

be attractive

be reliable

be smart

sauber

Microondas HMS 05 MDG. Manual de usuario.

Microwave HMS 05 MDG. User manual.

be useful

be efficient

be connected

be sauber

Contenido

CONTENIDO	1
PRECAUCIONES PARA EVITAR LA POSIBLE EXPOSICION A LA ENERGIA EXCESIVA DE MICROWAVE	2
INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES.....	2
GUÍA DE INSTALACIÓN.....	5
INSTRUCCIONES DE PUESTA A TIERRA.....	6
INTERFERENCIA DE RADIO	7
ANTES DE LLAMAR PARA EL SERVICIO.....	7
TÉCNICAS DE COCINA	8
GUÍA DE UTENSILIOS DE COCINA	8
ESPECIFICACIONES	9
DIAGRAMA DE PRODUCTOS	9
PANEL DE CONTROL.....	10
INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO.....	11
AJUSTE DE LA HORA	11
COCINA EXPRESA.....	11
MICROWAVE COOKING.....	11
PARRILLA.....	12
COMBIANTION	12
DESCONGELACIÓN DE PESO.....	12
BLOQUEO INFANTIL.....	13
AUTO COOK	13
LIMPIEZA Y CUIDADO.....	14

PRECAUCIONES PARA EVITAR LA POSIBLE EXPOSICION A LA ENERGIA EXCESIVA DE MICROWAVE

1. No intente operar este horno con la puerta abierta, ya que el funcionamiento a puerta abierta puede provocar una exposición perjudicial a la energía del microondas. Es importante no derrotar o manipular los enclavamientos de seguridad.
2. No coloque ningún objeto entre la cara frontal del horno y la puerta ni permita que el suelo o los residuos más limpios se acumulen en las superficies de sellado.
3. No utilice el horno si está dañado. Es muy importante que la puerta del horno se cierre correctamente y que no haya daños en e
 - a) Puerta (incluyendo cualquier doblado),
 - b) Bisagras y pestillos (rotos o aflojados),
 - c) Juntas de puertas y superficies de sellado.
4. El horno no debe ser ajustado o reparado por nadie excepto por personal de servicio cualificado.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Cuando se utilizan las precauciones básicas de seguridad del aparato, se deben seguir las siguientes:

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

1. Lea todas las instrucciones antes de usar el aparato y guárdelo para futuras referencias.
2. Utilice este aparato únicamente para el uso previsto como se describe en el manual. No utilice productos químicos o vapores corrosivos en este aparato. Este tipo de horno está diseñado específicamente para calentar, cocinar o secar alimentos. No está diseñado para uso industrial o de laboratorio.
3. No utilice el horno cuando esté vacío.

4. No utilice este aparato si tiene un cable o 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 o su agente de servicio o una persona cualificada de manera similar para evitar un peligro.
5. **ADVERTENCIA!**-- Permita que los niños utilicen el horno sin supervisión cuando se hayan dado instrucciones adecuadas para que el niño pueda utilizar el horno de forma segura y entienda los peligros de un uso inadecuado.
6. **ADVERTENCIA!**-- Cuando el aparato se opera en el modo de combinación, los niños sólo deben utilizar el horno bajo la supervisión de un adulto debido a las temperaturas generadas
7. Para reducir el riesgo de incendio en la cavidad del horno:
 - Cuando caliente los alimentos en un recipiente de plástico o papel, revise el horno con frecuencia para la posibilidad de ignición.
 - Retire las cuñas de alambre del papel o de las bolsas de plástico antes de colocar la bolsa en el horno.
 - Si se observa humo, apague o desenchufe el aparato y mantenga la puerta cerrada para sofocar las llamas.
 - No utilice la cavidad con fines de almacenamiento. No deje productos de papel, utensilios de cocina o alimentos en la cavidad cuando no esté en uso.
 - El horno microondas está destinado a calentar alimentos y bebidas. El secado de la ropa y el calentamiento de las almohadillas de calentamiento, zapatillas, esponjas, paños húmedos y similares pueden conducir al riesgo de lesiones, ignición o incendio.
8. **ADVERTENCIA!**-- Los alimentos líquidos u otros no deben calentarse en recipientes sellados, ya que pueden explotar.
9. El calentamiento por microondas de la bebida puede resultar en ebullición eruptiva retrasada, por lo tanto, se debe tener cuidado cuando se manipula el recipiente.
10. No freír los alimentos en el horno. El aceite caliente puede dañar las partes y utensilios del horno e incluso provocar quemaduras en la piel.
11. Los huevos en su cáscara y los huevos duros enteros no deben calentarse en hornos microondas, ya que pueden explotar incluso después de que la calefacción por microondas haya terminado.
12. Perforar alimentos con pieles pesadas como patatas, calabazas enteras, manzanas y castañas antes de cocinar.
13. El contenido de los biberones de alimentación y los frascos de bebé debe agitarse o agitarse y la temperatura debe comprobarse antes de servir para evitar quemaduras.

