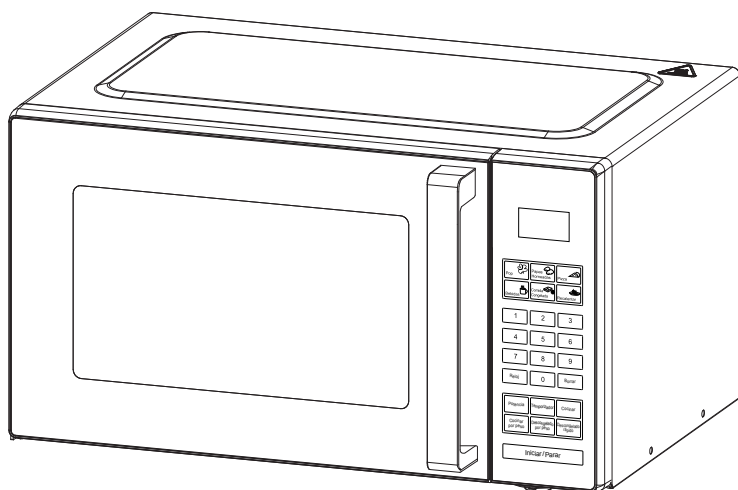


Tem

MANUAL DE INSTRUCCIONES

MICROONDAS DIGITAL TEM T10MI25DB2404



Antes de utilizar su nuevo electrodoméstico lea estas instrucciones detalladamente, y consérvelas para futuras consultas.

Si sigue estas instrucciones, su aparato le prestará un buen servicio durante muchos años.

ÍNDICE

MEDIDAS IMPORTANTES DE SEGURIDAD.....	P1
INSTALACIÓN.....	P4
LIMPIEZA.....	P5
INSTRUCCIONES DEL PRODUCTO.....	P7
OPERACIÓN DEL PANEL DE CONTROL.....	P8
GUÍA DE UTENSILIOS	P15
CONSEJOS PARA COCINAR.....	P15
MANTENIMIENTO.....	P16

MEDIDAS IMPORTANTES DE SEGURIDAD

Siempre se deben seguir las siguientes precauciones básicas al usar el electrodoméstico:

1. Leer instrucciones antes de usar.
2. Asegúrese de que el voltaje en su casa corresponda con el que se muestra en la etiqueta de clasificación del electrodoméstico y la toma de corriente de la pared está correctamente conectada a tierra.
3. Para reducir el riesgo de incendio en la cavidad del horno:
 - a. No cocine demasiado la comida.
 - b. Retire los hilos de alambre de las bolsas de papel o plástico antes de colocar las bolsas en el horno.
 - c. No caliente el aceite o la grasa para una fritura ya que la temperatura del aceite no puede controlarse.
 - d. Después del uso, limpie la cavidad interior con un paño húmedo, seguido de un paño seco para eliminar las salpicaduras de alimentos y grasa. La grasa acumulada puede sobrecalentarse y comenzar a causar humo o prenderse fuego.
 - e. Si los materiales dentro del horno empiezan a humear o encenderse, mantenga la puerta del horno cerrada, apague el horno y desconecte la fuente de alimentación.
 - f. Cuando caliente alimentos en recipientes de plástico o papel, vigile el horno debido a la posibilidad de ignición.
4. Para reducir el riesgo de explosión y ebullición repentina:
 - a. **ADVERTENCIA:** los líquidos y otros alimentos no se deben calentar en un recipiente sellado ya que pueden explotar; Los biberones equipados con un tapón de rosca o una tetina se consideran contenedores sellados.
 - b. Use el recipiente de boca ancha para cocinar el líquido, el líquido cocido no debe sacarse inmediatamente. Esperar el tiempo adecuado antes de retirar.
Para evitar posibles peligros causados por el retraso en la ebullición eruptiva de líquidos.
 - c. Patatas, salchichas y castañas deben pelarse o perforarse antes de cocinar.
Los huevos en su cáscara, los huevos duros enteros no deben calentarse en hornos de microondas ya que pueden explotar, incluso después de que el calentamiento del microondas haya terminado.
 - d. El contenido de biberones y frascos de comida para bebés debe removerse o agitarse y la temperatura debe ser revisada antes de su consumo, para evitar quemaduras.
5. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante o su agente de servicio o un técnico calificado para evitar un riesgo de descarga eléctrica.

