

# FRIGIDAIRE

Todo sobre el

# Uso y Cuidado

de su Horno de Microondas



## TABLA DE CONTENIDO

INTRODUCCIÓN .....	2	FUNCIONAMIENTO CON SENSOR .....	12
INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES .....	3	CUIDADO Y LIMPIEZA .....	14
CARACTERÍSTICAS & ESPECIFICACIONES .....	7	ANTES DE LLAMAR .....	15
ANTES DE HACER FUNCIONAR EL HORNO .....	8	GARANTÍA .....	16
FUNCIONAMIENTO MANUAL.....	9		



## Introducción

### ¿Preguntas?

**1-800-374-4432**

(Estados Unidos)

**1-800-265-8352**

(Canadá)

Adjunte el recibo de venta junto a este manual para referencia futura.

¡Felicitaciones por su compra de un nuevo horno microondas! En Electrolux Home Products, nos sentimos muy orgullosos de nuestro producto y estamos 100% comprometidos a proveerle con nuestro mejor servicio. Su satisfacción es nuestra prioridad número uno. Sabemos que usted disfrutará de su nuevo horno microondas y le agradecemos por escoger nuestro producto. Esperamos nos considere para compras futuras.

### LEA Y GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES CUIDADOSAMENTE

Este manual de uso y cuidado provee instrucciones de operación y funcionamiento específicas para su modelo de microondas. Utilice su horno microondas únicamente como indicado en este manual. No se pretende que estas instrucciones cubran todas las situaciones y condiciones posibles que pueden ocurrir. Se debe aplicar sentido común y precaución al momento de instalar, operar y dar mantenimiento a cualquier electrodoméstico.

### Registre su modelo y números de serie más abajo para referencia futura.

Número de modelo: \_\_\_\_\_

Número de serie: \_\_\_\_\_

Fecha de compra: \_\_\_\_\_

## ¿NECESITA AYUDA?

Visite el sitio de Frigidaire en Internet en: <http://www.frigidaire.com>

Antes de que requiera llamar por servicio, hay algunas cosas que usted puede hacer para ayudarnos a servirle mejor

### Lea este manual.

El mismo contiene instrucciones para ayudarle a utilizar y dar mantenimiento a su horno microondas de la manera apropiada.

**Si usted ha recibido un horno microondas dañado...** contáctese con el distribuidor (o fabricante) del cual adquirió su horno microondas.

### Ahorre tiempo y dinero.

Revise la sección que lleva por título "Verificación de llamada de servicio". La misma le ayudará a resolver problemas comunes que pueden ocurrir. Si en realidad necesita servicio de mantenimiento, usted puede estar tranquilo con el conocimiento de que sólo tiene que efectuar una llamada para obtener ayuda. Una lista de números telefónicos de servicio al consumidor gratuitos se incluye al reverso de este manual. También puede llamar al departamento de Servicios al Cliente de Frigidaire al 1-800-944-9044, 24 horas al día, siete días a la semana.

## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Para propósitos de seguridad se debe seguir la información de este manual para minimizar el riesgo de incendio, explosión o para prevenir daños a la propiedad, lesiones personales o muerte.

### PRECAUCIONES PARA EVITAR LA POSIBLE EXPOSICIÓN A ENERGÍA DE MICROONDAS EXCESIVA

- No intente operar este horno con la puerta abierta ya que el funcionamiento con la puerta abierta puede dar lugar a exposición dañina a la energía del microondas. Es importante no anular o alterar los interbloques de seguridad.
- No coloque ningún objeto entre la cara delantera del horno y la puerta ni permita la acumulación de suciedad o residuos de limpiador en las superficies de sellado.
- No opere el horno si está dañado. Es particularmente importante que la puerta del horno cierre adecuadamente y que no exista ningún daño en: (1) puerta (encorvada), (2) bisagras y pestillos (rotos o fl ojos), (3) sellos de puerta y superficies de sellado.
- El horno no debe ser ajustado ni reparado por ninguna persona salvo por personal de servicio debidamente calificado .



## Lo que necesita saber sobre estas instrucciones

Las instrucciones de advertencia y seguridad importantes que aparecen en la Guía de Uso & Cuidado no pretenden cubrir todas las condiciones y situaciones posibles que podrían ocurrir.

Para instalar, mantener u operar un microondas es necesario utilizar el sentido común, ser precavido y tener cuidado.

En caso de que surjan problemas o condiciones que no comprenda, siempre contacte a su vendedor, distribuidor, agente de servicio o fabricante local para poder resolverlos.

## Reconocimiento de simbología de seguridad

### PELIGRO

**PELIGRO** - Riesgos inmediatos que **PRODUCIRÁN** lesiones personales severas o incluso la muerte.

### ADVERTENCIA

**ADVERTENCIA** - Riesgos o prácticas inseguras que **PODRÍAN** producir lesiones personales severas o incluso la muerte.

### PRECAUCIÓN

**ADVERTENCIA** - Riesgos o prácticas inseguras que **PODRÍAN** producir lesiones personales menores.

### PRECAUCIÓN

Siga las siguientes instrucciones para evitar lesiones personales o daños a su propiedad:

1. No fría por inmersión en el horno. La grasa podría sobrecalentarse y su manipulación sería riesgosa.
2. No cocine ni recaliente huevos con cascara o con yema entera utilizando energía de microondas. Podrían acumular presión y estallar. Perfore la yema con un tenedor o cuchillo antes de la cocción.
3. Perfore la piel de las papas, tomates y alimentos similares antes de cocinarlos con energía de microondas. Cuando se perfora la piel, el vapor escapa de forma uniforme.
4. No ponga en funcionamiento el horno sin carga o alimentos en su interior.
5. Sólo utilice palomitas de maíz que vienen en paquetes diseñados y debidamente rotulados para ser usados en un microondas. El tiempo de cocción variará dependiendo del voltaje del horno. Ni siga calentando las palomitas después de que hayan dejado de estallar. De lo contrario se chamuscarán o quemarán. No descuide el horno microondas.
6. No utilice termómetros de cocción comunes en el horno. La mayor parte de ellos contiene mercurio y podrían provocar arcos eléctricos, malfuncionamiento o daños en el horno.
7. No utilice utensilios de metal en el horno.
8. Nunca utilice papel, plástico u otros materiales combustibles que no estén diseñados para la cocción.
9. Cuando cocine con papel, plástico u otros materiales combustibles, siga las recomendaciones del fabricante sobre el uso de los mismos.
10. No use toallas de papel que contengan nailon u otras fibras sintéticas. Estas podrían derretirse y causar que el papel se incendie.
11. No caliente recipientes o bolsas de plástico en el horno. Los alimentos o los líquidos podrían expandirse rápidamente y causar que el recipiente o la bolsa se rompan. Perfore o abra el contenedor o la bolsa antes de cocinar.
12. Para evitar el malfuncionamiento de un marcapasos, consulte a un médico o fabricante de estos dispositivos sobre los efectos de la energía microondas sobre ellos.

