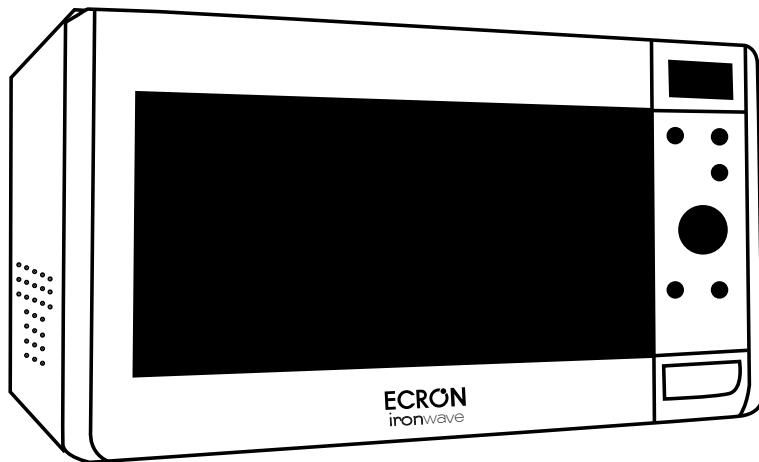


ECRON



MICROONDAS

ironwave

EDM-20L

MANUAL DE INSTRUCCIONES

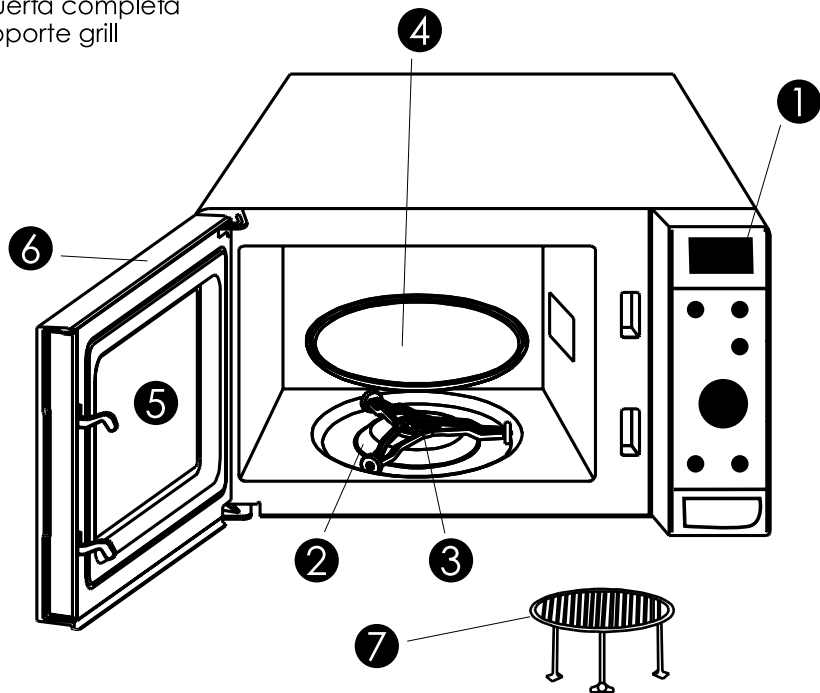
ECRÖN

Lea detenidamente todas las instrucciones de seguridad incluidas en este manual. En él encontrará consejos importantes relativos al uso, mantenimiento y limpieza del aparato.

Guarde este manual en un lugar seguro y consérvelo para posteriores consultas.

DESCRIPCIÓN DE COMPONENTES

1. Panel de control
2. Motor giratorio
3. Soporte giratorio
4. Bandeja de cristal
5. Ventana de observación
6. Puerta completa
7. Soporte grill





IMPORTANTES MEDIDAS DE SEGURIDAD

- Lea atentamente las siguientes instrucciones antes de usar su horno microondas, y consévelas para futuras consultas. Si sigue las instrucciones, su horno le proporcionará muchos años de buen servicio.
- Conserve cuidadosamente estas instrucciones y evite exponerse en exceso a las ondas energéticas del microondas.

(a) No intente poner en funcionamiento el microondas con la puerta abierta ya que puede verse expuesto a la energía negativa de sus ondas. Es importante que no fuerce ni rompa los dispositivos de seguridad de su aparato.

(b) No coloque ningún objeto entre el frontal y la puerta del microondas, ni permita que se acumulen residuos de suciedad ni de productos de limpieza en las juntas de su aparato.

(c) AVISO: Si la puerta o las juntas de cierre de la puerta están dañadas, el microondas no debe ponerse en marcha hasta que no haya sido de-

bidamente reparado por un técnico cualificado.