6. Después de cocinar, el recipiente está muy caliente. Usar guantes para sacar la comida y evitar las quemaduras de vapor alejando el vapor de la cara y las manos.
7. Lentamente, levante el borde más alejado de la tapa de la vajilla y cubra con plástico de microondas y cuidadosamente abra las bolsas de palomitas de maíz y de cocina fuera de la cara.
8. Para evitar que la plataforma giratoria se rompa:
 - a. Deje que se enfríe antes de limpiarlo.
 - a. No coloque alimentos o utensilios calientes sobre el plato giratorio frío.
 - b. No coloque alimentos o utensilios congelados en el plato giratorio caliente.
9. Asegúrese de que los utensilios no toquen las paredes interiores durante la cocción.
10. Solo use utensilios que sean adecuados para su uso en hornos de microondas.
11. No guarde comida ni ninguna otra cosa dentro del horno.
12. No opere el horno sin líquido o comida dentro del horno. Esto dañaría el horno.
13. Cuando el aparato funciona en el modo combinado, los niños solo deben usar el horno bajo la supervisión de un adulto debido a las temperaturas generadas.
14. Cualquier accesorio no recomendado por el fabricante puede causar lesiones a las personas.
15. No lo use al aire libre.
16. Guarde estas instrucciones.
17. **ADVERTENCIA:** Si la puerta o las juntas de la puerta están dañadas o si el horno no funciona correctamente, el horno no debe operarse hasta que haya sido reparado por una persona competente;
18. **ADVERTENCIA:** es peligroso para cualquier persona que no sea una persona competente llevar a cabo cualquier operación de servicio o reparación que implique la extracción de una cubierta que brinda protección contra la exposición a la energía de microondas;
19. Si se emite humo, apague o desenchufe el aparato y mantenga la puerta cerrada para sofocar cualquier llama;
20. El calentamiento con microondas de bebidas puede provocar una ebullición eruptiva retardada; por lo tanto, se debe tener cuidado al manipular el contenedor;

21. No use limpiadores abrasivos fuertes o raspadores metálicos afilados para limpiar el vidrio de la puerta del horno, ya que pueden rayar la superficie, lo que puede ocasionar la rotura del vidrio.
22. La lámpara del horno de microondas no está destinada a otros fines.
23. Los dispositivos no están diseñados para ser operados por medio de un temporizador externo o un sistema de control remoto separado.
24. Este dispositivo está destinado a ser utilizado en aplicaciones domésticas, no de uso comercial.
- Áreas de cocina del personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo;
 - Casas rurales;
 - Por clientes en hoteles, moteles y otros entornos residenciales;
 - Entornos de tipo Cama y desayuno.
25. El horno de microondas está destinado a calentar alimentos y bebidas. El secado de alimentos o ropa y el calentamiento de almohadillas térmicas, pantuflas, esponjas, trapos húmedos y similares pueden ocasionar lesiones, ignición o incendio.
26. Este electrodoméstico 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 instrucciones sobre el uso del artefacto de una manera segura y entienden los peligros involucrados. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños a menos que sean mayores de 8 años y estén bajo supervisión. Mantenga el aparato y su cable fuera del alcance de los niños menores de 8 años.
27. Este electrodoméstico no debe ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o por falta de experiencia y conocimiento, a menos que se les haya supervisado o instruido sobre el uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.
28. Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
29. No debe usarse un limpiador a vapor.
30. La puerta o la superficie exterior pueden calentarse cuando el electrodoméstico está en funcionamiento.
31. **ADVERTENCIA:** las partes accesibles pueden calentarse durante el uso. Los niños pequeños deben mantenerse alejados.
32. Durante el uso, el aparato se calienta. Se debe tener cuidado para evitar tocar los elementos de calentamiento dentro del horno.
33. Las superficies pueden calentarse durante el uso.



