaza las 3 funciones. En cada funcion los botones de funcion estan en la siguiente manera.

### **Funcion de temperature deseada:**

El boton de mas + incrementa la temperatura de cocinar por un grado( en unidades de F° o C°) hasta un maximo de 210F° (98C°)

El boton de menos – reduce la temperatura de cocinar por un grado(en unidades de F° or C°) hasta un minimo de 90F° (32C°)

Boton de funcion cambia funcion a tiempo de funcion de cocinar

### **Funcion de Temperatura Actual:**

Nomas el boton de funcion sirve. Los otros botones no son funcionales.

Boton de funcion cambia funcion de temperatura actual

Si ningun boton es presionado, la temperatura indicada es la actual.

### **Tiempo de cocinar/ funcion de tiempo restante:**

El boton de mas + incrementa el tiempo de cocinar por 1 minuto.

El boton de menos – reduce el tiempo de cocinar por 1 minuto.

Boton de funcion cambia la funcion, a funcion de temperature deseada

Si ningun boton es presionado, la temperatura indicada es la actual

Cuando en cualquier función si ningún botón es presionado por 20 segundos, el sistema se va a cocinar/ tiempo restante y muestra el tiempo restante.

## 6. INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA

### PARA REEMPLASAR LA AGUA

Asegurar que el AquaChef® y el agua están completamente enfriados antes de reemplazar la agua (quitar enchufe de la toma de corriente). Reemplazar agua después de cada uso.

### LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Limpiar AquaChef® de adentro y de afuera regularmente.  
Limpiar la parte de afuera del AquaChef® con una toalla húmeda y secar con una toalla suave.

Nunca usar limpiadores abrasivos o esponjas.

La canasta y el mango pueden ser limpiados en agua tibia enjabonada. Secar bien antes de usar otra vez.

Cuando reemplazando la agua se puede limpiar lo de adentro del AquaChef®. Vacía el AquaChef® y primero limpia lo de adentro con una toalla de papel y luego con una toalla mojada con jabón. Luego limpiar con toalla húmeda y dejar secar bien.

Todas las piezas, con la excepción de partes eléctricas, pueden ser limpiadas en agua tibia enjabonada. Secar bien antes de usar.

Lavar en lavadora de platos no es recomendable.

**IMPORTANTE:** NO APLICAR presión en el calentador de bobina que puede resultar en falla de aislamiento.