14. Los utensilios de cocina pueden calentarse debido al calor transferido de los alimentos calentados. Es posible que se necesiten portaquieras para manipular el utensilio.
15. Los utensilios deben revisarse para asegurarse de que son adecuados para su uso en hornomicroondas.
16. **ADVERTENCIA!**-- Es peligroso para cualquier persona que no sea una persona capacitada llevar a cabo cualquier servicio o operación de reparación que implique la eliminación de cualquier cubierta que dé protección contra la exposición al energ de microondasy.
17. Este microondas cumple con la norma EN 55011/CISPR 11, en esta norma pertenece a la clasificación de Clase B Grupo 2. Equipo del grupo 2: el grupo 2 contiene todos los equipos de RF ISM en los que la energía de radiofrecuencia en el rango de frecuencias de 9 kHz a 400 GHz se genera y utiliza intencionalmente o sólo se utiliza localmente, en forma de radiación electromagnética, acoplamiento inductivo y/o capacitivo, para el tratamiento del material, para fines de inspección/análisis, o para la transferencia de energía electromagnética. Los equipos de clase B son equipos adecuados para su uso en lugares residenciales y en establecimientos conectados directamente a una red de suministro de energía de baja tensión que suministra edificios utilizados para fines domésticos.
18. Este aparato no está destinado a ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimientos, a menos que hayan recibido supervisión o instrucción sobre el uso del aparato por parte de una persona responsable de su seguridad.
19. Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
20. El horno microondas solo se utiliza de forma independiente.
21. **ADVERTENCIA!**-- No instale el horno sobre una tapa de cocción de la gama u otro aparato que produzca calor. si la instalación podría dañarse y la garantía se evitaría .
22. El horno microondas no se colocará en un armario.
23. La puerta o la superficie exterior pueden calentarse cuando el aparato está operadog.
24. **ADVERTENCIA!**-- Las piezas accesibles pueden calentarse durante el uso. Los niños pequeños deben mantenerse alejados.
25. Durante el uso, los aparatos se calientan. Se debe tener cuidado de no tocar elementos calefactores dentro del horno, para cocinar a distancia y hornos.
26. La temperatura de las superficies accesibles puede ser alta cuando el aparato está