# GUARDAR ESTAS INSTRUCCIONES



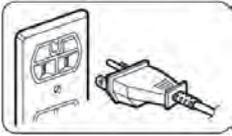
## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES



### ADVERTENCIA

Un uso inadecuado de la conexión a tierra podría provocar una descarga eléctrica o la muerte. Este horno debe ser conectado a tierra y el enchufe no debe ser alterado.

## INSTRUCCIONES DE CONEXIÓN A TIERRA



**El horno DEBE ser conectado a tierra.**

En caso de un cortocircuito eléctrico, la conexión a tierra reduce el riesgo de una descarga eléctrica al ofrecer un cable de escape para la corriente eléctrica.

Este horno está equipado con un cable que posee un conductor a tierra con un enchufe del mismo tipo. Este último debe ser conectado en una toma de corriente correctamente instalada y con conexión a tierra. Consulte las instrucciones de instalación para más información. Consulte a un electricista o a un servicio técnico calificado si no comprende completamente las instrucciones de conexión a tierra, o si tiene dudas con respecto a si el horno posee o no una conexión a tierra adecuada. En caso de ser necesario utilizar una extensión o alargador, use sólo uno que posea un cable con tres conductores, conexiones de 3 ranuras, y un enchufe de 3 clavijas con conexión a tierra. Este horno debe ser enchufado en un circuito separado de 60 Hertz con los valores eléctricos nominales mostrados en la tabla de especificaciones. Cuando el horno comparta un circuito con otros equipos, quizás sea necesario aumentar los tiempos de cocción y los fusibles podrían quemarse. El microondas funciona con la corriente estándar doméstica, es decir, 120V.



### ADVERTENCIA

- a. Se incluye un cable de alimentación corto para reducir los posibles riesgos que se producirán si el cable se enreda o si alguien tropieza con un cable de alimentación más largo.
- b. Se pueden disponer de cables de alimentación o extensiones más largos que pueden usarse siempre que se tomen las precauciones debidas para su uso.
- c. Si se usa un cable de alimentación o una extensión más corta:
  1. El régimen eléctrico marcado del cable de alimentación o de la extensión debe ser igual o superior a las del electrodoméstico.
  2. La extensión debe ser un cable de 3 conductores con conexión a tierra.
  3. El cable más largo se debe colocar de forma tal que no cuelgue de la encimera o la mesa o pueda ser jalado por niños o que represente de un riesgo de tropiezo accidental.

## Declaración de interferencia de frecuencia de radio de la Comisión de Comunicaciones Federal (sólo EE.UU.)

Este equipo genera y utiliza energía de frecuencia ISM y si no se instala y utiliza correctamente, es decir, en estricta conformidad con las instrucciones del fabricante, puede provocar interferencias en la recepción de radio y televisión. Se ha probado el tipo y cumple con los límites para un equipo ISM según la parte 18 de las normas FCC, que están diseñadas para proporcionar una protección razonable contra dichas interferencias en una instalación residencial.

Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación en particular. Si este equipo produce interferencias de radio o televisión, lo cual puede comprobarse encendiéndolo y apagándolo, se recomienda al usuario que intente corregir las interferencias mediante una o más de los siguientes:

Reorientar la antena receptora de la radio o la televisión.

Cambiar la ubicación del horno microondas con respecto al receptor.

Mover el horno microondas lejos del receptor.

Enchufar el horno microondas a otra toma, de forma que el horno microondas y el receptor estén en circuitos diferentes.

El fabricante no es responsable de ninguna interferencia de radio o televisión causada por la modificación no autorizada de este horno microondas. Es responsabilidad del usuario corregir dicha interferencia.

# GUARDAR ESTAS INSTRUCCIONES



## Interferencia de radio

1. El uso del horno microondas podría provocar interferencia en sus equipos de radio, televisión o similares.
2. En caso de interferencia, se puede reducir o eliminar adoptando las siguientes medidas:
  - 1) Limpie la puerta y la superficie de sellado del horno.
  - 2) Reoriente la antena receptora de radio o televisión.
  - 3) Reubique el horno microondas con respecto al receptor.
  - 4) Aleje el horno microondas del receptor.
  - 5) Conecte el horno microondas a una toma de corriente distinta de forma que el horno y el receptor estén en ramales diferentes del circuito.



## ADVERTENCIA

Los líquidos tales como el agua, café o té pueden calentarse más allá del punto de ebullición sin que parezca que están hirviendo debido a la tensión superficial del líquido. No siempre se verán las burbujas o el hervor cuando se retira el recipiente del horno de microondas. **ESTO PUEDE HACER QUE LOS LÍQUIDOS MUY CALIENTES SE DERRAMEN REPENTINAMENTE CUANDO SE INSERTA EN EL LÍQUIDO UN UTENSILIO.**

Para reducir el riesgo de lesiones a las personas:

1. No caliente demasiado el líquido.
2. Revuelva el líquido tanto antes como a la mitad del proceso de calentamiento.
3. No use recipientes con lados rectos y cuellos estrechos.
4. Después de calentar, deje el recipiente en el horno microondas durante un breve periodo antes de retirarlo.
5. Sea muy cuidadoso cuando inserte una cuchara u otros utensilios en el recipiente.

# GUARDAR ESTAS INSTRUCCIONES



## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES



### ADVERTENCIA

Cuando se usan electrodomésticos, se deben seguir precauciones básicas de seguridad para reducir el riesgo de quemaduras, descargas eléctricas, incendio, lesiones a las personas o exposición excesiva a energía de microondas.