**PRECAUCIÓN: SUPERFICIE CALIENTE
USO DOMÉSTICO SOLAMENTE**

INSTALACIÓN

1. Saque todo el embalaje. Si hay un film de seguridad sobre el horno, retírela antes de su uso. Verifique cuidadosamente por daños. Si hay alguno, notifíquelo inmediatamente al importador o envíela al centro de servicio del fabricante.
2. Los hornos de microondas deben colocarse en ambientes secos y no corrosivos, alejados del calor y la humedad, como la estufa a gas o el termotanque.
3. Para garantizar una ventilación suficiente, la distancia de la parte posterior del microondas a la pared debe ser de al menos 10 cm, el lado de la pared debe ser de al menos 5 cm, la distancia libre sobre la superficie superior de al menos 20 cm. la distancia del microondas al suelo debe ser de al menos 85 cm.
4. La posición del horno debe ser tal que esté lejos del TV, Radio o antena como perturbación de la imagen. La distancia debe ser más de 5 m.
5. El artefacto debe colocarse de modo que se pueda acceder a el enchufe, y debe garantizar una buena conexión a tierra en caso de fugas, se puede formar un bucle de tierra para evitar descargas eléctricas.
6. El horno de microondas debe operarse con la puerta cerrada.
7. El horno de microondas no debe colocarse en un armario. El horno de microondas está diseñado para ser utilizado independiente.
8. Si hay residuos de fabricación, aceite en la cavidad del horno o en el elemento térmico, generalmente se huele el olor e incluso un poco de humo. Es un caso normal y no ocurrirá después de varias veces de uso; mantenga la puerta o ventana abierta para asegurar una buena ventilación. Por lo tanto, se recomienda encarecidamente colocar una taza de agua en el plato giratorio, ajustar a alta potencia y operar varias veces.

LIMPIEZA

CUIDADO DEL HORNO MICROONDAS



PRECAUCIÓN: El horno debe limpiarse regularmente y eliminar los depósitos de alimentos.

¡ADVERTENCIA!

1. Retire el cable de alimentación del toma de corriente de la pared antes de limpiarlo. No sumerja el aparato en agua u otros líquidos al limpiarlo.
2. La incapacidad de mantener el horno en condiciones limpias podría ocasionar el deterioro de la superficie que podría afectar negativamente la vida útil del electrodoméstico y posiblemente provocar una situación peligrosa.
3. Nunca use detergente duro, gasolina, polvo abrasivo o cepillo de metal para limpiar cualquier parte del artefacto.
4. No quite la cubierta de la guía de onda.
5. Cuando el horno de microondas se ha utilizado por un tiempo prolongado, puede haber olores extraños en el horno. Siguiendo 3 métodos puede deshacerse de ellos:
 - a. Coloque varias rodajas de limón en una taza, luego caliente con potencia alta durante 2-3 minutos.
 - b. Coloque una taza de té rojo en el horno y luego caliente con potencia alta.
 - c. Ponga un poco de cáscara de naranja en el horno, y luego caliéntelas con alta potencia por 1 minuto.

6. **ADVERTENCIA:** No permita que los niños utilicen el horno sin supervisión solo cuando se hayan impartido las instrucciones adecuadas para que el niño pueda usar el horno de manera segura y comprenda los peligros del uso incorrecto;

CONSEJOS PARA LA LIMPIEZA

Detalles para limpiar los sellos de las puertas, la cavidad y las piezas adyacentes:

Exterior:

Limpie la caja con un paño suave humedecido.

Puerta:

Usando un paño suave humedecido, limpie la puerta y la ventana.

Limpie los sellos de las puertas y las partes adyacentes para eliminar cualquier derrame o salpicadura.

Limpie el panel de control con un paño suave ligeramente humedecido.

Paredes interiores:

Limpie la cavidad con un paño suave humedecido.

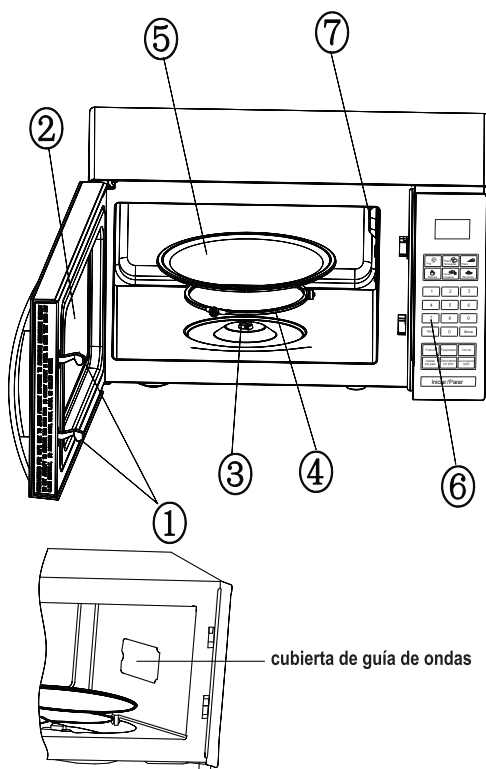
Limpie la cubierta de la guía de ondas para eliminar cualquier alimento salpicado.

