




ANAFE ELÉCTRICO
MANUAL DE INSTRUCCIONES
MODELO AWK-AN202

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Lea este manual detenidamente antes de utilizar el aparato y guárdelo para consultarlo en el futuro.

1. Asegúrese de que el voltaje de su toma de corriente corresponda al voltaje indicado en la etiqueta de clasificación del anafe.
2. Este aparato ha sido incorporado con un enchufe con conexión a tierra. Asegúrese de que el tomacorriente de pared de su casa esté bien conectado a tierra.
3. Para protegerse contra descargas eléctricas, no sumerja el producto en agua u otro líquido.
4. No manipule ninguna parte del artefacto con las manos húmedas.
5. Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimiento si han recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato de forma segura y comprenden los peligros involucrados. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento del aparato deberá ser realizado por personas mayores de edad.
6. El fabricante no se responsabilizará por ningún defecto causado por el uso indebido o irresponsable del producto, como así tampoco será responsable por arreglos o cambios efectuados por personal no autorizado.
7. No toque la superficie caliente. Utilice únicamente manijas o perillas.
8. Nunca toque la carcasa ni los quemadores cuando está siendo utilizado, podrían estar caliente y provocar lesiones. El símbolo  significa que las superficies pueden estar calientes durante el funcionamiento.
9. Asegúrese de que el aparato se utilice sobre una superficie firme y plana fuera del alcance de los niños, esto evitará que el aparato se vuelque y evitará daños o lesiones.
10. El aparato no está diseñado para funcionar mediante un temporizador externo o un sistema de control remoto independiente.
11. No utilice un alargue con el artefacto.
12. No lo coloque sobre o cerca de una hornilla de gas o eléctrica caliente, ni en un horno caliente.
13. No deje sobre o cerca del artefacto un encendedor o quemador eléctrico.
14. No permita que el artefacto entre en contacto con cortinas, cubre paredes, ropa, repasadores o cualquier otro material inflamable durante su uso.
15. No deje que el cable cuelgue del borde de la mesa o mostrador, ni toque superficies calientes.
16. No limpie el aparato con limpiadores, estropajos de acero u otros materiales abrasivos.
17. Para desconectar, primero gire las perillas de control de temperatura hacia 0 y retire el enchufe del tomacorriente de pared. Sujete siempre el enchufe, nunca tire del cordón.

18. No desarme ni repare el artefacto por su cuenta. PELIGRO DE CHOQUE ELÉCTRICO.
19. Este aparato está diseñado para ser utilizado en aplicaciones domésticas y similares, tales como:
- áreas de cocina para el personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo;
 - casas de campo;
 - por clientes en hoteles, moteles y otros entornos de tipo residencial;
 - ambientes tipo alojamiento y desayuno.
20. No utilice el artefacto dentro ni debajo de un gabinete. Cuando guarde el artefacto en un gabinete siempre desconecte la unidad del tomacorriente y asegúrese que el mismo se haya enfriado por completo.
21. Sólo conecte el artefacto a un tomacorriente 220-240V 50Hz/60 Hz.
22. Conecte el anafe a un tomacorriente apropiado con puesta a tierra. No intente modificar la ficha de ninguna manera.
23. No realice una operación de cocción mayor a 1 hora.
24. Siempre cocine los alimentos sobre un recipiente apto para cocina, nunca cocine directamente sobre el anafe.
25. Asegúrese de que el recipiente utilizado nunca sea mas grande que el quemador del anafe.
26. Nunca deje aceite o grasa calentándose sin supervisión. Existe riesgo de incendio.

SI SE DESHACE DEL PRODUCTO



Si por algún motivo, tiene que deshacerse del equipo, no lo arroje a la basura. Consulte las normas que las autoridades locales regulan para estos casos. En caso de dudas, consulte con su vendedor.