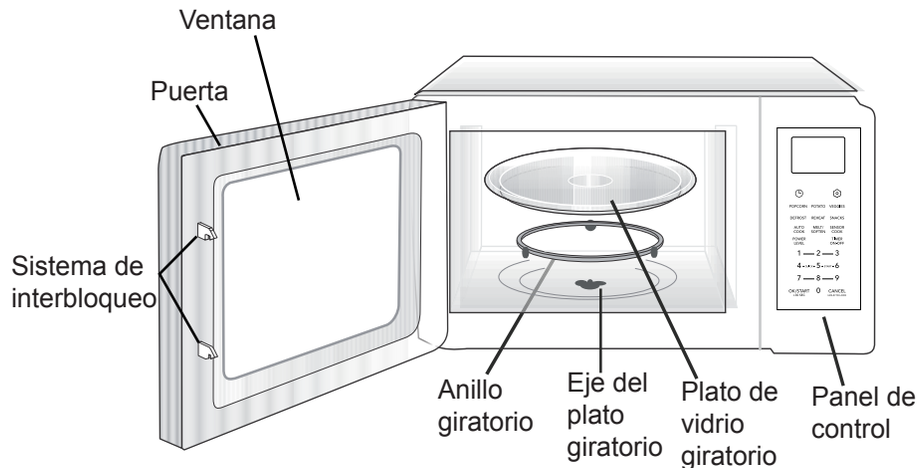
1. **LEA TODAS** las instrucciones antes de utilizar el horno.
2. **LEA Y SIGA** las "PRECAUCIONES PARA EVITAR LA POSIBLE EXPOSICIÓN A ENERGÍA DE MICROONDAS EXCESIVA" que aparecen en la página 5.
3. Este dispositivo debe ser conectado a tierra, y sólo a una toma de corriente que posea una correctamente realizada. Consulte las INSTRUCCIONES DE CONEXIÓN A TIERRA que aparecen en la página 4.
4. Instale o coloque este horno SÓLO de acuerdo a las instrucciones de instalación que aparecen en este manual de uso y cuidado.
5. Algunos productos tales como los huevos enteros y recipientes sellados (por ejemplo, frascos de vidrio cerrados) pueden estallar y **NO DEBEN CALENTARSE** en este horno.
6. Utilice este horno SÓLO para el propósito para el cual fue diseñado, tal y como se describe en este Manual de Uso & Cuidado. No use químicos o vapores corrosivos en este horno. Este tipo de aparato está diseñado específicamente para calentar, cocinar o secar alimentos. No está diseñado para usos industriales o de laboratorio.
7. Este dispositivo no debe ser manipulado por niños.
8. **NO** ponga en funcionamiento este horno si tiene un cable o enchufe dañado, si no está funcionando correctamente, o si sufrió algún daño o caída.
9. Este horno, incluyendo el cable de alimentación, debe ser reparado **SOLAMENTE** por personal de servicio técnico calificado. Se requiere de herramientas especiales para realizar reparaciones en el horno. Contacte al centro de servicio técnico autorizado más cercano para que examinen, reparen o ajusten su producto.
10. **NO** cubra ni bloquee las rejillas de ventilación u otras aperturas del horno.
11. **NO** guarde este horno al aire libre. **NO** use este producto cerca del agua (por ejemplo, cerca del fregadero de la cocina, en un sótano húmedo, o cerca de una piscina o lugares similares).
12. **NO** sumerja el cable ni el enchufe en agua.
13. Mantenga el cable **ALEJADO** de superficies **CALIENTES**.
14. **NO** permita que el cable cuelgue de la mesa o la encimera.
15. Revise las instrucciones de limpieza de la puerta en la sección Cuidado & Limpieza.
16. Para evitar riesgos de incendio en la cavidad del horno, lesiones a personas o una exposición excesiva a energía de microondas:
  - a. **NO cocine demasiado** los alimentos. Preste atención al horno cuando coloque papel, plástico u otros materiales combustibles en su interior para facilitar la cocción.
  - b. Retire las ataduras de alambre de las bolsas de papel o plástico antes de colocarlas en el horno.
  - c. Si los materiales dentro del horno se incendian, mantenga la puerta del mismo **CERRADA**, apáguelo y desconecte el cable de alimentación o corte la energía desde el fusible o panel del disyuntor.
  - d. **NO** use este la cavidad del horno para almacenar cosas. **NO** deje productos de papel, utensilios de cocina o alimentos en la cavidad del horno si no lo va a usar.
17. Los **líquidos** tales como el agua, café o té pueden calentarse más allá del punto de ebullición sin que parezca que están hirviendo debido a la tensión superficial del líquido. No siempre se verán las burbujas o el hervor cuando se retira el recipiente del horno de microondas. **ESTO PUEDE HACER QUE LOS LÍQUIDOS MUY CALIENTES SE DERRAMEN REPENTINAMENTE CUANDO SE INSERTA EN EL LÍQUIDO UN UTENSILIO.**
18. **NO** caliente biberones en el horno.
19. Los frascos deben abrirse para calentarlos, y su contenido debe revolverse o sacudirse antes de su consumo para evitar quemaduras.
20. **NO** use este horno para propósitos comerciales. Está hecho sólo para uso doméstico.

## GUARDAR ESTAS INSTRUCCIONES

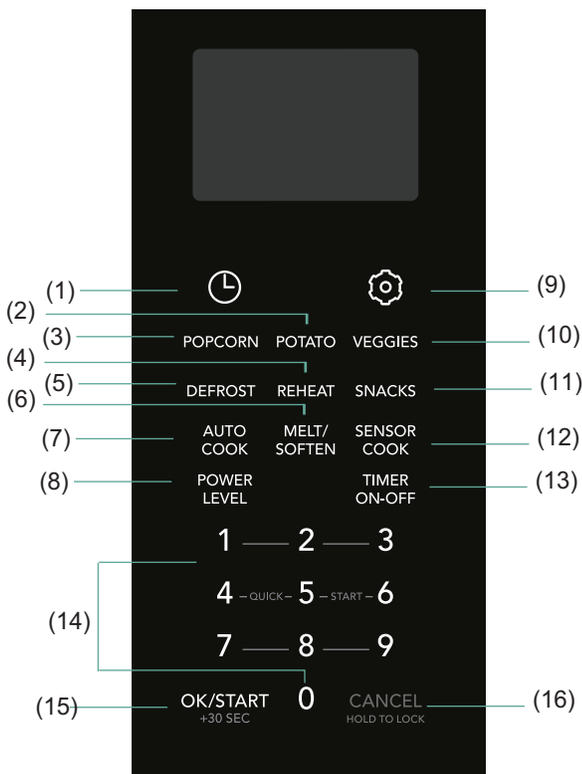
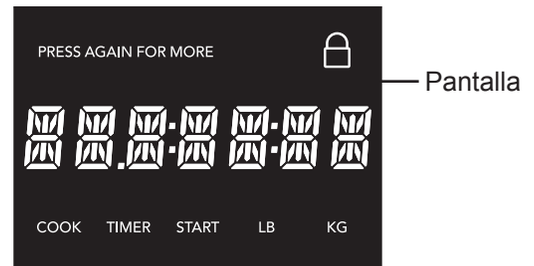
# Características & Especificaciones