Gira mesa / Anillo de rotación / Eje de rotación:

Lavar con agua jabonosa suave.

Enjuague con agua limpia y deje secar completamente.

INSTRUCCIONES DEL PRODUCTO



1. Bloqueo de la puerta

La puerta del horno debe estar cerrada adecuadamente para que funcione.

2. Ventana de visualización

Permitir al usuario ver el estado de cocción.

3. Eje giratorio

El plato giratorio de vidrio se sienta en el eje; el motor debajo da él impulsa al plato giratorio para girar.

4. Anillo giratorio

El plato giratorio de vidrio se apoya en sus ruedas; soporta el plato giratorio y lo ayuda a equilibrar al girar.

5. Plato giratorio

La comida se apoya en el plato giratorio, su rotación durante el funcionamiento ayuda a cocinar los alimentos de manera uniforme.

⚠ ¡PRECAUCIÓN!

- Coloque el anillo giratorio primero.
- Coloque el plato giratorio en el eje de rotación y asegúrese de que esté engranado correctamente.

6. Panel de control

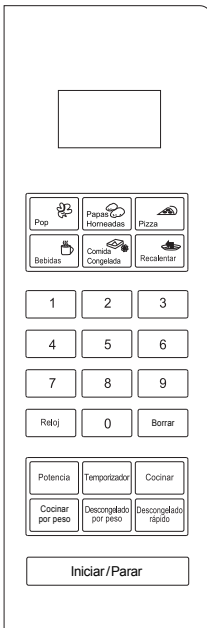
Vea a continuación en detalles (el panel de control está sujeto a cambios sin previo aviso)

7. Cubierta de la guía de onda

Está dentro del horno de microondas, junto a la pared del panel de control.

¡ADVERTENCIA! Nunca quite la cubierta de la guía de onda.

OPERACIÓN DEL PANEL DE CONTROL



1. BEEPS DURANTE LA CONFIGURACIÓN DEL HORNO

UN BEEP: El horno acepta la entrada.

DOS BEEPS: el horno no acepta la entrada, revise e intente de nuevo.

2. PANEL NUMÉRICO (0-9)

Los botones numéricos se utilizan para seleccionar el tipo de alimento y el tiempo de cocción.

3. RESTABLECER

Borre todas las configuraciones anteriores.

4. INICIAR / DETENER

Toca para iniciar o detener la cocción.

5. COCINAR

Sirve para cocción multi etapas. Permite cocinar en múltiples configuraciones de energía y tiempo automáticamente.

6. AJUSTE DEL RELOJ

1) En estado de espera, toque la tecla Reloj.

Nota: en el estado de ajuste del reloj, el paso se puede omitir.

2) Use las teclas numéricas para ingresar la hora correcta. Debe tocar al menos tres números para configurar el reloj (uno por hora y dos por minutos).

3) Toque la tecla Reloj nuevamente. El sistema entrará en estado de reloj.

Nota: este es un reloj de 24 horas. Cuando el horno se enchufa por primera vez o cuando se reanuda la alimentación después de una interrupción de energía, la pantalla mostrará ENTER, RELOJ, TIEMPO, si prefiere que no se muestre el reloj, toque la tecla Reset. Puede verificar la hora del reloj mientras cocina en curso tocando la tecla Reloj.

Ejemplo: para establecer 12:30		
	PASOS	Monitor
1	Después del encendido, los : parpadearán , luego presione el botón Restablecer una vez o espere 30 segundos:	:
2	Presione el botón de "1", "2", "3",	12:30
3	Presione el botón Reloj para confirmarlo	

7. AJUSTE DEL TEMPORIZADOR DEL HORNO

1) Toque la tecla del temporizador.

2) Ingrese la cantidad de tiempo que desea contar tocando las teclas numéricas. La hora de los dígitos está en minutos y segundos y se configura de izquierda a derecha. Establezca un dígito (un 5 por 5 segundos) o hasta cuatro dígitos (2405 por 24 minutos, 5 segundos). El número máximo que se puede ingresar es 99min, 99sec.

