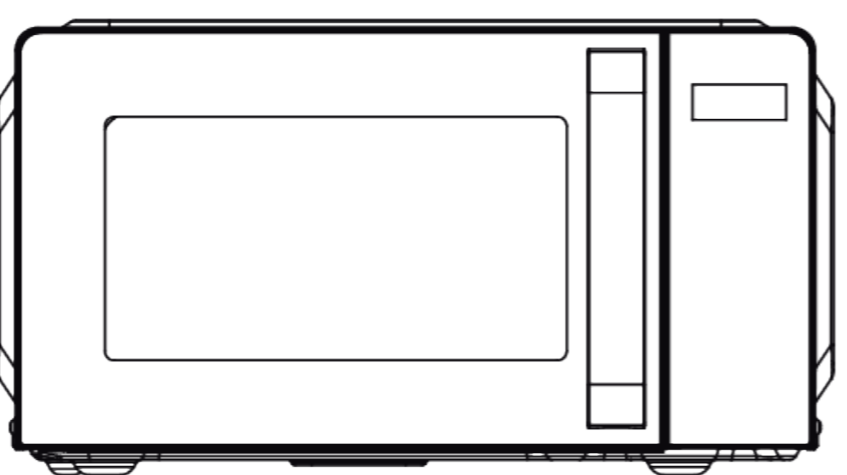


**winco****HORNOS MICRONDAS**  
**W2012**

winco.com.ar

\*\* Debido al constante desarrollo de la funcionalidad y el diseño de nuestros productos, Nos reservamos el derecho de realizar cambios en el producto sin previo aviso. Puede consultar la última versión de este manual de instrucciones en [www.winco.com.ar](http://www.winco.com.ar)

**MANUAL DE INSTRUCCIONES**  
**CERTIFICADO DE GARANTÍA**[www.winco.com.ar](http://www.winco.com.ar)**INSTALACIÓN**

1. Asegúrese de retirar todo el material de embalaje del interior de la puerta. 2. **ADVERTENCIA!** Revise el horno para detectar cualquier daño, como una puerta desalineada o doblada, sellos y sellado dañados, bisagras y pestillos rotos o sueltos, o abolladuras dentro de la cavidad o en la puerta. Si observa algún daño, no utilice el horno y contacte con personal de servicio técnico cualificado. 3. Este horno microondas debe colocarse sobre una superficie plana y estable para soportar su peso y el de los alimentos más pesados que se cocinarán en él. 4. No coloque el horno en lugares donde se genere calor, humedad o alta humedad, ni cerca de materiales combustibles. 5. Para un correcto funcionamiento, el horno debe tener suficiente flujo de aire. Deje 20 cm de espacio por encima del horno, 10 cm en la parte posterior y 5 cm a ambos lados. No cubra ni bloquee ninguna abertura del horno. No retire las patas. 6. No utilice el horno sin la bandeja de vidrio, el soporte de rodillos y el eje en sus posiciones correctas. 7. Asegúrese de que el cable de alimentación no esté dañado y que no pase por debajo del horno ni sobre ninguna superficie caliente o afilada. 8. El enchufe debe ser fácilmente accesible para poder desenchufarlo fácilmente en caso de emergencia. 9. No utilice el horno al aire libre.

**INSTRUCCIONES DE CONEXIÓN A TIERRA**

Este electrodoméstico debe estar conectado a tierra. Este horno está equipado con un cable con un cable de conexión a tierra y un enchufe con conexión a tierra. Debe encuadrarse a un tomacorriente de pared correctamente instalado y conectado a tierra. En caso de cortocircuito, la conexión a tierra reduce el riesgo de descarga eléctrica al proporcionar una salida para la corriente eléctrica. Se recomienda instalar un circuito separado que alimente solo al horno. Usar alta voltaje es peligroso y puede provocar incendios o otros accidentes que dañen el horno. **ADVERTENCIA!** El uso incorrecto del enchufe con conexión a tierra puede resultar en riesgo de descarga eléctrica. Nota: 1. Si tiene alguna pregunta sobre las instrucciones de conexión a tierra o eléctricas, consulte a un electricista o técnico cualificado. 2. Si el fabricante ni el distribuidor se responsabilizan de los daños al horno ni de las lesiones personales que resulten del incumplimiento de los procedimientos de conexión eléctrica. Los cables de este cable principal están colorados según el siguiente código: Verde y amarillo = TIERRA Azul = NEUTRO Marrón = TENSIÓN

**COCIÓN EN MICROONDAS**

1. En modo de espera, presione la tecla "TIEMPO" una vez. 2. Use las teclas numéricas para ingresar el tiempo de cocción. El tiempo máximo es de 99 minutos y 99 segundos. 3. Presione la tecla "POTENCIA" una vez (nivel de potencia predeterminado: 100%) y luego use las teclas numéricas para ingresar otro nivel de potencia. 4. Presione la tecla "INICIO/30 SEG" para confirmar. Use un solo dígito para configurar el nivel de potencia de cocción:

Número	Potencia	Número	Potencia
1,0	100%	4	40%
9	90%	3	30%
8	80%	2	20%
7	70%	1	10%
6	60%	0	0%
5	50%		

NOTA: Durante la cocción, puede consultar el nivel de potencia actual pulsando la tecla POTENCIA.