ADVERTENCIA: Si no mantiene el aparato en buenas condiciones de limpieza, su superficie se podrá ir degradando, afectará al periodo de vida útil y puede provocar situaciones de peligro.



ADVERTENCIAS SOBRE SEGURIDAD

ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica, daños personales o exposición excesiva a las ondas energéticas del microondas, siga las precauciones básicas, que se detallan a continuación:

- Los líquidos y otros alimentos no deben ser calentados en recipientes cerrados ya que pueden explotar.
- ADVERTENCIA: No dejar a los niños utilizar el horno sin vigilancia excepto que se les haya dado instrucciones adecuadas con el fin de que los niños puedan utilizar el horno de forma segura, incluyendo los peligros de un uso incorrecto.
- ADVERTENCIA: Este aparato no

está destinado para ser usado por personas (incluidos niños) cuyas capacidades sensoriales o mentales estén reducidas, carezcan de experiencia o conocimiento, salvo si han tenido supervisión o instrucciones relativas al uso del aparato por una persona responsable de su seguridad. Los niños deberán ser supervisados para asegurar que no jueguen con el aparato.

- **ADVERTENCIA:** Es peligroso para cualquier persona que no sea especializada, efectuar operaciones de mantenimiento o de reparación, cuando se necesita retirar una cubierta que protege contra la exposición a la energía de las microondas.
- Cuando el aparato esté funcionando de modo combinado, los niños sólo pueden utilizarlo bajo la supervisión de un adulto, debido a la temperatura que se genera.
- Use tan solo los utensilios específicos para microondas.
- Deberá limpiar regularmente el horno y retirar de su interior todos los restos de comida.
- Lea y siga las siguientes especi-

ficaciones: "PRECAUCIONES PARA EVITAR LA EXPOSICIÓN EXCESIVA A LAS ONDAS DEL MICROONDAS".

- Cuando caliente alimentos en recipientes de plástico o papel, vigile el horno debido a la posibilidad de incendio.
- Si observa que emite humo, apague y desenchufe el aparato y mantenga la puerta cerrada para sofocar las posibles llamas.
- No caliente la comida en exceso.
- No utilice la cavidad del microondas para almacenar alimentos. No acumule productos como pan, galletas, etc., dentro de su aparato microondas.
- Retire todos los muelles, asas y otras piezas metálicas de los recipientes o bolsas de papel/plástico antes de introducirlos en los microondas.
- Instale y ubique su microondas respetando siempre las instrucciones de instalación.
- Los huevos (bien en crudo con cáscara o incluso los huevos duros) no deben ser calentados en hornos

microondas ya que pueden explotar, incluso después de que el microondas haya dejado de calentarlos.

- Utilice este aparato sólo para los usos descritos en este manual. No utilice productos químicos ni corrosivos en este aparato. El horno microondas está diseñado especialmente para calentar comida. No se ha diseñado para usos industriales o de laboratorio.

- Si el cable eléctrico está dañado, para evitar riesgos, deberá ser sustituido por el fabricante, su agente, su servicio de posventa o por personal cualificado.

- No guarde ni utilice este aparato al aire libre.

- No utilice este microondas cerca del agua, sobre una base mojada ni cerca de una piscina.

- Las superficies externas accesibles pueden alcanzar altas temperaturas cuando el aparato esté en marcha. Mantenga el cable lejos de la superficie que esté caliente y, bajo ningún concepto, cubra el microondas.

- No deje que el cable eléctrico cuelgue de la encimera, mesa o

lugar donde se encuentre el microondas.

- Si no mantiene el horno en buenas condiciones de limpieza, su superficie se puede deteriorar, lo que puede afectar negativamente al periodo de vida útil y provocar, con toda probabilidad, una situación de peligro.

- Para evitar quemaduras, deberá agitar o remover el contenido de los biberones, potitos u otros recipientes de alimentación infantil.

- Calentar bebidas en el microondas puede tener como consecuencia que éstas entren en ebullición con efecto retardado. Por este motivo, tenga cuidado al coger el recipiente.

- Este aparato no está destinado a su puesta en funcionamiento por medio de un temporizador externo o un sistema separado de control remoto.

INSTALACIÓN DE TOMA DE TIERRA PELIGRO

Existe riesgo de recibir un choque eléctrico al tocar algunos componentes internos y resultar gravemente dañado o incluso sufrir peligro de muerte. No desmonte este aparato.

AVISO: La conexión inadecuada de la toma de tierra puede tener como resultado una descarga eléctrica. No enchufe el aparato hasta que no esté debidamente instalado y conectado a tierra.

LIMPIEZA

Antes de nada, asegúrese de que ha desconectado el microondas de la corriente eléctrica.