3) Toque la tecla Iniciar / Parar para confirmarlo

¡PELIGRO!

a. La cuenta regresiva del tiempo se puede ver en la pantalla durante 3 segundos antes de que el reloj o el tiempo de cocción vuelva a mostrarse.

b. Toque Temporizador y luego toque Restablecer para cancelar el TEMPORIZADOR durante el proceso de temporización.

8. AJUSTE DEL TIEMPO DE COCCIÓN Y EL NIVEL DE POTENCIA

A. Cocción de una etapa

1) En estado de espera o estado de reloj, use las teclas numéricas para establecer el tiempo de cocción. Puede establecer el tiempo de cocción de un segundo a 99 minutos y 99 segundos. Si está configurando un tiempo superior a un minuto, debe ingresar números para minutos y segundos. Por ejemplo: para establecer 20 minutos, ingrese 2, 0, 0, 0.

B. Presione el botón de encendido y número para seleccionar el nivel de potencia deseado.

C. Presione Iniciar / Parar para comenzar a cocinar. UTILICE ESTOS DÍGITOS INDIVIDUALES PARA REPRESENTAR LOS NIVELES DE ENERGÍA.

Tecla numérica	% de poder	Instrucciones de microondas
Toque POTENCIA una vez	100%	P100 y P90 --- Potencia alta, 100% y 90% de potencia de microondas. Aplicable para una cocción rápida y completa.
9	90%	
8	80%	P80 y P70 --- Potencia media alta, 80% y 70% de potencia de microondas. Aplicable para cocción media express.
7	70%	
6	60%	P60 y P50 --- Potencia media, 60% y 50% de potencia de microondas. Aplicable para cocinar alimentos al vapor.
5	50%	
4	40%	P40 y P30 --- Potencia media baja, 40% y 30% de potencia de microondas. Aplicable para descongelar comida.
3	30%	
2	20%	P20 y P10 --- Potencia baja, 20% y 10% de potencia de microondas. Aplicable para mantener el calor.
1	10%	

Ejemplo: cocinar en P80 por 10 minutos.		
	PASOS	MONITOR
1	Después del encendido, los puntos parpadean, luego presione el botón Restablecer una vez o espere 30 segundos	:
2	Configure el tiempo de cocción presionando el botón numérico de "1", "0", "0", "0"	10:00
3	Toque Potencia una vez y luego seleccione la potencia de microondas deseada presionando el número "8"	80P
4	Presione el botón Iniciar/Parar para comenzar, y la pantalla contará y mostrará el tiempo restante.	

- El tiempo máximo que se puede establecer es 99'99 "
- Nunca opere el horno vacío.
- Si gira los alimentos durante la operación, presione el botón de inicio / parar una vez y el procedimiento de cocción preestablecido continuará.
- Si tiene la intención de retirar la comida antes de la hora preestablecida, debe presionar el botón Restablecer una vez para borrar el procedimiento preestablecido y evitar el funcionamiento no intencionado de la próxima vez que lo use.
- Con la potencia máxima de microondas, el horno automáticamente reducirá la potencia después de un cierto tiempo de cocción para alargar la vida útil.

B. Cocción doble-etapa

Para obtener el mejor resultado de cocción, algunas recetas requieren diferentes modos de cocción y tiempo. Puede programar su menú personalizado de la siguiente manera:

Ejemplo: desea cocinar alimentos con 100P de microondas durante 3 minutos y luego con 20P durante 9 minutos.		
	Pasos	Monitor
1	100P Microonda por 3 minutos	
1.1	Después del encendido, el punto parpadea, luego presione Restablecer una vez o espere 30 segundos	:
1.2	Presione "3", "0", "0" para configurar el tiempo de cocción	3:00
1.3	Toque Potencia una vez	100P
1.4	Presione el botón Cocinar una vez para confirmar	
2	20 P por 9 minutos	
2.2	Presione "9", "0", "0" para configurar el tiempo de cocción	9:00
2.3	Toque Potencia una vez y luego seleccione la potencia de microondas deseada presionando el número "2"	20P
3	Comience a cocinar presionando el botón de Iniciar / Parar	

9. AJUSTE DE "DESCONGELADO RÁPIDO"

- 1) En estado de espera o estado del reloj, toque la tecla Descongelado Rápido.
- 2) Ingrese el tiempo de descongelado deseado tocando las teclas numéricas correctas. El temporizador digital establece minutos y segundos de izquierda a derecha para que se pueda configurar un solo dígito (5 por 5 segundos) o hasta 4 dígitos (2405 por 24 minutos y 5 segundos).
- 3) Toque la tecla Iniciar / Parar.