**DESCONGELADO POR TIEMPO**  
1. En el modo de espera, pulse la tecla DESCONG. TIEMPO una vez. 2. Utilice las teclas numéricas para introducir el tiempo de descongelación. El tiempo máximo es de 99 minutos y 99 segundos. 3. Pulse la tecla INICIO/30 SEG para confirmar.

NOTA: Durante el programa de descongelación, el sistema se pausará y emitirá pitidos para recordar al usuario que debe retirar la vuelta a los alimentos. A continuación, pulse la tecla INICIO/30 SEG para reanudar.

**DESCONGELADO POR PESO**  
El tiempo de descongelación y el nivel de potencia se ajustan automáticamente una vez programado el peso del alimento. 1. Pulse la tecla DESCONGELADO/PESO una vez. 2. Utilice las teclas numéricas para introducir el peso del alimento. El peso máximo es de 2000 g. 3. Pulse la tecla INICIO/30 SEG para confirmar. NOTA: Durante el programa de descongelación, el sistema pausará y emitirá un sonido para recordarle al usuario que debe voltear los alimentos. Despues, presione la tecla INICIO/30 SEG para reanudar la descongelación.

**COCIÓN EN VARIAS ETAPAS**  
Su horno puede programar hasta 3 secuencias de cocción automáticas. Puede constar de descongelación por tiempo con uno o dos programas de cocción por microondas, o de dos programas de cocción por microondas. A. Descongelación por tiempo con una o dos etapas de cocción por microondas

**LIMPIEZA Y CUIDADO**

1. Apague el horno y desenchufe el cable de alimentación de la pared antes de limpiarlo. 2. Mantenga limpio el interior del horno. Si se adhieren salpicaduras de comida o líquidos derramados a las paredes, limpie con un paño húmedo. Si el horno se ensucia mucho, puede usar detergentes suaves. Evite usar aerosoles u otros limpiadores abrasivos, ya que pueden manchar, rayar o deslustrar la superficie de la puerta. 3. El exterior del horno debe limpiarse con un paño húmedo. Para evitar daños en las piezas operativas del interior del horno, evite que entre agua en las rejillas de ventilación. 4. Limpie frecuentemente la puerta y la ventana de ambos lados, las juntas de la puerta y las piezas adyacentes con un paño húmedo para eliminar cualquier derrame o salpicadura. No utilice limpiadores abrasivos. 5. No utilice limpiadores a vapor. 6. No permita que el panel de control se moje. Limpie con un paño suave y húmedo. Al limpiar el panel de control, deje la puerta del horno abierta para evitar que se encienda accidentalmente. 7. Si se acumula vapor dentro o alrededor de la puerta del horno, limpie con un paño suave. Esto puede ocurrir cuando el horno microondas funciona en condiciones de alta humedad. Es normal. 8. Ocasionalmente, es necesario retirar la bandeja de vidrio para limpiarla. Lávela con agua tibia y jabón o en el lavavajillas. 9. El anillo giratorio y la base del horno deben limpiarse regularmente para evitar ruido excesivo. Simplemente limpie la superficie inferior del horno con un detergente suave. El anillo giratorio puede lavarse con agua jabonosa suave o en el lavavajillas. Al retirar el anillo giratorio, asegúrese de volver a colocarlo en la posición correcta. 10. Elimine los olores del horno mezclando una taza de agua con el jugo y la piel de un limón en un recipiente apto para microondas. Caliente en el microondas durante 5 minutos. Limpie bien y séquelo con un paño suave. 11. Si la lámpara se quema, comuníquese con el servicio de atención al cliente para que la reemplacen. 12. El horno debe limpiarse regularmente y se deben eliminar los restos de comida. La falta de limpieza del horno podría provocar el deterioro de su superficie, lo que podría afectar negativamente su vida útil y provocar una situación peligrosa. 13. No tire este aparato a la basura doméstica; debe depositarlo en el punto de recogida designado por el ayuntamiento.