- Limpie el interior del aparato con un trapo ligeramente humedecido después de su uso.
- Limpie los accesorios conforme lo hace habitualmente con agua y jabón.
- El marco de la puerta así como las juntas y partes adyacentes deben

ser limpiadas cuidadosamente con un trapo humedecido siempre que estén sucias.

ENCHUFE DE DOS CLAVIJAS.

Este aparato debe estar conectado a tierra. En el caso de que se produzca un cortocircuito eléctrico, la toma de tierra reduce el riesgo de choque eléctrico ya que proporciona un cable como vía de salida para la corriente eléctrica. Este aparato está equipado con un cable de conexión a tierra y clavija de toma de tierra. La clavija debe estar conectado a un enchufe que esté instalado adecuadamente y con toma de tierra.

Consulte con un electricista cualificado o con un servicio de asistencia técnica si no entendiera las instrucciones de conexión a tierra o si tuviera dudas sobre si el aparato está adecuadamente conectado a tierra o no.

- Un cable de suministro eléctrico corto sirve para reducir los riesgos de que se enrede o se cruce con otros cables más largos.

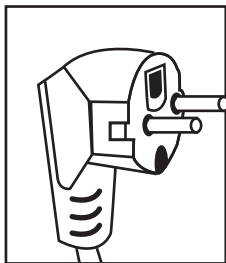
• Si se utiliza un cable o un alargador:

1) El índice eléctrico del cable/alargador debe ser , por lo menos, igual al índice eléctrico del aparato.

2) El alargador debe ser un cable del tipo de tres cables con conexión a tierra.

3) los cables largos deben ser colocados de modo que no cuelguen sobre la encimera ni sobre el borde de la mesa para que los niños no puedan tirar de ellos, ni tropezar en ellos sin querer.

ADVERTENCIA: Desenchufe el aparato cuando no lo vaya a utilizar y antes de realizar cualquier operación de limpieza ya que la clavija de alimentación de este aparato hace de interruptor de red y el aparato sigue energizado aunque no esté en funcionamiento.



UTENSILIOS DE PRECAUCIÓN

Riesgo de Daños personales.

• Vea las instrucciones en “Materiales que se pueden utilizar y los que se deben evitar en el horno microondas”.

• Hay algunos utensilios no metálicos que no deben utilizarse en el microondas. Si tuviera dudas, haga primero una prueba con el utensilio en cuestión según el procedimiento abajo descrito.

Prueba de utensilios:

• Llene un recipiente seguro con cuarto litro de agua fría (250 ml) e introduzca dentro el utensilio que pretenda probar.

• Encienda el microondas al máximo durante, al menos, un minuto.

• Toque con cuidado el utensilio. Si el utensilio está caliente no lo utilice en el horno microondas.

• No deje que el microondas funcione durante más de un minuto.

Materiales que puede utilizar en un microondas.

UTENSILIOS:

- Papel de aluminio Sólo como protector. Las pequeñas piezas pueden ser utilizadas para cubrir pequeñas partes de carne y evitar un sobrecalentamiento. Se pueden producir chispas accidentales si está muy cerca de las paredes del microondas. El papel de aluminio debe encontrarse, como mínimo, a 2.5cm de distancia de las paredes del microondas.
- Bandejas para el horno. Siga las indicaciones del fabricante. La parte interior de la bandeja debe quedar a, por lo menos, 5mm por encima del plato giratorio. Su uso incorrecto puede provocar que se rompa el plato giratorio.
- Vajilla. Sólo aquellas indicadas para su uso en microondas. Respete las indicaciones del fabricante. No use platos rajados o desconchados.
- Botes de cristal. Retire siempre primero la tapa. Caliente la comida solo hasta que esté templada. La mayoría de los botes de cristal no son resistentes al calor y pueden romperse.
- Cristalería. Use tan solo cristalería resistente al microondas. Asegúrese de que no hay ningún ribete o adorno metálico. No use cristalería rajada o desconchada.
- Bolsas para cocinar en el horno. Respete las indicaciones del fabricante. No use cierres metálicos. Haga hendiduras para crear vías de escape de vapor.
- Platos y vasos de papel. Úselos para calentar ligeramente la comida, prácticamente para templarla. Mantenga el horno bajo supervisión mientras cocina.
- Papel de cocina. Utilícelo para cubrir los alimentos cuando los recalienta y para absorber la grasa. Úselos bajo supervisión y sólo durante cortos periodos de tiempo.
- Papel de pergamino. Utilícelo como cobertura para evitar salpicaduras o como envoltorio para cocinar al vapor.
- Plástico. Use sólo plástico indicado para su uso en microondas. Respete las indicaciones del fabricante. Debe venir etiquetado como "Resistente al microondas". Algunos

recipientes de plástico pierden su firmeza y los alimentos que contienen se calientan en exceso. “Bolsas para hervir” y bolsas de plástico firmemente cerradas deberán ser cortadas, perforadas, o directamente abiertas siguiendo las indicaciones del envase.