Ejemplo: Para acelerar el descongelado de aves de corral de 0,2 kg con 2min50sec		
	Pasos	Monitor
1	Después del encendido, el punto parpadea, luego presione el botón Restablecer una vez o espere 30 segundos	:
2	Toque la tecla de descongelado rápido	:
3	Configure el tiempo de descongelado presionando el botón numérico de "2", "5", "0"	2:50
4	Comience a cocinar presionando Iniciar / Parar, y la pantalla contará y mostrará el tiempo restante.	

¡PELIGRO!

a. Una vez transcurrido el tiempo, suenan cuatro pitidos y aparece END en la pantalla. Toque la tecla Restablecer o abra la puerta para despejar END antes de comenzar otra función de cocción.

b. Después de configurar el Descongelado rápido, el horno puede programarse para cambiar automáticamente a una o dos etapas de cocción.

- Para descongelar rápidamente y cocinar en una etapa, siga los pasos anteriores. Antes de tocar la tecla Iniciar / Parar, toque la tecla Cocinar e ingrese la hora y el nivel de potencia. Luego toque la tecla Iniciar / Parar.
- Para descongelar rápidamente y cocinar en dos etapas, siga los pasos anteriores. Antes de tocar la tecla Start / Stop, ingrese a los programas de cocción de dos etapas.

c. AJUSTE "COCINAR POR PESO"

El horno tiene un menú de cocción predeterminado para una operación simple. Establece el tipo y el peso de los alimentos, y el horno establece automáticamente el tiempo de cocción y el nivel de potencia.

DESCRIPCIONES DE CÓDIGOS "COCINAR POR PESO"		
CÓDIGO	TIPO	RANGO DE PESO
1	Carne de vaca	0.1, 0.15, 0.2.....2.9, 2.95, 3.0 kg
2	Carne de cordero	0.1, 0.15, 0.2.....2.9, 2.95, 3.0 kg
3	Cerdo	0.1, 0.15, 0.2.....1.9, 1.95, 2.0 kg

Ejemplo: cocinar carne de res 1,2 kg		
	PASOS	MONITOR
1	Después del encendido, el punto parpadea, luego presione el botón Restablecer una vez o espere 30 segundos	:
2	Toque el botón Cocinar por peso una vez	
3	Selecciona el tipo de comida ingresando el código "1"	0.
4	Configure el peso de los alimentos presionando el número "1" "2" "0"	1.20
5	El horno comienza a cocinar y el tiempo aparecerá automáticamente.	34:24
Durante la cocción, sonarán dos pitidos, te recuerda que debes voltear la comida, luego de darle la vuelta a la comida, presiona Iniciar / Parar para reanudar la cocción		

¡PELIGRO!

a. El peso debe estar en Kg

b. Después del tiempo total de cocción, suenan 4 pitidos y aparece END en la pantalla. Toca Restablecer o abre la puerta del horno para despejar END antes de comenzar otra función de cocción

c. Espere unos minutos antes de sacar la comida.

11. AJUSTE "DESCONGELADO POR PESO"

Establece el tipo y el peso de los alimentos, y el horno configura automáticamente el tiempo de descongelación.

Ejemplo: Para descongelar 1.15kg de carne		
	PASOS	Monitor
1	Después del encendido, el punto parpadea, luego presione el botón Restablecer una vez o espere 30 segundos	:
2	Presione el botón Descongelar por peso	0.
3	Configure el peso de descongelado presionando el botón numérico de "1", "1", "5"	1.15
4	Comience a cocinar presionando Iniciar / Parar y la pantalla contará y mostrará el tiempo estante.	23:00
Durante la cocción, sonarán dos pitidos, te recuerda que debes voltear la comida, luego de darle la vuelta a la comida, presiona Iniciar / Parar para reanudar la cocción		

¡PELIGRO!

- Es necesario voltear la comida durante la operación para obtener un efecto uniforme.
- Por lo general, el descongelado necesitará más tiempo que la de cocinar la comida.
- Si la comida se puede cortar con un cuchillo, el proceso de descongelado se puede considerar completo.
- El microondas penetra alrededor de 4 cm en la mayoría de los alimentos.
- La comida descongelada se debe consumir lo antes posible, no se recomienda volver a colocarla en el refrigerador y volver a congelarla.
- El peso debe estar en kg, puede establecer el peso de los alimentos de 0.1, 0.15, 0.2..... 2.9, 2.95, 3.0 Kg.