- en funcionamiento.
27. El aparato no debe ser utilizado por niños o personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimientos, a menos que se les haya dado supervisión o instrucción..
 28. **ADVERTENCIA!**-- Si los sellos de la puerta o de la puerta están dañados, el horno no debe ser operado hasta que haya sido reparado por una persona competente.
 29. Las instrucciones indicarán que los aparatos no están destinados a ser operados por medio de un temporizador externo o un sistema de control remoto independiente.
 30. El horno microondas es sólo para uso doméstico y no para uso comercial.
 31. Nunca retire el soporte de distancia en la parte posterior o en los lados, ya que garantiza una distancia mínima de la pared para la circulación de aire.
 32. Asegure el plato giratorio antes de mover el aparato para evitar daños.
 33. **PRECAUCION!**--Es peligroso reparar o mantener el aparato por ningún otro especialista, ya que en estas circunstancias es que la cubierta debe retirarse, lo que garantiza la protección contra la radiación de microondas. Esto también se aplica a cambiar el cable de alimentación o la iluminación. Envíe el aparato en estos casos a nuestro centro de servicio.
 34. El horno microondas está destinado a la descongelación, cocción y cocción al vapor de alimentos solamente.
 35. Use guantes si retira alimentos calentados.
 36. **PRECAUCION!** El vapor escapará, al abrir tapas o envolver papel de aluminio.
 37. Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimiento si se les ha dado supervisión o instrucción sobre el uso del aparato de una manera segura y entender los peligros involucrados. Los niños no jugarán con el aparato. La limpieza y el mantenimiento del usuario no serán realizados por niños a menos que tengan edades a partir de los 8 años y estén supervisados.
 38. Si se emite humo, apague o desenchufe el aparato y mantenga la puerta cerrada para sofocar las llamas.

Guía de instalación

1. Asegúrese de que todos los materiales de embalaje se retiren del interior de la puerta.
2. **ADVERTENCIA!**-- Compruebe si hay daños en el horno, como puertas

- desalineadas o dobladas, sellos de puertas dañados y superficie de sellado, bisagras de puertas rotas o sueltas y pestillos y abolladuras dentro de la cavidad o en la puerta. Si hay algún daño, no utilice el horno y póngase en contacto con personal de servicio cualificado.
3. Este horno microondas debe colocarse sobre una superficie plana y estable para mantener su peso y el alimento más pesado que pueda ser cocinado en el horno.
 4. No coloque el horno donde se genere calor, humedad o alta humedad, ni cerca de materiales combustibles.
 5. Para un funcionamiento correcto, el horno debe tener suficiente flujo de aire. Permita un mínimo de 20 cm de espacio libre necesario por encima de la superficie superior del horno y 5 cm a ambos lados. La placa trasera del horno microondas debe colocarse cerca de la pared. No cubra ni bloquee las aberturas del aparato. No retire los pies.
 6. No utilice el horno sin bandeja de vidrio, soporte de rodillos y eje en sus posiciones adecuadas.
 7. Asegúrese de que el cable de alimentación no esté dañado y no se ejecute debajo del horno ni sobre ninguna superficie caliente o afilada.
 8. La toma debe ser fácilmente accesible para que pueda desconectarse fácilmente en caso de emergencia.
 9. No utilice el horno al aire libre.

INSTRUCCIONES DE PUESTA A TIERRA

Este aparato debe estar conectado a tierra. Este horno está equipado con un cable que tiene un cable de puesta a tierra con un enchufe de puesta a tierra. Debe estar conectado a un receptáculo de pared que esté correctamente instalado y conectado a tierra. En caso de un cortocircuito eléctrico, la puesta a tierra reduce el riesgo de descarga eléctrica al proporcionar un cable de escape para la corriente eléctrica. Se recomienda proporcionar un circuito separado que sirve únicamente el horno. El uso de un alto voltaje es peligroso y puede resultar en un incendio u otro accidente que causa daños en el hor

ADVERTENCIA!-- El uso incorrecto del enchufe de puesta a tierra puede dar lugar a un riesgo de descarga eléctrica.

Nota:

1. Si tiene alguna pregunta sobre la puesta a tierra o las instrucciones eléctricas, consulte a un electricista calificado o a una persona de servicio.

2. Ni el fabricante ni el distribuidor pueden aceptar ninguna responsabilidad por daños en el horno o lesiones personales resultantes de la falta de aplicación de los procedimientos de conexión eléctrica.

