

Eiffel®

MANUAL DE INSTRUCCIONES

SARTEN ELECTRICO E-622



011-4687-5218



WWW.EIFFELSRRL.COM.AR



COSQUIN 2464 - CABA

IMPORTANTES MEDIDAS DE SEGURIDAD

Cuando se usa éste u otro electrodoméstico siempre se deben seguir estas reglas básicas de precauciones.

ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de fuego, descarga eléctrica o daño personal serio:

Asegúrese que el producto siempre esté desconectado del tomacorriente antes de acomodar, ensamblar o limpiarlo.

Mantenga el equipo lejos del alcance de niños y/o mascotas, este aparato no fue diseñado para el uso por personas, incluso los niños, con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas.

No deje el producto sin supervisión mientras esté en uso especialmente si hay niños presentes.

Siempre desenchufe el producto cuando no esté en uso.

No esponga la unidad al agua u otros líquidos.

Mantenga el cable de alimentación y el producto fuera de superficies calientes.

No utilice cables alargadores.

No enchufe o desenchufe el producto con las manos mojadas o húmedas.

No tire del cable de alimentación para desenchufar el producto, siempre tire del enchufe.

La unidad no ha sido diseñada para ser utilizada al aire libre ni comercialmente, la misma es sólo para uso doméstico.

Opere siempre el producto sobre una superficie firme y plana.

No permita que el cable de alimentación cuelgue sobre bordes filosos que puedan dañarlo.

Evite el riesgo de sobrecarga. No opere otro producto de alto consumo en el mismo circuito eléctrico.

No utilice prolongadores, alargues o adaptadores, ya que podrían recalentarse incrementando el riesgo de fuego.

Antes de enchufar verifique que el voltaje del equipo corresponda con de la instalación eléctrica.

Mantenga el producto alejado de los niños. No permita que los niños jueguen con él.

Nunca deje la unidad funcionando sin supervisión.

No utilice la unidad con accesorios de otras marcas para evitar daños.

Limpie la unidad luego de cada uso.

En aparatos destinados a utilizar con un conector que incorpora un termostato, sólo se deberá utilizar el conector proporcionado con el producto. En caso de ruptura, compre un repuesto en casa oficiales. NO utilice un conector que no sea apto para el equipo.

La unidad no debe ser utilizada con un temporizador externo u otro tipo de control.

Verifique periódicamente que el cable de alimentación no se encuentre dañado.

De estarlo contacte al servicio técnico o personal especializado para su remplazo.

El tomacorriente es utilizado como medio de desconexión, por lo que, deberá quedar fácilmente accesible.

ANTES DEL PRIMER USO



Antes de utilizar la unidad por primera vez, limpie cuidadosamente la unidad y la tapa.

No utilice detergentes abrasivos, cepillos de metal o de cerdas de nylon u objetos punzantes, como cuchillos o espátulas para la limpieza de la unidad. Esto podría dañar la superficie cerámica.

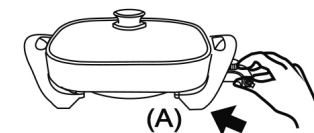
CONECTANDO LA UNIDAD

Conecte el regulador de temperatura a la unidad, asegurándose de que el mismo quede fácilmente insertado.

Coloque el selector de temperatura en la posición "0".

Conecte la unidad al suministro eléctrico.

Importante: No utilice múltiples ni prolongadores



UTILIZANDO LA UNIDAD

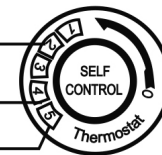
Pincele la base de la unidad con una fina capa de aceite (opcional).

Fije el selector de temperatura en el nivel requerido.

La luz indicadora se enciende indicando que la unidad está lista para funcionar.



Niveles de temperatura	Temperatura	Tipo de alimentos
1 & 2	CA 100°C	Carnes, alimentos asados, etc.
3 & 4	CA 150-200°C	Panqueques, huevos, tocino, etc.
5	CA 240°C	Alimentos a la parrilla, pizza, etc.



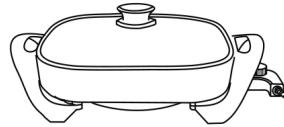
MODO DE USO

Luego de 5-10 minutos de encendida la unidad, la luz piloto se apaga indicando que la unidad se encuentra lista para ser utilizada.

La unidad le permite mantener los alimentos calientes luego de la cocción, para ello coloque el selector de temperatura en la posición "Termostato".

Uso de la tapa de vidrio templado

Utilice la misma siempre que sea posible, esto evitará olores y reducirá el tiempo de cocción.



NOTAS

La tapa de vidrio tiene un respiradero, a través del cual sale el vapor.

Evite el contacto con este vapor.

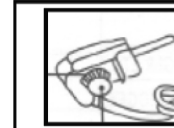
La tapa puede ser extremadamente caliente durante la operación, por lo tanto, se recomienda el uso de manoplas aislantes al retirar la tapa para evitar quemaduras.

Luego de su uso

Ajuste el regulador al nivel "0" y desconecte el cable del tomacorriente.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CA 220-240V~ 50Hz. 1500 Watts Clase: I



Se puede acceder a partes con tensiones peligrosas. Tenga cuidado al manipular la unidad.



La temperatura de las superficies accesibles puede ser elevada durante el funcionamiento de la unidad. Tenga cuidado al manipularlas.

El tomacorriente deberá quedar fácilmente accesible luego de instalada la unidad. Verifique periódicamente que el cable de alimentación no se encuentre dañado. De estarlo contacte al servicio técnico para su reemplazo.

NO DEJE LA UNIDAD DESATENDIDA DURANTE SU FUNCIONAMIENTO.
NO PUEDE UTILIZARSE UN TEMPORIZADOR EXTERNO U OTRO TIPO DE CONTROL.