12. ACERCA DE LA CONFIGURACIÓN DE "COCCIÓN RÁPIDA"

La "COCCIÓN RÁPIDA" le permite cocinar o recalentar alimentos automáticamente sin ingresar el nivel de potencia o el tiempo. Al configurar "cocción rápida", verifique la guía visual en la tecla para la configuración correcta. Estos incluyen "PALOMITAS", "PATATAS AL HORNO", "PIZZA", "BEBIDAS", "CENA CONGELADA", "REHATAR".

※ Configuración de "Palomitas de maíz"

- En estado de espera o estado de reloj, toque la tecla Palomitas de maíz, que establece automáticamente el tiempo de cocción de las palomitas de maíz para microondas.
- Presione la tecla Iniciar / Parar.

PRECAUCIÓN

Para restablecer el tiempo de Popcorn: toque la tecla PALOMITAS DE MAÍZ dos veces. INGRESAR TIEMPO aparece en la pantalla. Toque las teclas numéricas para ingresar minutos y segundos. Toque la tecla Iniciar / Parar Este nuevo tiempo de cocción permanecerá siempre que toque la tecla PALOMITAS DE MAÍZ hasta que lo reinicie.

※ **Configuración de "Patata al horno"**

Para patatas (0,11 a 0,17 kg por entrada):

- 1) En estado de espera o estado de reloj, toque una vez la tecla Patata al horno.
- 2) Ingrese el número o las papas tocando las teclas numéricas del 1 al 4.
- 3) Toque la tecla Iniciar / Parar.

※ **Configuración de "Pizza"**

Recalentamiento de una rebanada de pizza sobrante:

- 1) En estado de espera o estado del reloj, toque la tecla Pizza una vez.
- 2) Presione la tecla Iniciar / Parar.

※ **Configuración de "Bebidas"**

Para tazas de café (de 0,14 a 0,2 kg por acción):

- 1) En estado de espera o estado del reloj, toque la tecla Bebidas una vez.
- 2) Ingrese el número de tazas tocando las teclas numéricas de 1 a 4.
- 3) Toque la tecla Iniciar / Parar.

※ **Establecer "Cena congelada"**

Cocinado una o dos pequeñas (0,2 a 0,25 kg por acción) cena congelada:

- 1) En estado de espera o estado de reloj, toque una vez la tecla Cena congelada.
- 2) Toque la tecla 1 o 2 para seleccionar 1 entrada o 2 entradas.
- 3) Toque la tecla Iniciar / Parar

※ **Configuración "Recalentamiento"**

- 1) En estado de espera o estado de reloj, toque la tecla Recalentar.
- 2) Presione la tecla Iniciar / Parar.

Esta configuración le permite recalentar un plato de sobras frías con buenos resultados.

13. AJUSTE DEL BLOQUEO INFANTIL

Use esta función para bloquear el panel de control cuando está limpiando o para que los niños no puedan usar el horno sin supervisión. Todos los botones se vuelven inoperables en este modo.

Establecer bloqueo --- mantenga presionado el botón de reinicio durante aproximadamente 3 segundos.

Cancele el bloqueo: mantenga presionado el botón Restablecer unos 3 segundos.

GUÍA DE UTENSILIOS

Se recomienda encarecidamente utilizar los recipientes adecuados y seguros para cocinar en microondas. En términos generales, los recipientes que están hechos de cerámica, vidrio o plástico resistente al calor son adecuados para cocinar en microondas. Nunca use los recipientes de metal para cocinar con microondas y cocinar en combinación ya que es probable que se produzca chispa. Puede tomar la referencia de la tabla a continuación.

Material del contenedor	MICROONDAS	NOTAS
Cerámica resistente al calor	Si	Nunca use las cerámicas que están decoradas con bordes de metal o vidriados
Plástico resistente al calor	Si	No se puede usar durante mucho tiempo cocinando con microondas
Vidrio resistente al calor	Si	
Film plástico	Si	No debe usarse cuando se cocina carne o chuletas ya que la sobre temperatura puede dañar la película
Parrilla	No	
Contenedor de metal	No	No debe usarse en el horno de microondas. El microondas no puede penetrar a través del metal.
Laca	No	Pobre resistente al calor. No se puede usar para cocinar a alta temperatura
Madera y papel de bambú	No	Pobre resistente al calor. No se puede usar para cocinar a alta temperatura

CONSEJOS PARA COCINAR

Los siguientes factores pueden afectar los resultados de cocción:

Arreglo de comida

Coloque las áreas más gruesas hacia afuera del plato, la parte más delgada hacia el centro y extiéndala de manera uniforme. No se superponga si es posible.

