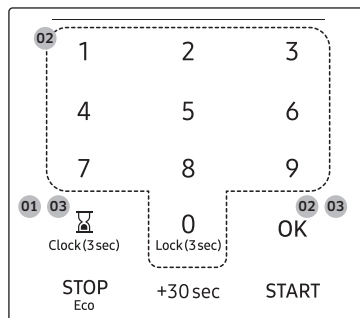


Establecer la hora

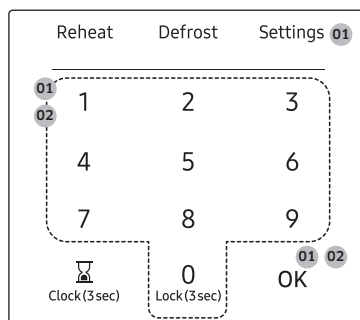
Su horno de microondas cuenta con un reloj incorporado. Configure el reloj al instalar su horno de microondas por primera vez o después de una interrupción de energía eléctrica. La hora aparece siempre que el horno de microondas no esté en uso.



1. Mantenga presionada la tecla **Clock (Reloj)** durante 3 segundos.
2. Use los botones **Numéricos** para ingresar la hora y toque el botón **OK (Aceptar)**.
3. Para el modo de pantalla de 12 horas, toque el botón **Clock (Reloj)** para establecer a. m. o p. m. y, luego, toque el botón **OK (Aceptar)**.

Configuración del sistema

Su nuevo horno de microondas puede personalizarse según sus gustos. Para personalizar:



1. Toque el botón **Settings (Configuración)**. Toque los botones **Numéricos** (1-8) para seleccionar una función que desee personalizar y, luego, toque el botón **OK (Aceptar)**.
2. Toque el número **1** o **2** para cambiar las opciones y, luego, toque el botón **OK (Aceptar)**.

Las funciones y las opciones se enumeran en la tabla siguiente.

Función		Descripción	Opciones
1	Unidad de peso	La opción de peso se puede indicar en libras o kilogramos.	lbs
			gr
2	Time Format (Formato de hora)	El reloj puede indicar los modos 12hr o 24hr.	12 hr
			24 hr
3	Sonido	Puede activar y desactivar el sonido.	Activado
			Desactivado
4	Señal de recordatorio de finalización	La señal de recordatorio de finalización puede activarse y desactivarse.	Activado
			Desactivado
5	Hora de verano	El horario puede adelantarse una hora para la hora de verano sin programar el reloj de nuevo.	On (Activado) (para avanzar una hora)
			Off (Desactivado) (para retroceder una hora)
6	Demo mode (Modo Demo)	El modo Demo puede activarse y desactivarse.	Activado
			Desactivado
7	Recordatorio de filtro	La función Recordatorio de filtro puede activarse y desactivarse.	Activado
			Desactivado
8	Wi-Fi	La función Wi-Fi puede activarse y desactivarse.	Activado
			Desactivado

Configuración de su nuevo horno de microondas

NOTA

- Si cambia de opinión al ajustar una configuración, toque el botón **STOP Eco (DETENER Eco)** para cancelar y, luego, ajuste la configuración nuevamente.
- Si hay una interrupción en el suministro de energía, deberá reprogramar estas opciones.
- Si se programa el reloj en la hora estándar, la función **Ajustes para la hora de verano** esta función le permite cambiar el horario fácilmente sin necesidad de volver a programar el reloj. La **Hora de verano** comienza para la mayor parte de los Estados Unidos a las 2 a. m. el primer domingo de abril y se cambia al horario estándar a las 2 a. m. el último domingo de octubre.
- Si la función **Recordatorio de filtro** está **ENCENDIDA**, el horno de microondas le recordará limpiar o reemplazar el filtro de grasa cada cuatro meses. Cuando es necesario limpiar o reemplazar el filtro de grasa, el horno de microondas muestra el mensaje recordatorio Filter (Filtro) para recordarle limpiar o reemplazar el filtro de grasa. Para eliminar el mensaje, toque el número 0 cuando el horno de microondas esté en modo de espera. Si no desea recibir este mensaje, configure la función **Recordatorio de filtro** como apagada en **Options** (Opciones).

Control inteligente

Para usar Control inteligente del horno de microondas, debe descargar la aplicación SmartThings en un dispositivo móvil. Es posible que las funciones disponibles en la aplicación SmartThings no funcionen correctamente si las condiciones de comunicación son deficientes o el horno de microondas está instalado en un lugar con una señal débil de Wi-Fi.

Cómo conectar el horno de microondas

1. Descargue y abra la aplicación SmartThings en su dispositivo inteligente.
2. Siga las instrucciones que aparecen en la pantalla de la aplicación para conectar su horno de microondas.
3. Para operar la función de Control inteligente del horno de microondas, mantenga presionado el botón **OK (Aceptar)** durante 3 segundos.
4. Una vez que se completa el proceso, el ícono  aparece en la pantalla de su horno de microondas y la aplicación confirma que está conectado.
5. Si el ícono de conexión no se enciende, siga la instrucción en la aplicación para volver a conectarse.

Control remoto del horno de microondas mediante el uso de la aplicación SmartThings	
Supervisión del horno de microondas	Compruebe el estado del horno de microondas
Control remoto del horno de microondas	Control remoto de la lámpara de la cubierta/velocidad del ventilador

NOTA

Por motivos de seguridad, no puede encender el horno de microondas de manera remota y debe especificar el tiempo de cocción para permitir el control remoto. Smart Control no funcionará correctamente si la conexión de Wi-Fi es inestable.

Control por voz

Para utilizar la función de control por voz del horno de microondas, debe instalar en su dispositivo móvil la aplicaciones Bixby o Amazon Alexa o el Asistente de Google.

Bixby

Inicie una conversación con Bixby en su móvil SAMSUNG diciendo "Hi, Bixby" o presionando la tecla lateral.

Función	"Hi, Bixby"
Apagar/Detener	<ul style="list-style-type: none"> Cancelar la cocción en microondas Apagar el microondas
Ver tiempo	<ul style="list-style-type: none"> Comprobar el tiempo restante del microondas ¿Cuánto tiempo queda en el temporizador del microondas?
Ver estado	<ul style="list-style-type: none"> Comprobar el estado del microondas Comprobar el estado del microondas
Control de la campana del microondas	<ul style="list-style-type: none"> Encender/apagar la luz de la campana del microondas Encender/apagar la potencia de la campana del microondas Encender/apagar el ventilador de la campana del microondas Establecer la velocidad del ventilador de la campana del microondas en alta/media/baja

Amazon Alexa y el Asistente de Google

Los electrodomésticos inteligentes de Samsung son compatibles con la habilidad SmartThings de Alexa y la acción del Asistente de Google.

Guía de instalación

A continuación, se indica cómo vincular la cuenta de SmartThings en la aplicación Amazon Alexa o el Asistente de Google. Debe instalar la aplicación SmartThings y la aplicación Alexa (o el Asistente de Google) en su teléfono.

1. Configure los dispositivos compatibles en SmartThings.
2. Después de configurar los dispositivos, toque el botón "+" que aparece en la pantalla.

3. Toque "Voice assistant" (Asistente de voz) y vincule su cuenta de Samsung con Amazon Alexa (o el Asistente de Google).
4. Compruebe que los dispositivos estén visibles en la aplicación Amazon Alexa. Luego la vinculación de la cuenta habrá terminado. (Compruebe que los dispositivos estén visibles y configure la ubicación [casa y habitación] de los dispositivos en la aplicación de Google Home. Luego la vinculación de la cuenta habrá terminado.)

Función	"Alexa"	"Ok, Google"
Apagar/Detener	<ul style="list-style-type: none"> Apagar el microondas Detener el microondas 	<ul style="list-style-type: none"> Apagar el microondas Detener el microondas
Ver estado	<ul style="list-style-type: none"> ¿El microondas está funcionando? ¿El microondas está encendido? 	<ul style="list-style-type: none"> ¿El microondas está funcionando? ¿El microondas está encendido?
Control de la campana del microondas	<ul style="list-style-type: none"> Encender/apagar la (luz de la campana, lámpara de la campana, luz) del microondas Encender/apagar la (luz de la campana, lámpara de la campana) Configurar el (brillo, nivel de luz, nivel de la lámpara) del microondas en [bajo, alto] Encender/apagar (la campana, el ventilador, el ventilador de la campana) en el microondas [nombre del dispositivo] Encender/apagar (la campana, el ventilador de la campana) Configurar la velocidad (de la campana, del ventilador, del ventilador de la campana) del microondas en [baja, media, alta] 	<ul style="list-style-type: none"> Encender/apagar el microondas (luz, lámpara) Encender/apagar la (luz de la campana, lámpara de la campana) Configurar el (brillo, nivel de luz, nivel de la lámpara) del microondas en [bajo, alto] Encender/apagar (la campana, el ventilador, el ventilador de la campana) en el microondas Encender/apagar (la campana, el ventilador de la campana) Configurar la velocidad (de la campana, del ventilador, del ventilador de la campana) del microondas en [baja, media, alta]

NOTA

Por razones de seguridad, no puede encender el horno de microondas de manera remota.

Configuración de su nuevo horno de microondas

Conectividad automática

La función de Conectividad automática le permite conectar rápido la campana mediante Wi-Fi con una cubierta compatible de Samsung después de haber emparejado la campana y la cubierta. Para activar la función, presione el botón Conectividad automática en la aplicación SmartThings. Para desconectar la campana y la cubierta, presione nuevamente el botón Conectividad automática. Mientras la campana y la cubierta estén conectadas, el ventilador de la campana se encenderá automáticamente cuando encienda la cubierta.

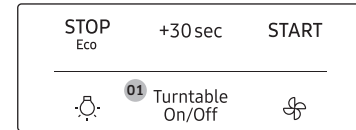
El ventilador de la campana también se apagará automáticamente cuando apague la cubierta.

NOTA

Es posible que la función de Conectividad automática no funcione normalmente cuando se programe una temperatura alta.

Uso del horno de microondas

Turntable (On/Off) (Activar/Desactivar plato giratorio)



1. Toque el botón **Turntable On/Off (Activar/Desactivar plato giratorio)**.

NOTA

Puede usar esta función solo en el modo de cocción manual.

Si el plato giratorio no gira durante un tiempo largo se pueden quemar los alimentos.

Para obtener mejores resultados de cocción, deje activada la función del plato giratorio.

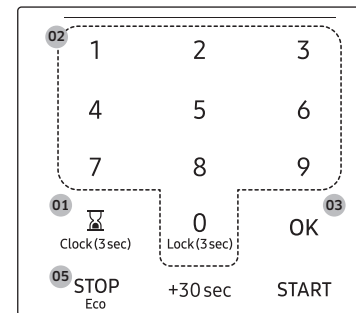
PRECAUCIÓN


Es posible que el plato giratorio se caliente demasiado para tocarlo.

Utilice guantes protectores para manipular el plato giratorio durante la cocción y después de ella.

Cronómetro

Su horno de microondas cuenta con una función de temporizador incorporada, el **Cronómetro**. Utilice el cronómetro para programar hasta 99 minutos, 99 segundos.



1. Toque el botón .
2. Use los botones **Numéricos** para programar el tiempo.
3. Toque el botón **OK (Aceptar)**.
4. La pantalla cuenta regresivamente y luego emite señales sonoras cuando el tiempo ha llegado a su fin.
5. Para cancelar la configuración del temporizador, toque el botón **STOP (DETENER)**.

Seguro para niños

La función **Seguro para niños** le permite bloquear todos los botones para que los niños no accionen el horno de microondas accidentalmente.



Activar / Desactivar

Si desea activar o desactivar la función de seguro para niños, toque el botón **Lock (Bloqueo)** durante 3 segundos. En la pantalla, se mostrará cuando el horno esté bloqueado.

Botón Stop (Detener)

El botón **STOP (DETENER)** le permite borrar las instrucciones que ha ingresado. También le permite detener el ciclo de cocción del horno de microondas, de manera que pueda revisar sus alimentos.

- Para pausar el horno durante la cocción, toque el botón **STOP (DETENER)** una vez. Para reiniciar, toque el botón **START (INICIO)**.
- Para detener la cocción, borrar las instrucciones y regresar la pantalla del horno a la hora del día, toque el botón **STOP (DETENER)** dos veces.
- Para eliminar las instrucciones que acaba de ingresar, toque el botón **STOP (DETENER)** una vez e ingrese las instrucciones nuevamente.
- Para cancelar un configuración del temporizador, toque el botón **STOP (DETENER)** una vez.

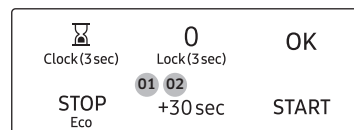
Modo Eco



El modo Eco, reduce el uso de potencia en el estado de espera. Cuando toca una vez el botón **STOP Eco (DETENER Eco)**, la pantalla se apaga y se conecta el modo que minimiza el uso de la potencia. Para cancelar el modo Eco, toque cualquier botón.

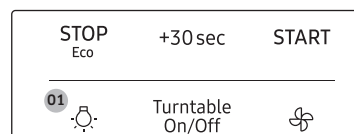
+30 sec (+30 s)

Esta función ofrece una forma conveniente de aumentar el tiempo de cocción en el modo de cocción manual.



1. En el modo de espera, si toca el botón **+30 sec (+30 s)**, se agregarán 30 segundos al modo de microondas.
2. Si el horno está en modo de cocción manual, al tocar el botón **+30 sec (+30 s)**, se agregará tiempo de cocción de a 30 segundos.

Lámpara de la cubierta (alta/baja/apagada)

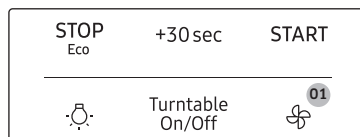


Toque el botón para activar o desactivar la Lámpara de la cubierta. Toque una vez para alta, dos veces para baja y tres veces para apagar la lámpara de la cubierta.

Uso del horno de microondas

Ventilador (4/3/2/1/Off(Apagado))

El ventilador extrae los vapores que se generan al cocinar sobre la cubierta ubicada abajo.



Toque el botón una vez para dar más potencia al ventilador, dos veces para la velocidad alta del ventilador, tres veces para la velocidad media del ventilador y cuatro veces para la velocidad baja del ventilador. Presione el botón cinco veces para apagar el ventilador.

NOTA

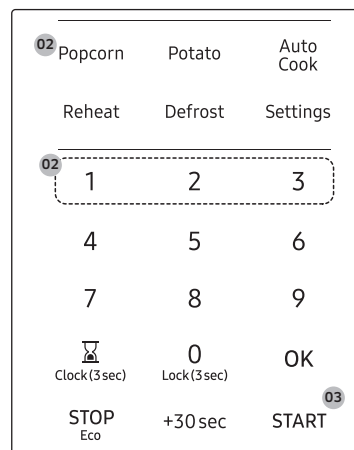
La velocidad del ventilador del extractor puede disminuir cuando la función de cocción del horno esté activada.

NOTA

El ventilador protege el horno de microondas contra los excesos de calor. Se enciende automáticamente si detecta demasiado calor. Si fue usted quien encendió el ventilador, quizás note que no puede apagarlo. El ventilador se apagará automáticamente cuando las partes internas estén frías. El ventilador puede permanecer encendido durante 30 minutos o más después de haber apagado los controles de la cubierta y el microondas.

Popcorn (Palomitas de maíz)

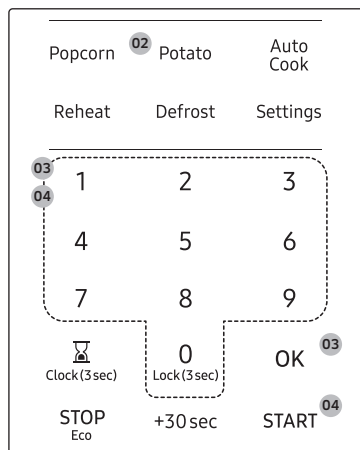
Puede cocinar palomitas de maíz fácilmente al usar el botón Popcorn (Palomitas de maíz). No necesita programar el tiempo de cocción ni el nivel de potencia.



1. Coloque una bolsa de palomitas de maíz sin cocinar en la bandeja.
2. Toque el botón **Popcorn (Palomitas de maíz)** y, luego, toque un botón numérico (**1** - 3.5 oz / **2** - 3.0 oz / **3** - 1.5 oz) para seleccionar el tamaño de las palomitas de maíz.
3. Toque el botón **START (INICIO)**. El horno de microondas funcionará automáticamente durante el tiempo previamente programado.

Potato (Papas)

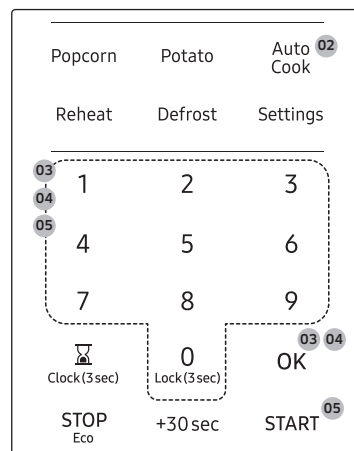
Puede usar el botón Potato (Papas) para cocinar papas con facilidad. No necesita programar el tiempo de cocción ni el nivel de potencia.



1. Coloque las papas en la bandeja.
2. Toque el botón **Potato (Papas)**.
3. Para seleccionar el alimento que desea, toque los botones **Numéricos (1-2)** y, luego, toque el botón **OK (Aceptar)**.
4. Para seleccionar la cantidad que desea, toque los botones **Numéricos** y, luego, toque el botón **START (INICIO)**. El horno de microondas funcionará automáticamente durante el tiempo previamente programado.

Cocción automática

El botón Cocción automática le permite cocinar sus comidas favoritas usando tiempos y niveles de potencia predeterminados. Si los alimentos no se cocinan bien cuando usa la función de Cocción automática, complete el proceso de cocción seleccionando el alimento para una cantidad de tiempo adicional.



1. Coloque los alimentos sobre la bandeja.
2. Toque el botón **Auto Cook (Cocción automática)**.
3. Para seleccionar el alimento que desea, toque los botones **Numéricos (1-6)** y, luego, toque el botón **OK (Aceptar)**.
4. Para seleccionar el alimento que desea, toque los botones **Numéricos** y, luego, toque el botón **OK (Aceptar)**.
5. Para seleccionar la cantidad que desea, toque los botones **Numéricos** y, luego, toque el botón **START (INICIO)**. El horno de microondas funcionará automáticamente durante el tiempo previamente programado.