Este símbolo significa que este producto, es un aparato eléctrico o electrónico (AEEs), que contiene materiales o elementos que pueden ser peligrosos y/o contaminantes, y por ende sus residuos (RAEEs) se encuentran sujetos a una recogida selectiva con el objeto de preservar el medio ambiente y la salud humana\*



PRECAUCIÓN SUPERFICIE CALIENTE

**MEDIDAS DE SEGURIDAD**

!ADVERTENCIA! Para reducir el riesgo de quemaduras, descargas eléctricas, incendios, lesiones personales o exposición excesiva a la energía de microondas:

1. Lea todas las instrucciones antes de usar el aparato y consérvelas para futuras consultas.

2. Utilice este aparato únicamente para el uso previsto, tal como se describe en el manual. No utilice productos químicos ni vapores corrosivos en este aparato. Este tipo de horno está diseñado específicamente para calentar, cocinar o sear alimentos. No está diseñado para uso industrial ni de laboratorio.

3. No utilice el horno vacío.

4. No utilice este aparato si tiene el cable y el enchufe dañados, si no funciona correctamente o si se ha dañado o se ha caído. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio técnico o una persona con cualificación similar para evitar riesgos.

5. !ADVERTENCIA! Permita que los niños utilicen el horno sin supervisión solo cuando hayan recibido las instrucciones adecuadas para que puedan utilizarlo de forma segura y comprendan los riesgos de un uso inadecuado.

6. Para reducir el riesgo de incendio en el interior del horno:

-Al calentar alimentos en recipientes de plástico o papel, revise el horno con frecuencia para detectar posible ignición.

-Retire las ataduras de alambre de las bolsas de papel o plástico antes de colocarlas en el horno.

-Si observa humo, apague o desenchufe el aparato y mantenga la puerta cerrada para sofocar las llamas.

-No utilice el interior del horno para almacenar alimentos. No deje productos de papel, utensilios de cocina ni alimento en el cuando no esté en uso.

-El horno microondas está diseñado para calentar alimentos y bebidas. Secar ropa y calentar almohadillas térmicas, pañuelos, esponjas, paños húmedos y similares puede provocar lesiones, ignición o incendio.

7. !ADVERTENCIA! No caliente líquidos ni otros alimentos en recipientes sellados, ya que pueden explotar.

8. Calentar bebidas en los microondas puede provocar ebullición retardada, por lo que debe tener cuidado al manipular el recipiente.

9. No fríe alimentos en el horno. El aceite caliente puede dañar las piezas y los utensilios del horno, e incluso provocar quemaduras en la piel.

10. Los huevos con cáscara y los huevos duros enteros no deben calentarse en el microondas, ya que pueden explotar incluso después de terminar el calentamiento.

11. Perfore los alimentos con piel gruesa, como patatas, calabazas enteras, manzanas y castañas, antes de cocinarlos.

12. El contenido de los biberones debe removerse o agitarse, y debe comprobarse la temperatura antes de servir para evitar quemaduras.

13. Los utensilios de cocina pueden calentarse debido al calor transferido por los alimentos calentados. Es posible que necesite agarrarlos para manipularlos.

14. Se debe verificar que los utensilios sean aptos para uso en hornos microondas.

15. !ADVERTENCIA! Es peligroso para cualquier persona sin la capacidad de realizar cualquier operación de servicio o reparación que implique retirar cualquier cubierta que proteja contra la exposición a la energía de microondas.

16. Este microondas cumple con la norma EN 55011/CISPR 11, que lo clasifica como Clase B. Grupo 2. Equipos del Grupo 2: Este grupo incluye todos los equipos de radiofrecuencia ISM que generan y utilizan intencionalmente, o solo localmente, energía de radiofrecuencia en el rango de frecuencia de 9 kHz a 400 GHz, en forma de radiación electromagnética, acoplamiento inductivo o capacativo, para el tratamiento de materiales, con fines de inspección/analisis o para la transferencia de energía electromagnética. Los equipos de Clase B son aptos para su uso en entornos residenciales y en establecimientos conectados directamente a una red eléctrica de baja tensión que alimenta edificios destinados a uso doméstico.

17. Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimientos, a menos que reciban supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato de parte de una persona responsable de su seguridad.

18. Se debe supervisar a los niños para garantizar que no jueguen con el aparato.

19. El horno microondas solo se puede utilizar de forma independiente.

20. !ADVERTENCIA! No instale el horno sobre una estufa u otro aparato que genere calor. Si se instala, podría dañarse y se anulará la garantía.