Los cables de este cable principal están coloreados de acuerdo con el siguiente código:

Verde y Amarillo - TIERRA

Azul - NEUTRAL

Marrón - EN VIVO

Interferencia de radio

1. El funcionamiento del horno microondas puede causar interferencias en la radio, el televisor o un equipo similar. Cuando hay interferencia, puede reducirse o eliminarse tomando las siguientes medidas:
2. Limpie la puerta y la superficie de sellado del horno.
3. Reorientar la antena receptora de radio o televisión.
4. Reubique el horno microondas con respecto al receptor.
5. Aleje el horno microondas del receptor.
6. Enchufe el horno microondas en una toma de corriente diferente para que el horno de microondas y el receptor estén en diferentes circuitos de rama.

Antes de llamar para el servicio

Antes de pedir servicio, por favor revise cada artículo a continuación:

- Compruebe que el horno esté bien enchufado. Si no es así, retire el enchufe de la toma de corriente, espere 10 segundos y vuelva a conectarlo de forma segura.
- Compruebe si hay un fusible de circuito soplado o un disyuntor principal disparado. Si parecen funcionar correctamente, pruebe la toma de corriente con otro aparato.
- Compruebe que el panel de control está programado correctamente y que el temporizador está ajustado.
- Compruebe que la puerta esté bien cerrada, activando el sistema de bloqueo de la puerta. Si la puerta no está bien cerrada, la energía del microondas no fluirá en el

interior.

SI NINGUNA DE LAS ANTERIORES RECTIFIES LA SITUACION, CONTACTE CON UN TECNICO CALIFICADO. NO INTENTE AJUSTAR O REPARAR EL HORNO USTED MISMO.

Técnicas de Cocina

1. Organice los alimentos cuidadosamente. Coloque las áreas más gruesas hacia el exterior del plato.
2. Ver el tiempo de cocción. Cocine durante el menor tiempo indicado y agregue más según sea necesario. Los alimentos severamente cocidos pueden fumar o encenderse.
3. Cubra los alimentos mientras cocina. Las cubiertas evitan salpicaduras y ayudan a los alimentos a cocinar uniformemente.
4. Gire los alimentos una vez durante la cocción en el microondas para acelerar la cocción de alimentos como pollo y hamburguesas. Los artículos grandes como los asados deben ser entregados al menos una vez.
5. Reorganice alimentos como albóndigas a mitad de la cocina tanto de arriba abajo como del centro del plato hacia el exterior.

Guía de utensilios de cocina

1. El microondas no puede penetrar en el metal. Utilice únicamente utensilios adecuados para su uso en hornos microondas. No se permiten recipientes metálicos para alimentos y bebidas durante la cocción en microondas. Este requisito no es aplicable si el fabricante especifica el tamaño y la forma de los recipientes metálicos adecuados para cocinar en microondas.
2. El microondas no puede penetrar en el metal, por lo que no se deben utilizar utensilios metálicos ni platos con molduras metálicas.
3. No utilice productos de papel reciclado al cocinar en el microondas, ya que pueden contener pequeños fragmentos metálicos que pueden causar chispas y/o incendios.
4. Se recomiendan platos redondos /ovales en lugar de los cuadrados/oblongos, ya que los alimentos en las esquinas tienden a cocinar demasiado.
5. Se pueden utilizar tiras estrechas de papel de aluminio para evitar la cocción excesiva de las áreas expuestas. Pero tenga cuidado de no usar demasiado y mantenga una distancia de 1 pulgada (2,54 cm) entre la lámina y la cavidad.

La siguiente lista es una guía general para ayudarle a seleccionar los utensilios correctos.