## Funciones de microondas



## Panel de control



- (1) Reloj
- (2) Papa
- (3) Palomitas
- (4) Recalentar
- (5) Descongelar
- (6) Derretir/Suavizar
- (7) Cocción Auto
- (8) Potencia (10 niveles de potencia disponibles)
- (9) Pref. Usuario
- (10) Verduras
- (11) Bocadillos
- (12) Cocción con sensor
- (13) Temporizador On-Off
- (14) Botones numéricos
- (15) Iniciar/+30seg.
- (16) Cancelar:  
 Elimina todos los ajustes seleccionados antes de comenzar a cocinar.  
 Durante la cocción: presione una vez para detener el horno, dos veces para detenerlo y eliminar todas las entradas.



## Antes de hacer funcionar el horno

### Aprenda más sobre su horno microondas

#### PRECAUCIÓN

Para evitar el riesgo de lesiones persona o dañar su propiedad, no haga funcionar este horno microondas vacío.

Para evitar el riesgo de lesiones personales o dañar su propiedad, no utilice objetos de barro, papel aluminio, utensilios de metal o adornos del mismo material en el horno microondas.

### Ajuste del reloj

Ejemplo: Para poner el reloj a las 9:00:

1. Presione el botón del **Clock** para seleccionar el sistema de 12 horas.



2. Ingrese la hora utilizando los botones numéricos.

9 0 0

3. Presione el botón **OK/START/+30 sec.**

**OK/START**  
+30 Sec

### Guía de utensilios para microondas

UTILICE:	NO UTILICE
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Vidrio resistente al horno (tratado para calor de alta densidad)</b> Use platos de uso general, platos para pastel de carne, tartas, tortas, tazas para medir líquidos, ollas y recipientes sin adornos metálicos.</li> <li>• <b>Loza :</b> Recipientes, tazas, platos y bandejas sin adornos metálicos.</li> <li>• <b>Plástico:</b> El plástico debe estar rotulado como apto para microondas. Envoltorio plástico (como cubierta) – coloque el envoltorio plástico sin apretar sobre el plato y presiónelo hacia los lados. Ventile el envoltorio plástico dando vuelta un borde ligeramente para permitir que salga el exceso de vapor. El plato debe ser lo suficientemente profundo para que el envoltorio plástico no toque la comida. Utilice platos plásticos, tazas, recipientes para el congelador semirrígidos y bolsas de plástico en periodos cortos de cocción. Utilícelos con cuidado debido a que el plástico podría ablandarse con el calor de la comida. Revise el rotulado del fabricante en caso de que existan instrucciones especiales para el uso del horno microondas.</li> <li>• <b>Papel:</b> Toallas de papel, papel encerado, servilletas de papel y platos de cartón sin adornos o diseños metálicos. Revise el rotulado del fabricante en caso de que existan instrucciones especiales para el uso del horno microondas.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Utensilios de metal:</b> El metal protege la comida de la energía del microondas y produce una cocción dispereja. También evite los pinchos de metal, los termómetros y las bandejas de aluminio. Los utensilios de metal pueden producir chispas y dañar su horno.</li> <li>• <b>Decoración de metal:</b> Recipientes, tazas, platos y bandejas con adornos metálicos.</li> <li>• <b>Papel aluminio:</b> Evite usar papel aluminio.</li> <li>• <b>Madera:</b> Los recipientes y tablas de madera se secarán y pueden partirse o agrietarse cuando los utiliza en el horno de microondas. Las cestas reaccionan de la misma manera.</li> <li>• <b>Utensilios con tapas apretadas:</b> Asegúrese de dejar aberturas para que salga el vapor de los utensilios que están tapados. Perfore las bolsas de plástico de verduras u otros alimentos antes de la cocción. Las bolsas cerradas herméticamente podrían explotar. Revise el rotulado del fabricante en caso de que existan instrucciones especiales para el uso del horno microondas.</li> <li>• <b>Papel madera:</b> Evite utilizar bolsas de papel madera. Absorben demasiado calor y podrían quemarse.</li> <li>• <b>Utensilios deformados o picados:</b> Cualquier utensilio que esté agrietado, deformado o picado puede romperse en el horno.</li> <li>• <b>Cierres trenzados de metal:</b> Retire los cierres trenzados de metal de las bolsas de plástico o papel. Se calientan demasiado y podrían causar un incendio.</li> </ul>

# Funcionamiento manual



## Ajuste del temporizador

Ejemplo: ajuste el temporizador para cocinar durante 5 minutos

1. Presione el botón **Timer** una vez. Timer  
On-Off
2. Ingrese el tiempo deseado utilizando los botones numéricos. (el temporizador puede ser ajustado hasta por 99 minutos y 99 segundos). 5 0 0
3. Presione el botón **Timer** otra vez. Timer  
On-Off

Cuando haya terminado escuchará una serie de pitidos.

## Bloqueo de seguridad

Puede bloquear el panel de control para evitar que el microondas sea activado accidentalmente o sea utilizado por niños.

El bloqueo de seguridad es muy útil cuando limpia el panel de control. Esta función evitará que realice una programación accidental cuando realice la limpieza.

Ejemplo: para activar el bloqueo de seguridad:

- Presione y mantenga el botón **Cancel** (Cancelar) durante más de 3 segundos. Aparecerá el ícono de bloqueo en la pantalla y se escuchará un pitido. CANCEL  
HOLD TO LOCK

Ejemplo: para desactivar el bloqueo de seguridad

- Presione y mantenga el botón **Cancel** (Cancelar) durante más de 3 segundos. El ícono de bloqueo desaparecerá de la pantalla y se escuchará un pitido. CANCEL  
HOLD TO LOCK

## Uso de inicio rápido

1 — 2 — 3

4 – Quick – 5 – Start – 6

7 — 8 — 9

El calentamiento o cocción con microondas puede ser ajustado rápidamente al 100% de potencia durante 1-9 minutos. Use los botones numéricos 1-9 para seleccionar los minutos deseados para el tiempo de cocción (esta opción sólo funcionará si usa los botones numéricos 1-9).