21. El horno microondas no debe colocarse dentro de un armario.

22. El plato o la superficie exterior del aparato pueden calentarse durante el funcionamiento del aparato.

23. Advertencia: Las piezas accesorias pueden calentarse durante el uso. Mantenga alejados a los niños pequeños.

24. Durante el uso, el aparato se calienta. Tenga cuidado de no presionar los elementos calefactores dentro del horno.

25. La temperatura de las superficies accesorias puede ser alta cuando el aparato está en funcionamiento.

26. El aparato debe colocarse contra una pared.

27. El aparato no debe ser utilizado por niños ni por personas con discapacidades físicas, sensoriales o mentales, o con falta de experiencia y conocimientos, a menos que estén bajo supervisión o instrucciones.

28. !ADVERTENCIA! Si la puerta o las juntas de la puerta están dañadas, el horno no debe utilizarse hasta que haya sido reparado por una persona competente.

29. Las instrucciones deben indicar que los aparatos no están diseñados para funcionar mediante un temporizador externo ni en un sistema de control remoto independiente.

30. El horno microondas solo es apto para uso doméstico y no comercial.

31. Nunca retire el separador de la placa trasera ni de los laterales, ya que garantiza una distancia mínima de la pared para la circulación del aire.

32. Assegure el plato giratorio antes de utilizar el aparato para evitar daños.

33. PRECAUCIÓN! Es peligroso que la reparación o el mantenimiento del aparato solo lo realice un especialista, ya que en estas circunstancias es necesario retirar la cubierta, que protege contra la radiación de microondas. Esto también aplica al cambiar el cable de alimentación o la iluminación. En estos casos, envíe el aparato a nuestro centro de servicio.

34. Use guantes si retira cualquier elemento caliente.

35. PRECAUCIÓN! Sáldate vapor al abrir las tapas o el envoltorio de aluminio.

36. Este aparato puede ser utilizado por niños mayores de 8 años y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimientos, siempre que estén bajo supervisión o hayan recibido instrucciones sobre el uso seguro del aparato y comprendan los peligros que conlleva. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento no deben ser realizados por niños menores de 8 años y bajo supervisión.

37. Si se da humo, apague o desenchufe el aparato y mantenga la puerta cerrada para sofocar cualquier llama.

**INTERFERENCIAS**

El funcionamiento del horno microondas puede causar interferencias en su radio, televisor o equipos similares. Si se producen interferencias, se pueden reducir o eliminar siguiendo estos pasos:

1. Limpie la puerta y la superficie de sellado del horno.
2. Recierte la antena receptora de radio o televisión.
3. Reubicue el horno microondas respecto al receptor.
4. Aleje el horno microondas del receptor.

5. Conecte el horno microondas a una toma de corriente diferente para que el horno microondas y el receptor estén en circuitos derivados diferentes.

**ANTES DE SOLICITAR SERVICIO TÉCNICO**

Antes de solicitar servicio técnico, verifique cada uno de los siguientes puntos:

Asegúrese de que el horno esté bien enchufado. De lo contrario, desenchufelo, espere 10 segundos y vuelva a enchufarlo.

Compruebe si hay algún fusible fundido o un disyuntor principal disparado. Si funcionan correctamente, pruebe el tomacorriente con otro electrodoméstico.

Compruebe que el panel de control esté programado correctamente y que el temporizador esté configurado.

Compruebe que la puerta esté bien cerrada y que el sistema de bloqueo esté activado. Si la puerta no está bien cerrada, la energía de las microondas no fluirá al interior.

SI NINGUNA DE LAS OPCIÓNES ANTERIORES SOLUCIONA EL PROBLEMA, CONTACTE A UN TÉCNICO CUALIFICADO.

NO INTENTE AJUSTAR NI REPARAR EL HORNO USTED MISMO.

**TÉCNICAS DE COCINA**

1. Coloque los alimentos con cuidado. Coloque las partes más gruesas hacia el exterior del plato.

2. Controle el tiempo de cocción. Cocine durante el tiempo mínimo indicado y añada más si es necesario. Los alimentos demasiado cocinados pueden quemarse o incendiarse.

3. Cubra los alimentos durante la cocción. Las tapas evitan salpicaduras y ayudan a que los alimentos se cocinen uniformemente.

4. Volte los alimentos una vez durante la cocción en el microondas para acelerar la cocción de alimentos como pollo y hambúrguesas. Los alimentos grandes, como los asados, deben voltearse al menos una vez.

5. Reorganice los alimentos, como las albóndigas, a mitad de la cocción, de arriba a abajo y del centro del plato hacia afuera.

**GUÍA DE UTENSILIOS DE COCINA**

1. El microondas no penetra el metal. Utilice únicamente utensilios aptos para microondas. No se permiten recipientes metálicos para alimentos ni bebidas durante la cocción en microondas. Este requisito no ap