Alimento		Cantidad		Instrucciones
1	Papas al horno	1	2 c/u	Pinchar cada papa varias veces con un tenedor. Colocar en el plato giratorio al estilo de los rayos de una rueda. Después de cocinar, dejar reposar las papas durante 3-5 minutos.
		2	4 c/u	
2	Batatas	1	2 c/u	Pinchar cada batata varias veces con un tenedor. Colocar en el plato giratorio al estilo de los rayos de una rueda. Después de cocinar, dejar reposar las papas durante 3-5 minutos.
		2	4 c/u	

Uso del horno de microondas

Uso del horno de microondas

Categoría		Alimento		Cantidad		Instrucciones
1	Botana	1	Palitos de pescado	1	1 porción	Colocar los palitos de pescado en el recipiente apto para microondas. Colocar el plato en el centro del plato giratorio.
				2	2 porciones	
		2	Quesadillas	1	1 porción	Seguir las indicaciones del paquete. Colocar la quesadilla en el recipiente apto para microondas. Colocar el plato en el centro del plato giratorio.
				2	2 porciones	
		3	Perros calientes	1	2 cada uno	Pinchar los perros calientes 3 veces con un tenedor. Colocar los perros calientes en el recipiente apto para microondas. Colocar el plato en el centro del plato giratorio. Cuando el horno emita una señal sonora, agregar los panecillos y reiniciar el microondas. Para una mejor textura, los panecillos se deben agregar después de que el horno emita una señal sonora.
				2	4 cada uno	
		4	Queso y macarrones instantáneos	1	1 porción	Seguir las indicaciones del paquete. Colocar el plato en el centro del plato giratorio. Remover después.
				2	2 porciones	
5	Waffles congelados	1	1 porción	Colocar los waffles en el recipiente apto para microondas. Colocar el plato en el centro del plato giratorio.		
		2	2 porciones			
6	Croquetas congeladas	1	1 porción	Colocar las croquetas en el recipiente apto para microondas. Colocar el plato en el centro del plato giratorio.		
		2	2 porciones			
7	Burritos	1	1 cada uno	Seguir las indicaciones del paquete. Colocar el burrito en el recipiente apto para microondas. Colocar el plato en el centro del plato giratorio.		
		2	2 cada uno			
8	Puré de papas	1	2 porciones	Seguir las indicaciones del paquete. Colocar el plato en el centro del plato giratorio. Remover después.		
		2	4 porciones			

Categoría		Alimento		Cantidad		Instrucciones
2	Verduras frescas	1	Brócoli	1	1 porción	Lavar y limpiar el brócoli. Colocar las cabezuelas de brócoli en el bol apto para microondas. Agregar de 1 a 4 cucharadas de agua (1 cucharada por porción). Cubrir con un envoltorio de plástico ventilado (ventilación de 1 pulgada) mientras cocina y remover antes de dejar reposar.
				2	2 porciones	
				3	3 porciones	
				4	4 porciones	
		2	Zanahorias	1	1 porción	Lavar y limpiar las zanahorias. Cortar las zanahorias en rebanadas iguales y colocar en un bol apto para microondas. Agregar de 1 a 4 cucharadas de agua (1 cucharada por porción). Cubrir con un envoltorio de plástico ventilado (ventilación de 1 pulgada) mientras cocina y remover antes de dejar reposar.
				2	2 porciones	
				3	3 porciones	
				4	4 porciones	
		3	Judías verdes	1	1 porción	Lavar y limpiar las judías verdes. Colocar las judías verdes en el bol apto para microondas. Agregar de 1 a 4 cucharadas de agua (1 cucharada por porción). Cubrir con un envoltorio de plástico ventilado (ventilación de 1 pulgada) mientras cocina y remover antes de dejar reposar.
				2	2 porciones	
				3	3 porciones	
				4	4 porciones	
		4	Espinaca	1	1 porción	Lavar y limpiar la espinaca. Colocar la espinaca en el bol apto para microondas. Agregar de 1 a 4 cucharadas de agua (1 cucharada por porción). Cubrir con un envoltorio de plástico ventilado (ventilación de 1 pulgada) mientras cocina y remover antes de dejar reposar.
				2	2 porciones	
				3	3 porciones	
4	4 porciones					
5	Calabaza	1	2 porciones	Rebanar la calabaza por la mitad y quitar las semillas. Colocar la calabaza cortada hacia abajo en un recipiente apto para microondas y agregar ¼ de taza de agua. Cubrir con un envoltorio de plástico ventilado (ventilación de 1 pulgada) mientras cocina y remover antes de dejar reposar.		
		2	4 porciones			

Categoría		Alimento		Cantidad		Instrucciones
3	Verduras congeladas	1	Brócoli	1	1 porción	Colocar el brócoli en el bol apto para microondas. Agregar de 1 a 4 cucharadas de agua (1 cucharada por porción). Cubrir con un envoltorio de plástico ventilado (ventilación de 1 pulgada) mientras cocina y remover antes de dejar reposar.
				2	2 porciones	
				3	3 porciones	
				4	4 porciones	
		2	Zanahorias	1	1 porción	Colocar las zanahorias en el bol apto para microondas. Agregar de 1 a 4 cucharadas de agua (1 cucharada por porción). Cubrir con un envoltorio de plástico ventilado (ventilación de 1 pulgada) mientras cocina y remover antes de dejar reposar.
				2	2 porciones	
				3	3 porciones	
				4	4 porciones	
		3	Maíz	1	1 porción	Colocar el maíz en el bol apto para microondas. Agregar de 1 a 4 cucharadas de agua (1 cucharada por porción). Cubrir con un envoltorio de plástico ventilado (ventilación de 1 pulgada) mientras cocina y remover antes de dejar reposar.
				2	2 porciones	
				3	3 porciones	
				4	4 porciones	
		4	Judías verdes	1	1 porción	Colocar las judías verdes en el bol apto para microondas. Agregar de 1 a 4 cucharadas de agua (1 cucharada por porción). Cubrir con un envoltorio de plástico ventilado (ventilación de 1 pulgada) mientras cocina y remover antes de dejar reposar.
				2	2 porciones	
				3	3 porciones	
				4	4 porciones	
		5	Arvejas	1	1 porción	Colocar las arvejas en el bol apto para microondas. Agregar de 1 a 4 cucharadas de agua (1 cucharada por porción). Cubrir con un envoltorio de plástico ventilado (ventilación de 1 pulgada) mientras cocina y remover antes de dejar reposar.
				2	2 porciones	
				3	3 porciones	
				4	4 porciones	

Categoría		Alimento		Cantidad		Instrucciones
4	Comida	1	Avena	1	1 paquete	Seguir las indicaciones del paquete para la cantidad recomendada de agua necesaria. Remover bien antes y después de cocinar.
				2	2 paquetes	
		2	Quinoa	1	2 porciones	Seguir las indicaciones del paquete para la cantidad recomendada de agua necesaria. Remover bien antes y después de cocinar.
				2	4 porciones	
		3	Comida congelada	1	12 oz (340 gramos)	Retirar los alimentos de su envoltorio y seguir las instrucciones de la caja para cubrir y dejar reposar.
				2	16 oz (454 gramos)	
		4	Desayuno congelado	1	5 oz (142 gramos)	Usar para emparedados congelados, entradas de desayuno, crepas, waffles, etc. Seguir las instrucciones del paquete para cubrir y dejar reposar.
				2	8 oz (227 gramos)	
		5	Arroz integral	1	2 porciones	Agregar 1 taza de agua fría para 1 taza de arroz. Usar un bol de vidrio grande. Cubrir con un envoltorio de plástico ventilado (ventilación de 1 pulgada). El arroz duplica su volumen durante la cocción. Después de que termine el tiempo de cocción, remover antes del tiempo de reposo y luego, colocar sal o agregar hierbas y manteca.
				2	4 porciones	

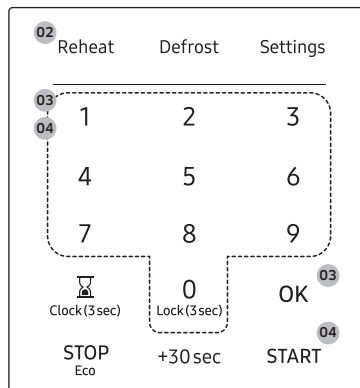
Uso del horno de microondas

Categoría		Alimento		Cantidad		Instrucciones	
4	Comida	6	Macarrones de harina integral	1	2 porciones	Agregar 1 taza de agua fría para 1 taza de macarrones. Usar un bol de vidrio grande. Cubrir con un envoltorio de plástico ventilado (ventilación de 1 pulgada). Remover cuidadosamente desde el microondas y drenar el agua caliente.	
				2	4 porciones		
		7	Tocino, precocido	1	2 rebanadas		Colocar 2 toallas de papel en capas en un plato apto para microondas y arreglar el tocino en las toallas. No superponer el tocino. Cubrir con una toalla de papel adicional. Quitar la toalla de papel inmediatamente después de cocinar.
				2	4 rebanadas		
				3	6 rebanadas		
		5	Derretir/ablandar	1	Derretir mantequilla		1
2	2 barras (¼ lb)						
2	Ablandar mantequilla			1	1 barra (¼ lb)	Quitar la mantequilla del empaquetado y colocar en un recipiente apto para microondas.	
				2	2 barras (¼ lb)		
3	Derretir chocolate			1	1 taza	Colocar las pepitas de chocolate en un recipiente apto para microondas. Cuando el horno emita una señal sonora, remover bien y luego, presionar START (INICIO) para continuar. A menos que esté revuelto, las pepitas de chocolate mantendrán su forma incluso cuando haya acabado el tiempo para calentar.	
							4
2	4 pintas						

Categoría		Alimento		Cantidad		Instrucciones
5	Derretir/ablandar	5	Ablandar queso crema	1	1 paquete	Desenvolver el queso crema y colocar en un recipiente apto para microondas.
		6	Ablandar jugo congelado	1	1 paquete	No colocar latas de jugo de metal en el microondas. Quitar la tapa de plástico y colocar en el centro del microondas. Remover bien después.
		7	Derretir queso	1	1 taza	Colocar el queso en un bol apto para microondas y cubrir con papel encerado. Remover bien después.
		8	Derretir caramelo	1	10 oz (280 gramos)	Colocar el caramelo en un recipiente grande apto para microondas. Remover bien después.
		9	Derretir malvaviscos	1	10 oz (280 gramos)	Colocar los malvaviscos en un recipiente grande apto para microondas. Remover bien después.
6	Ave/pescado	1	Pechugas de pollo	1	4 porciones	Pinchar las pechugas de pollo 3 veces con un cuchillo. Colocar las pechugas de pollo sobre el recipiente apto para microondas y cubrir con un envoltorio de plástico. Colocar el plato en el centro del plato giratorio.
		2	2 porciones			
		3	Filetes de pescado blanco	1	1 porción	Colocar los filetes de pescado blanco sobre el recipiente apto para microondas y cubrir con un envoltorio de plástico. Colocar el plato en el centro del plato giratorio.
2	2 porciones					
4	Langostinos frescos	1	1 porción	Colocar los langostinos sobre el recipiente apto para microondas y cubrir con un envoltorio de plástico. Colocar el plato en el centro del plato giratorio.		
		2	2 porciones			

Reheat (Recalentar)

Puede recalentar alimentos fácilmente al usar el botón Reheat (Recalentar). No necesita programar el tiempo de cocción ni el nivel de potencia.



1. Coloque los alimentos sobre la bandeja.
2. Toque el botón **Reheat (Recalentar)**.
3. Para seleccionar el alimento que desea, toque los botones **Numéricos (1-7)** y, luego, toque el botón **OK (Aceptar)**.
4. Para seleccionar la cantidad que desea, toque los botones **Numéricos** y, luego, toque el botón **START (INICIO)**. El horno de microondas funcionará automáticamente durante el tiempo previamente programado.

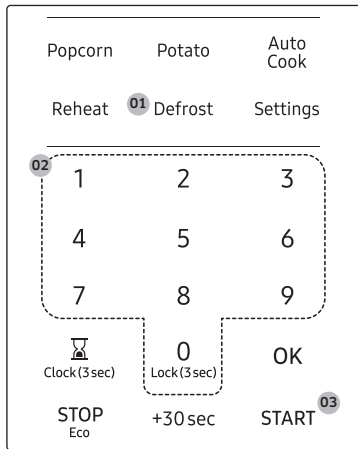
Alimento		Cantidad		Instrucciones
1	Pizza	1	2 porciones	Colocar las porciones de pizza en un plato apto para microondas, con los bordes anchos de cada porción hacia el borde del plato. No permitir que los trozos se superpongan. No cubrir.
		2	4 porciones	
2	Estofado	1	1 porción	Cubrir el plato con un envoltorio de plástico ventilado (ventilación de 1 pulgada). Revolver una vez antes de servir. Contenido: Guisos (refrigerados)
		2	2 porciones	
		3	3 porciones	
		4	4 porciones	

Alimento		Cantidad		Instrucciones
3	Plato de comida	1	1 porción	Utilizar solo alimentos precocidos, refrigerados. Cubrir el plato con un envoltorio de plástico ventilado (ventilación de 1 pulgada) o papel encerado debajo del plato. Contenido: <ul style="list-style-type: none"> • 3-4 oz de carne, ave o pescado (hasta 6 oz con hueso) • ½ taza de almidón (papas, pastas, arroz, etc.) • ½ taza de verduras (alrededor de 3-4 oz)
		2	2 porciones	
4	Pasta	1	1 porción	Cubrir el plato con un envoltorio de plástico ventilado (ventilación de 1 pulgada). Revolver una vez antes de servir. Contenido: Pasta (espaguetis enlatados)
		2	2 porciones	
		3	3 porciones	
		4	4 porciones	
5	Sopa, crema	1	1 porción	Cubrir el bol con un envoltorio de plástico ventilado (ventilación de 1 pulgada). Revolver la sopa una vez antes de servir. Contenido: Sopa (refrigerada)
		2	2 porciones	
		3	3 servings	
		4	4 servings	
6	Sopa, caldo	1	1 serving	Cubrir el bol con un envoltorio de plástico ventilado (ventilación de 1 pulgada). Revolver la sopa una vez antes de servir. Contenido: Sopa (refrigerada)
		2	2 servings	
		3	3 servings	
		4	4 servings	
7	Bebida	1	½ copa	Utilizar una taza o un jarro para medir y no cubrir. Colocar la bebida en el horno. Después de calentar, revolver bien.
		2	1 copa	
		3	2 copas	

Uso del horno de microondas

Defrost (Descongelar)

Para descongelar alimentos congelados, ingrese el peso del alimento y el horno de microondas programará automáticamente el tiempo de descongelamiento, el nivel de potencia y el tiempo de reposo.



1. Toque el botón **Defrost (Descongelar)**.
2. Toque los botones **Numéricos** para ingresar directamente el peso de los alimentos.
(0.1-6.0 lb, 100-2700 g. Consulte la tabla a continuación).
3. Toque el botón **START (INICIO)**.
4. El horno emitirá una señal sonora durante el proceso de descongelado. Abra la puerta del horno y dé vuelta el alimento. Si no gira los alimentos cuando el horno emite una señal sonora, el horno de microondas continuará hasta el final del tiempo de cocción.

Alimento	Cantidad	Instrucciones
Carne	0.1-6.0 lbs. 100-2700 g	Proteja los bordes con papel de aluminio. Gire la carne cuando el horno emita una señal sonora. Este programa es adecuado para cordero, cerdo, bistecs, costillas y carne molida. Dejar reposar la carne, cubierta con papel de aluminio, durante 5-10 minutos.

NOTA

Controle los alimentos cuando oiga la señal sonora del horno. Después de la etapa final, aún puede haber hielo en pequeñas partes; déjelas reposar para continuar el proceso de descongelamiento. Los alimentos no están descongelados hasta que todos los cristales de hielo se hayan derretido. Proteger las carnes asadas y los trozos de bistec con pequeños trozos de aluminio evita que los bordes se cocinen antes de que el centro del alimento se haya descongelado. Use tiras uniformes, planas y angostas de papel de aluminio para cubrir los bordes y las partes más delgadas del alimento.

Microondas

Su horno de microondas le permite configurar dos etapas diferentes de cocción, cada una con su propio tiempo y nivel de potencia. El nivel de potencia le permite controlar la intensidad del calentamiento desde Tibia (1) hasta Alta (10).

Niveles de potencia

Los 10 niveles le permiten escoger el mejor nivel de potencia para sus necesidades a la hora de cocinar.

Nivel de potencia	Descripción	Nivel de potencia	Descripción	
1	10	6	60	Fuego lento
2	20	7	70	Medio alto
3	30	8	80	Defrost (Descongelar) Reheat (Recalentar)
4	40	9	90	Saltear
5	50	1,0	100	Alto

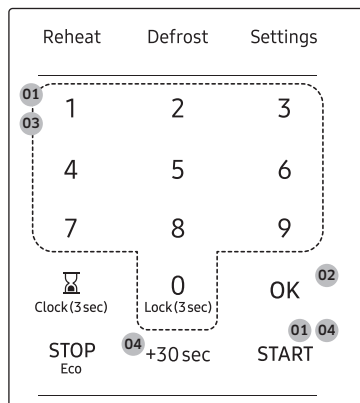
Guía de utensilios

Al cocinar alimentos en el horno de microondas, las microondas deben ser capaces de penetrar en los alimentos sin que sean reflejadas o absorbidas por el recipiente. Por lo tanto, es importante utilizar utensilios que permitan que las microondas penetren los alimentos y a la vez sean seguros. La siguiente tabla enumera diversos tipos de recipientes e indica si pueden utilizarse en un horno de microondas y cómo.

Utensilios de cocción recomendados

- **Boles y platos de vidrio y vidrio-cerámica:** Use para calentar o cocinar.
- **Envoltorio de plástico para microondas:** Use para cubrir. Deje una pequeña abertura para que salga algo de vapor y evite colocarlo directamente sobre los alimentos.
- **Papel encerado:** Úselo como tapa para evitar que salpique.
- **Toallas y servilletas de papel:** Úselos para períodos cortos de calentamiento a baja temperatura. Absorben el exceso de humedad y evitan las salpicaduras. No utilice toallas de papel reciclado, que pueden contener metal y producir un incendio.
- **Platos y tazas de papel:** Use para períodos cortos de calentamiento a baja temperatura. No utilice papel reciclado, que puede contener metal y producir un incendio.
- **Termómetros:** Use solamente aquellos marcados "Microwave Safe" (Apto para microondas) y siga todas las indicaciones. Revise los alimentos en varios lugares. Los termómetros convencionales pueden usarse una vez que los alimentos han sido retirados del horno.

Cocción en una sola etapa



1. En modo de espera, toque los botones **Numéricos** para programar el tiempo de cocción. Puede ingresar el tiempo desde un segundo hasta 99 minutos con 99 segundos. Para seleccionar un tiempo mayor a 1 minuto, ingrese los segundos también. (Por ejemplo, para programar un tiempo de cocción de 20 minutos, ingrese **2, 0, 0, 0**). Si no necesita establecer el nivel de potencia, solo toque el botón **START (INICIO)**. El horno de microondas funcionará automáticamente el nivel de potencia Alto.
2. Si desea programar el nivel de potencia en cualquier otro nivel que no se Alto, toque el botón **OK (Aceptar)**.
3. Toque los botones **Numéricos** que corresponden al nivel de potencia que desea usar.
4. Toque el botón **START (INICIO)**. Si desea aumentar o reducir el tiempo de cocción, toque el botón **+30 sec (+30 s)**. Puede ajustar el tiempo de cocción mientras el horno de microondas está en funcionamiento.

Cocción multietapas (Máximo de 2 etapas)

Su horno le permite configurar dos etapas diferentes de cocción, cada una con su propio tiempo y nivel de potencia. El nivel de potencia le permite controlar la intensidad del calentamiento desde Tibia hasta Alta.

1. Siga los pasos 1, 2 y 3 de la sección "Cocción en una sola etapa".
2. Toque el botón **OK (Aceptar)** para pasar a la segunda etapa.
3. Siga los pasos 1, 2, 3 y 4 de la sección "Cocción en una sola etapa".

Guía de utensilios

Elementos de uso limitado

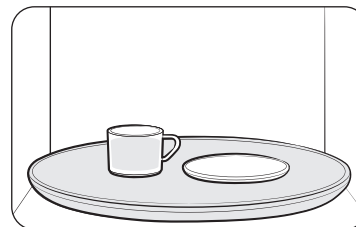
- **Papel aluminio:** Use tiras angostas de papel de aluminio para evitar la sobrecocción de las áreas expuestas. Usar demasiado papel de aluminio puede dañar su horno, por lo tanto, tenga cuidado.
- **Cerámica, porcelana y cerámica de gres:** Úselas si están rotuladas "Microwave Safe" (Apto para microondas). Si no están rotuladas, pruébelas para asegurarse de que pueden usarse de manera segura. Nunca use recipientes con bordes metálicos.
- **Plástico:** Úselos si están rotulados "Microwave Safe" (Apto para microondas). Otros plásticos pueden derretirse.
- **Paja, mimbre y madera:** Úselos solo para calentar durante períodos breves, dado que son inflamables.