Ejemplo: para calentar rápido durante 2 minutos a 100% de potencia

- Presione los botones numéricos para ingresar la cantidad de minutos deseados. El microondas comenzará a funcionar de inmediato. 2

## Calentar con potencia de alto nivel

Ejemplo: para calentar durante 5 minutos y 30 segundos a 100% de potencia:

1. Use los botones numéricos para ingresar el tiempo de cocción deseado. 5 3 0

**OBSERVACIÓN:** Para los ajustes de tiempo que comiencen con los números 1-9, los números restantes deben ser ingresados dentro de 2 segundos después de haber presionado el primer botón, de lo contrario utilizará el tiempo de Ajuste Fácil.

2. Presione el botón **OK/START/+30 sec. OK/START** +30 Sec

Cuando haya terminado escuchará una serie de pitidos.

## Calentar con potencia de bajo nivel

Usar el nivel de potencia más alto para calentar alimentos no siempre da los mejores resultados, esto debido a que algunos de ellos necesitan una cocción más lenta, como por ejemplo, los asados, los productos de panadería o algunos postres. Su horno tiene nueve niveles de potencia entre los cuales puede elegir.

Ejemplo: para calentar durante 4 minutos y 30 segundos a 70% de potencia:

1. Ingrese el tiempo de cocción. 4 3 0
2. Presione el botón **Power Level** (Nivel de Potencia) para seleccionar el nivel PL-HI. Power  
Level
3. Presione el mismo botón cuatro veces para cambiar el nivel a un 70%. En la pantalla aparecerá PL-70.

**OBSERVACIÓN:** Para los ajustes de tiempo que comiencen con los números 1-9, los números restantes deben ser ingresados dentro de 2 segundos después de haber presionado el primer botón, de lo contrario utilizará el tiempo de Ajuste Fácil.

4. Presione el botón **OK/START/+30 sec. OK/START** +30 Sec

Cuando haya terminado escuchará una serie de pitidos.



## Funcionamiento manual

### Calentar con más de una etapa de cocción

Para obtener mejores resultados algunas recetas requieren de niveles de potencia o duraciones de tiempo de cocción distintos. Su horno puede ser ajustado para cambiar una etapa a otra automáticamente (2 etapas máximo).

**Ejemplo: para cocinar alimentos durante 3 minutos a una potencia de 80% y luego a una de 50% durante 6 minutos y 30 segundos:**

- Ingrese el primer tiempo de cocción utilizando los botones numéricos. **3 0 0**
- Presione el botón **Power Level**. **Power Level**
- Presione el mismo botón tres veces para cambiar el nivel a un 80%. En la pantalla aparecerá PL-80.
- Ingrese el segundo tiempo de cocción utilizando los botones numéricos. **6 3 0**
- Presione **Power Level** (durante 1 segundo) para la segunda etapa. **Power Level**
- Presione el mismo botón seis veces para cambiar el nivel de potencia a un 50% para la segunda etapa. En la pantalla aparecerá PL-50.
- Presione el botón **OK/START/+30 sec. OK/START** **+30 Sec**

Cuando haya terminado escuchará una serie de pitidos.

#### OBSERVACIÓN:

La función de "Funcionamiento fácil" no puede ser ajustada como una de las etapas de cocción.

### Agregar tiempo de cocción (+30seg)

Si presiona el botón OK/START/+30sec (Iniciar/+30seg) una vez iniciará una cocción de 30 segundos a 100% de potencia.

Si presiona OK/START/+30sec (Iniciar/+30seg) durante la cocción agregará 30 segundos (cada vez que presione) al tiempo de cocción.

**Ejemplo: para agregar un minuto de cocción a un nivel de 100% de potencia:**

- Presione el botón **OK/START/+30 sec** 2 veces.

**OBSERVACIÓN:** La función "+30seg" no está disponible cuando use

las funciones "weight defrost" (descongelar por peso) o alguna de las funciones de "convenience operation" (funcionamiento fácil).

### Cocción automática

No deje el microondas sin supervisión cuando use esta función.

Botón	Alimento	Cantidad	Presionar
Auto Cook x1	Tocino	1 - 3 trozos	1 - 3
Auto Cook x2	Entrada congelada	10 oz. 20 oz.	-
Auto Cook x3	Arroz	1 taza 2 tazas	-

#### Ejemplo: para cocinar arroz.

- Presione **Auto Cook** 3 veces. **Auto Cook**
- Presione el botón **OK/START/+30 sec. OK/START** **+30 Sec**

El microondas emitirá un pitido cuando termine.

### USO DE LA FUNCIÓN DE DESCONGELAMIENTO AUTOMÁTICO (AUTO DEFROST)

Existen tres secuencias de descongelamiento configuradas previamente en el horno. La función de descongelamiento automático le proporciona el mejor método para descongelar comidas congeladas.

La guía de cocción le mostrará qué secuencia se recomienda para el alimento que va a descongelar.

Para una mayor comodidad, esta función incluye un mecanismo integrado de sonido que le recordará revisar, dar vuelta, separar o reordenar los alimentos para obtener los mejores resultados en el proceso. Los tres niveles de descongelamiento que se proporcionan son:

- CARNES ROJAS**
- CARNE DE AVE**
- PESCADO**

El peso disponible es de 0,1-6,0 libras.

**Por ejemplo, si desea descongelar 2 libras de carne.**

- Presione el botón **Defrost**. **Defrost**
- Presione el botón **OK/START/+30 sec. OK/START** **+30 Sec**
- Ingrese el peso de la cocción **2 0**
- Presione el botón **OK/START/+30 sec. OK/START** **+30 Sec**  
(Consulte la tabla que aparece en la página siguiente)

# Funcionamiento manual



Botón	Categoría	PESOS AJUSTABLES (lbs)
Defrost	Vacunot	0,1 a 6,0
Defrost	Ave	0,1 a 6,0
Defrost	Pescado	0,1 a 6,0 .

## Palomitas de maíz

### ⚠ PRECAUCIÓN

NO descuide el horno microondas mientras prepara palomitas de maíz.

