

ae attractive

ae reliable

ae smart

sauber

Microondas Serie3 21WG . Manual de usuario

Microwave oven Serie3 21WG . User manual.

ae useful

ae efficient

ae connected

ae sauber

100

95

75

25

5

0

Contenido

CONTENIDO	1
ADVERTENCIAS.....	2
INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD	2
GUÍA DE INSTALACIÓN.....	5
INSTRUCCIONES DE TOMA DE TIERRA.....	6
INTERFERENCIA DE RADIO	6
ANTES DE LLAMAR AL SERVICIO TECNICO	7
TÉCNICAS DE COCINA.....	7
GUÍA DE UTENSILIOS DE COCINA	7
ESPECIFICACIONES	8
DIAGRAMA DEL PRODUCTO	9
PANEL DE CONTROL.....	10
INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO.....	11
AJUSTE DE LA HORA	11
COCINA EXPRES.....	11
COCCION EN MICRRONDAS.....	12
GRILL	12
COMBINADO	12
DESCONGELACIÓN POR PESO	13
PROGRAMACION.....	13
BLOQUEO INFANTIL.....	13
AUTO COOK	14
LIMPIEZA Y CUIDADO	15

ADVERTENCIAS

1. No intente utilizar este horno con la puerta abierta, ya que el funcionamiento con la puerta abierta puede provocar una exposición perjudicial a la energía del microondas. Es importante no manipular los elementos de seguridad.
2. No coloque ningún objeto que impida cerrar la puerta del horno ni permita que la suciedad se acumule en las zonas de cierre.
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:
 - 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

Para reducir el riesgo de quemaduras, descargas eléctricas, incendios, lesiones a personas o exposición a energía excesiva de microondas siga las siguientes instrucciones:

1. Lea todas las instrucciones antes de usar el aparato y guárdelas para futuras consultas.
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 servicio técnico o una persona cualificada de manera similar para evitar un peligro.
5. **ADVERTENCIA!** —No Permita que los niños utilicen el horno sin supervisión de se.

6. **ADVERTENCIA!** – Cuando el aparato se utiliza en el modo de combinación, se debe prestar especial atención 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 por 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 que sofoquen 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 de lbebidas 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 el calentamiento por microondas haya terminado.
12. Es aconsejable perforar alimentos con pieles pesadas como patatas, calabazas enteras, manzanas y castañas antes de cocinar.
13. El contenido de los biberones y de los tarros con alimentos para bebé debe agitarse comprobar la temperatura antes de servir para evitar quemaduras.
14. Los utensilios de cocina pueden calentarse debido al calor transferido de los alimentos calentados.
15. Los utensilios deben revisarse para asegurarse de que son adecuados para su uso en horno microondas.
16. **ADVERTENCIA!** – Es peligroso para cualquier persona que no sea una persona capacitada llevar a cabo cualquier servicio de reparación.
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 cocina o encimera de cocción u otro aparato que produzca calor. El microondas se dañaría y perdería la garantía.
22. El horno microondas no debe colocarse dentro en un armario.
23. La puerta o la superficie exterior pueden calentarse cuando el aparato está funcionando.
24. **ADVERTENCIA!** – Si el sellado de la puerta está dañado, el horno no debe ser utilizado hasta que haya sido reparado por un técnico.
25. Este aparato no está destinado a ser utilizado por medio de un temporizador externo o un sistema de control remoto independiente.
26. El horno microondas es sólo para uso doméstico y no para uso comercial.
27. 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.
28. Asegure el plato giratorio antes de mover el aparato para evitar daños.
29. **PRECAUCION!** –Es peligroso reparar o manipular el aparato por alguien que no sea uno de nuestros técnicos especialistas, se pueden producir radiaciones emitidas por el microondas.
30. El horno microondas está destinado a la descongelación, cocción y cocción al vapor de alimentos solamente.
31. Procure usar guantes si retira alimentos calentados.
32. **PRECAUCION!** El vapor escapará, al abrir tapas o desenvolver papel de aluminio.
33. 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.

34. 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, tales 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.
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 sitúe 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 TOMA DE TIERRA

Este aparato debe estar conectado a tierra. Este horno está equipado con un cable y una clavija que tienen toma de tierra. Debe estar conectado a un enchufe de pared que esté correctamente instalado y con toma de tierra. En caso de un cortocircuito eléctrico, la toma de tierra reduce el riesgo de descarga eléctrica al proporcionar un cable de escape para la corriente. Se recomienda proporcionar un circuito separado que sirva únicamente al horno. El uso de un alto voltaje inadecuado es peligroso y puede derivar en un incendio u otro accidente.

