

QUICK REFERENCE GUIDE

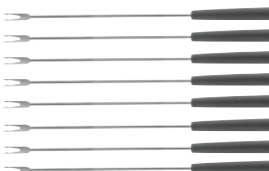
Cuisinart®

Electric Fondue Pot



Remove all packaging materials and any promotional labels or stickers from your appliance. Be sure all parts of your new appliance have been included.

Included Parts



Fondue forks
Eight individual fondue forks



Fork ring



Fondue bowl
3-Qt. stainless steel bowl
with nonstick interior



Adjustable temperature
control probe

BPA-Free (not shown)
All materials that come in contact
with food are BPA-Free

Operating Instructions

Set fondue pot on a flat, dry, heat-resistant surface. Set temperature control probe to OFF and plug probe into temperature probe receptacle on fondue pot.

Attach magnetic end of cord assembly to the temperature probe socket. This should be done prior to plugging the cord into the wall outlet. The magnetic end of the cord is designed to only connect one way.

Be sure the cord is installed in the socket. Plug cord into 120 Volt AC outlet.

Preheat if necessary.

Turn temperature control dial to desired temperature. Indicator light will turn on and then go off when selected temperature is reached. During cooking, the light will cycle on and off to indicate that the temperature is being regulated.

Use the fondue forks to spear foods for cooking or dipping. Be careful not to scratch the nonstick surface when placing forks in fondue pot.

NOTE: When ingredients are stirred in the fondue pot, use plastic, nylon or wooden utensils to prevent damage to the nonstick surface.

After cooking or serving, turn temperature control dial to OFF. Unplug cord from wall outlet. After fondue pot has cooled, remove temperature control probe.

IMPORTANT!

Do not discard. Read before operating your new Fondue Pot. Keep for further reference.

These helpful hints are intended to be a supplement to the Instruction Booklet. In order to ensure proper operation and optimum performance, please read the entire Instruction Booklet.

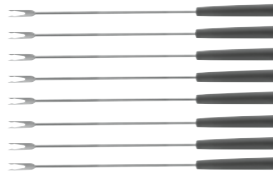
Cuisinart®

Fondue eléctrica



Retire el aparato del material de embalaje y quite las etiquetas promocionales pegadas en su cuerpo. Asegúrese de que todas las piezas descritas en la sección "Piezas y características" estén incluidas.

Características



Tenedores para
fondue (x8)



Anillo para sostener los
tenedores



Olla antiadherente
con capacidad de 2.8 L



Termostato/sonda de
temperatura
con temperatura variable

Sin BPA (no ilustrado)
Las partes en contacto con los
alimentos no contienen
bisfenol A (BPA).

Instrucciones de uso

Coloque el aparato sobre una superficie plana, segura, seca y resistente al calor.

Asegúrese que el control de temperatura esté en la posición de apagado (OFF) y conecte el termostato/sonda de temperatura a la olla.

Conecte el conector magnético al termostato. Nota: Esto debe hacerse antes de conectar el cable a la toma de corriente. El conector magnético encajará de una sola manera.

Asegúrese de que el conector esté debidamente conectado. Enchufe el cable en una toma de corriente de 120V.

Precaliente el aparato.

Elija la temperatura deseada. El indicador luminoso se encenderá. Se apagará al alcanzar la temperatura seleccionada. Nota: El indicador verde se apagará y se volverá a encender durante el uso, cada vez que el termostato regule la temperatura. Esto es normal.

Ensarte los alimentos sobre los tenedores e introduzcalos en el líquido caliente, teniendo cuidado de no rayar la superficie antiadherente de la olla.

NOTA: Si necesita revolver el líquido caliente, utilice utensilios de madera o de plástico termoresistente para no dañar la superficie antiadherente.

Para apagar el aparato, ponga la perilla de temperatura en la posición "OFF". Desconecte el cable de la toma de corriente. Permita que la olla enfrie, y luego retire el termostato/sonda de temperatura.

¡IMPORTANTE!

No tire este folleto a la basura. Lea esta información antes de usar su nuevo Fondue Pot. Guarde esta información para futura referencia.

Estos útiles consejos complementan el manual de instrucciones. Para lograr un rendimiento óptimo y una operación segura, lea el manual de instrucciones.