

Eiffel®

MANUAL DE INSTRUCCIONES

PAVA E-601



011-4687-5218



WWW.EIFFELSR.L.COM.AR



COSQUIN 2464 - CABA

PRECAUCIONES

Al usar aparatos eléctricos, siempre se deben seguir precauciones básicas, que incluyen las siguientes:

- 1 Todos los elementos de embalajes deben mantenerse fuera del alcance de niños.
- 2 Asegúrese de que el aparato se encuentra en perfectas condiciones antes de utilizarlo. Antes de conectar el aparato verificar que los datos de la placa de especificaciones técnicas del producto (tensión, frecuencia) correspondan a aquellos de la red eléctrica.
- 3 No use el aparato para otro uso que no sea calentar agua. No la utilice para calentar sopa u otro líquido, ni comida enlatada o en conserva. Este producto está diseñado sólo para uso doméstico. Cualquier tipo de empleo que no fuera el apropiado para el cual este producto ha sido concebido, eliminará toda responsabilidad del fabricante sobre eventuales daños derivados del uso inapropiado.
- 4 Este producto tiene ficha de tres espigas planas con toma a tierra (clase I). No lo conecte utilizando adaptadores que anulen la espiga central de puesta a tierra.
- 5 Para protegerse contra descargas eléctricas, no sumerja el cable, el enchufe ni ninguna parte de la jarra en agua u otros líquidos.
- 6 No lo use a la intemperie, o expuesto al aire libre (salvo en forma limitada). No la exponga al calor, ni al sol, a la humedad o a los cantos agudos. No la sumerja en agua. En caso de que el aparato esté húmedo o mojado desconéctelo de la red eléctrica. No toque el agua.
- 7 No permita que el cable cuelgue en la pileta, tablas de cortar, del borde de la mesa o mostrador, ni toque superficies calientes.
- 8 No toque ninguna de las partes móviles del aparato cuando éste está en uso.
- 9 Se debe tener mucho cuidado al mover cuando contenga líquidos calientes.
- 10 Modificaciones no autorizadas en la estructura del aparato pueden causar altos riesgos de seguridad.
- 11 Nunca llene la jarra por encima de su marca máxima.
- 12 Encienda la jarra solo cuando la tapa esté cerrada y nunca abra la tapa durante la operación del aparato.
- 13 Recuerde antes de tocar la jarra que esta puede estar caliente.
- 14 Después de cada uso siempre vacíe completamente la jarra, nunca deje agua en su interior por períodos extensos de tiempo.

- 14 La jarra puede llenarse solamente con agua potable.
 - 15 Nunca ponga en funcionamiento la jarra eléctrica sin agua, ni por debajo del nivel mínimo para evitar que hierva en seco, ya que esto la quemaría.
 - 16 Elija un lugar cerca de la tomacorriente. Verifique el buen estado de la línea y el toma.
 - 17 No colocar el aparato inmediatamente debajo del tomacorriente de la pared.
 - 18 Al desconectar la ficha de conexión no tire nunca del cable.
 - 19 No utilizar este producto con un programador, o minuteru o otro dispositivo que se ponga en funcionamiento en forma automática, ya que existe peligro de fuego si estuviera cubierto o en posición incorrecta el aparato.
 - 20 No toque el aparato con manos o pies húmedos o mojados.
 - 21 No opere el producto si el cable o el enchufe se encuentra en mal estado, o si tiene alguna de sus partes dañadas o averiadas. Llévelo al Servicio Técnico autorizado de Ken Brown más cercano. Controle regularmente que los cables de la jarra estén en perfectas condiciones.
 - 22 Nunca deje el artefacto sin supervisión mientras lo esté usando.
 - 23 Use únicamente repuestos originales Ken Brown. De lo contrario, correrá el riesgo de lesionarse y/o dañar el producto. Cada vez que se requiera cambiar el cordón de alimentación o el producto no funcione correctamente, tal tarea deberá ser efectuada por un técnico especializado y utilizando repuestos originales del producto. No trate de repararla usted mismo.
 - 24 Este producto no está destinado para ser utilizado por personas (incluido niños), con una reducción de la capacidad física, sensorial, mental o con falta de experiencia y conocimientos, a menos que se les haya dado supervisión o instrucción en relación con el uso del artefacto, por una persona responsable de su seguridad.
 - 25 Siempre desconéctela de la alimentación al moverla de un lugar a otro o antes de limpiarla. Deje que se enfríe antes de limpiar.
 - 26 Cuando no utilice el producto por un tiempo, desconéctelo y guárdelo de forma adecuada sin tirar del cable.
- GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES.