Esta función le permite preparar 3 tipos de bolsas de palomitas de tamaños distintos envasadas comercialmente. Utilice la siguiente table para determinar que ajuste usar:

Botón	Alimento
Popcorn x1	3.3 oz. (por defecto)
Popcorn x2	3.0 oz.
Popcorn x3	1.75 oz.

**Ejemplo: para preparar una bolsa de 1,75 oz. automáticamente:**

1. Presione el botón **POPCORN** 3 veces Popcorn  
(consulte la tabla superior).

2. Presione el botón **OK/START/+30 sec. OK/START**  
+30 Sec

Quando haya terminado escuchará una serie de pitidos.

## AJUSTE PARA LAS VERDURAS

El panel de acceso rápido Veggies (Verduras) le permite cocinar verduras frescas y congeladas.

Botón	Alimento
Veggies x1	Fresco
Veggies x2	Congelado

**Imagine que desea cocinar verduras congeladas.**

1. Presione el botón **VEGGIES** 2 Veggies  
veces (consulte la tabla superior).

2. Presione el botón **OK/START/+30 sec. OK/START**  
+30 Sec

## AJUSTE PARA DERRETIR/SUAIVIZAR

El horno usa una potencia baja para derretir o suavizar alimentos.

Consulte la table siguiente.

Botón	Alimento	Cantidad	Botón
Melt / Soften x1	Derretir mantequilla	1 barra	1
		2 barras	2
Melt / Soften x2	Derretir chocolate	2 oz.	2
		4 oz.	4
		8 oz.	8
Melt / Soften x3	Suavizar helado	1 Pint.	1
		1,5 Quart	2
Melt / Soften x4	Suavizar queso crema	3 oz.	3
		8 oz.	8

**Imagine que desea derretir 8 oz. de chocolate.**

- Presione el botón **Melt/Soften** Melt/  
2 veces (consulte la tabla superior). Soften
- Presione el botón **OK/START/+30 sec. OK/START**  
+30 Sec  
**8**
- Ingrese el peso de la cocción
- Presione el botón **OK/START/+30 sec. OK/START**  
+30 Sec

## AJUSTE PARA REFRIGERIOS

El panel táctil para preparar refrigerios le permite calentar pizza congelada, perros calientes, comidas en una taza y comida de niños congelada.

Botón	Alimento	Cantidad	Botón
Snacks x1	Pizza MW congelada	6-8 oz	por defecto
Snacks x2	Perros calientes	1-6	1-6
Snacks x3	Comida en una taza	1 taza	por defecto
Snacks x4	Comida para niños congelada	1, 2 porciones	1, 2

**Imagine que desea preparar un perro caliente.**

- Presione el botón **SNACKS** Snacks  
2 veces (consulte la tabla superior).
- Presione el botón **OK/START/+30 sec. OK/START**  
+30 Sec  
**1**
- Ingrese el numero de perros calientes
- Presione el botón **OK/START/+30 sec. OK/START**  
+30 Sec



## Funcionamiento con sensor

### Consejos para cocinar con sensor

Las categorías para Sensor Cook (cocinar con sensor) están diseñadas para detectar el aumento de la humedad liberada por la comida durante el proceso de cocción. El sensor del horno microondas ajustará automáticamente el tiempo de cocción al tipo y cantidad de comida. Las categorías de comida que sin controladas con el sensor de humedad son:

Botón	Alimento
Sensor Cook x1	Desayuno congelado (8-12oz)
Sensor Cook x2	Carne molida
Sensor Cook x3	Pescados y mariscos
Sensor Cook x4	Pechuga de pollo

Para obtener mejores resultados no use una de las categorías de cocción con sensor dos veces en sucesión en la misma porción de comida. Esto podría ocasionar una sobrecocción excesiva o incluso que la comida se queme. Si los alimentos se ven poco cocidos, use uno de los botones de Easy Set (ajuste fácil) o de tiempo de cocción y agregue más tiempo.

Algunas sugerencias adicionales para cocinar con sensor son:

Nunca inicie la operación con menos de 115 gr. de comida.

Use los recipientes y cubiertas adecuados para obtener los mejores resultados con la cocción con sensor.

Use siempre recipientes aptos para microondas. Nunca utilice contenedores de plásticos sellados de forma hermética.

Estos evitarán que el vapor salga y podrían provocar que el sensor funcione mal, causando que la comida se cocine en exceso.

Asegúrese de que la parte exterior de los recipientes y que la cavidad del horno microondas estén secas antes de colocar la comida en el horno. La humedad excesiva que se convierte en vapor y que no proviene de la cocción de la comida podría hacer que el sensor funcionara mal.

#### Imagine que desea descongelar un desayuno.

1. Presione el botón **Sensor Cook**.
2. Presione el botón **OK/START/+30 sec. OK/START**  
+30 Sec

#### Imagine que desea cocinar pescado o mariscos.

1. Presione el botón **Sensor Cook** tres veces. **Sensor Cook**
2. Presione el botón **OK/START/+30 sec. OK/START**  
+30 Sec

### Recalentar

La función de recalentar está diseñada para detectar el aumento de la humedad liberada por la comida durante el proceso de cocción. El sensor del horno microondas ajustará automáticamente el tiempo de cocción al tipo y cantidad de comida.

Botón	Selección	Cantidad	Botón
Reheat x1	Bebida	1-3 tazas	1-3
Reheat x2	Plato de comida	1-2 platos	por defecto
Reheat x3	Sopa – Salsa	1-2 tazas	1-2
Reheat x4	Estofados	1-4 porciones	por defecto

#### Observaciones relacionadas con la función de recalentar con sensor:

- Para los estofados, añada 2-3 cucharadas de líquido y cubra con una tapa o envoltorio plástico con ventilación. Revuelva cuando la pantalla lo indique.
- En caso de los alimentos enlatadas, vacíe los contenidos de la lata en una cazuela o recipiente para servir. Cubra el plato con una tapa o envoltorio de plástico con ventilación. Deje reposar durante algunos minutos antes de servir.
- Para platos de comida, ordene los alimentos en el plato y añada mantequilla o salsa, etc. Cubra con una tapa floja o envoltorio plástico con ventilación. Después de recalentar, deje reposar unos minutos.

**Ejemplo:** Supongamos que quieres calentar una taza de bebida:

1. Presione el botón **Reheat**. **Reheat**
2. Presione el botón **OK/START/+30 sec. OK/START**  
+30 Sec
3. Entrar 1 **1**
4. Presione el botón **OK/START/+30 sec. OK/START**  
+30 Sec

### Papas al horno

Esta función cocina entre 1-4 de papas automáticamente (comenzando con temperatura ambiente).