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

Nota:

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

Enchufe el horno microondas en una toma de corriente diferente para que el horno

microondas y el receptor estén en diferentes circuitos.

Antes de llamar al servicio técnico

Antes de solicitar asistencia, por favor realice las siguientes comprobaciones:

- 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 fundido 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 CUALIFICADO. 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 aumentelo más según sea necesario. Los alimentos excesivamente cocidos pueden arder.
3. Cubra los alimentos mientras cocina. Las cubiertas evitan salpicaduras y ayudan a los alimentos a cocinarse uniformemente.
4. Gire los alimentos una vez durante el cocinado en el microondas para acelerar la cocción de alimentos tales como pollo y hamburguesas. Los alimentos mas grandes como los asados deben ser volteados al menos una vez.
5. Remueva los alimentos como albóndigas tanto de arriba abajo como del centro hacia el exterior.

Guía de utensilios de cocina

1. Las ondas 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 el 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. Las ondas no pueden 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 cocinarse en exceso.

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.

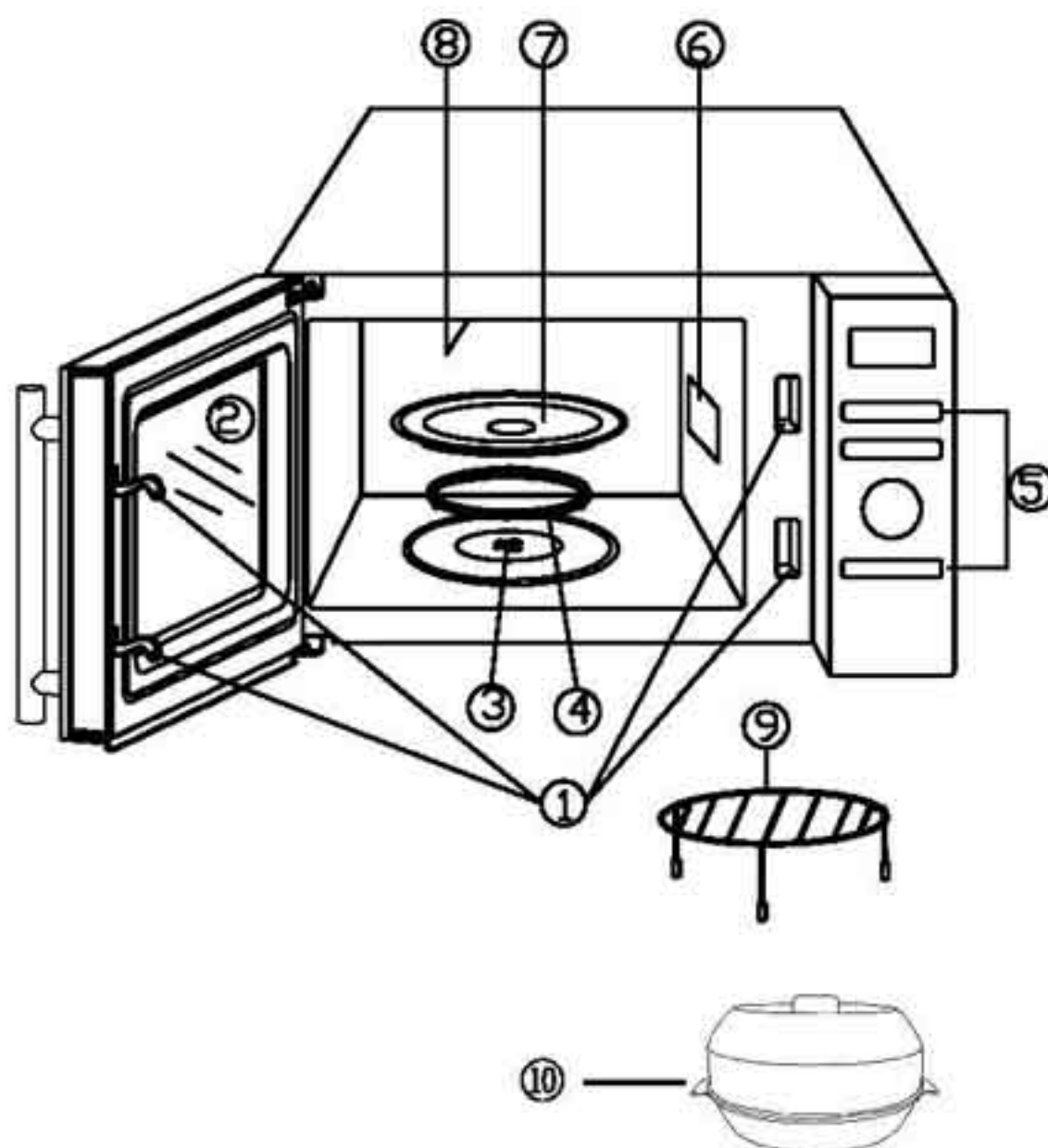
La siguiente lista es una guía general para ayudarle a seleccionar los utensilios correctos.