No recomendado

- **Frascos y botellas de vidrio:** El vidrio normal es demasiado delgado para usar en un microondas y puede romperse.
- **Bolsas de papel:** Estas constituyen un peligro de incendio, excepto las bolsas de palomitas de maíz que están diseñadas para ser usadas en hornos de microondas.
- **Platos y tazas de Styrofoam:** Pueden derretirse y dejar un residuo nocivo en los alimentos.
- **Recipientes de plástico para guardar alimentos y recipientes para alimentos:** Los recipientes, por ejemplo los envases de margarina, pueden derretirse en el horno de microondas.

Utensilios de prueba

Si no está seguro de si un recipiente es apto o no para microondas, puede realizar esta prueba:



1. Llene una taza medidora de vidrio con agua y colóquela dentro del horno, junto al recipiente que desea probar.
2. Configure 1 minuto en el microondas con los botones **Numéricos** y luego, toque el botón **START (INICIO)**. Así se calentará el vidrio y el plato durante un minuto a potencia alta.

Cuando el microondas se detiene, el agua debe estar caliente y el recipiente que está probando debe estar frío.

Si el recipiente está caliente, entonces absorbe la energía de microondas y no es apto para usar en este horno.

Guía de cocción

La energía de microondas penetra verdaderamente en los alimentos y es atraída y absorbida por las moléculas de agua, los contenidos de grasa y azúcar de los alimentos. Las microondas provocan que las moléculas de los alimentos se muevan con rapidez. El movimiento veloz de estas moléculas crea fricción y el calor resultante cocina los alimentos.

Técnicas de cocción

Revolver

Revuelva alimentos como, por ejemplo, cazuelas y vegetales mientras los cocina para distribuir el calor uniformemente. Los alimentos en la parte exterior del recipiente absorben más energía y se calientan con mayor rapidez, por lo tanto, revuélvalos desde el exterior hasta el centro. El horno se apagará cuando usted abra la puerta para revolver sus alimentos.

Disposición

Disponga los alimentos, tales como presas de pollo o chuletas, de forma irregular con las partes más gruesas y carnosas hacia el exterior del plato giratorio, en donde pueden recibir más energía del microondas. Para evitar el exceso de cocción, coloque las partes delgadas o delicadas hacia el centro del plato giratorio.

Proteger

Proteja los alimentos con tiras angostas de papel de aluminio para evitar el exceso de cocción. Las áreas que requieren protección son las puntas de las alas de las aves, los extremos de las patas de aves y las esquinas de recipientes para hornear cuadrados. Use solo pequeñas cantidades de papel de aluminio. Cantidades más grandes pueden dañar su horno.

Dar vuelta

Dé vuelta los alimentos en la etapa intermedia de la cocción para exponer todas las partes a la energía de microondas. Esto es de especial importancia para productos grandes como, por ejemplo, carnes asadas.

Dejar reposar

Los alimentos cocidos en el microondas acumulan calor interno y continúan cocinándose durante algunos minutos después de que el horno se detiene. Deje que los alimentos reposen para completar la cocción, en especial aquellos alimentos como, por ejemplo, carnes asadas y vegetales enteros. Las carnes asadas necesitan este tiempo para completar la cocción en el centro sin cocinar en exceso las áreas exteriores. Todos los líquidos como, por ejemplo, la sopa o el chocolate caliente, deben agitarse o revolverse cuando finaliza la cocción. Deje que los líquidos reposen un momento antes de servirlos. Cuando calienta alimentos para bebés, revuélvalos bien y controle la temperatura antes de servirlos.

Agregar humedad

La energía de microondas es atraída hacia las moléculas de agua. Los alimentos con un contenido de humedad irregular deben cubrirse o dejarse reposar de modo que el calor se disperse uniformemente. Agregue una pequeña cantidad de agua a los alimentos secos para ayudarlos a cocinarse.

Ventilación

Después de cubrir un recipiente con un envoltorio plástico, ventílelo al destapar un extremo para permitir que se libere el exceso de vapor.

Guía de cocción

Recomendaciones generales de cocción

- Los alimentos densos como las papas, demoran más tiempo en calentarse que los alimentos más livianos. Los alimentos con una textura delicada deben calentarse a un nivel de potencia bajo para evitar que se endurezcan.
- El alto y el tipo de recipiente de cocción que utiliza puede afectar el tiempo de cocción. Cuando pruebe una receta nueva, use el tiempo de cocción mínimo y controle los alimentos de vez en cuando para evitar el exceso de cocción.
- Los alimentos con una piel no porosa, tales como las papas o las salchichas, deben pincharse para evitar que exploten.
- No se recomienda freír con aceite o grasa. La grasa y el aceite pueden hervir de repente y causar quemaduras graves.
- Algunos ingredientes se calientan más rápido que otros. Por ejemplo, la jalea dentro de una dona se calentará más que la dona. Recuérdelo para evitar quemaduras.
- No se recomienda el enlatado casero en el horno de microondas porque todas las bacterias nocivas pueden no ser destruidas por el proceso de calentamiento del microondas.
- Si bien las microondas no calientan los recipientes de cocción, el calor de los alimentos suele transferirse a dichos recipientes. Siempre use guantes protectores contra el calor cuando retire alimentos del microondas e indique a los niños que hagan lo mismo.
- No se recomienda hacer caramelo en el horno de microondas, ya que puede calentarse hasta llegar a temperaturas muy altas. Recuerde esto para evitar lesiones.

Guía para cocinar huevos en el microondas

- Nunca cocine huevos con cáscara y nunca caliente los huevos duros con la cáscara. Pueden explotar.
- Siempre perfora los huevos enteros para evitar que estallen.
- Cocine los huevos hasta que cuajen. Si se cocinaran de más, se endurecen.

Guía para cocinar verduras en el microondas

- Las verduras deben lavarse antes de cocinarlas. Por lo general, no se necesita agua adicional. Agregue alrededor de ¼ de taza de agua cuando cocine verduras densas tales como papas, zanahorias en cubos y judías verdes.
- Las verduras pequeñas (zanahorias rebanadas, arvejas, frijoles, etc.) se cocinan más rápido que las verduras más grandes.
- Las verduras enteras, tales como las papas, calabazas o mazorca, deben acomodarse en círculo en el plato giratorio antes de cocinarlas. Se cocinarán de manera más uniforme si se los da vuelta una vez transcurrida la mitad del tiempo de cocción.
- Siempre coloque las verduras como espárragos y brócoli con los extremos de los tallos apuntando hacia el borde del recipiente y las puntas hacia el centro.
- Cuando cocine verduras cortadas, siempre cubra el recipiente con una tapa o envoltorio plástico para microondas con ventilación.
- A las verduras enteras y con cáscara como, por ejemplo, las papas, la calabaza, la berenjena, etc., se les debe pinchar la cáscara en varios puntos antes de cocinarlas para evitar que exploten.
- Para una cocción más pareja, revuelva o reacomode las verduras enteras a la mitad del tiempo de cocción.
- Por lo general, cuanto más densa es la comida, mayor debe ser el tiempo de reposo. (El tiempo de reposo hace referencia al tiempo necesario para que los vegetales y los alimentos densos y grandes terminen de cocinarse una vez que salen del horno). Una papa al horno puede reposar en la mesada durante cinco minutos antes de que se complete la cocción, mientras que una fuente de arvejas puede servirse de inmediato.

Limpeza y mantenimiento de su horno de microondas

Mantener limpio su horno de microondas mejora su desempeño, previene reparaciones innecesarias y prolonga su vida útil.

Limpeza del exterior

Lo mejor es limpiar los derrames en la parte externa de su microondas no bien ocurren. Utilice un paño suave y tibio, agua con jabón. Enjuague y seque.

PRECAUCIÓN

No permita que el agua llegue a los orificios de ventilación. No utilice nunca productos abrasivos o solventes químicos, como amoníaco o alcohol, ya que pueden dañar el aspecto de su microondas.

ADVERTENCIA

Desenchufe el microondas antes de limpiarlo.

Limpeza debajo de su horno de microondas

Limpie periódicamente la grasa y el polvo en la parte inferior de su microondas utilizando una solución de agua tibia y detergente.

Limpeza del panel de control

Límpielo con un paño húmedo y séquelo bien. No utilice productos de limpieza en aerosol, grandes cantidades de agua y jabón ni objetos abrasivos o puntiagudos sobre el panel ya que puede dañarse fácilmente.

Limpeza de la puerta y las trabas de la misma

Siempre asegúrese de que las trabas de la puerta estén limpias y de que la puerta cierre adecuadamente. Tenga especial cuidado al limpiar las trabas de la puerta para asegurarse de que no se acumulen partículas que impidan que la puerta se cierre correctamente. Lave la puerta de vidrio con un detergente muy suave y agua. Asegúrese de utilizar un paño suave para evitar rayarla.

NOTA

Si se acumula vapor dentro o fuera de la puerta del horno, séquelo con un paño suave. Se puede acumular vapor cuando el horno funciona con mucha humedad y esto no indica una fuga del microondas de ninguna manera.

Limpeza del interior

PRECAUCIÓN

A fin de evitar lesiones, asegúrese de que el horno de microondas se haya enfriado antes de limpiarlo.

PRECAUCIÓN

Saque la charola de vidrio del horno cuando limpie el horno o la charola. Para evitar que la charola se rompa, manipúlela con cuidado y no la ponga en agua inmediatamente después de cocinar. Lave la charola con cuidado en agua jabonosa tibia o en el lavavajillas.

Limpeza del anillo y el plato giratorio

Limpie los anillos giratorios periódicamente y lave el plato giratorio tanto como sea necesario. El plato giratorio puede lavarse perfectamente en el lavavajillas.

Limpieza y mantenimiento de su horno de microondas

Almacenamiento y reparación de su horno de microondas

Si debe guardar su horno de microondas durante un período corto o prolongado, escoja un lugar seco y sin polvo. El polvo y la humedad pueden afectar el funcionamiento de las piezas del microondas.

⚠ ADVERTENCIA

No repare, reemplace ni realice el mantenimiento de ninguna pieza de su microondas sin asistencia profesional. Llame únicamente a un técnico calificado para realizar reparaciones. Si el horno presenta fallas y requiere servicio técnico, o si tiene dudas sobre su funcionamiento, desenchufe el horno del tomacorriente y comuníquese con su centro de servicio técnico más cercano.

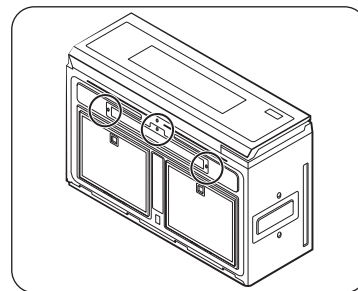
No utilice el horno si el microondas está dañado, en especial cuando la puerta o los sellos de las puertas estuvieran dañados o si la puerta no cerrara adecuadamente. Podría tratarse de una bisagra rota, una traba desgastada o de una cubierta deformada/doblada.

No retire el horno de su cubierta.

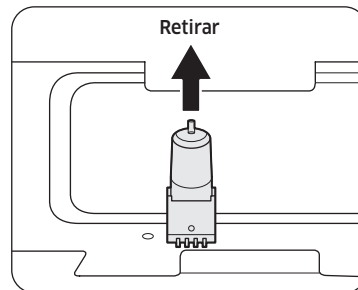
Este horno de microondas es únicamente para uso doméstico y no ha sido diseñado para un uso comercial.

Reemplazo de la luz de la cubierta/luz de noche

Al reemplazar la luz de la cubierta/luz de noche, asegúrese de usar guantes para evitar lesiones por el calor del foco.



1. Desenchufe el horno o corte la electricidad de la fuente de alimentación principal.
2. Retire el tornillo de la tapa de la luz y baje ésta.



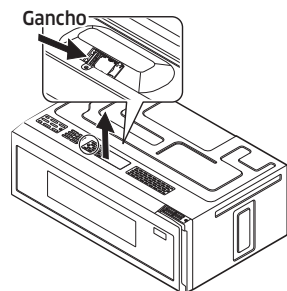
3. Retire la lámpara halógena del portabombilla y reemplácela. Para ensamblar lámpara halógena, continúe con el orden inverso de las instrucciones anteriores.

📖 NOTA

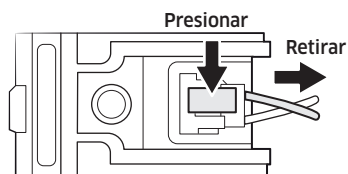
Para adquirir una nueva placa de la lámpara LED, visite un centro de servicio técnico autorizado de Samsung o llame al 1-800-SAMSUNG (726-7864).

Reemplazo de la luz del horno

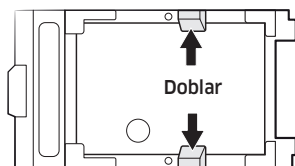
Al reemplazar la luz del horno, asegúrese de usar guantes para evitar lesiones por el calor del foco.



1. Desenchufe el horno o corte la electricidad de la fuente de alimentación principal.
2. Quite el tornillo de montaje de la cubierta de ventilación y luego, quite la cubierta de ventilación.
3. Levante el portabombilla empujando el gancho levemente.



4. Presione el gancho del conector que está bloqueado a la placa de la lámpara LED y tire el conector del cable.



5. Quite la placa de la lámpara LED doblando los ganchos que la sostienen.
6. Reemplace la placa de la lámpara LED. Para ensamblar la placa de la lámpara LED, continúe con el orden inverso de las instrucciones anteriores.
7. Enchufe el horno o encienda la electricidad de la fuente de alimentación principal. Configure el reloj nuevamente.

NOTA

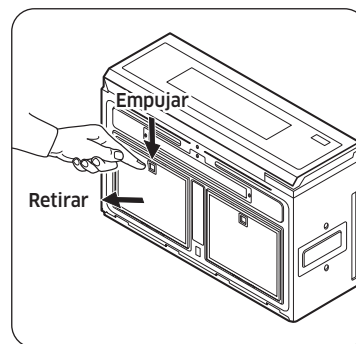
Para adquirir una nueva placa de la lámpara LED, visite un centro de servicio técnico autorizado de Samsung o llame al 1-800-SAMSUNG (726-7864).

Limpieza del filtro de grasa

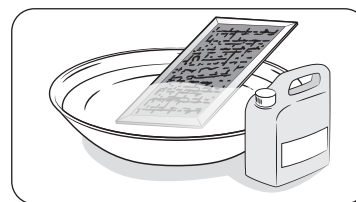
Su horno de microondas cuenta con un filtro de grasa reutilizable. El filtro de grasa debe retirarse y limpiarse al menos una vez por mes o cuando sea necesario. Para solicitar un nuevo filtro de grasa, comuníquese con el Departamento de piezas de Samsung en el 1-800-627-4368 o su distribuidor Samsung. También puede solicitar en línea en www.samsungparts.com.

⚠ ADVERTENCIA

Para evitar el riesgo de lesiones personales o de daños materiales, no encienda la campana del horno sin el filtro en su lugar.



1. Para retirar el filtro, presione la manija del filtro de grasa.
2. Saque el filtro de grasa del horno de microondas.

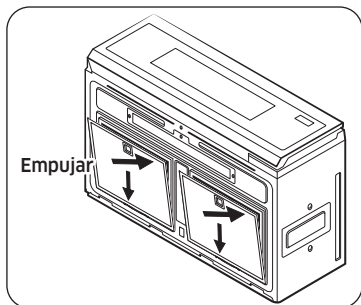


3. Remoje el filtro de grasa en agua caliente con un detergente suave. Enjuáguelo bien y sacúdale hasta que se seque. Si es necesario, cepille el filtro ligeramente para quitar la suciedad incrustada.

⚠ ADVERTENCIA

No utilice amoníaco ni coloque el filtro de grasa dentro del horno de microondas para secarlo. El aluminio se oscurecerá.

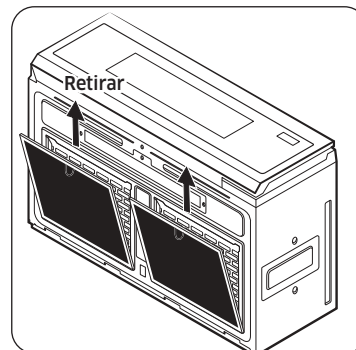
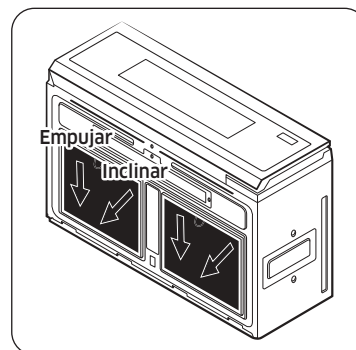
Limpeza y mantenimiento de su horno de microondas



4. Para volver a poner el filtro de grasa en el horno de microondas, deslice la caja del filtro en la ranura del marco y empuje hacia el interior.

Reemplazo del filtro de carbón

El filtro de carbón debe reemplazarse cada 6 a 12 meses y más a menudo si fuera necesario. Si el filtro no se sustituye periódicamente, el polvo puede desprenderse. El filtro de carbón no puede limpiarse. Para solicitar un nuevo filtro de carbón, comuníquese con el Departamento de piezas de Samsung en el 1-800-627-4368 o el distribuidor Samsung más cercano. También puede solicitar en línea en www.samsungparts.com



1. Desenchufe el horno o corte la electricidad de la fuente de alimentación principal.
2. Retire el filtro de grasa. (Verifique las instrucciones en '**Limpiar el filtro de grasa**').
3. Tire el filtro de carbón hacia atrás usando la manija de este y luego inclínelo.
4. Tire hacia afuera el filtro para quitarlo.
5. Inserte un nuevo filtro de carbón en su lugar. Continúe con el orden inverso de las instrucciones anteriores.
6. Inserte el filtro de grasa. Enchufe el horno o encienda la electricidad de la fuente de alimentación principal. Configure el reloj nuevamente.

Resolución de problemas

Puntos de verificación

Si encuentra algún problema con el horno, verifique primero las siguientes tablas e intente poner en práctica las recomendaciones. Si el problema persiste, o si algún código de información sigue apareciendo en la pantalla, póngase en contacto con un centro de servicio local de Samsung.

Problema	Causa	Acción
General		
Los botones no se pueden tocar adecuadamente.	Puede haber alguna sustancia extraña entre los botones.	Retire la sustancia extraña y vuelva a intentarlo.
	Para modelos táctiles: Humedad en el exterior.	Seque la humedad del exterior.
	El bloqueo para niños está activado.	Desactive el bloqueo para niños.
No se muestra la hora.	No se recibe corriente.	Asegúrese de que se reciba corriente. Confirme que el microondas esté enchufado. Controle los fusibles o el disyuntor.
	La función Eco (ahorro de energía) está activada.	Desactive la función Eco.
El horno no funciona.	No se recibe corriente.	Asegúrese de que se reciba corriente. Confirme que el microondas esté enchufado. Controle los fusibles o el disyuntor.
	La puerta está abierta.	Cierre la puerta y vuelva a intentarlo.
	Los mecanismos de seguridad de puerta abierta están cubiertos de alguna sustancia extraña.	Retire la sustancia extraña y vuelva a intentarlo.