1. Presione el botón **Potato**. **Potato**
2. Presione el botón **OK/START/+30 sec. OK/START**  
+30 Sec

# Funciones simples



## REFERENCIA PARA EL USUARIO

Esta sección entrega instrucciones para cada una de las funciones. Por favor lea con atención.

### PREF USUARIO

El horno microondas tiene ajustes que le permiten personalizar las funciones de acuerdo a su conveniencia. Abajo hay una table que muestra diversos ajustes. Toque el botón User Pref (Preferencia de Usuario) varias veces para seleccionar la función deseada.

Botón	Función
User Pref x 1	Volumen
User Pref x 2	Peso
User Pref x 3	Ahorro de energía
User Pref x 4	Demo Mode

## AJUSTE DE AUDIO BAJO/MEDIO/ALTO/A-PAGADO

Imagine que desea apagar el volumen.

1. Presione el botón **User Pref**. 
2. Presione el botón **OK/START/+30 sec. START** cuando la pantalla indica el nivel de volumen es off. 

## AJUSTE EL PESO LBS/KG

Imagine que desea cambiar el peso entre libras y kilogramos.

1. Presione el botón **User Pref** dos veces. 
2. Presione el botón **OK/START/+30 sec. OK/START** 

## AJUSTE EL AHORRO DE ENERGÍA

Imagine que desea ajustar el ahorro de energía.

1. Presione el botón **User Pref** tres veces. 
2. Presione el botón **OK/START/+30 sec. OK/START** 

## AJUSTE DE LA MODALIDAD DE DEMOSTRACIÓN

Imagine que desea ajustar el ahorro de energía.

1. Presione el botón **User Pref** cuatro veces. 
2. Presione el botón **OK/START/+30 sec. OK/START** 



### Sugerencias para limpiar

Para un mejor desempeño y debido a razones de seguridad, mantenga el horno limpio tanto por fuera como por dentro. Preste especial cuidado para que el panel interior de la puerta y el marco delantero del horno se mantengan limpios y sin acumulación de restos de comida o grasa.

**Nunca utilice polvos o esponjas abrasivas para limpiar el microondas.** Limpie el interior y el exterior del horno microondas con un paño suave y una solución con detergente suave tibio (no caliente). Luego enjuague y seque.

Limpie de inmediato las salpicaduras con una toalla de papel húmeda, especialmente después de cocinar comidas grasosas como pollo o tocino.

**Siga estas instrucciones para limpiar y cuidar su horno:**

Mantenga limpia la parte interna del horno. Las partículas de alimentos y los líquidos derramados pueden adherirse a las paredes del horno, haciendo que funcione de forma menos eficiente.

Limpie los derrames de inmediato. Utilice un paño húmedo limpio y un detergente suave. **NO** utilice detergentes o limpiadores abrasivos.

Para ayudar a ablandar las partículas de alimentos o líquidos, caliente dos tazas de agua (agregue el jugo de un limón si desea mantener el horno fresco) en un medidor de cuatro tazas a potencia Alta durante cinco minutos o hasta que hierva. Déjelas en el horno durante 1 o 2 minutos.

Saque la bandeja de vidrio del horno cuando limpie el horno o la bandeja. Para evitar que la bandeja se rompa, manipúlela con cuidado y no la ponga en agua inmediatamente después de cocinar. Lave la bandeja giratoria con detergente suave.

Limpie la superficie externa del horno con detergente suave y un paño húmedo limpio. Séquelo con un paño suave. Para evitar causar daños a las partes operativas del horno, no deje que entre agua en las aberturas.

Limpie la ventana de la puerta con una solución jabonosa suave y agua. Asegúrese de utilizar un paño suave para evitar rayarla.

Si se acumula vapor dentro o fuera de la puerta del horno, límpielo con un paño suave. Se puede acumular vapor cuando el horno funciona con mucha humedad y esto de ninguna manera indica una fuga del microondas.

Nunca ponga en funcionamiento el horno sin alimentos dentro; esto puede dañar el tubo de magnetrón o la bandeja de vidrio.



## Antes de llamar

Soluciones a problemas comunes

### Guía de solución de problemas

Si tiene un problema que no puede resolver, por favor no dude en llamar a nuestra línea de servicio técnico:

#### Número del servicio

**1-800-374-4432**

Antes de llamar a un técnico para su horno, verifique esta lista de posibles problemas y soluciones.

**No funcionan ni la pantalla del horno ni el horno.** -  
Inserte correctamente el enchufe a un tomacorriente con conexión a tierra.

Si el tomacorriente está controlado por un interruptor de pared, espere 10 segundos y luego conecte otra vez el microondas.

Revise el disyuntor doméstico.

Enchufe el horno en un tomacorriente diferente.

**La pantalla del horno funciona pero el horno no -**

Asegúrese de que la puerta del horno esté cerrada correctamente

Revise si existe algún material del empaque u otro atascado en el sello de la puerta.

Revise si existe algún daño en la puerta del horno. En caso de que así sea, contacte al servicio técnico.

Presione el botón **STOP** (Detener) dos veces e intente reingresar las instrucciones de cocción.

Enchufe el horno en un tomacorriente diferente.

**El horno se apaga antes de que transcurra el tiempo programado -**

Si existió alguna interrupción en el suministro de energía, desenchufe el aparato de la toma, espere 10 segundos y luego conecte otra vez el microondas. Si hubo un corte de energía, el indicador de tiempo en la pantalla indicará 00:00.

Restablezca el reloj y cualquier programación de cocción que haya realizado.

Revise el disyuntor doméstico.

Presione el botón **STOP** (Detener) dos veces e intente reingresar las instrucciones de cocción.

Enchufe el horno en un tomacorriente diferente.

**La comida se cocina demasiado lento -**

Asegúrese de que el horno se encuentre conectado a una línea de circuito exclusiva de 20 amperes. Poner en funcionamiento otro electrodoméstico en el mismo circuito podría ocasionar una caída de voltaje.

**Ve chispas o arco eléctrico -**

Saque cualquier utensilio metálico, artículos de cocina o cierres de la cavidad del horno.

El plato giratorio hace ruido o se pega

Limpie el plato giratorio, el anillo giratorio y la cavidad del horno.