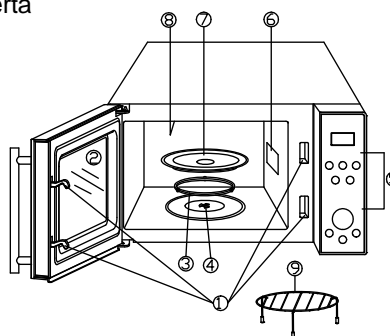
Utensilios	Microondas	GRILL	Combinación
Vidrio resistente al calor	Sí	Sí	Sí
Vidrio no resistente al calor	No	No	No
Cerámica resistente al calor	Sí	Sí	Sí
Microwave-Safe Plastic Dish	Sí	No	No
Papel de cocina	Sí	No	No
Bandeja de metal	No	Sí	No
Metal Rack	No	Sí	No
Contenedores de láminas de aluminio y láminas	No	Sí	No

Especificaciones

Consumo de energía:	230-240V/50Hz, 1400W(Microondas) 1000W(Grill)
Salida de potencia nominal de microondas:	900W
Frecuencia de funcionamiento:	2450MHz
Dimensiones exteriores:	281mm(H)×483mm(W)×406mm(D)
Dimensiones de la cavidad del horno:	220mm(H)×340mm(W)×320mm(D)
Capacidad del horno:	23Litros
Peso neto:	Approx.13.8kg

Diagrama de productos

1. Sistema de bloqueo de seguridad de la puerta
2. Ventana de horno
3. Anillo de rodillo
4. Eje
5. Panel de control
6. Guía de ondas (Por favor, no retire la placa de mica que cubre la guía de ondas)
7. Bandeja de vidrio
8. Calentador de la parrilla



Panel de control



● MENU ACTION SCREEN

Se muestran el tiempo de cocción, la potencia, los indicadores y la hora del reloj.

● POTENCIA

Pulse para ajustar el nivel de potencia de cocción del microondas.

● RELOJ

Pulse para ajustar la hora del reloj del horno

● GRILL

Pulse para configurar el programa de parrilla.

● COMBI.1/COMBI.2

Pulse para configurar el programa de cocción combinada.

● PESO.

Pulse para seleccionar el peso de los alimentos o las porciones.

● STOP/CANCEL

Pulse una vez para dejar de cocinar temporalmente o dos veces para cancelar la cocción por completo.


● MENU/TIEMPO (knob)

Gire la perilla para introducir el tiempo de cocción o seleccione el peso de los alimentos.

● INICIO/INICIO RÁPIDO(LA PERILLA)

Pulse para iniciar el programa de cocción. Simplemente presione varias veces para ajustar el tiempo de cocción y cocinar inmediatamente a nivel de potencia.

Instrucciones de funcionamiento

- Cuando el horno se enchufará por primera vez, sonará el pitido y la pantalla mostrará "1:01" y "".
- En el proceso de ajuste, se rompió unos 28 segundos el horno volverá al modo de espera.
- Durante la cocción, si se pulsa STOP/CANCEL pad una vez, el programa se pausará y, a continuación, pulse la almohadilla INICIO/INICIO RÁPIDO para reanudarla, pero si se pulsa STOP/CANCEL pad dos veces, el programa se cancelará.
- Después de finalizar la cocción, la pantalla mostrará Fin con sonido cada dos minutos hasta que el usuario presione STOP/CANCEL pad o abra la puerta.
- En el proceso de operación, presione un pad válido, el zumbador suena una vez, pero si presiona un pad no válido, el zumbador suena dos veces.

AJUSTE DE LA HORA

Este es un reloj de 12 o 24 horas. Puede elegir ajustar la hora del reloj en un ciclo de 12 o 24 horas pulsando el pad RELOJ.

1. En el modo de espera, pulse RELOJ pad una o dos veces para seleccionar un reloj de 12 o 24 horas.
2. Gire el mando MENU/TIEMPO para ajustar el dígito de la hora.
3. Presione la almohadilla RELOJ una vez.
4. Gire el mando MENU/TIEMPO para ajustar el dígito de los minutos.
5. Pulse la almohadilla RELOJ para confirmar.

NOTA: Durante la cocción, puede comprobar la hora actual del reloj pulsando la almohadilla RELOJ.