Problema	Causa	Acción
El horno se detiene cuando está en funcionamiento.	El usuario abrió la puerta para dar la vuelta al alimento.	Después de girar el alimento, toque el botón START (INICIO) de nuevo para iniciar la operación.
La alimentación eléctrica se apaga durante el funcionamiento.	El horno estuvo funcionando durante demasiado tiempo.	Si el horno funcionó mucho tiempo, déjelo enfriar.
	El ventilador de enfriamiento no funciona.	Escuche el sonido del ventilador de enfriamiento.
	El horno intenta funcionar sin alimentos dentro.	Coloque alimentos en el horno.
	El horno no tiene suficiente espacio de ventilación.	Hay aberturas de entrada/salida de ventilación en la parte delantera y trasera del horno. Verifique la guía de instalación y asegúrese de que el microondas esté lo suficientemente alejado de las paredes y los gabinetes para contar con una ventilación adecuada.
El horno no recibe corriente.	Hay varios electrodomésticos o dispositivos enchufados en el mismo enchufe.	Desenchufe los demás electrodomésticos y dispositivos del enchufe.
	No se recibe corriente.	Asegúrese de que se reciba corriente. Confirme que el microondas esté enchufado. Controle los fusibles o el disyuntor.

Resolución de problemas

Problema	Causa	Acción
Se produce un ruido como de un ligero estallido durante el funcionamiento y el horno no funciona.	Cocinar los alimentos en envases cubiertos o con tapa.	No cocine los alimentos en envases cerrados ni con tapa. El vapor que se expande de la cocción de los alimentos puede hacer que los recipientes exploten o las tapas salgan despedidas.
El exterior del horno se calienta demasiado durante el funcionamiento.	El horno no tiene suficiente espacio de ventilación.	Hay aberturas de entrada/salida de ventilación en la parte delantera y trasera del horno. Verifique la guía de instalación y asegúrese de que el microondas esté lo suficientemente alejado de las paredes y los gabinetes para contar con una ventilación adecuada.
	Hay objetos encima del horno.	Retire todos los objetos de encima del horno.
La puerta no se puede abrir fácilmente.	Hay restos de comida adheridos entre la puerta y el interior del horno.	Limpie el horno y luego abra la puerta.
El horno no calienta.	El horno no funciona, se están cocinando demasiados alimentos o el recipiente es inadecuado.	Para hacer una verificación del horno, coloque una taza de agua en un recipiente apto para microondas y haga funcionar el microondas durante 1 o 2 minutos para verificar si el agua se calienta. Si el agua se calienta, reduzca la cantidad de alimentos y vuelva a iniciar la función. Utilice un recipiente de cocción con la base plana.

Problema	Causa	Acción
Calienta poco o muy despacio.	El horno no funciona, se están cocinando demasiados alimentos o el recipiente es inadecuado.	Para hacer una verificación del horno, coloque una taza de agua en un recipiente apto para microondas y haga funcionar el microondas durante 1 o 2 minutos para verificar si el agua se calienta. Si el agua se calienta, reduzca la cantidad de alimentos y vuelva a iniciar la función. Utilice un recipiente de cocción con la base plana.
La función de calentar no funciona.	El horno no funciona, se están calentando demasiados alimentos o el recipiente es inadecuado.	Para hacer una verificación del horno, coloque una taza de agua en un recipiente apto para microondas y haga funcionar el microondas durante 1 o 2 minutos para verificar si el agua se calienta. Si el agua se calienta, reduzca la cantidad de alimentos y vuelva a iniciar la función. Utilice un recipiente de cocción con la base plana.

Problema	Causa	Acción
La función de descongelar no funciona.	El horno no funciona, se están descongelando demasiados alimentos o el recipiente es inadecuado.	Para hacer una verificación del horno, coloque una taza de agua en un recipiente apto para microondas y haga funcionar el microondas durante 1 o 2 minutos para verificar si el agua se calienta. Si el agua se calienta, reduzca la cantidad de alimentos y vuelva a iniciar la función. Utilice un recipiente de cocción con la base plana.
La luz interior es débil o no se enciende.	La puerta quedó abierta demasiado tiempo.	La luz interior se puede apagar automáticamente cuando está activa la función Eco. Cierre y vuelva a abrir la puerta o toque el botón STOP (DETENER) .
	La luz interior está cubierta de alguna sustancia extraña.	Limpie el interior del horno y vuelva a verificarlo.
Se emite una señal sonora durante la cocción.	Si se está utilizando la función de cocción automática, la señal sonora indica que es hora de dar vuelta el alimento.	Después de girar el alimento, toque el botón START (INICIO) de nuevo para reiniciar la operación.
El horno no está nivelado.	El horno está instalado en una superficie irregular.	Instale el horno en una superficie plana y estable.
Se producen chispas durante la cocción.	Se están utilizando recipientes metálicos durante el proceso de cocción o descongelamiento.	No utilice recipientes de metal.

Problema	Causa	Acción
Cuando se enciende la alimentación, el horno comienza a funcionar inmediatamente.	La puerta no está cerrada completamente.	Cierre la puerta y vuelva a revisarlo.
Sale electricidad del horno.	La fuente de alimentación o el tomacorriente no tienen una conexión a tierra adecuada.	Conecte adecuadamente a tierra la alimentación y el tomacorriente.
Gotea agua.	Puede generarse agua o vapor a partir del proceso de cocción o descongelamiento, dependiendo del alimento. No es un defecto del horno.	Deje enfriar el horno y elimine el agua con una toalla seca.
Sale vapor a través de una grieta de la puerta.	Puede generarse agua o vapor a partir del proceso de cocción o descongelamiento, dependiendo del alimento. No es un defecto del horno.	Deje enfriar el horno y elimine el agua con una toalla seca.
Queda agua en el horno.	Puede generarse agua o vapor a partir del proceso de cocción o descongelamiento, dependiendo del alimento. No es un defecto del horno.	Deje enfriar el horno y elimine el agua con una toalla seca.
El brillo de la luz en el interior del horno varía.	Los cambios en el brillo de la luz reflejan los cambios en la salida de potencia. La salida de potencia cambia de acuerdo con las funciones en uso.	La salida de potencia cambia durante la cocción y no indica un mal funcionamiento.

Resolución de problemas

Problema	Causa	Acción
Cuando termina la cocción, el ventilador de enfriamiento sigue funcionando.	Después de la cocción, el ventilador de enfriamiento continúa funcionando durante unos 3 minutos para ventilar el horno.	No es un defecto del horno.
Si toca el botón START (INICIO) , funciona el horno.	Esto ocurre cuando el horno no estaba funcionando.	El horno de microondas está diseñado para comenzar a funcionar cuando toque el botón START (INICIO) si no estaba funcionando.
Plato giratorio		
El plato giratorio se desplaza o deja de dar vueltas.	No se colocó el anillo giratorio, o este no se encuentra en su lugar.	Instale el anillo giratorio adecuadamente y vuelva a intentarlo.
El plato giratorio se arrastra cuando da vueltas.	El anillo giratorio no está colocado en su lugar, hay demasiados alimentos o el recipiente es demasiado grande y toca la pared del horno de microondas.	Instale el anillo adecuadamente. Ajuste la cantidad de comida. No utilice recipientes que sean demasiado grandes.
El plato giratorio traquetea y hace ruido cuando da vueltas.	Hay restos de comida adheridos en la parte inferior del horno.	Retire los restos de comida adheridos en la parte inferior del horno.

Códigos de información

Si el horno de microondas no funciona, puede aparecer un código de información en el visor. Consulte la siguiente tabla para conocer el código y siga las instrucciones.

Código	Descripción	Acción
C-10	El sensor de GAS está abierto.	Desenchufe el cable de alimentación del horno y comuníquese con un centro de servicio local de Samsung.
	El sensor de GAS está en cortocircuito.	
C-F0	El microondas ha detectado una falla de las comunicaciones internas.	Desenchufe el cable de alimentación del horno y comuníquese con un centro de servicio local de Samsung.
C-F1	Solo sucede cuando no está funcionando Leer o escribir EEPROM.	Desenchufe el cable de alimentación y contacte a un Centro de Atención al Cliente local de SAMSUNG.
C-F2	Un botón táctil funciona mal.	Toque el botón STOP (DETENER) y luego, vuelva a intentarlo.
C-d0	Los botones de control se tocan más de 10 segundos.	Limpie las teclas y verifique que no haya agua en la superficie alrededor de la tecla. Si vuelve a aparecer, apague el horno de microondas, déjelo reposar durante más de 30 segundos y luego vuelva a configurarlo. Si vuelve a aparecer este código, llame a su Centro de Atención al Cliente local de SAMSUNG.

Apéndice

Especificaciones

Modelo	ME11A7510*/AA ME11CB7510*/AA	ME11A7510*/AC ME11CB7510*/AC
Cavidad del horno	1.1 pies cúbicos	
Controles	10 niveles de potencia e incluye descongelado	
Temporizador	99 minutos, 99 segundos	
Fuente de alimentación	120 VCA, 60 Hz	
Consumo de potencia	1650 vatios el microondas	1500 vatios el microondas
Salida de potencia del microondas	1100 vatios	1000 vatios
Luz de la cubierta	Lámpara halógena (2 c/u)	
Luz del horno	Lámpara LED	
Dimensiones de la cavidad del horno (pulgadas)	18 1/2" (Ancho) x 6 15/16" (Alto) x 14 15/16" (Prof.)	
Dimensiones exteriores (pulgadas)	29 7/8" (Ancho) x 10 3/4" (Alto) x 19 1/8" (Prof.)	
Dimensiones de envío (pulgadas)	33 1/4" (Ancho) x 15 7/16" (Alto) x 22 1/8" (Prof.)	
Peso neto/envío	55.7 lbs. / 64.1 lbs. (25.3 kg / 29.1 kg)	

Garantía limitada (EE. UU.)

Horno de microondas Samsung para instalar sobre la estufa

GARANTÍA LIMITADA AL COMPRADOR CONSUMIDOR ORIGINAL CON PRUEBA DE COMPRA

El presente producto de la marca SAMSUNG, tal como lo provee y distribuye SAMSUNG ELECTRONICS AMERICA, INC. (SAMSUNG) y se entrega nuevo, en la caja original al comprador consumidor original, tiene una garantía de SAMSUNG contra defectos de fabricación en materiales o mano de obra durante el período de garantía limitada, a partir de la fecha de entrega al comprador original, de:

Un (1) año para piezas y mano de obra

Diez (10) años para el magnetrón (solo la pieza)

La presente garantía limitada es válida únicamente para productos comprados y usados en Estados Unidos que fueron instalados, operados y mantenidos de acuerdo con las instrucciones adjuntas o provistas con el producto. Para recibir el servicio técnico en garantía, el comprador debe comunicarse con SAMSUNG en la dirección o el teléfono que figuran más abajo con el fin de que se determine el problema y los procedimientos del servicio. El servicio técnico de la garantía solo puede ser prestado por un centro de servicio técnico autorizado de SAMSUNG. Para recibir el servicio de garantía, se debe presentar el original de la factura de venta o el comprobante de entrega con fecha como prueba de compra a SAMSUNG o al centro de servicio autorizado de SAMSUNG.

Samsung brindará servicio técnico a domicilio dentro del territorio contiguo de Estados Unidos durante el período de garantía sin cargo, sujeto a la disponibilidad de los centros de servicio autorizados por SAMSUNG dentro de la zona geográfica del cliente. Si el servicio técnico a domicilio no está disponible, SAMSUNG puede, a su elección, optar por transportar el producto hasta y desde un centro de servicio técnico autorizado. Si el producto está ubicado en una zona en la que no se encuentra disponible ningún centro de servicio autorizado por SAMSUNG, usted podrá ser responsable del cargo por transporte o se le podrá requerir que transporte el producto a un centro de servicio autorizado por SAMSUNG para recibir asistencia técnica.

Para recibir el servicio técnico a domicilio, el producto no debe presentar obstrucciones y debe ser accesible para el agente del servicio técnico.

Garantía limitada (EE. UU.)

Durante el periodo de garantía aplicable, el producto se reparará o se reemplazará, o se devolverá el importe de compra, a la entera discreción de SAMSUNG. SAMSUNG podrá usar piezas nuevas o reacondicionadas para la reparación del producto, o reemplazar el producto por un producto nuevo o reacondicionado. La vigencia de la garantía de las piezas y los productos reemplazados será por el período restante de la garantía original del producto o por un período de noventa (90) días, el que sea el más largo. Todas las piezas y los productos reemplazados son propiedad de SAMSUNG y deben ser devueltos a SAMSUNG.

La presente garantía limitada cubre defectos de fabricación de los materiales o la mano de obra que ocurran durante el uso normal y doméstico de este producto y no cubrirá lo siguiente: daños que ocurran durante el envío, entrega e instalación y usos para los cuales el presente producto no fue destinado; daños causados por modificación o alteración no autorizada del producto; producto cuyos números de serie originales de fábrica fueron eliminados, desfigurados, alterados en algún modo o que no se puedan determinar fácilmente; daños cosméticos incluyendo rayones, hendiduras, abolladuras y otros daños al acabado del producto; daño causado por abuso o mal uso, plagas, accidente, incendio, inundación u otros casos fortuitos o de fuerza mayor; daño causado por el uso de equipo, utilidades, servicios, piezas, suministros, accesorios, aplicaciones, instalaciones, reparaciones, cableado externo o conectores no provistos ni autorizados por SAMSUNG; daño causado por línea eléctrica o voltaje incorrecto, fluctuaciones y sobretensión; daño causado por no operar y mantener el producto de acuerdo con las instrucciones; instrucción a domicilio acerca de cómo usar el producto; y servicio técnico para corregir una instalación que no cumpla con los códigos eléctricos o de plomería o corrección de cableado eléctrico o tuberías (es decir, cableado doméstico, fusibles o mangueras de entrada de agua).

El costo de reparación o reemplazo bajo estas circunstancias excluidas será responsabilidad del cliente.

Las visitas de un proveedor de servicio técnico autorizado para explicar funciones, mantenimiento o instalación del producto no se cubren bajo esta garantía limitada. Comuníquese con Samsung al número que figura abajo para obtener ayuda con cualquiera de estos problemas.

Samsung le aplicará un cargo de reparación por reemplazar un accesorio o por reparar un daño cosmético si el daño a la unidad o el daño/pérdida del accesorio es causado por el cliente. Esto incluye:

- Puerta, manija, panel exterior o panel de control abollados, rayados o rotos
- Bandeja, rodillo de guía, acoplador, filtro o rejilla rotos o faltantes

SAMSUNG podrá enviar al cliente las piezas que considera que el usuario puede instalar por sí mismo. A su discreción, SAMSUNG puede enviar un prestador de servicio técnico autorizado para que realice dicha instalación.

EXCLUSIÓN DE GARANTÍAS IMPLÍCITAS

LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS, INCLUYENDO GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIABILIDAD O APTITUD PARA UN PROPÓSITO EN PARTICULAR, ESTÁN LIMITADAS A UN AÑO O AL PERIODO MÁS CORTO PERMITIDO POR LA LEY. Algunos estados no permiten limitaciones en cuanto al periodo de vigencia de una garantía implícita, de tal forma que las limitaciones o exclusiones mencionadas tal vez no se apliquen a usted en particular. Esta garantía le otorga derechos específicos, e incluso usted también puede tener otros derechos que varían de un estado a otro.

LIMITACIÓN DE RECURSOS

EL ÚNICO Y EXCLUSIVO RECURSO ES LA REPARACIÓN DEL PRODUCTO, EL REEMPLAZO DEL PRODUCTO O LA DEVOLUCIÓN DEL IMPORTE DE COMPRA, A DISCRECIÓN DE SAMSUNG, CONFORME A ESTA GARANTÍA LIMITADA. SAMSUNG NO SERÁ RESPONSABLE POR DAÑOS ESPECIALES, IMPREVISTOS O DERIVADOS, INCLUYENDO ENTRE OTROS, TIEMPO FUERA DEL TRABAJO, HOTELES Y/O COMIDAS EN RESTAURANTES, GASTOS DE REMODELACIÓN, PÉRDIDAS DE INGRESOS O GANANCIAS, INCAPACIDAD DE GENERAR AHORROS U OTROS BENEFICIOS INDEPENDIENTEMENTE DE LA TEORÍA LEGAL EN LA QUE SE BASE EL RECLAMO, E INCLUSO SI SAMSUNG HA SIDO ADVERTIDA DE LA POSIBILIDAD DE DICHS DAÑOS. Algunos estados no permiten la exclusión o la limitación de daños imprevistos o derivados, por lo que las limitaciones o exclusiones mencionadas tal vez no se apliquen a usted en particular. Esta garantía le otorga derechos específicos, e incluso usted también puede tener otros derechos que varían de un estado a otro.

SAMSUNG no garantiza el funcionamiento ininterrumpido o sin errores del producto. Ningún aval o garantía otorgados por otra persona, compañía o corporación con respecto al presente producto revestirá carácter vinculante para SAMSUNG.

Para obtener el servicio de garantía, comuníquese con SAMSUNG en:

Samsung Electronics America, Inc.
85 Challenger Road
Ridgefield Park, NJ 07660

1-800-SAMSUNG (726-7864)
www.samsung.com/us/support

Garantía (CANADÁ)

Horno de microondas samsung para instalar sobre la estufa

Garantía limitada al comprador original

El presente producto de la marca SAMSUNG, tal como lo provee y distribuye Samsung Electronics Canada, Inc. (SAMSUNG) y lo entrega como nuevo, en su empaque de cartón original al comprador o consumidor original, está garantizado por SAMSUNG contra defectos de fabricación de los materiales y la mano de obra durante el período limitado de la garantía de:

UN (1) AÑO PARA LAS PIEZAS Y LA MANO DE OBRA, CINCO (5) AÑOS PARA LAS PIEZAS DE LA GARANTÍA DEL MAGNETRÓN

Samsung le aplicará un cargo por reemplazar un accesorio o por reparar un defecto cosmético si el daño de la unidad o el daño/pérdida del accesorio es causado por el cliente. En esta cláusula se incluyen:

- Puerta, manija, panel exterior o panel de control abollados, rayados o rotos
- Bandeja, anillo giratorio, manguito de acoplamiento, filtro o rejilla de alambre rotos o perdidos

Las piezas sustituibles por el usuario se pueden enviar al cliente para la reparación de la unidad. Si es necesario, se puede enviar a un técnico para que efectúe el servicio. La presente garantía limitada comienza en la fecha original de compra y es válida únicamente para productos comprados y usados en los Estados Unidos. Para recibir el servicio técnico de la garantía, el comprador debe comunicarse con SAMSUNG a fin de que se determine el problema y los procedimientos del servicio. El servicio técnico de la garantía solo puede ser prestado por un centro de servicio técnico autorizado de SAMSUNG. Se debe presentar la factura de compra original como prueba de compra a SAMSUNG o al centro de servicio técnico autorizado de SAMSUNG.

SAMSUNG reparará el producto o lo reemplazará si no puede repararlo, a discreción y sin cargo tal como se establece en la presente garantía, con piezas o productos nuevos o reacondicionados si se comprueba que es defectuoso durante el período limitado de la garantía especificado anteriormente. Todas las piezas y los productos reemplazados pasan a ser propiedad de SAMSUNG y deben ser devueltos a SAMSUNG. Las piezas y los productos reemplazados asumen la garantía original que resta, o noventa (90) días, el período que sea el más prolongado.