PARTES



INSTRUCCIONES ESPECIALES DE SEGURIDAD

- Llene la jarra únicamente con agua fría.
- El nivel de llenado debe ubicarse entre las marcas MIN. y MAX.
- Apáguela antes de retirarla de la base.

- Tenga especial cuidado en que la tapa esté perfectamente cerrada.
- Cuide que no se mojen la base y la parte externa del aparato.

INSTRUCCIONES DE USO

Antes de utilizar la jarra por primera vez Antes del uso inicial, limpie la jarra haciendo hervir agua durante varios ciclos, usando agua potable en cada ciclo y llenando la jarra hasta el nivel máximo. El agua alcanzará el punto de hervor después de aproximadamente 5 minutos y la unidad se apagará automáticamente.

INSTRUCCIONES PARA OPERAR

- 1) Coloque la base sobre una superficie firme y estable.
- 2) Abra la tapa de la jarra y llénela con la cantidad deseada de agua potable. Usted puede verificar el nivel en las marcas internas. No toque ninguna parte de la jarra durante su funcionamiento, excepto la manija.
- 3) Asegúrese de cerrar correctamente la tapa y de respetar los niveles mínimos y máximos de agua indicados, no la sobre llene.
- 4) Conecte el cable de alimentación a la red eléctrica.
- 5) Seleccione la temperatura deseada según se detalla a continuación:
 - a) Para hervir agua, presione el selector de temperatura a la derecha donde se muestra el símbolo y luego pulse el botón de encendido/apagado de la manija a la posición "ON" (encendido). La jarra comenzará a funcionar y se iluminarán las luces, piloto, verde y roja cuando el agua hierve, la jarra y las luces piloto

se apagará automáticamente indicando el fin del proceso.

b) Para calentar agua a la temperatura ideal para el mate, presione el selector de temperatura a la izquierda donde se muestra el símbolo y luego pulse el botón de encendido/apagado de la manija a la posición "ON" (encendido). La jarra comenzará a funcionar y se iluminarán la luz piloto verde cuando alcance la temperatura de 80° la jarra dejará de calentar y quedará en un estado de espera debido a que cuenta con una función para mantener la temperatura, si usted deja la jarra conectada a la base cuando la temperatura baja, volverá a calentar el agua y se iluminarán las luces verde y roja al alcanzar los 80°, la luz roja se apagará. Este proceso se repite mientras usted mantenga la jarra en la base y la misma esté encendida.

- 6) Para apagar la jarra presione el botón de encendido/apagado a la posición "OFF" (apagado).
- 7) Después de realizado el proceso, desenchufe la jarra de la red eléctrica, al verter el agua mantenga cerrada la tapa ¡puede sufrir quemaduras!

APAGADO MANUAL

Usted puede apagar la jarra manualmente en cualquier momento del proceso presionando el botón de encendido/apagado a la posición "OFF" (apagado).

CORTE DE SEGURIDAD AUTOMÁTICO

La unidad viene provista con un corte automático de seguridad, para proteger a la misma por daños causados por uso inapropiado como ser si accidentalmente se enciende la unidad sin agua o si

el agua se ha evaporado totalmente. Si esto ocurre, desconecte la unidad de la red eléctrica, permita que la misma se enfríe durante 15-20 segundos y conecte nuevamente.

DESCALCIFICACIÓN

Para prolongar la vida útil de la jarra, elimine los depósitos de cal con regularidad. En caso de un uso normal (hasta 5 veces al día), se recomienda la siguiente frecuencia de eliminación de los depósitos de cal:

- Una vez cada 3 meses para zonas de agua blanda (hasta 18 DH).
- Una vez al mes para zonas de agua dura (más 18 DH).

- 3 Después de que se apague la jarra, añada vinagre blanco (8% de ácido acético) hasta el nivel de 5 vasos.
- 4 Deje la solución en la jarra durante toda la noche.
- 5 Vacíe la jarra y enjuague bien su interior.
- 6 Llene la jarra con agua limpia y hierva el agua.
- 7 Vacíe la jarra y vuelva a enjuagarla con agua limpia. Repita el proceso si todavía quedan depósitos de cal en la jarra.

Consejo: También puede utilizar un agente desincrustante adecuado. En ese caso, siga las instrucciones indicadas en el embalaje de desincrustante.

- 1 Llene la jarra con un litro de agua aproximadamente.
- 2 Ajuste la perilla de temperatura a la posición máxima y enciendala jarra.