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-Cubre platos de plástico	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:	230V/50Hz, 1200W(Microondas)
	900W(Grill)
Salida de potencia nominal de microondas:	700W
Frecuencia de funcionamiento:	2450MHz
Dimensiones exteriores:	262mm(H)×452mm(W)×350mm(D)
Dimensiones de la cavidad del horno:	198mm(H)×315mm(W)×297mm(D)
Capacidad del horno:	20Litros
Peso neto:	Approx.11kg

Diagrama del producto



1. Sistema de bloqueo de seguridad de la puerta
2. Ventana de horno
3. Eje
4. Anillo de rodillo
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
9. Bastidor de meta
10. Olla de vapor

Panel de control

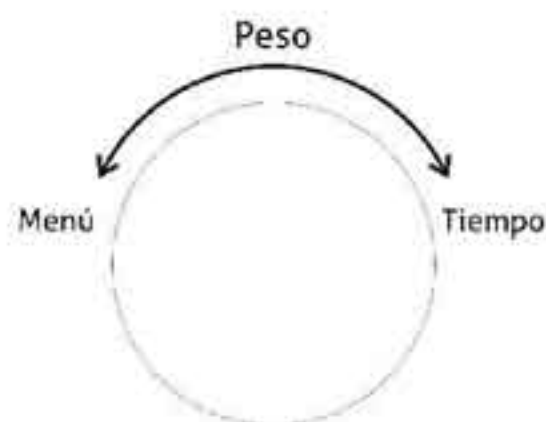


Potencia

Grill/combi

Reloj/Selección

Stop/Cancelar



Inicio/+30seg.

Menús al Vapor

1 Vegetales
al vapor

2 Pescado
al vapor

Programas Automáticos

3 Cocer arroz

4 Cocer pasta

5 Pizza

6 Patatas

7 Pollo

8 Carne

9 Brochetas

10 Salchichas

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.

● Grill/combi

Pulse para configurar el programa de parrilla. Pulse para configurar el programa de cocción combinada.

● Reloj/Selección

Presione para configurar la hora del reloj. Use para configurar la función preestablecida.

● Stop/Cancelar

Presione para reiniciar el horno microondas antes de configurar un programa de cocción. Pulse una vez para dejar de cocinar temporalmente o dos veces para cancelar la cocción por completo.

● Menú/Peso/Tiempo (RUEDA)

Gire para ingresar la hora.

Gire para seleccionar un menú de cocción automática.


Gire para ingresar el peso de los alimentos o el número de acciones.

● Inicio/+30seg.

Pulse para iniciar el programa de cocción.

Simplemente presiona varias veces para ajustar el tiempo de cocción y cocinar inmediatamente a nivel de potencia.

Instrucciones de funcionamiento

- Cuando el horno se enchufa por primera vez, sonará el pitido y la pantalla mostrará "1:01" y .
- En el proceso se iniciará unos 25 segundos y el horno volverá al modo de espera.
- Durante la cocción, si se pulsa **STOP/CANCELAR** una vez, el programa se pausará y, a continuación, pulse la almohadilla **INICIO/INICIO RÁPIDO** para reanudarlo, pero si se pulsa **STOP/CANCELAR** 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/CANCELAR** o abra la puerta.
- Durante el proceso de cualquier operación, si presiona una función válida, el pitido suena una vez, pero si presiona una operación no válida, el pitido suena dos veces.
- El sistema de control electrónico del horno microondas tiene la característica de enfriamiento. En cuanto a cualquier modo de cocción cuyo tiempo de cocción supere los 2 minutos, después de que el programa de cocción finalice o se pause (o abra la puerta del horno), el ventilador del horno funcionará automáticamente durante aproximadamente 3 minutos para enfriar el horno y prolongar su vida útil.

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/SELECCIÓN**.