Garantía (CANADÁ)

Se brindarán servicios a domicilio durante el período de garantía de mano de obra sujeto a la disponibilidad dentro de los estados contiguos de Estados Unidos. El servicio a domicilio no está disponible en todas las zonas. Para recibir servicio a domicilio, el producto debe estar accesible y sin obstrucciones para el personal de servicio técnico. Si durante el servicio a domicilio no puede completarse la reparación, puede ser necesario retirar, reparar y devolver el producto. En caso de que el servicio a domicilio no esté disponible, SAMSUNG podrá elegir, a nuestra discreción, proveer el transporte que escojamos de un centro de servicio SAMSUNG autorizado. De lo contrario, el transporte hacia y desde el centro de servicio técnico autorizado de Samsung es responsabilidad del comprador.

La presente garantía limitada cubre defectos de fabricación de los materiales y la mano de obra encontrados durante el uso normal y doméstico de este producto y no será válida para lo siguiente, incluyendo, pero no limitado a: daños que ocurran durante el envío; entrega e instalación; aplicaciones y usos para los cuales el presente producto no fue destinado; números de serie o de producto alterados; daño estético o acabado exterior; accidentes, abuso, descuido, incendio, inundación, caída de rayos, u otros casos fortuitos o de fuerza mayor; uso de productos, equipos, sistemas, utilidades, servicios, piezas, suministros, accesorios, aplicaciones, instalaciones, reparaciones, cableado externo o conectores no provistos ni autorizados por SAMSUNG que dañen este producto o que acarreen problemas en el servicio; tensión de la línea eléctrica incorrecta, fluctuaciones y sobretensión; ajustes del cliente e incumplimiento de lo establecido en el manual de instrucciones, las instrucciones de limpieza, mantenimiento y ambientales cubiertas y recomendadas en el manual de instrucciones; problemas causados por plagas; recalentamiento o exceso de cocción causado por el usuario; charola de vidrio o plato giratorio; menor potencia del magnetrón relacionada con el envejecimiento normal. SAMSUNG no garantiza el funcionamiento ininterrumpido o sin errores del producto.

NO EXISTEN GARANTÍAS EXPRESAS, SALVO AQUELLAS ENUMERADAS Y DESCRITAS ANTERIORMENTE, Y NINGUNA GARANTÍA YA SEA EXPRESA O TÁCITA, INCLUIDA, AUNQUE NO EN CARÁCTER TAXATIVO, TODA GARANTÍA TÁCITA DE COMERCIABILIDAD O APTITUD PARA UN PROPÓSITO ESPECIAL, SE APLICARÁ DESPUÉS DE LOS PERÍODOS DE GARANTÍA ESTABLECIDOS MÁS ARRIBA, Y NINGUNA OTRA GARANTÍA EXPRESA O GARANTÍA OTORGADA POR PERSONA, COMPAÑÍA O CORPORACIÓN ALGUNA CON RESPECTO AL PRESENTE PRODUCTO REVESTIRÁ CARÁCTER VINCULANTE PARA SAMSUNG. SAMSUNG NO SERÁ RESPONSABLE POR PÉRDIDA DE INGRESOS O LUCRO CESANTE, IMPOSIBILIDAD DE GENERAR AHORROS U OBTENER OTROS BENEFICIOS, O CUALQUIER DAÑO DERIVADO DE CIRCUNSTANCIAS ESPECIALES, DAÑO IMPREVISTO O DERIVADO CAUSADO POR EL USO, USO INCORRECTO, O INCAPACIDAD PARA USAR EL PRESENTE PRODUCTO, INDEPENDIENTEMENTE DE LA TEORÍA LEGAL EN QUE SE FUNDE EL RECLAMO Y AUN CUANDO SE LE HAYA NOTIFICADO A SAMSUNG DE LA POSIBILIDAD DE TALES DAÑOS. NINGÚN RESARCIMIENTO DE NINGUNA ÍNDOLE CONTRA SAMSUNG SUPERARÁ EL MONTO DEL PRECIO DE COMPRA DEL PRODUCTO VENDIDO POR SAMSUNG Y CAUSANTE DEL PRESUNTO DAÑO. SIN LIMITAR LO PRECEDENTE, EL COMPRADOR ASUME TODO EL RIESGO Y LA RESPONSABILIDAD POR PÉRDIDA, DAÑO O LESIÓN AL COMPRADOR Y A LOS BIENES DEL COMPRADOR Y A TERCEROS Y A SUS BIENES DERIVADOS DEL USO, USO INCORRECTO O INCAPACIDAD PARA USAR EL PRESENTE PRODUCTO VENDIDO POR SAMSUNG, QUE NO HAYA SIDO OCASIONADO DIRECTAMENTE POR NEGLIGENCIA DE SAMSUNG. LA PRESENTE GARANTÍA LIMITADA NO SE EXTENDERÁ A NINGUNA PERSONA DISTINTA DEL COMPRADOR ORIGINAL DEL PRESENTE PRODUCTO, ES INTRANSFERIBLE Y ESTABLECE SU EXCLUSIVA REPARACIÓN.

Algunos Estados no permiten limitaciones en cuanto al plazo de una garantía implícita, o la exclusión o limitación de daños imprevistos o derivados, por lo tanto las limitaciones o exclusiones antedichas pueden no aplicarse en su caso. Esta garantía le otorga derechos legales específicos, y además puede tener otros derechos que varían según el Estado en el que se encuentre.

Para recibir un servicio técnico de garantía, comuníquese con SAMSUNG a:

1-800-SAMSUNG (726-7864) o www.samsung.com/ca/support (English)

www.samsung.com/ca_fr/support (French)

Notas



Escanee este código con su teléfono inteligente

Escanee el código QR* o visite www.samsung.com/spsn para ver nuestros útiles videos instructivos y programas en vivo

* Requiere la instalación de un lector en su teléfono inteligente

Tenga en cuenta que la garantía de Samsung NO cubre las llamadas de servicio para explicar el funcionamiento del producto, corregir una instalación inadecuada o realizar tareas de limpieza o mantenimiento.

¿TIENE PREGUNTAS O COMENTARIOS?

PAÍS	LLAME AL	O VISÍTENOS EN LÍNEA EN
U.S.A Consumer Electronics	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/us/support
CANADA	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ca/support (English) www.samsung.com/ca_fr/support (French)



ME11A7510DS_AA-03

Four à micro-ondes

Manuel d'utilisation

ME11A7510** / ME11CB7510**



SAMSUNG

Table des matières

Consignes de sécurité importantes	3	Guide des récipients	25
Ce que vous devez savoir sur les consignes de sécurité	3	Ustensiles de cuisine recommandés	25
Consignes permettant d'éviter une exposition excessive aux micro-ondes	3	Éléments à utilisation limitée	26
Symboles de sécurité importants et précautions	3	Non recommandé	26
California proposition 65 avertissement (exclusivement aux états-unis)	5	Essai des ustensiles	26
Consignes de mise à la terre	7	Guide de cuisson	27
Utilisation de rallonges	7	Techniques de cuisson	27
Avertissements importants relatifs à l'installation	7	Recommandations générales en matière de cuisson	28
Symboles d'avertissement relatifs à l'installation	8	Guide de cuisson des œufs	28
Avertissements importants relatifs à l'utilisation	8	Guide de cuisson des légumes	28
Avertissements relatifs à l'utilisation	10	Nettoyage et entretien de votre four micro-ondes	29
Consignes de nettoyage importantes	10	Nettoyage de la partie extérieure	29
Préparation de votre nouveau four micro-ondes	11	Nettoyage du dessous de votre four micro-ondes	29
Contrôle du contenu	11	Nettoyage du tableau de commande	29
Préparation de votre four micro-ondes	12	Nettoyage de la porte et des joints	29
Description du tableau de commande	12	Nettoyage de la partie intérieure	29
Réglez le temps de cuisson	13	Nettoyage du plateau tournant et de l'anneau de guidage	29
Réglages système	13	Rangement et entretien du four à micro-ondes	30
Commande intelligente	14	Remplacement de l'ampoule de la surface de cuisson/veilleuse	30
Commande vocale	15	Remplacement de l'ampoule du four	31
Connectivité automatique	16	Nettoyage du filtre à graisse	31
Utilisation du four micro-ondes	16	Remplacement du filtre à charbon	32
Turntable On/Off ((Marche/Arrêt) du plateau tournant)	16	Dépannage	33
Minuterie de cuisine	16	Points de contrôle	33
Sécurité enfants	17	Codes d'information	36
Bouton Stop (ARRÊT)	17	Annexe	36
Mode Éco	17	Caractéristiques techniques	36
+30 sec	17	Garantie (États-Unis)	37
Lumière de la table de cuisson (élevée/faible/désactivée)	17	Garantie (CANADA)	39
Ventilateur (4/3/2/1/Off(Arrêter))	18		
Popcorn (Maïs soufflé)	18		
Potato (Pomme de terre)	19		
Cuisson automatique	19		
Reheat (Réchauffage)	23		
Defrost (Décongeler)	24		
Micro-ondes	24		
Niveaux de puissance	24		
Cuisson en une étape	25		
Cuisson en plusieurs étapes (2 étapes maximum)	25		

Consignes de sécurité importantes

Félicitations pour l'acquisition de votre nouveau four à micro-ondes Samsung. Ce manuel contient des informations importantes concernant l'installation, l'utilisation et l'entretien de votre appareil. Veuillez le lire attentivement afin de profiter pleinement des nombreux avantages et fonctions qu'offre votre four à micro-ondes.

CE QUE VOUS DEVEZ SAVOIR SUR LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Les avertissements et les consignes de sécurité importantes contenus dans ce manuel ne sont pas exhaustifs. Il est de votre responsabilité de faire appel à votre bon sens et de faire preuve de prudence et de minutie lors de l'installation, de l'entretien et de l'utilisation du four à micro-ondes.

CONSIGNES PERMETTANT D'ÉVITER UNE EXPOSITION EXCESSIVE AUX MICRO-ONDES

- A. N'utilisez jamais le four alors que la porte est ouverte ; vous risqueriez d'être exposé à une quantité trop importante de micro-ondes. Ne tentez jamais de neutraliser ou de modifier les verrouillages de sécurité.
- B. Ne placez aucun objet entre la façade du four et la porte et ne laissez aucun résidu alimentaire ou de produit d'entretien s'accumuler sur les surfaces assurant l'étanchéité.
- C. N'utilisez pas le four si celui-ci est endommagé. Veuillez toujours à ce que la porte soit fermée hermétiquement et que les composants suivants ne soient pas endommagés :
 1. Porte (risque de déformation)
 2. Charnières et loquets (cassés ou desserrés)
 3. Joints de la porte et surfaces d'étanchéité.
- D. Confiez toutes les réparations et opérations de réglage à une main d'œuvre qualifiée.

SYMBOLES DE SÉCURITÉ IMPORTANTS ET PRÉCAUTIONS

Signification des icônes et des symboles utilisés dans ce manuel :

AVERTISSEMENT

Risques ou manipulations dangereuses susceptibles d'entraîner des **blessures graves, voire mortelles**.

ATTENTION

Risques ou manipulations dangereuses susceptibles d'entraîner **des blessures légères ou des dégâts matériels**.

ATTENTION

Afin de réduire les risques d'incendie, d'explosion, d'électrocution ou de blessures lors de l'utilisation du four à micro-ondes, vous devez respecter ces règles de sécurité de base.



NE PAS tenter.



Débranchez la fiche d'alimentation de la prise murale. Assurez-vous que l'appareil est relié à la terre afin d'éviter tout risque d'électrocution.



NE PAS démonter.



Contactez le service d'assistance technique.



NE PAS toucher.



Remarque



Suivez scrupuleusement les consignes.

Les symboles d'avertissement sont là pour minimiser les risques de blessure ; veuillez à bien les respecter. Après lecture de cette rubrique, conservez le manuel dans un endroit sûr afin de pouvoir le consulter ultérieurement.

CONSERVEZ PRÉCIEUSEMENT CES INSTRUCTIONS

Consignes de sécurité importantes

1. AVIS DE LA FCC

DÉCLARATION DE LA FCC

This equipment generates and uses ISM frequency energy and if not installed and used properly, that is in strict accordance with the manufacturer's instructions, may cause interference to radio and television reception. Il a été testé; il est conforme aux limitations applicables à l'équipement ISM selon le paragraphe 18 de la réglementation FCC, conçues selon le paragraphe 18 de la réglementation FCC, conçues pour fournir une installation résidentielle.

Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. If this equipment does cause interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following:

- Réorienter l'antenne de réception de la radio ou de la télévision.
- Déplacer le four à micro-ondes en fonction du récepteur.
- Éloignez le four à micro-ondes du récepteur.
- Branchez le four à micro-ondes sur une autre prise de manière à ce que le four à micro-ondes et le récepteur fonctionnent selon des codes de branchement différents.

Le fabricant n'est pas responsable des interférences radio ou TV causées par une modification non autorisée effectuée dans ce four à micro-ondes. Il incombe à l'utilisateur de corriger ces interférences.

CONSERVEZ PRÉCIEUSEMENT CES INSTRUCTIONS

Cet appareil a été testé; il est conforme aux limitations applicables aux appareils numériques de classe B, selon le paragraphe 15 de la réglementation FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet appareil génère, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Brancher l'appareil sur une prise située sur un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est branché.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

Pour satisfaire aux exigences de la FCC en matière d'exposition aux RF, une distance de séparation de 20 cm ou plus doit être maintenue entre l'antenne de cet appareil et les personnes pendant le fonctionnement de l'appareil.

Pour garantir la conformité, il est recommandé de ne pas opérer à une distance inférieure à celle-ci.

⚠ AVERTISSEMENT

Tout changement ou modification de cet appareil non expressément approuvé par la partie responsable de la conformité peut annuler le droit de l'utilisateur à faire fonctionner l'équipement.

2. Avis de l'IC

Le terme « IC » précédant le numéro de certification radio signifie uniquement que les spécifications techniques d'Industrie Canada ont été respectées. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences qui peuvent causer un fonctionnement indésirable de l'appareil.

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003. For products available in the US/Canadian markets, only channels

1~11 are available. You cannot select any other channels.

DÉCLARATION D'IC RELATIVE À L'EXPOSITION AUX RADIATIONS :

This equipment complies with IC RSS-102 radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated so there is at least 8 inches (20 cm) between the radiator and your body. This device and its antenna(s) must not be co-located or operated in conjunction with any other antenna or transmitter.

CALIFORNIA PROPOSITION 65 AVERTISSEMENT (EXCLUSIVEMENT AUX ÉTATS-UNIS)

Avertissement : Ce produit contient des produits chimiques reconnus par l'État de Californie pour causer le cancer et des malformations congénitales ou d'autres problèmes de reproduction. Lors de l'utilisation de tout appareil électrique, des précautions de sécurité de base doivent être suivies, notamment les suivantes :

⚠ AVERTISSEMENT

Cancer et Troubles de l'appareil reproducteur - www.P65Warnings.ca.gov

⚠ AVERTISSEMENT

Consignes visant à réduire les risques de brûlure, d'électrocution, d'incendie, de blessure ou d'exposition excessive aux micro-ondes :

1. Lisez attentivement toutes les consignes de sécurité avant d'utiliser l'appareil.
2. Respectez la section **Consignes permettant d'éviter une exposition excessive aux micro-ondes à la page 3**.
3. Cet appareil doit être relié à la terre. N'effectuez le branchement que sur des prises correctement mises à la terre. Reportez-vous aux instructions importantes **Consignes de mise à la terre à la page 7** de ce manuel.
4. Installez l'appareil conformément aux instructions fournies.
5. Certains produits tels que les œufs entiers (avec leur coquille) et les récipients clos (ex. : récipients en verre fermés) sont susceptibles d'exploser s'ils sont chauffés rapidement. Ne les faites jamais chauffer au four à micro-ondes.
6. N'utilisez pas cet appareil à d'autres fins que la cuisson. Le séchage de vêtements et le chauffage de compresses chauffantes, pantoufles, éponges, chiffon mouillé ou similaire peuvent entraîner des blessures, des flammes ou un incendie. Utilisez ce four uniquement pour l'usage auquel il est destiné (tel que décrit dans ce manuel). N'utilisez pas de produits chimiques ou de vapeurs à caractère corrosif dans ce four. Ce type de four est spécialement conçu pour faire réchauffer, cuire ou déshydrater des aliments. Il n'est pas conçu pour être utilisé dans un laboratoire ou à des fins industrielles.

CONSERVEZ PRÉCIEUSEMENT CES INSTRUCTIONS

Consignes de sécurité importantes

7. Comme pour tout appareil, une vigilance extrême s'impose lorsque le four est utilisé par des enfants. Veillez à ce que les enfants soient éloignés de la porte lors de son ouverture ou de sa fermeture car ils pourraient se cogner contre la porte ou se prendre les doigts dedans.
 - Ne laissez pas les enfants utiliser le micro-ondes, car son contenu chaud peut leur causer de graves brûlures.
8. N'utilisez pas ce four si un câble ou une prise est endommagé(e), s'il ne fonctionne pas correctement ou s'il a été endommagé ou a subi une chute.
9. La réparation ou l'entretien de cet appareil doit impérativement être assuré(e) par une main d'œuvre qualifiée. Contactez le service d'assistance technique le plus proche de chez vous si vous souhaitez effectuer un contrôle, une réparation ou un réglage.
10. N'obstruez jamais les ouvertures du four.
11. N'essayez pas de modifier, d'ajuster ou de réparer la porte.
12. N'entreposez jamais le four à l'extérieur. N'utilisez pas cet appareil à proximité d'eau (ex. : près d'un évier, dans une cave humide, à côté d'une piscine ou dans des endroits similaires).
13. N'immergez jamais la prise ou le câble dans l'eau.
14. Tenez le cordon éloigné des surfaces chaudes. (y compris de l'arrière du four).
15. Ne laissez pas le cordon pendre par-dessus le bord d'une table ou d'un comptoir.
16. Lorsque vous nettoyez les zones de la porte et du four qui entrent en contact une fois la porte fermée, utilisez uniquement une éponge ou un chiffon doux imbibé(e) d'un produit ménager doux et non corrosif. Débranchez la prise avant de procéder au nettoyage.
17. Pour éviter tout risque d'incendie à l'intérieur du four :
 - a. Évitez de surcuire vos aliments. Surveillez attentivement la cuisson lorsque vous placez du papier, du plastique ou d'autres matériaux combustibles à l'intérieur du four pour faciliter la cuisson.
 - b. Retirez les ligatures métalliques des sacs en papier ou en plastique avant de les placer dans le four.
 - c. En cas de départ de feu, laissez la porte du four fermée, éteignez l'appareil et débranchez le câble d'alimentation ou coupez l'alimentation au niveau du tableau de fusibles ou du disjoncteur. Si vous ouvrez la porte du four, l'incendie risque de se propager.
- d. N'entreposez pas d'objets à l'intérieur du four. Ne laissez pas de papiers, d'ustensiles de cuisine ou d'aliments à l'intérieur du four lorsque celui-ci est inutilisé.
18. Tout liquide (ex. : eau, lait, café ou thé) est susceptible de dépasser le point d'ébullition sans que le phénomène soit pour autant visible. Un bouillonnement n'est par conséquent pas toujours visible lorsque vous retirez le récipient du four. EN CAS DE MOUVEMENT BRUSQUE OU DE CONTACT AVEC UNE CUILLÈRE OU UN AUTRE USTENSILE, DE L'EAU BOUILLANTE RISQUE DE SOUDAIN DÉBORDER DU RÉCIPIENT. Consignes pour réduire les risques de blessure :
 - a. Ne faites pas surchauffer les liquides.
 - b. Remuez le liquide avant et à la moitié du temps de chauffe.
 - c. N'utilisez pas de récipients à col étroit.
 - d. Une fois le temps de chauffe écoulé, laissez le récipient dans le micro-ondes pendant quelques instants avant de le sortir.
 - e. Soyez extrêmement prudent lorsque vous introduisez une cuillère ou un autre ustensile dans le récipient.
19. N'introduisez jamais d'aliments ou d'ustensiles métalliques volumineux dans le four micro-ondes, car ils risquent de provoquer un incendie ou une électrocution.
20. N'utilisez pas d'éponges à récurer métalliques pour le nettoyage du four micro-ondes. Un morceau métallique pourrait se détacher de l'éponge, entrer en contact avec des parties électriques et provoquer une électrocution.
21. Ne placez pas de papier dans le four lorsque vous l'utiliser en mode gril.
22. Ne stockez aucun autre accessoire que ceux recommandés par le fabricant dans ce four lorsqu'il est inutilisé.
23. Ne couvrez pas les grilles ou tout autre élément du four avec une feuille métallique. Cela provoquerait la surchauffe du four.