EN CASO DE FALLAS

Por ningún motivo, intente abrir el aparato. Si el producto presenta alguna falla de funcionamiento, si el cable de alimentación o su enchufe se encuentra dañado, desconecte el equipo de la red de alimentación, y recurra inmediatamente al Servicio Técnico Oficial. Recuerde que, dentro de la unidad hay voltajes que son altamente peligrosos para la salud. La garantía del equipo se perderá, si el producto es abierto por personal técnico no autorizado.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- | | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| 1. Quemadores eléctricos | 3. Luces indicadoras de encendido |
| 2. Perillas de control de temperatura | 4. Base antidelizante |

ANTES DEL PRIMER USO

1. Remover todos los materiales de embalaje.
2. Situar el anafe en un lugar seguro, dejando un espacio mínimo de 20 cm de distancia con cualquier elemento.
3. Antes del primer uso, encienda el anafe eléctrico en la máxima temperatura y déjelo calentando por varios minutos. Esto permitirá el quemado de cualquier tipo de residuo remanente del proceso de manufactura. Es posible que emane olores y humo durante este proceso, asegúrese de tener buena ventilación y estos deberían desaparecer luego de unos pocos minutos de uso.

¡IMPORTANTE! Debe ser el único momento donde el anafe está encendido sin una bandeja de cocción sobre el mismo.

MODO DE USO

Recipientes aptos:

- Para una máxima eficiencia de operación, el recipiente utilizado debe tener una base sólida, un diámetro aproximado de 15 a 17 cm y una capacidad máxima de 1 L.
Nota: Un recipiente con una base más pequeña que el diámetro del quemador no debe ser utilizada.
- Los utensilios de cocina, independientemente de su tamaño, no deben sobresalir más allá de los quemadores o permanecer cerca de las perillas de control.
- Ollas o sartenes con bases cóncavas, convexas o irregulares no deben ser utilizadas.

Use la siguiente guía como referencia:

Cocción:

1. Situar el anafe en un lugar seguro, dejando un espacio mínimo de 20 cm de distancia con cualquier elemento.
2. Conecte el anafe a un tomacorriente de 220-240Vca 50Hz/60Hz.

Nota: Nunca usar un alargue para conectar el artefacto.

3. Colocar el recipiente sobre el quemador y regule la temperatura según lo que desee.

Nota: Utilizar los niveles 1 al 2 para cocciones lentas a temperatura baja, y los niveles 3 al 5 para cocciones rápidas a temperatura media-alta. La luz indicadora se apagará cuando el anafe llegue a la temperatura deseada, y se encenderá y apagará para el mantenimiento de la misma. Varíe la posición de la perilla de acuerdo a la comida y al tipo de olla que utilice.

4. Una vez finalizada la cocción gire la perilla de control de temperatura hacia la posición "0" y desconecte el anafe del tomacorriente.

Nota: Ambos quemadores pueden ser utilizados al mismo tiempo. Sin embargo, se debe tener cuidado para prevenir que las manijas de las ollas no sobresalgan sobre la hornalla contigua.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

1. Desconecte el anafe del tomacorriente y permita que los quemadores se enfríen completamente.
2. No sumerja el equipo en ningún tipo de líquido.
3. No permita que el cable de alimentación o la ficha toquen superficies calientes.
4. Limpie la superficie pintada con un paño suave húmedo.

Nota: No utilice ningún elemento abrasivo.

5. Las manchas de horneado se pueden quitar con un limpiador de cocina suave o un paño humedecido con detergente.
6. Límpielo con un paño seco o papel absorbente y déjelo secar completamente.
7. Se recomienda utilizar paños preparados para limpieza de hornallas los cuales están comercialmente disponibles. Esto es para preservar el acabado del artefacto.
8. Guarda el anafe en un lugar seguro y protegido, lejos de la humedad, el polvo y las fluctuaciones extremas de temperatura, no coloques objetos pesados encima del mismo durante el almacenamiento, ya que podrían dañar los controles o la superficie de cocción.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<i>MODELO</i>	AWK-AN202
<i>DESCRIPCIÓN</i>	ANAFE ELECTRICO
<i>TENSIÓN</i>	220-240Vca
<i>FRECUENCIA</i>	50-60Hz
<i>POTENCIA</i>	2000W
<i>CLASE</i>	I
<i>NIVELES DE TEMPERATURA</i>	5
<i>QUEMADORES</i>	2
<i>LARGO DE CABLE</i>	85 cm
<i>DIMENSIONES</i>	70 * 475 * 260 mm
<i>PESO</i>	2,8 kg



www.aiwaelectronics.com.ar

0800-444-1212
info@aiwaelectronics.com.ar