COCINA EXPRESA

El horno funcionará al 100% de potencia para el programa de cocción exprés. En el modo de espera, pulse la almohadilla INICIO/INICIO RÁPIDO varias veces para ajustar el tiempo de cocción (cada pulsación durante 30 segundos y hasta 12 minutos). El horno comienza a funcionar automáticamente a plena potencia.

MICROWAVE COOKING

1. Presione el panel POTENCIA varias veces para seleccionar el nivel de potencia.

2. Gire la perilla MENU/TIEMPO en el sentido de las agujas del reloj para introducir el tiempo de cocción. El tiempo más largo es de 60 minutos.
3. Pulse INICIO/INICIO RÁPIDO para confirmar.

Pulse POTENCIA pad para seleccionar el nivel de potencia

Pulse POTENCIA	Potencia (Pantalla)
Una vez 100% (100)	100% (100)
Dos veces 80% (80)	80% (80)
3 veces 60% (60)	60% (60)
4 veces 40% (40)	40% (40)
5 por 20% (20)	20% (20)
6 veces 0% (00)	0% (00)

NOTA: Durante la cocción se puede comprobar el nivel de potencia de cocción pulsando la almohadilla POTENCIA. Durante el ajuste de cocción, puede cambiar entre el nivel de potencia de cocción y el tiempo de cocción.

PARRILLA

1. En el modo de espera, pulse GRILL pad una vez.
2. Gire la perilla MENU/TIEMPO en el sentido de las agujas del reloj para introducir el tiempo de cocción. El tiempo de cocción más largo es de 60 minutos.
3. Pulse la almohadilla INICIO/INICIO RÁPIDO para confirmar.

COMBIANTION

Combinación 1: 30% de tiempo para cocinar en microondas, 70% para cocinar a la parrilla.

Combinación 2: 55% de tiempo para cocinar en microondas, 45% para cocinar a la parrilla.

1. Pulse COMBI.1 o COMBI.2 pad una vez.
2. Gire la perilla MENU/TIEMPO en el sentido de las agujas del reloj para introducir el tiempo de cocción. El tiempo de cocción más largo es de 60 minutos.
3. Pulse la almohadilla INICIO/INICIO RÁPIDO para confirmar.

DESCONGELACIÓN DE PESO

El tiempo y la potencia de descongelación se ajustan automáticamente una vez programado el peso. El peso de los alimentos congelados oscila entre 100 g y 1800 g.

1. Gire el botón MENU/TIEMPO, hasta que la pantalla muestre el parpadeo de "100", "9", "AUTO", y "100", "1000".

2. Gire la perilla MENU/TIEMPO para introducir el peso de los alimentos.

3. Pulse la almohadilla INICIO/INICIO RÁPIDO.

NOTA: Durante el programa de descongelación, el horno se detendrá para recordar al usuario que entregue los alimentos, después de eso, presione INICIO/INICIO RÁPIDO para reanudar.

BLOQUEO INFANTIL

Uso para evitar el funcionamiento no supervisado del horno por parte de niños.

Para ajustar el bloqueo infantil: En el modo de espera, en un minuto sin ninguna operación el horno entrará automáticamente en modo de bloqueo infantil y la luz indicadora de bloqueo se encenderá. En el estado de bloqueo, todos los pads están deshabilitados.

Para cancelar la cerradura infantil: En el modo de bloqueo infantil, abra o cierre la puerta del horno una vez para cancelar el programa.

AUTO COOK

Para los alimentos o el siguiente modo de cocción, no es necesario programar la duración y la potencia de cocción. Es suficiente indicar el tipo de alimento que desea cocinar, así como el peso o las porciones de los alimentos.

1. En el modo de espera, gire el mando MENU/TIEMPO para seleccionar el código de los alimentos.
2. Presione PESO. almohadilla repetidamente para entrar en el peso de los alimentos o porciones.
3. Pulse la almohadilla INICIO/INICIO RÁPIDO para confirmar.