ATTENTION

1. Nettoyez régulièrement la hotte : ne laissez pas la graisse s'accumuler sur le filtre.
2. Si les aliments situés sur la cuisinière s'enflamment, activez la ventilation.
3. Nettoyez le filtre de la hotte avec précaution. Les détergents caustiques, comme les nettoyeurs pour four à base de lessive, risquent d'endommager le filtre.

CONSERVEZ PRÉCIEUSEMENT CES INSTRUCTIONS

CONSIGNES DE MISE À LA TERRE

Cet appareil doit être relié à la terre. La mise à la terre réduit le risque de choc électrique, car elle fournit au courant un chemin de fuite en cas de court-circuit. Ce four est équipé d'un cordon d'alimentation disposant d'une fiche de mise à la terre. La fiche doit être branchée sur une prise secteur posée et mise à la terre conformément à la législation en vigueur.

AVERTISSEMENT

Toute utilisation non conforme de la fiche de mise à la terre peut entraîner un risque d'électrocution.


- Branchez l'appareil sur une prise murale tripolaire reliée à la terre. Ne coupez ni ne retirez la troisième broche (mise à la terre). N'utilisez pas d'adaptateur ou, dans le cas contraire, neutralisez la fonction de sécurité de la fiche de mise à la terre.
- Contactez un électricien ou un réparateur qualifié si les consignes de mise à la terre ne vous semblent pas claires ou si vous n'êtes pas certain que votre appareil est correctement relié à la masse.
- Il est déconseillé d'utiliser une rallonge avec cet appareil. Si le cordon d'alimentation est trop court, faites installer une prise à proximité de votre appareil par un électricien ou un réparateur qualifié. Toutefois, s'il s'avère indispensable d'utiliser une rallonge, lisez et respectez les conseils indiqués dans la rubrique « Utilisation de rallonges » ci-dessous.

UTILISATION DE RALLONGES

Le four est fourni avec un cordon d'alimentation court afin de limiter les risques d'enroulement. Des cordons plus longs ou des rallonges sont disponibles et peuvent être utilisés si vous faites preuve de prudence. En cas d'utilisation d'un cordon plus long ou d'une rallonge :

1. Les caractéristiques électriques du cordon ou de la rallonge doivent être au moins égales à celles de l'appareil.
2. La rallonge doit être un cordon à 3 fils reliable à la terre et branchée sur une prise femelle tripolaire.
3. En cas d'utilisation d'un cordon plus long, celui-ci ne doit pas passer par-dessus le comptoir ou la table afin d'éviter qu'un enfant ne tire dessus ou que quelqu'un ne s'y entrave. Si vous utilisez une rallonge, l'intensité de l'éclairage intérieur peut vaciller et la ventilation subir des variations lorsque le four à micro-ondes fonctionne. Les temps de cuisson peuvent également être plus longs.

AVERTISSEMENTS IMPORTANTS RELATIFS À L'INSTALLATION


-  Cet appareil doit être installé par un technicien qualifié ou une société de dépannage.
 - Le non-respect de cette consigne peut provoquer une électrocution, un incendie, une explosion, un dysfonctionnement de l'appareil ou des blessures.
 Déballiez l'appareil : retirez tous les éléments d'emballage et vérifiez que le four n'est pas endommagé (traces de choc à l'intérieur ou à l'extérieur, loquets cassés, fissures au niveau de la porte ou porte mal alignée). En cas de dommages, n'utilisez pas le four et contactez immédiatement votre revendeur.

Veillez à ce que le four soit installé dans un emplacement suffisamment grand. Retirez régulièrement toute substance étrangère (poussière ou eau) présente sur les bornes et les points de contact de la fiche d'alimentation à l'aide d'un chiffon sec.


 - Débranchez la fiche et nettoyez-la à l'aide d'un chiffon sec.
 - Le non-respect de cette consigne peut entraîner un risque d'électrocution ou d'incendie.
 Branchez le cordon d'alimentation sur une prise tripolaire correctement reliée à la terre. Ne branchez aucun autre appareil électrique sur ce circuit.
 - Partager la même prise murale avec d'autres appareils à l'aide d'une multiprise ou d'une rallonge risque de provoquer une électrocution ou un incendie.
 - N'utilisez pas de transformateur électrique. Cela pourrait entraîner un risque d'électrocution ou d'incendie.
 - Veillez à ce que la tension, la fréquence et l'intensité du courant soient conformes aux caractéristiques de l'appareil. Le non-respect de cette consigne peut entraîner un risque d'électrocution ou d'incendie.
 Gardez tous les éléments d'emballage hors de la portée des enfants. Ceux-ci risqueraient de les utiliser pour jouer.

CONSERVEZ PRÉCIEUSEMENT CES INSTRUCTIONS


Consignes de sécurité importantes

-  Cet appareil doit être correctement relié à la terre. Lisez et respectez les « Consignes de mise à la terre » détaillées au début de ce chapitre. Ne reliez jamais cet appareil à une conduite de gaz, à un tuyau d'eau en plastique ou à une ligne téléphonique.
 - Cela pourrait entraîner un risque d'électrocution, d'incendie, d'explosion ou de défaillance de l'appareil.
 - Ne branchez jamais le cordon d'alimentation sur une prise qui n'est pas correctement reliée à la terre et assurez-vous que la mise à la terre est conforme aux normes locales et nationales en vigueur.

Ne coupez ni ne retirez JAMAIS la troisième broche (mise à la terre) de la fiche du cordon d'alimentation.



Le micro-ondes requiert une prise simple séparée reliée à la terre à circuit de dérivation entre 15 et 20 A.
 -  N'installez pas cet appareil dans un endroit humide, grasseux ou poussiéreux et veillez à ce qu'il ne soit pas exposé directement à la lumière du soleil ou à une source d'eau (eau de pluie).
 - Cela pourrait entraîner un risque d'électrocution ou d'incendie.

Branchez correctement la fiche dans la prise murale. N'utilisez jamais une fiche ou un cordon d'alimentation endommagé(e) ou une prise murale mal fixée.
 - Cela pourrait entraîner un risque d'électrocution ou d'incendie.
- N'installez pas l'appareil au-dessus d'un évier.
- Ne tirez jamais sur le cordon d'alimentation et ne le pliez pas de façon excessive.
- Ne vrillez et ne serrez pas le cordon d'alimentation.
- Concernant le cordon d'alimentation : ne l'accrochez pas sur un objet métallique ; ne posez pas d'objet lourd dessus ; ne le faites passer entre des objets et ne le poussez pas dans l'espace à l'arrière de l'appareil.
- Cela pourrait entraîner un risque d'électrocution ou d'incendie.


Pour débrancher la fiche, ne tirez pas sur le cordon.
- Débranchez le four en tirant sur la fiche uniquement.
- Le non-respect de cette consigne peut entraîner un risque d'électrocution ou d'incendie.
-  Si la prise ou le cordon d'alimentation est endommagé(e), contactez le centre de dépannage le plus proche pour demander à ce qu'elle soit remplacée.

CONSERVEZ PRÉCIEUSEMENT CES INSTRUCTIONS

SYMBOLES D'AVERTISSEMENT RELATIFS À L'INSTALLATION

-  Installez le four de telle façon que la fiche reste facilement accessible.
 - Le non-respect de cette consigne peut entraîner un risque d'électrocution ou d'incendie suite à une fuite électrique.
-  Débranchez la prise d'alimentation si l'appareil doit rester inutilisé pendant une période prolongée ou en cas d'orage.
 - Le non-respect de cette consigne peut entraîner un risque d'électrocution ou d'incendie.

AVERTISSEMENTS IMPORTANTS RELATIFS À L'UTILISATION

-  En cas d'inondation, contactez le centre de dépannage Samsung le plus proche si votre appareil a été en contact avec l'eau. Le non-respect de cette consigne peut entraîner un risque d'électrocution ou d'incendie.
- Lisez et respectez les « Consignes permettant d'éviter une exposition excessive aux micro-ondes » détaillées au début de ce chapitre relatif aux informations de sécurité. Si l'appareil génère un bruit anormal, une odeur de brûlé ou de la fumée, débranchez-le immédiatement et contactez le service de dépannage Samsung le plus proche.
- Le non-respect de cette consigne peut entraîner un risque d'électrocution ou d'incendie.
- En cas de fuite de gaz (propane, GPL, etc.), aérez immédiatement la pièce sans toucher à l'appareil, au cordon d'alimentation ou à la fiche.
- N'utilisez pas de ventilateur.
 - La moindre étincelle risquerait de provoquer une explosion ou un incendie.
- Veillez à ne toucher aucune des parties du four (ex. : porte) lorsque le four micro-ondes est en marche ou vient juste de fonctionner.
- Le non-respect de cette consigne risque d'entraîner des brûlures.

- ★ En cas de départ de feu sur la cuisinière située sous le four micro-ondes, étouffez les flammes à l'aide d'un couvercle, d'une plaque de cuisson métallique ou d'un plateau.
Lorsque le four fonctionne à puissance élevée, ne laissez jamais sans surveillance les éléments situés sous l'appareil. En cas de débordement, les particules grasses provenant des aliments risquent de s'enflammer si la hotte fonctionne. Afin que la hotte ne se déclenche pas automatiquement chaque fois que vous vous servez de votre four, utilisez des plats de taille appropriée et ne faites fonctionner votre table de cuisson à puissance maximale que lorsque cela est vraiment nécessaire. En cas de départ de feu à l'intérieur du four micro-ondes, laissez sa porte fermée, éteignez l'appareil et débranchez la prise ou coupez l'alimentation au niveau du tableau de fusibles ou du disjoncteur. Si vous ouvrez la porte du four, l'incendie risque de se propager.
L'utilisation de plats d'une taille non adéquate sur la cuisinière peut entraîner la fonte de la porte du micro-ondes ou d'autres dommages.
 - Respectez systématiquement les consignes de sécurité lorsque vous utilisez votre four micro-ondes. Ne tentez jamais de réparer le four vous-même. La tension circulant à l'intérieur est très élevée. Si le four nécessite des réparations, contactez un centre de dépannage agréé proche de chez vous.
- ✘ Ne tentez pas de réparer, démonter ou modifier vous-même l'appareil.
 - Le châssis de l'appareil étant traversé par un courant à haute tension, il existe un risque d'électrocution ou d'incendie.
 - Vous risqueriez d'être exposé à des ondes électromagnétiques.
 - Si le four micro-ondes nécessite des réparations, contactez le centre de dépannage Samsung le plus proche de chez vous.
- ➔ Si une substance étrangère telle que de l'eau pénètre dans l'appareil, débranchez-le puis contactez votre centre de dépannage le plus proche.
 - Le non-respect de cette consigne peut entraîner un risque d'électrocution ou d'incendie.

- ✘ Ne touchez pas la fiche d'alimentation si vous avez les mains mouillées.
 - Cela pourrait entraîner un risque d'électrocution.
 N'éteignez pas l'appareil alors qu'il est en fonctionnement en débranchant le cordon d'alimentation.
 - Le fait de rebrancher le cordon d'alimentation dans la prise murale peut provoquer une étincelle entraînant une électrocution ou un incendie.
 Tenez tous les éléments d'emballage hors de portée des enfants afin d'éviter tout accident.
 - Risque d'asphyxie avec les sacs plastique notamment.
 Ne laissez pas les enfants ou toute personne à capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites utiliser cet appareil sans surveillance. Veillez à ce que l'appareil se trouve hors de portée des enfants.
 - Le non-respect de cette consigne peut entraîner un risque d'électrocution, de brûlures ou de blessures.
 Ne touchez pas l'intérieur du four juste après son fonctionnement ; les éléments sont encore brûlants.
 - La chaleur à l'intérieur de votre four micro-ondes risque de provoquer des brûlures.
 N'utilisez pas de papier aluminium (sauf si indiqué précisément dans ce manuel), d'objets métalliques (récipients, fourchettes, etc.) ou de récipients comportant des ornements dorés ou argentés.
 - Ces objets risquent de provoquer des étincelles ou de s'enflammer.
 N'utilisez et n'entreposez pas d'aérosols ou d'objets inflammables à proximité du four micro-ondes.
 - La chaleur dégagée par le four à micro-ondes risque de faire exploser ou s'enflammer les gaz.
 - Le non-respect de cette consigne peut entraîner un risque d'électrocution ou des blessures.
 N'essayez pas de modifier, d'ajuster ou de réparer la porte. Le châssis extérieur ne doit être retiré sous aucun prétexte.
N'entreposez et n'utilisez jamais votre four micro-ondes en extérieur.

CONSERVEZ PRÉCIEUSEMENT CES INSTRUCTIONS

Consignes de sécurité importantes

AVERTISSEMENTS RELATIFS À L'UTILISATION

- ★ Si des fissures apparaissent à la surface du four à micro-ondes, éteignez ce dernier.
 - Le non-respect de cette consigne risque d'entraîner une électrocution.

Les plats et récipients peuvent devenir extrêmement chauds. Manipulez-les avec précaution. Les plats chauds et la vapeur peuvent provoquer des brûlures. Retirez le couvercle des récipients avec précaution en veillant à éloigner ces derniers de votre visage et de vos mains afin d'éviter que le dégagement de vapeur ne vous brûle.

Retirez les couvercles des petits pots pour bébé avant de les faire chauffer. Lorsque vous réchauffez des aliments pour bébé, remuez-les bien pour répartir la chaleur uniformément. Testez toujours la température des aliments avant de les donner à un bébé. Le récipient en verre ou la surface des aliments peuvent paraître plus froids que n'est l'intérieur des aliments qui peut lui, être chaud au point de brûler la bouche du bébé.

Veillez à ce que tous les ustensiles utilisés dans votre four micro-ondes soient adaptés à la cuisson aux micro-ondes.

Utilisez des ustensiles adaptés à la cuisson aux micro-ondes en respectant rigoureusement les recommandations des fabricants.
- ☒ Ne montez pas sur l'appareil et ne posez pas d'objets dessus (ex. : linge, couvercle de four, bougies allumées, cigarettes allumées, plats, produits chimiques, objets métalliques, etc.).
 - Des articles peuvent rester coincés dans la porte.
 - Cela pourrait entraîner un risque d'électrocution, d'incendie, de défaillance de l'appareil ou des blessures.

N'utilisez pas l'appareil avec les mains mouillées.

 - Cela pourrait entraîner un risque d'électrocution.

Ne vaporisez pas de substances volatiles (ex. : insecticide) sur la surface de l'appareil.

 - Ces substances sont non seulement nocives pour la santé, mais elles peuvent également entraîner une électrocution, un incendie ou une défaillance de l'appareil.

Ne placez pas l'appareil sur un support fragile, comme un évier ou un objet en verre.

 - L'évier ou l'objet en verre pourrait être endommagé.

- ☒ N'approchez pas votre visage ou votre corps de l'appareil pendant la cuisson ou lors de l'ouverture de la porte juste après la cuisson.
 - Veillez à ce que les enfants ne s'approchent pas trop près de l'appareil.
 - Le non-respect de cette consigne risque d'entraîner des brûlures pour les enfants.

Ne placez pas de nourriture ou d'objets lourds sur la porte.

 - Lorsque vous ouvrez la porte, vous risqueriez de vous brûler ou de vous blesser si les objets chutaient.

Ne créez pas de choc thermique brutal au niveau de la porte, de l'intérieur de l'appareil ou du plat (ex. : en versant de l'eau dessus pendant ou juste après la cuisson).

 - Cela risque d'endommager l'appareil. La vapeur ou les projections d'eau pourraient entraîner des brûlures ou des blessures.

Veillez toujours à ce que le plateau en verre se trouve à l'intérieur du four avant de mettre en marche ce dernier. Dans le cas contraire, les aliments ne seraient pas cuits correctement.

Ne faites jamais décongeler de boissons surgelées contenues dans des bouteilles à col étroit. Celles-ci risqueraient d'éclater.

Ne rayez pas la surface vitrée de la porte de votre four micro-ondes à l'aide d'un objet tranchant.

 - Cela pourrait endommager, voire briser la vitre.

Ne posez rien sur l'appareil lorsque celui-ci fonctionne.

N'utilisez pas de récipients fermés hermétiquement. Retirez les obturateurs et les couvercles avant l'utilisation. Les récipients fermés hermétiquement peuvent exploser en raison de l'accumulation de pression, même après l'arrêt du four.

CONSIGNES DE NETTOYAGE IMPORTANTES

- Ne nettoyez pas l'appareil en pulvérisant directement de l'eau dessus.
- N'utilisez pas de benzène, de diluant ou d'alcool pour nettoyer l'appareil.
- Cela pourrait entraîner une décoloration, une déformation, des dommages sur l'appareil ainsi qu'un risque d'électrocution ou d'incendie.
- Avant de nettoyer l'appareil ou d'effectuer un entretien, débranchez-le cordon d'alimentation de la prise murale. Puis, retirez les résidus d'aliments de la porte et du compartiment de cuisson.
- Le non-respect de cette consigne peut entraîner un risque d'électrocution ou d'incendie.
- Prenez garde à ne pas vous blesser en nettoyant l'appareil.
- (extérieur/intérieur)
- Les arêtes de celui-ci peuvent se révéler très tranchantes.
- Ne nettoyez pas l'appareil à l'aide d'un nettoyeur vapeur.
- Cela pourrait entraîner un phénomène de corrosion.
- Veillez à maintenir l'intérieur de votre four micro-ondes toujours propre. Les particules d'aliments ou les projections d'huile adhérant aux parois risquent d'abîmer le four ou d'en réduire son efficacité.

CONSERVEZ PRÉCIEUSEMENT CES INSTRUCTIONS

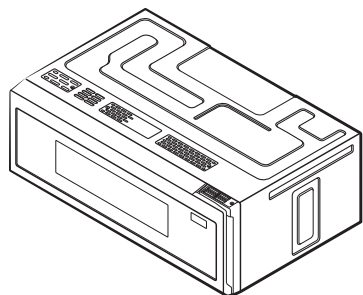
Préparation de votre nouveau four micro-ondes

Respectez scrupuleusement les instructions suivantes afin d'assurer le fonctionnement correct de votre nouveau four micro-ondes.

Contrôle du contenu

Sortez le four micro-ondes de son emballage avec précaution et vérifiez que vous disposez bien de toutes les pièces mentionnées ci-dessous. Si votre four a été endommagé durant le transport ou s'il manque des pièces, contactez le centre d'appels Samsung.

(Reportez-vous à la section **INFORMATIONS CONCERNANT LA GARANTIE ET L'ASSISTANCE** en page 37.)