Longitud del tiempo de cocción

Comience a cocinar con un ajuste de tiempo corto, evalúe después de que se agote y extiéndalo de acuerdo con la necesidad real. La cocción excesiva puede provocar humo y quemaduras.

Cocinar la comida de manera uniforme

Alimentos tales como pollo, hamburguesas o bistec deben girarse una vez durante la

cocción. Dependiendo del tipo de comida, si corresponde, revuelva de afuera hacia el centro del plato una o dos veces durante la cocción.

Permitir tiempo de espera

Después del tiempo de cocción, deje la comida en el horno durante un período de tiempo adecuado, esto le permite completar su ciclo de cocción y enfriarlo de manera gradual.

Si la comida está lista

El color y la dureza de los alimentos ayudan a determinar si se hace, estos incluyen:

- El vapor sale de todas las partes de la comida, no solo del borde
- Las articulaciones de las aves de corral se pueden mover fácilmente
- El cerdo o las aves de corral no muestran signos de sangre
- El pescado es opaco y se puede cortar fácilmente con un tenedor

Recubrimiento de plástico seguro para microondas

Cuando cocine alimentos con alto contenido de grasa, no permita que la envoltura plástica entre en contacto con los alimentos ya que pueden derretirse

Utensilios de cocina de plástico aptos para microondas

Algunos utensilios de cocina de plástico aptos para microondas podrían no ser adecuados para cocinar alimentos con alto contenido de grasa y azúcar. Además, no debe excederse el tiempo de precalentamiento especificado en el manual de instrucciones del plato.

MANTENIMIENTO

SERVICIO

Por favor, compruebe lo siguiente antes de llamar para obtener los servicios.

1. Coloque una taza de agua (aproximadamente 150 ml) en una medida de vidrio en el horno y cierre la puerta de forma segura. La lámpara del horno debería apagarse si la puerta está cerrada correctamente. Deje que el horno trabaje durante 1 min.

2. ¿Se enciende la lámpara del horno?

3. ¿Funciona el ventilador de refrigeración?

(Coloque su mano sobre las aberturas de ventilación traseras).

4. ¿Gira la plataforma giratoria?

(El plato giratorio puede rotar en sentido horario o antihorario. Esto es bastante normal).

5. ¿Está caliente el agua dentro del horno?

Si "NO" es la respuesta a cualquiera de las preguntas anteriores, compruebe su toma de pared y el fusible en su caja de medidor.

Si tanto el enchufe de pared como el fusible funcionan correctamente, CONTACTE CON SU CENTRO DE SERVICIO MÁS CERCANO APROBADO.

MEDIDAS DE SEGURIDAD DE MANTENIMIENTO

Precaución: RADIACIÓN DE MICROONDAS

1. El condensador de alto voltaje permanece cargado después de la desconexión; cortocircuite el terminal negativo del condensador de H. V al chasis del horno (use un destornillador) para descargar antes de tocar.

2. Durante el servicio, debajo de las piezas enumeradas es probable que se eliminen y den acceso a potenciales por encima de 250 V a tierra.

- Magnetrón
- Transformador de alta tensión
- Condensador de alto voltaje
- Diodo de alta tensión
- Fusible de alta tensión

3. Las siguientes condiciones pueden causar una exposición indebida al microondas durante el servicio.

- Ajuste incorrecto del magnetrón;
- Coincidencia incorrecta del enclavamiento de la puerta, la bisagra de la puerta y la puerta;
- Ajuste incorrecto del soporte del interruptor;
- La puerta, el sello de la puerta o el gabinete han sido dañados.

Correcta eliminación de este producto



Esta marca indica que este producto no debe eliminarse junto con otros desechos domésticos en toda la UE. Para evitar posibles daños al medioambiente o a la salud humana debido a la eliminación incontrolada de residuos, recíclelo responsablemente para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales. Para devolver su dispositivo usado, use los sistemas de devolución y recolección o comuníquese con el vendedor donde compró el producto. Pueden tomar este producto para un reciclaje ambiental seguro.

