

Eiffel®

MANUAL DE INSTRUCCIONES

TOSTADORA E-282



011-4687-5218



WWW.EIFFELSRL.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 exponga 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.

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.

DESCRIPCIÓN DE LAS PARTES



1. Palanca deslizable (inicio)
2. Botón "Cancelar" (eyector)
3. Selector de tostado
4. Ranuras para pan
5. Bandeja recolectora de migas
6. Función "Descongelar"
7. Función "Recalentar"

INSTRUCCIONES DE USO

Antes de utilizar la unidad por primera vez, proceda a su limpieza(vea la sección cuidado y limpieza). Ponga en marcha la tostadora al menos dos veces en nivel máximo. Ventile el ambiente durante este tiempo.

Como todos los aparatos eléctricos nuevos, la tostadora puede desprender olor al encenderse por primera vez, esto es normal y no debe preocuparse.

TOSTADO

Conecte la tostadora a la red eléctrica y coloque 1 o 2 rebanadas de pan en las ranuras.

Ajuste el selector de temperatura según el nivel de tostado deseado.

Nivel 1: Mínimo

Nivel 6: Máximo

Accione la palanca hacia abajo para iniciar el proceso, cuando finalice el tostado, las rebanadas de pan serán expulsadas y la unidad se apagará automáticamente.

RECALENTAR

Introduzca las tostadas en las ranuras y accione la palanca, seleccione la función "recalentar".

INSTRUCCIONES DE USO

DESCONGELAR

Pulse el botón de "descongelar" para prolongar el tiempo de funcionamiento cuando utilice pan congelado.

CANCELAR

El proceso se puede cancelar en cualquier momento, para ello, sólo deberá presionar el botón "cancelar".

BANDEJA RECOLECTORA DE MIGAS

Esta bandeja permite recolectar las migas de pan que se producen durante el proceso de tostado. retire la bandeja, vacíela y vuelva a colocarla en su lugar.

CUIDADO Y LIMPIEZA

Asegúrese de que el aparato esté desconectado de la red eléctrica antes de proceder a su limpieza.

Deje que la unidad se enfríe por completo.

No utilice limpiadores abrasivos, solventes ni productos químicos.

No sumerja la unidad en agua ni en ningún líquido.

Utilice un paño húmedo y suave para la limpieza exterior de la misma.

Almacene en lugar seco y libre de polvo.

Alimentación: CA 220-240V~ 50/60Hz. 850 watts Clase: I