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

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

COCINA EXPRES

El horno funcionará al 100% de potencia para el programa de cocción exprés. En el modo de espera, pulse la almohadilla **INICIO/+30SEG.** varias veces para ajustar el tiempo de cocción (cada pulsación durante 30 segundos y hasta 10 minutos). El horno comienza a funcionar automáticamente a plena potencia.

COCCIÓN EN MICROONDAS

1. Presione el botone POTENCIA varias veces para seleccionar el nivel de potencia.
2. Gire la perilla MENÚ/PESO/TIEMPO en el sentido de las agujas del reloj para introducir el tiempo de cocción. El tiempo más largo es de 95 minutos.
3. Pulse INICIO/+30SEG. 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 el botón POTENCIA. Durante el ajuste de cocción, puede cambiar entre el nivel de potencia de cocción y el tiempo de cocción.

GRILL

1. En el modo de espera, pulse Grill/combi pad una vez.
2. Gire la perilla MENÚ/PESO/TIEMPO en el sentido de las agujas del reloj para introducir el tiempo de cocción. El tiempo de cocción más largo es de 95 minutos.
3. Pulse la almohadilla INICIO/+30SEG. para confirmar.

COMBINADO

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

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

1. En el modo espera, presione presione el boton GRILL/COMBI. Presione dos veces o tres veces para seleccion "combinación1" or "combinación2".
2. Gire la perilla MENÚ/PESO/TIEMPO en el sentido de las agujas del reloj para introducir el tiempo de cocción. El tiempo de cocción más largo es de 95 minutos.
3. Pulse el botón INICIO/+30SEG. para confirmar.

DESCONGELACIÓN POR 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 MENÚ/PESO/TIEMPO, hasta que la pantalla muestre el parpadeo de "11", "**", "AUTO".

2. Presione INICIO/+30SEG. una vez

3. Gire la perilla MENÚ/PESO/TIEMPO para introducir el peso de los alimentos.

3. Pulse la almohadilla INICIO/+30SEG.

NOTA: Durante el programa de descongelación, el horno se detendrá para recordar al usuario que compruebe los alimentos, después de eso, presione INICIO/+30SEG. para reanudar.

PROGRAMACIÓN

Esta función permite programar el encendido del horno.

1. Establezca un programa de cocción (excepto descongelación por peso y cocción rápida).

2. Presione el botón RELOJ/SELECCIÓN una vez.

3. Gire la perilla MENÚ/PESO/TIEMPO para ingresar el dígito de la hora.

4. Presione el botón RELOJ/SELECCIÓN una vez.

5. Gire la perilla MENÚ/PESO/TIEMPO para ingresar el dígito de los minutos.

6. Presione el botón RELOJ/SELECCIÓN para confirmar.

NOTA: Puede verificar el tiempo preestablecido durante la cocción presionando el botón RELOJ/SELECCIÓN una vez. La cuenta regresiva del tiempo se puede ver en la pantalla durante 5 segundos, y luego presione el botón STOP/CANCELAR dentro de los 5 segundos para cancelar el programa.

BLOQUEO INFANTIL

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 botones están deshabilitados.

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

AUTO MENUS

Para los siguientes alimentos o modos de cocción, no es necesario programar la duración y la potencia . 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 MENÚ/PESO/TIEMPO para seleccionar el código de los alimentos.
2. Presione INICIO/+30SEG. almohadilla una vez.
3. Gire la perilla MENÚ/PESO/TIEMPO para ingresar el peso de los alimentos o las partes.
4. Presione INICIO/+30SEG. almohadilla para confirmar.

Menús de cocción automática:

Código	Comida	Notas: 1. Para los artículos 7 ~ 10, durante la cocción, el horno se detendrá para recordarle al usuario que dé la vuelta a la comida, luego presione START / + 30 SEC. Resumir. 2. El resultado de la cocción automática depende de factores como la forma y el tamaño de los alimentos, su preferencia personal en cuanto a la cocción de ciertos alimentos e incluso qué estén bien colocados los alimentos en el horno. Si encuentra que el resultado no es del todo satisfactorio, ajuste el tiempo de cocción un en consecuencia.
1	Vegetales al vapor	
2	Pescado al vapor	
3	Cocer arroz	
4	Cocer pasta	
5	Pizza	
6	Patatas	
7	Pollo	
8	Carne	
9	Brochetas	
10	Salchichas	

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 aerosoles u otros limpiadores agresivos. Pueden manchar, rayar o oscurecer la superficie de la puerta.
3. El exterior del horno debe limpiarse con un paño húmedo. Para evitar daños en las partes de funcionamiento 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 utilice 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 grill 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.