Four micro-ondes



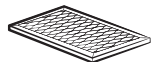
* Plateau en verre



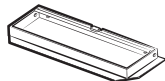
* Anneau du plateau tournant



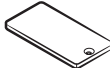
* Filtres à graisse (2EA)



* Filtres à charbon (2EA)



* Adaptateur du système d'évacuation



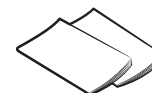
Couvercle d'aération - Gauche



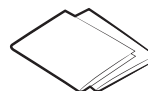
Couvercle d'aération - Droit (2EA)



* Jeu de pièces (vis & fixations)



Manuels (utilisation et installation)



Modèles (partie supérieure et paroi)

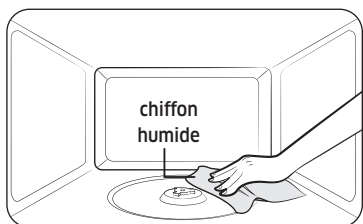
REMARQUE

Si vous souhaitez acheter un accessoire repéré par un astérisque (*), veuillez contacter le centre d'appels Samsung en appelant au numéro de téléphone indiqué en dernière page du présent manuel. Vous pouvez également consulter notre site Web de pièces en ligne à l'adresse www.samsungparts.com.

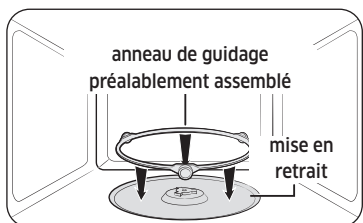
Préparation de votre nouveau four micro-ondes

Préparation de votre four micro-ondes

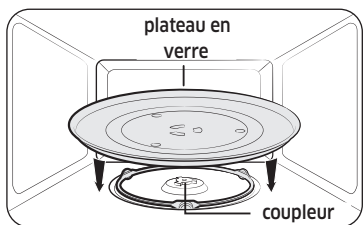
Préparation de votre nouveau four micro-ondes



1. Ouvrez la porte du four en tirant sur la poignée située sur le côté droit de la porte.
2. Essuyez les parois internes de votre four micro-ondes à l'aide d'un chiffon humide.

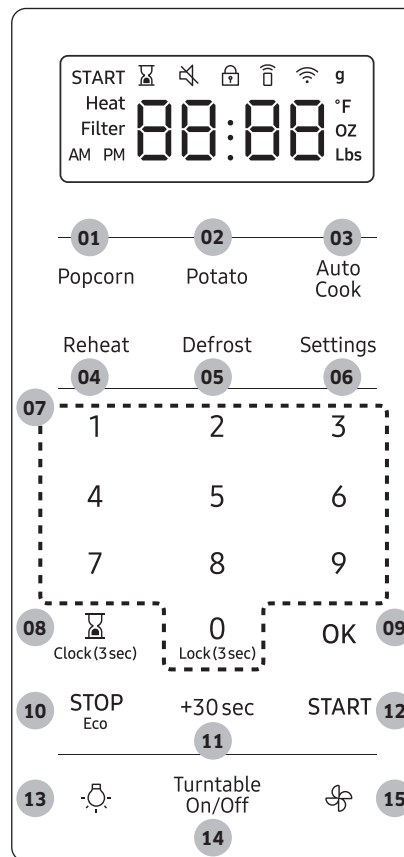


3. Insérez l'anneau de guidage préalablement assemblé dans l'empreinte située au centre du four.



4. Fixez le centre du plateau en verre sur le coupleur.

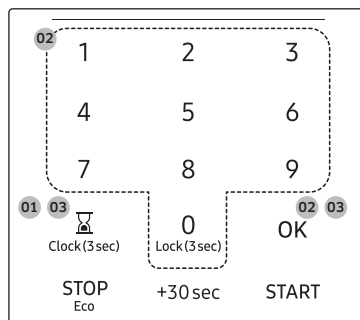
Description du tableau de commande



- 01 Bouton Popcorn (Maïs soufflé)
- 02 Bouton Potato (Pomme de terre)
- 03 Bouton Auto Cook (Cuisson automatique)
- 04 Bouton Reheat (Réchauffage)
- 05 Bouton Defrost (Décongeler)
- 06 Bouton Settings (Réglages)
- 07 Pavé Numérique
- 08 Bouton Kitchen Timer/Clock Setting (Minuterie de cuisine/Réglage de l'horloge)
- 09 Bouton OK
- 10 Bouton STOP Eco (ARRÊT Éco)
- 11 Bouton +30 sec (+30 s.)
- 12 Bouton Bouton START (DÉMARRER)
- 13 Bouton Light (Éclairage) (élevé/faible/désactivé)
- 14 Bouton Turntable On/Off (Marche/Arrêt du plateau tournant)
- 15 Bouton Vent (Ventilation) (4 vitesses et activation/désactivation)

Réglez le temps de cuisson

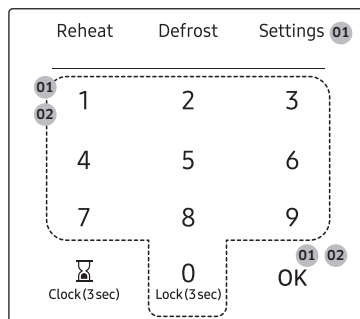
Votre four micro-ondes est équipé d'une horloge intégrée. L'horloge doit être réglée lors de l'installation initiale du four à micro-ondes ou après une coupure de courant. L'heure s'affiche lorsque le four micro-ondes n'est pas en cours de fonctionnement.



1. Appuyez sur le bouton **Clock (Horloge)** et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes.
2. Utilisez les boutons **Numériques** pour saisir le temps et appuyez sur le bouton **OK**.
3. Pour le mode d'affichage 12 heures, appuyez sur le bouton **Clock (Horloge)** pour régler l'heure, puis appuyez sur le bouton **OK**.

Réglages système

Vous pouvez personnaliser votre nouveau four micro-ondes en fonction de vos besoins. Suivez les consignes ci-dessous :



1. Appuyez sur le bouton **Settings (Réglages)**. Appuyez sur les boutons **Numériques (1-8)** pour sélectionner la fonction que vous souhaitez personnaliser et appuyez sur le bouton **OK**.
2. Appuyez sur le numéro **1** ou **2** pour modifier les options, puis appuyez sur le bouton **OK**.

Les fonctions et les options figurent dans le tableau ci-dessous.

Fonction		Description	Options
1	Unité de poids	Les unités de poids peuvent s'afficher en livres ou en kilogrammes.	lbs
			gr
2	Format de l'heure	L'horloge est compatible avec le mode d'affichage 12 Hr ou 24 Hr.	12 heures
			24 heures
3	Son	Vous pouvez activer et désactiver le son.	Activé
			Désactivé
4	Signal de rappel de fin	Le signal de rappel de fin peut être activé ou désactivé.	Activé
			Désactivé
5	Heure d'été	Le passage à l'heure d'été (l'horloge avance d'une heure) se fait sans régler l'horloge à nouveau.	Activé (pour avancer d'une heure)
			Désactivé (pour reculer d'une heure)
6	Mode Démo	Le mode de démonstration peut être activé ou désactivé.	Activé
			Désactivé
7	Rappel d'entretien des filtres	Le rappel d'entretien des filtres peut être activé ou désactivé.	Activé
			Désactivé
8	Wi-Fi	La fonction Wi-Fi peut être activée ou désactivée.	Activé
			Désactivé

REMARQUE

- Si vous changez d'avis pendant le réglage d'un paramètre, appuyez sur le bouton **STOP Eco (ARRÊT Éco)** pour annuler, puis procédez au réajustement du paramètre.
- En cas de coupure de courant, il convient de régler ces options à nouveau.

Préparation de votre nouveau four micro-ondes

- Si l'horloge est réglée sur l'heure d'hiver, la fonction **Réglage de l'heure d'été** vous permet de changer l'heure facilement sans avoir besoin de réinitialiser l'horloge. La plus grande partie des États-Unis passe à **l'heure d'été** à 2 heures du matin le premier dimanche d'avril et repasse à l'heure d'hiver à la même heure le dernier dimanche d'octobre.
- Si la fonction **Rappel d'entretien des filtres** est **activée**, le micro-ondes vous rappellera de nettoyer ou de remplacer le filtre à graisses tous les quatre mois. Lorsque vient le moment de nettoyer ou de remplacer le filtre à graisses, le micro-ondes affiche le message « Filter » (Filtre) afin de vous rappeler que vous devez nettoyer ou remplacer le filtre à graisses. Pour effacer le message, appuyez sur le chiffre 0 lorsque le micro-ondes est en mode veille. Si vous ne souhaitez pas recevoir ce message, désactivez la fonction **Rappel d'entretien des filtres** dans **Options**.

Commande intelligente

Pour utiliser la fonction Commande intelligente du four à micro-ondes, vous devez télécharger l'application SmartThings sur un appareil mobile. Les fonctions contrôlées à l'aide de l'application SmartThings peuvent ne pas fonctionner correctement si les conditions de communication sont mauvaises ou si le four à micro-ondes est installé dans un endroit où le signal Wi-Fi est faible.

Comment connecter le four à micro-ondes

1. Téléchargez et ouvrez l'application SmartThings sur votre appareil intelligent.
2. Suivez les instructions de l'application à l'écran pour connecter votre four à micro-ondes.
3. Pour faire fonctionner la fonction de commande intelligente du four à micro-ondes, appuyez et maintenez enfoncée le bouton **OK** pendant 3 secondes.
4. Une fois le processus terminé, l'icône  s'affiche à l'écran de votre four à micro-ondes et l'application confirme que vous êtes connecté.
5. Si l'icône de connexion ne s'allume pas, suivez les instructions de l'application pour vous reconnecter.

Commande à distance du Four à micro-ondes à l'aide de l'application SmartThings

Surveillance du Four à micro-ondes	Vérifiez l'état du four à micro-ondes
Commande à distance du Four à micro-ondes	Commande à distance de la vitesse du ventilateur/de la lampe de la table de cuisson

REMARQUE

Pour des raisons de sécurité, vous ne pouvez pas allumer le four à micro-ondes à distance et vous devez spécifier le temps de cuisson pour activer la commande à distance. Smart Control ne fonctionnera pas correctement si la connexion Wi-Fi est instable.

Commande vocale

Pour utiliser la fonction de commande vocale du four à micro-ondes, vous avez besoin des applications Bixby, Amazon Alexa ou Assistant Google sur votre téléphone portable.

Bixby

Démarrez la conversation avec Bixby sur un appareil mobile SAMSUNG en disant « Hi Bixby » ou en appuyant sur la touche latérale.

Fonction	« Salut Bixby »
Éteindre/Arrêter	<ul style="list-style-type: none"> Annuler le micro-ondes Éteindre le micro-ondes
Vérifier le temps	<ul style="list-style-type: none"> Vérifier le temps restant sur le micro-ondes Combien de temps reste-t-il sur la minuterie du micro-ondes?
Vérifier l'état	<ul style="list-style-type: none"> Vérifiez l'état du micro-ondes Vérifiez l'état du micro-ondes
Commande de hotte du micro-ondes	<ul style="list-style-type: none"> Allumer/Éteindre la lumière de la hotte du micro-ondes Allumer/éteindre l'alimentation de la hotte du micro-ondes Allumer/éteindre le ventilateur de la hotte du micro-ondes Régler la vitesse du ventilateur de la hotte du micro-ondes sur haute/moyenne/basse

Amazon Alexa et Google Assistant

Les appareils électroménagers intelligents de Samsung sont compatibles avec SmartThings dans Alexa et avec action dans l'Assistant Google.

Guide d'installation

Voici la manière de connecter un compte SmartThings à Amazon Alexa ou à l'Assistant Google. Les applications SmartThings et Alexa (ou Assistant Google) doivent être installées sur votre téléphone.

1. Configurez les appareils pris en charge par SmartThings.
2. Après la configuration de l'appareil, appuyez sur le bouton « + » à l'écran.

3. Appuyez sur « Assistant vocal » et connectez votre compte Samsung à Amazon Alexa. (ou l'Assistant Google)
4. Vérifiez que les appareils sont visibles sur l'application Amazon Alexa. La connexion au compte est ainsi terminée. (Vérifiez que les appareils sont visibles et définissez l'emplacement (maison et pièce) des appareils dans l'application Google home. La connexion au compte est ainsi terminée).

Fonction	« Alexa »	« Ok Google »
Éteindre/Arrêter	<ul style="list-style-type: none"> Éteindre le micro-ondes Arrêter le micro-ondes 	<ul style="list-style-type: none"> Éteindre le micro-ondes Arrêter le micro-ondes
Vérifier l'état	<ul style="list-style-type: none"> Le micro-ondes est-il en fonctionnement? Le micro-ondes est-il allumé? 	<ul style="list-style-type: none"> Le micro-ondes est-il en fonctionnement? Le micro-ondes est-il allumé?
Commande de hotte du micro-ondes	<ul style="list-style-type: none"> Allumer/éteindre (l'éclairage de la hotte, la lampe de la hotte, la lumière) sur le micro-ondes Allumer/éteindre (l'éclairage de la hotte, la lampe de la hotte) Régler le micro-ondes (luminosité, niveau d'éclairage, niveau de la lampe) sur [faible, élevé] Allumer/éteindre (la hotte, le ventilateur, le ventilateur de la hotte) du micro-ondes [nom de l'appareil] Allumer/éteindre (la hotte, le ventilateur de la hotte) Régler la vitesse du micro-ondes (hotte, ventilateur, ventilateur de la hotte) sur [basse, moyenne, élevée] 	<ul style="list-style-type: none"> Allumer/éteindre la lumière du micro-ondes (éclairage, lampe). Allumer/éteindre (l'éclairage de la hotte, la lampe de la hotte) Régler le micro-ondes (luminosité, niveau d'éclairage, niveau de la lampe) sur [faible, élevé] Allumer/éteindre (la hotte, le ventilateur, le ventilateur de la hotte) du micro-ondes Allumer/éteindre (la hotte, le ventilateur de la hotte) Régler la vitesse du micro-ondes (hotte, ventilateur, ventilateur de la hotte) sur [basse, moyenne, élevée]

REMARQUE

Pour des raisons de sécurité, vous ne pouvez pas allumer le four à micro-ondes à distance.

Préparation de votre nouveau four micro-ondes

Connectivité automatique

La fonction Connectivité automatique vous permet de connecter rapidement la hotte au moyen du Wi-Fi à une table de cuisson Samsung compatible une fois que la hotte et la table de cuisson ont été jumelées. Pour activer la fonction, appuyez sur le bouton Connectivité automatique de l'application SmartThings. Pour déconnecter la hotte et la table de cuisson, appuyez à nouveau sur le bouton Connectivité automatique. Lorsque la hotte et la table de cuisson sont connectées, le ventilateur de la hotte s'allume automatiquement une fois que la table de cuisson est allumée.

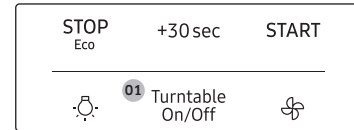
Le ventilateur de la hotte s'éteint également automatiquement lorsque la lumière de la table de cuisson est éteinte.

REMARQUE

La fonction Connectivité automatique peut ne pas fonctionner normalement lorsque la température est élevée.

Utilisation du four micro-ondes

Turntable On/Off ((Marche/Arrêt) du plateau tournant)



1. Appuyez sur le bouton **Turntable On/Off (Marche/Arrêt du plateau tournant)**.

REMARQUE

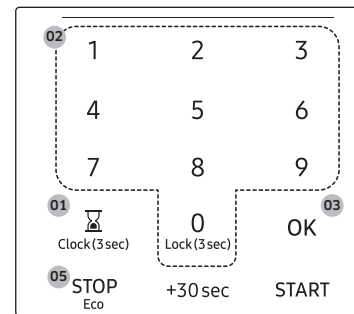
Vous pouvez utiliser cette fonction uniquement en mode de cuisson manuel. Si le plateau tournant est immobile pendant une période prolongée, les aliments peuvent brûler. Pour de meilleurs résultats de cuisson, laissez la fonction du plateau tournant activée.


ATTENTION

Le plateau tournant peut devenir extrêmement chaud. Utilisez des maniques pour manipuler le plateau tournant pendant et après la cuisson.

Minuterie de cuisine

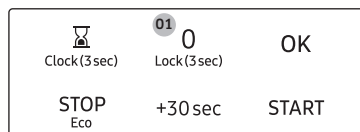
Votre micro-ondes intègre une fonction de minuterie - **Kitchen Timer (Minuterie)**. Vous pouvez régler la minuterie sur 99 minutes et 99 secondes au maximum.




1. Appuyez sur le bouton .
2. Utilisez les boutons **Numériques** pour définir le temps de cuisson.
3. Appuyez sur le bouton **OK**.
4. Le décompte s'affiche, puis un signal sonore retentit une fois ce temps écoulé.
5. Pour annuler le réglage de la minuterie, appuyez sur le bouton **STOP (ARRÊT)**.

Sécurité enfants

La fonction **Sécurité enfants** vous permet de verrouiller tous les boutons afin que le four micro-ondes ne puisse pas être mis en marche de manière accidentelle par des enfants.



Activation / Désactivation

Pour activer ou désactiver la sécurité enfants, appuyez sur le bouton **Lock (Verrouillage)** pendant 3 secondes. L'écran affiche  lorsque le four est verrouillé.

Bouton Stop (ARRÊT)

Le bouton **STOP (ARRÊT)** vous permet d'annuler les instructions que vous avez saisies. Il vous permet également d'interrompre momentanément le cycle de cuisson de votre four micro-ondes afin de contrôler la cuisson des aliments.

- Pour mettre en pause le four pendant la cuisson, appuyez une seule fois sur le bouton **STOP (ARRÊT)**. Pour le redémarrer, appuyez sur le bouton **START (DÉPART)**.
- Pour arrêter la cuisson, effacez les instructions et ramenez l'affichage du four sur l'heure actuelle, appuyez deux fois sur le bouton **STOP (ARRÊT)**.
- Pour effacer les instructions que vous venez de saisir, appuyez une seule fois sur le bouton **STOP (ARRÊT)**, puis saisissez à nouveau les instructions.
- Pour annuler un réglage de la minuterie, appuyez une seule fois sur le bouton **STOP (ARRÊT)**.

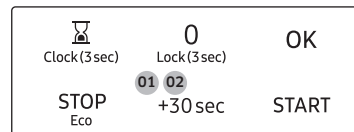
Mode Éco



Le mode Eco (Éco) permet de réduire la consommation en veille. Lorsque vous appuyez une fois sur le bouton **STOP Eco (ARRÊT Éco)**, l'écran s'éteint et le four micro-ondes passe en mode d'économie d'énergie. Pour annuler le mode Eco (Éco), appuyez sur n'importe quel bouton.

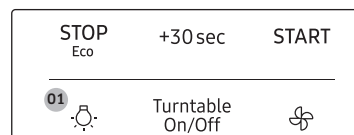
+30 sec


Cette fonctionnalité vous permet un moyen pratique d'augmenter le temps de cuisson en mode de cuisson manuel.



1. En mode veille, appuyez sur le bouton **+30 sec (+30 s.)** pour ajouter 30 secondes de mode aux micro-ondes.
2. Si le four est en mode de cuisson manuel, appuyez sur le bouton **+30 sec (+30 s.)** pour augmenter le temps de cuisson de 30 secondes.

Lumière de la table de cuisson (élevée/faible/désactivée)

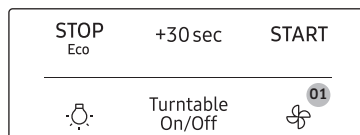




Appuyez sur le bouton  pour allumer ou éteindre la lumière de la table de cuisson. Appuyez une fois sur ce bouton pour activer un éclairage puissant, deux fois pour un éclairage faible et trois fois pour éteindre la lumière de la table de cuisson.

Utilisation du four micro-ondes

Ventilateur (4/3/2/1/Off(Arrêter))

Le ventilateur permet d'éliminer la vapeur d'eau et les autres vapeurs produites lors de la cuisson sur la table de cuisson ci-dessous.