Menús de cocción automática:

Código		Notas:
1	Leche/Café(200 ml/porción, 1-3 porciones)	1. Para la leche / café y patata, la pantalla mostrará el número de porciones en lugar de peso de los alimentos al presionar WEI. ADJ. • Para los artículos 7 a 9, durante la cocción, el sistema se detendrá para recordarle que debe entregar los alimentos para una cocción uniforme. El resultado de la cocción automática depende de factores como la forma y el tamaño de los alimentos, su preferencia personal en cuanto al acabado de ciertos alimentos e incluso
2	Arroz (150-600 g)	
3	Spaghetti (100-300 g)	
4	Patata (230 g/porción, 1-3 porciones)	
5	Auto Calentamiento (200-800 g)	

6	Pescado (200-600 g)	lo bien que se pasa a colocar los alimentos en el horno. Si encuentra el resultado en cualquier caso no del todo satisfactorio, por favor ajuste el tiempo de cocción un poco en consecuen
7	Pollo (800-1400 g)	
8	Carne (200-600 g)	
9	Brochetas (100-500 g)	

Limpieza y cuidado

1. Apague el horno y desenchufe el cable de alimentación de la pared durante la limpieza.
2. Mantenga el interior del horno limpio. Cuando los alimentos salpican o los líquidos derramados se adhieran a las paredes del horno, limpie con un paño húmedo. Se pueden usar detergentes suaves si el horno se ensucia mucho. Evite el uso de aerosol u otros limpiadores agresivos. Pueden manchar, rayar o opacar la superficie de la puerta.
3. El exterior del horno debe limpiarse con un paño húmedo. Para evitar daños en las partes de funcionamiento dentro del horno, no se debe permitir que el agua se filtra en las aberturas de ventilación.
4. Limpie la puerta y la ventana en ambos lados, los sellos de las puertas y las partes adyacentes con frecuencia con un paño húmedo para eliminar cualquier derrame o salpicaduras. No utilice limpiador abrasivo.
5. No se utiliza un limpiador de vapor.
6. No permita que el panel de control se moje. Limpie con un paño suave y húmedo. Cuando limpie el panel de control, deje la puerta del horno abierta para evitar que el horno se encienda accidentalmente.
7. Si el vapor se acumula dentro o alrededor del exterior de la puerta del horno, limpie con un paño suave. Esto puede ocurrir cuando el horno microondas funciona bajo condiciones de alta humedad. Y es normal.
8. Ocasionalmente es necesario retirar la bandeja de vidrio para la limpieza. Lave la bandeja con agua tibia o en un lavavajillas.
9. El anillo de rodillos y el suelo del horno deben limpiarse regularmente para evitar ruidos excesivos. Simplemente limpie la superficie inferior del horno con detergente suave. El anillo de rodillos se puede lavar con agua suave y jabonosa o en un lavavajillas. Cuando retire el anillo del rodillo, asegúrese de reemplazarlo en la

posición correcta.

10. Elimine los olores del horno combinando una taza de agua con el jugo y la piel de un limón en un tazón microondas. Microondas durante 5 minutos. Limpie bien y seque con un paño suave.

11. Si la bombilla se quema, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente para reemplazarla.

12. El horno debe limpiarse regularmente y se deben retirar los depósitos de alimentos. Si no se mantiene el horno en condiciones limpias, podría producirse un deterioro de la superficie que podría afectar negativamente a la vida útil de la unidad y podría dar lugar a una situación peligrosa.

13. Por favor, no deseche este aparato en el cubo de basura doméstico; debe ser dispuesto al centro de eliminación particular proporcionado por los municipios.

14. Cuando el horno microondas con función de parrilla se utiliza por primera vez, puede producir un ligero humo y olor. Este es un fenómeno normal, porque el horno está hecho de una placa de acero recubierta con aceite lubricante, y el nuevo horno producirá humos y olores generados por la quema del aceite lubricante. Este fenómeno desaparecerá después de un período de uso.