Asegúrese de que el plato y el anillo giratorio estén colocados correctamente.

**El uso de su microondas causa interferencia de TV o radio -**

Esto es similar a la interferencia causada por otros artefactos pequeños, como por ejemplo secadores de pelo. Aleje su microondas de otros electrodomésticos.

**Observación: Si el horno está programado para cocinar durante más de 30 minutos a 100% de potencia, se ajustará automáticamente a sí mismo en un nivel de 80% para evitar la sobrecocción.**

# Información de garantía del aparato



Su electrodoméstico está cubierto por una garantía limitada de un año. Durante un año a partir de la fecha original de compra, Electrolux cubrirá todos los costos de reparación o reemplazo de cualquier pieza de éste electrodoméstico que se encuentre defectuosa en materiales o mano de obra cuando el electrodoméstico se instala, utiliza y mantiene de acuerdo con las instrucciones proporcionadas.

## Exclusiones Esta garantía no cubre lo siguiente:

1. Productos a los que se les quitaron o alteraron los números de serie originales o que no pueden determinarse con facilidad.
2. Productos que hayan sido transferidos del dueño original a un tercero o que no se encuentren en los EE.UU. o en Canadá.
3. Óxido en el interior o exterior de la unidad.
4. Los productos comprados "previamente usados o productos de muestra" no están cubiertos por esta garantía.
5. Pérdida de alimentos por fallas del refrigerador o congelador.
6. Productos utilizados para fines comerciales.
7. Las llamadas de servicio que no involucren el funcionamiento defectuoso ni los defectos de materiales o de mano de obra, o para electrodomésticos que no sean utilizados para uso normal del hogar o de acuerdo con las instrucciones proporcionadas.
8. Llamadas de servicio para corregir errores de instalación del electrodoméstico o para instruirlo sobre el uso del mismo.
9. Gastos para facilitar el acceso al electrodoméstico para el servicio, tales como la remoción de molduras, armarios, estantes, etc. que no eran parte del electrodoméstico cuando se envió de la fábrica.
10. Llamadas de servicio para reparar o reemplazar bombillas, filtros de aire, filtros de agua, otros consumibles, perillas, manijas u otras piezas decorativas.
11. Costos adicionales que incluyen, sin limitarse, cualquier llamada de servicio fuera de las horas de oficina, durante los fines de semana o días feriados, peajes, pasajes de transporte o millaje/kilometraje para llamadas de servicio en áreas remotas, incluyendo el estado de Alaska.
12. Daños al acabado del electrodoméstico o al hogar que hayan ocurrido durante la instalación, incluyendo, sin limitarse, los armarios, paredes, etc.
13. Daños causados por: servicio realizado por compañías de servicio no autorizadas, el uso de piezas que no sean piezas genuinas Electrolux o piezas obtenidas de personas que no pertenezcan a compañías de servicio autorizado, o causas externas como abuso, mal uso, suministro eléctrico inadecuado, accidentes, incendios, hechos fortuitos o desastres naturales.
14. Costos de trabajo después de noventa (90) días de su fecha original de compra que sean incurridos debido a reparaciones o reemplazo del producto dispuesto en este documento para electrodomésticos transportables.

**RENUNCIA DE RESPONSABILIDAD DE GARANTÍAS IMPLÍCITAS; LIMITACIÓN DE ACCIONES LEGALES**  
LA ÚNICA Y EXCLUSIVA OPCIÓN DEL CLIENTE BAJO ESTA GARANTÍA LIMITADA ES LA REPARACIÓN O REEMPLAZO DEL PRODUCTO SEGÚN SE INDICA. LOS RECLAMOS BASADOS EN GARANTÍAS IMPLÍCITAS, INCLUYENDO LAS GARANTÍAS DE COMERCIALIZACIÓN O APTITUD DEL PRODUCTO PARA UN PROPÓSITO ESPECÍFICO, ESTÁN LIMITADOS A UN AÑO O AL PERÍODO MÍNIMO PERMITIDO POR LEY, PERO NUNCA MENOS DE UN AÑO. ELECTROLUX NO SERÁ RESPONSABLE POR DAÑOS CONSECUTIVOS O INCIDENTALES COMO POR EJEMPLO DAÑOS A LA PROPIEDAD Y GASTOS INCIDENTALES OCASIONADOS POR EL INCUMPLIMIENTO DE ESTA GARANTÍA ESCRITA O DE CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA. ALGUNOS ESTADOS Y PROVINCIAS NO PERMITEN LA EXCLUSIÓN O LIMITACIÓN DE DAÑOS INCIDENTALES O CONSECUTIVOS O LIMITACIONES EN LA DURACIÓN DE LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS, DE MANERA QUE PUEDE QUE ESTAS LIMITACIONES O EXCLUSIONES NO SE APLIQUEN EN SU CASO. ESTA GARANTÍA ESCRITA LE OTORGA DERECHOS LEGALES ESPECÍFICOS. ESO POSIBLE QUE TAMBIÉN TENGA OTROS DERECHOS QUE VARÍAN DE UN ESTADO A OTRO.

**Si tiene que solicitar servicio técnico** Guarde su recibo, el comprobante de entrega o cualquier otro registro de pago adecuado para establecer el período de la garantía si llegara a requerir servicio. Si se realiza la reparación, le conviene obtener y conservar todos los recibos. El servicio realizado bajo esta garantía debe ser obtenido a través de Electrolux utilizando las direcciones o números que se indican abajo.

Esta garantía sólo se aplica en los Estados Unidos y Canadá. En los EE.UU., su electrodoméstico está garantizado por Electrolux Major Appliances North America, una división de Electrolux Home Products, Inc. En Canadá, su electrodoméstico está garantizado por Electrolux Canada Corp. Electrolux no autoriza a ninguna persona a cambiar o agregar ninguna obligación bajo esta garantía. Nuestras obligaciones de reparación y piezas bajo esta garantía deben ser realizadas por Electrolux o compañía de servicio autorizado. Las especificaciones o características del producto según se describen o ilustran están sujetas a cambio sin previo aviso.

## USA

1-800-374-4432  
Electrolux Home Products, Inc.,  
10200 David Taylor Drive  
Charlotte, NC 28262

PN:16170000A65893



## Canada

1.800.265.8352  
Electrolux Canada Corp.  
5855 Terry Fox Way  
Mississauga, Ontario, Canada  
L5V 3E4