Appuyez une fois sur le bouton  pour une vitesse de ventilation maximale, deux fois pour une vitesse de ventilation élevée, trois fois pour une vitesse de ventilation moyenne, et quatre fois pour une vitesse de ventilation faible. Appuyez une cinquième fois sur le bouton  pour arrêter le ventilateur.

REMARQUE

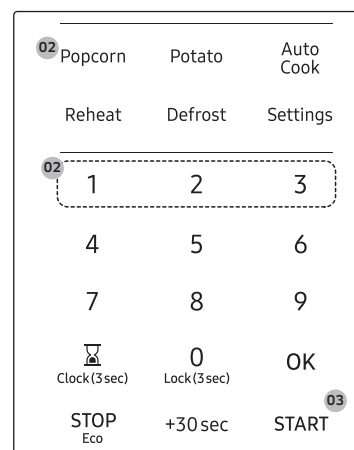
La vitesse du ventilateur aspirant peut diminuer lorsque la fonction de cuisson du four est activée.

REMARQUE

Le ventilateur de Ventilation protège le micro-ondes contre un excès de chaleur. Il s'enclenche automatiquement s'il détecte une chaleur trop importante. Si vous avez activé le ventilateur, il arrive que vous ne puissiez plus l'éteindre. Il se coupera automatiquement une fois que tous les composants internes auront refroidi. Il peut ainsi continuer de fonctionner pendant 30 minutes ou plus après que vous avez éteint le micro-ondes.

Popcorn (Maïs soufflé)

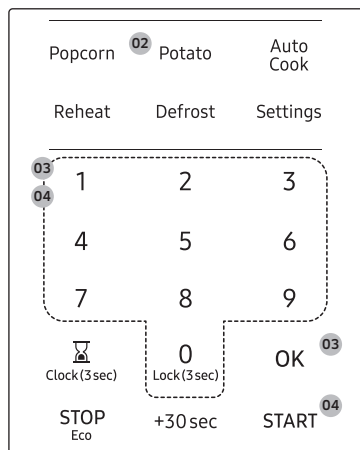
Vous pouvez facilement faire du pop-corn à l'aide du bouton Popcorn (Maïs soufflé). Vous n'avez pas besoin de régler le temps de cuisson ou le niveau de puissance.



1. Mettez un sachet de maïs non soufflé sur la plaque.
2. Appuyez sur le bouton **Popcorn (Maïs soufflé)**, puis sélectionnez la taille du popcorn en appuyant sur le bouton numérique (**1** - 3.5 oz / **2** - 3,0 oz / **3** - 1,5 oz).
3. Appuyez sur le bouton **START (DÉMARRER)**. Le four à micro-ondes fonctionnera automatiquement selon une durée pré-programmée.

Potato (Pomme de terre)

Vous pouvez facilement cuisiner des pommes de terre à l'aide du bouton Potato (Pomme de terre). Vous n'avez pas besoin de régler le temps de cuisson ou le niveau de puissance.

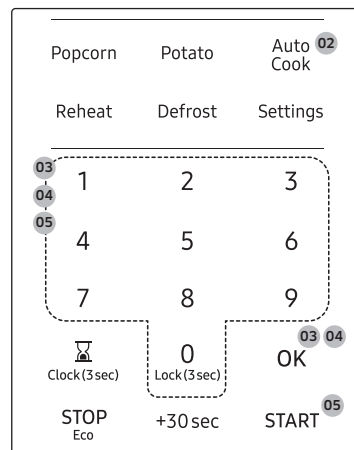


1. Mettez les pommes de terre sur le plateau.
2. Appuyez sur le bouton **Potato (Pommes de terre)**.
3. Sélectionnez les aliments en appuyant sur les boutons numériques (1-2), puis appuyez sur le bouton **OK**.
4. Sélectionnez la quantité en appuyant sur les boutons **Numériques**, puis appuyez sur le bouton **START (DÉMARRER)**.
Le four à micro-ondes fonctionnera automatiquement selon une durée pré-programmée.

Food		Amount		Instructions
1	Pommes de terre cuites	1	2 ea	Piquez chaque pomme de terre plusieurs fois à l'aide d'une fourchette. Disposez-les en étoile sur le plateau. laissez les pommes de terre reposer 3 à 5 minutes.
		2	4 ea	
2	Patates douces	1	2 ea	Piquez chaque patate douce plusieurs fois à l'aide d'une fourchette. Disposez-les en étoile sur le plateau. laissez les pommes de terre reposer 3 à 5 minutes.
		2	4 ea	

Cuisson automatique

Le bouton Cuisson avec capteur vous permet de cuisiner vos aliments préférés en utilisant des niveaux de puissance et des temps prédéfinis. Si les aliments ne sont pas assez cuits après l'utilisation de la fonction Cuisson automatique, terminez le processus de cuisson en faisant cuire les aliments pendant une période supplémentaire.



1. Placez les aliments sur la plaque.
2. Appuyez sur le bouton **Auto Cook (Cuisson automatique)**.
3. Sélectionnez la catégorie des aliments en appuyant sur les boutons **Numériques** (1-6), puis appuyez sur le bouton **OK**.
4. Sélectionnez les aliments en appuyant sur les boutons **Numériques**, puis appuyez sur le bouton **OK**.
5. Sélectionnez la quantité en appuyant sur les boutons **Numériques**, puis appuyez sur le bouton **START (DÉMARRER)**.
Le four à micro-ondes fonctionnera automatiquement selon une durée pré-programmée.

Utilisation du four micro-ondes

Catégorie	Aliment	Quantité	Instructions
1 Snacks (Collations)	1 Fish sticks (Poisson pané)	1 1 portion	Placez les Fish sticks (Poisson pané) dans un plat adapté aux micro-ondes. Placez le plat au centre du plateau tournant.
		2 2 portions	
	2 Quesadillas	1 1 portion	Suivez les consignes figurant sur l'emballage. Placez les quesadillas dans un plat adapté aux micro-ondes. Placez le plat au centre du plateau tournant.
		2 2 portions	
	3 Hot dogs	1 2 chacun	Piquez les hot dogs 3 fois à l'aide d'une fourchette. Placez les hot dogs dans un plat adapté aux micro-ondes. Placez le plat au centre du plateau tournant. Lorsque le micro-ondes émet un signal sonore, ajoutez les petits pains et redémarrez le micro-ondes. Pour une meilleure texture, les petits pains doivent être ajoutés après un signal sonore du micro-ondes.
		2 4 chacun	
	4 Macaroni au fromage instantané	1 1 portion	Suivez les consignes figurant sur l'emballage. Placez le plat au centre du plateau tournant. Remuez ensuite.
		2 2 portions	
5 Gaufres surgelées	1 1 portion	Placez les gaufres dans un plat adapté aux micro-ondes. Placez le plat au centre du plateau tournant.	
	2 2 portions		
6 Croquettes surgelées	1 1 portion	Placez les croquettes dans un plat adapté aux micro-ondes. Placez le plat au centre du plateau tournant.	
	2 2 portions		
7 Burritos	1 1 chacun	Suivez les consignes figurant sur l'emballage. Placez les burritos dans un plat adapté aux micro-ondes. Placez le plat au centre du plateau tournant.	
	2 2 chacun		
8 Purée de pommes de terre instantanée	1 2 portions	Suivez les consignes figurant sur l'emballage. Placez le plat au centre du plateau tournant. Remuez ensuite.	
	2 4 portions		

Catégorie	Aliment	Quantité	Instructions
2 Légumes frais	1 Brocoli	1 1 portion	Lavez et nettoyez le brocoli. Placez les fleurons de brocoli dans un plat adapté aux micro-ondes. Ajoutez 1 à 4 cuillères à soupe d'eau (1 cuillère à soupe par portion). Couvrez le plat avec un film plastique perforé (1 po de vent) pendant la cuisson et remuer avant le temps de repos.
		2 2 portions	
		3 3 portions	
		4 4 portions	
	2 Carottes	1 1 portion	Lavez et nettoyez les carottes. Coupez les carottes en tranches égales et placez-les dans le bol adapté aux micro-ondes. Ajoutez 1 à 4 cuillères à soupe d'eau (1 cuillère à soupe par portion). Couvrez le plat avec un film plastique perforé (1 po de vent) pendant la cuisson et remuer avant le temps de repos.
		2 2 portions	
		3 3 portions	
		4 4 portions	
	3 Haricots verts	1 1 portion	Lavez et nettoyez les haricots verts. Placez les haricots verts dans un plat adapté aux micro-ondes. Ajoutez 1 à 4 cuillères à soupe d'eau (1 cuillère à soupe par portion). Couvrez le plat avec un film plastique perforé (1 po de vent) pendant la cuisson et remuer avant le temps de repos.
		2 2 portions	
		3 3 portions	
		4 4 portions	
	4 Épinard	1 1 portion	Lavez et nettoyez les épinards. Placez les épinards dans un plat adapté aux micro-ondes. Ajoutez 1 à 4 cuillères à soupe d'eau (1 cuillère à soupe par portion). Couvrez le plat avec un film plastique perforé (1 po de vent) pendant la cuisson et remuer avant le temps de repos.
		2 2 portions	
		3 3 portions	
4 4 portions			
5 Courge	1 2 portions	Coupez la courge en deux et retirez les graines. Placez la courge côté coupé vers le bas dans un plat adapté aux micro-ondes et ajoutez ¼ tasse d'eau. Couvrez le plat avec un film plastique perforé (1 po de vent) pendant la cuisson et remuer avant le temps de repos.	
	2 4 portions		

Catégorie	Aliment	Quantité	Instructions					
3	Légumes congelés	1	Brocoli	1	1 portion	Placez le brocoli dans un plat adapté aux micro-ondes. Ajoutez 1 à 4 cuillères à soupe d'eau (1 cuillère à soupe par portion). Couvrez le plat avec un film plastique perforé (1 po de vent) pendant la cuisson et remuez avant le temps de repos.		
				2	2 portions			
				3	3 portions			
				4	4 portions			
		2	Carottes	1	1 portion		Placez les carottes dans un plat adapté aux micro-ondes. Ajoutez 1 à 4 cuillères à soupe d'eau (1 cuillère à soupe par portion). Couvrez le plat avec un film plastique perforé (1 po de vent) pendant la cuisson et remuez avant le temps de repos.	
				2	2 portions			
				3	3 portions			
				4	4 portions			
		3	Blé d'Inde	1	1 portion			Placez le blé d'Inde dans un plat adapté aux micro-ondes. Ajoutez 1 à 4 cuillères à soupe d'eau (1 cuillère à soupe par portion). Couvrez le plat avec un film plastique perforé (1 po de vent) pendant la cuisson et remuez avant le temps de repos.
				2	2 portions			
				3	3 portions			
				4	4 portions			
	4	Haricots verts	1	1 portion	Placez les haricots verts dans un plat adapté aux micro-ondes. Ajoutez 1 à 4 cuillères à soupe d'eau (1 cuillère à soupe par portion). Couvrez le plat avec un film plastique perforé (1 po de vent) pendant la cuisson et remuez avant le temps de repos.			
			2	2 portions				
			3	3 portions				
			4	4 portions				
	5	Pois	1	1 portion		Placez les pois dans un plat adapté aux micro-ondes. Ajoutez 1 à 4 cuillères à soupe d'eau (1 cuillère à soupe par portion). Couvrez le plat avec un film plastique perforé (1 po de vent) pendant la cuisson et remuez avant le temps de repos.		
			2	2 portions				
			3	3 portions				
			4	4 portions				

Catégorie	Aliment	Quantité	Instructions		
4	1	Flocons d'avoine	1	1 paquet	Suivez les consignes figurant sur l'emballage pour la quantité d'eau recommandée. Remuez bien avant et après la cuisson.
			2	2 paquets	
	2	Quinoa	1	2 portions	Suivez les consignes figurant sur l'emballage pour la quantité d'eau recommandée. Remuez bien avant et après la cuisson.
			2	4 portions	
	3	Repas congelé	1	12 oz, 340 grammes	Déballer les aliments et suivez les consignes figurant sur l'emballage pour connaître la méthode de couverture et le temps de repos.
			2	16 oz, 454 grammes	
	4	Déjeuner congelé	1	5 oz, 142 grammes	À utiliser pour les aliments surgelés : sandwiches, entrées de petit-déjeuner, crêpes, gaufres, etc. Suivez les consignes figurant sur l'emballage pour connaître la méthode de couverture et le temps de repos.
			2	8 oz, 227 grammes	
	5	Riz brun	1	2 portions	Ajoutez 1 tasse d'eau froide pour 1 tasse de riz. Utilisez un grand bol en verre. Couvrez le bol avec un film plastique perforé (1 po de vent). Le riz double de volume pendant la cuisson. Une fois le temps de cuisson terminé, remuez avant le temps de repos, puis salez ou ajoutez des fines herbes et du beurre.
			2	4 portions	
	6	Macaroni au blé entier	1	2 portions	Ajoutez 1 tasse d'eau froide pour 1 tasse de macaroni. Utilisez un grand bol en verre. Couvrez le bol avec un film plastique perforé (1 po de vent). Retirez avec précaution du micro-ondes et égouttez l'eau chaude.
			2	4 portions	
	7	Bacon précuit	1	2 tranches	Disposez 2 papiers absorbant dans un plat adapté aux micro-ondes et posez le bacon sur les papiers. Ne superposez pas le bacon. Couvrez avec un papier absorbant supplémentaire. Retirez le papier absorbant immédiatement après la cuisson.
			2	4 tranches	
3			6 tranches		

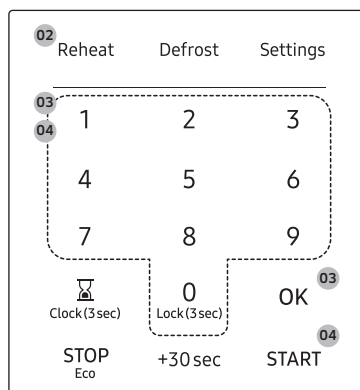
Utilisation du four micro-ondes

Catégorie		Aliment	Quantité		Instructions
5	Ramollir/ Faire fondre	Faire fondre du beurre	1	1 morceau (¼ lb)	Retirez le beurre et coupez le en plusieurs morceaux. Placez le beurre dans un plat adapté aux micro-ondes et couvrez le tout de papier sulfurisé. Remuez bien ensuite.
			2	2 morceaux (¼ lb)	
		Faire ramollir du beurre	1	1 morceau (¼ lb)	Retirez le beurre de l'emballage et placez-le dans un plat adapté aux micro-ondes.
			2	2 morceaux (¼ lb)	
		Faire fondre du chocolat	1	1 tasse	Mettez les copeaux de chocolat dans un plat adapté aux micro-ondes. Lorsque le four à micro-ondes émet un signal sonore, remuez bien, puis appuyez sur le bouton START (DÉMARRER) pour continuer. À moins d'être remués, les copeaux de chocolat conserveront leur forme même lorsque le temps de chauffage sera terminé.
		Faire ramollir la crème	1	1 bac	Retirez le couvercle du carton. Placez le carton au centre du micro-ondes.
			2	4 bacs	
		Faire ramollir du fromage à la crème	1	1 paquet	Retirez le fromage à la crème de son emballage et placez-le dans un plat adapté aux micro-ondes.
		Ramollir le jus congelé	1	1 paquet	Ne placez pas de canettes de jus en métal dans le micro-ondes. Retirez le couvercle en plastique et placez-le au centre du micro-ondes. Remuez bien ensuite.
Faire fondre le fromage	1	1 tasse	Placez le fromage dans un bol adapté aux micro-ondes et couvrez le tout de papier sulfurisé. Remuez bien ensuite.		
Faire fondre le caramel	1	10 oz, 280 grammes	Placez le caramel dans un grand plat adapté aux micro-ondes. Remuez bien ensuite.		
Faire fondre la guimauve	1	10 oz, 280 grammes	Placez la guimauve dans un grand plat adapté aux micro-ondes. Remuez bien ensuite.		

Catégorie		Aliment	Quantité		Instructions
6	Volaille/ Poisson	Poitrine de poulet	1	4 portions	Piquez les poitrines de poulet 3 fois à l'aide d'un couteau. Placez les poitrines de poulet dans un plat adapté aux micro-ondes et couvrez le tout d'un film plastique perforé. Placez le plat au centre du plateau tournant.
			1	1 portion	
		Filets de saumon	1	1 portion	Placez les filets de saumon dans un plat adapté aux micro-ondes et couvrez le tout d'un film plastique perforé. Placez le plat au centre du plateau tournant.
			2	2 portions	
Filets de poisson blanc	1	1 portion	Placez les filets de poisson blanc dans un plat adapté aux micro-ondes et couvrez le tout d'un film plastique perforé. Placez le plat au centre du plateau tournant.		
	2	2 portions			
Crevettes fraîches	1	1 portion	Placez les crevettes dans un plat adapté aux micro-ondes et couvrez le tout d'un film plastique perforé. Placez le plat au centre du plateau tournant.		
	2	2 portions			

Reheat (Réchauffage)

Vous pouvez réchauffer les aliments facilement en appuyant sur le bouton Reheat (Réchauffage). Vous n'avez pas besoin de régler le temps de cuisson ou le niveau de puissance.



1. Placez les aliments sur la plaque.
2. Appuyez sur le bouton **Reheat (Réchauffage)**.
3. Sélectionnez les aliments en appuyant sur les boutons **Numériques** (1-7), puis appuyez sur le bouton **OK**.
4. Sélectionnez la quantité en appuyant sur les boutons **Numériques**, puis appuyez sur le bouton **START (DÉMARRER)**. Le four à micro-ondes fonctionnera automatiquement selon une durée pré-programmée.

Aliment	Quantité	Instructions
1	Pizza	1 2 parts 2 4 parts
		Disposez des parts de pizza, pointes vers le centre, sur une assiette adaptée aux micro-ondes. Veillez à ce que les parts ne se chevauchent pas. Ne couvrez pas.
2	Ragoût	1 1 portion 2 2 portions 3 3 portions 4 4 portions
		Couvrez le plat avec un film plastique perforé (1 po de vent). Remuez avant de servir.
		Contenu :
		Plats mijotés (conservées au frais)

Aliment	Quantité	Instructions
3	Assiette à dîner	1 1 portion
		Utilisez uniquement des aliments précuits et conservés au frais. Couvrez le plat avec un film plastique perforé (1 po de vent) ou du papier sulfurisé que vous prendrez soin de replier sous le plat. Contenu : • 3 à 4 oz de viande, de volaille ou de poisson (jusqu'à 6 oz avec os) • ½ tasse de féculents (pommes de terre, pâtes, riz, etc.) • ½ tasse de légumes (environ 3 à 4 oz)
4	Pâtes	1 1 portion 2 2 portions 3 3 portions 4 4 portions
		Couvrez le plat avec un film plastique perforé (1 po de vent). Remuez avant de servir.
		Contenu :
		Pâtes (spaghetti en conserve)
5	Sauce, crème	1 1 portion 2 2 portions 3 3 portions 4 4 portions
		Couvrez le bol avec un film plastique perforé (1 po de vent). Remuez la sauce avant de servir.
		Contenu :
		Soupe (réfrigérée)
6	Sauce, bouillon	1 1 portion 2 2 portions 3 3 portions 4 4 portions
		Couvrez le bol avec un film plastique perforé (1 po de vent). Remuez la sauce avant de servir.
		Contenu :
		Soupe (réfrigérée)
7	Boisson	1 ½ tasse 2 1 tasse 3 2 tasses
		Versez le liquide dans une tasse graduée ou un verre mesureur. Placez le liquide dans le four. Une fois le temps de chauffe écoulé, remuez bien.