- Envoltorios de plástico. Use sólo envoltorios aptos para su uso en microondas. Utilícelos para cubrir los alimentos durante su cocción y que no se resequen. No ponga el plástico en contacto directo con los alimentos.
- Termómetros. Sólo aquellos aptos para el microondas (termómetro para carne y termómetro para caramelo).
- Papel parafinado. Utilícelo como cobertura para evitar salpicaduras y evitar que se resequen los alimentos.

Materiales a evitar en el horno microondas.

UTENSILIOS.

- Bandejas de aluminio. Puede producir chispas. Disponga los alimentos en fuentes aptas para el microondas.

- Cartón alimentario con asas metálicas. Puede producir chispas. Disponga los alimentos en fuentes aptas para el microondas.

- Utensilios metálicos o con rebordes metálicos. El metal sirve de escudo y protege la comida de la energía de las ondas. Los rebordes metálicos pueden provocar chispas.

- Cierres metálicos. Pueden producir chispas y provocar un incendio en el horno microondas.

- Bolsas de papel. Pueden provocar un incendio en el microondas.

- Espuma plástica. Cuando se expone la espuma plástica a altas temperaturas se puede derretir o contaminar el líquido/alimento que contiene.

- Madera. La Madera se resecará al ser usada dentro del microondas y puede agrietarse o partirse.



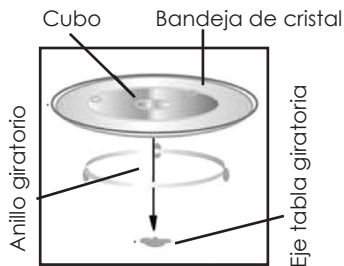
INSTALAR SU HORNO MICROONDAS

Descripción de las piezas y accesorios del microondas.

Retire todos los cartones de embalaje.

je de su microondas y de la cavidad interior. Su microondas viene con los siguientes accesorios:

- 1 Bandeja de cristal A.
- 1 Soporte giratorio.
- 1 Manual de instrucciones.



- Apague el microondas si la puerta se abre mientras está en funcionamiento.

Instalación del soporte giratorio:

- a)** Nunca coloque la bandeja de cristal boca arriba.

De este modo, la bandeja no encajará nunca.

- b)** Tanto la bandeja de cristal como el soporte giratorio deben usarse siempre que el microondas esté en marcha.

- c)** Todos los recipientes de alimentos deben colocarse sobre la bandeja de cristal.

- d)** Si la bandeja de cristal o el soporte se rompen o rajan, contacte el servicio técnico autorizado más cercano.

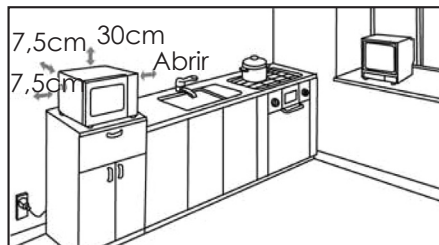
Instalación en la encimera.

- Retire todo el material de embalaje y los accesorios. Examine el horno microondas buscando deterioros como abolladuras o puerta rota. No instale el horno si está dañado.

- Carcasa: Elimine la película protectora que recubre la superficie de la carcasa.

- No elimine la cobertura de Mica de color castaño claro que se encuentra dentro de la cavidad del horno para proteger el magnetron.

Instalación.





INSTRUCCIONES DE USO

1. Seleccione una superficie con espacio abierto suficiente para las rejillas de ventilación tanto de entrada como de salida.

Se tiene que dejar un mínimo de 7.5cm entre el microondas y los muros adyacentes. Un lado debe quedar abierto.

- Dejar un mínimo de 30cm de espacio por encima del microondas.
- No quite las patas del microondas.
- Bloquear las aberturas de entrada y salida de aire puede dañar el microondas.
- Coloque el horno lo más lejos posible de la radio y la TV. Cuando está en marcha, el microondas puede ocasionar interferencias con la Radio o con la TV.

2. Conecte su microondas a una base de enchufe normal. Asegúrese de que el voltaje y la frecuencia son iguales a las indicadas en la etiqueta de especificaciones técnicas.

PRECAUCIÓN: superficies calientes, las paredes del microondas pueden calentarse durante su uso.



Este horno-microondas ofrece un moderno control electrónico que regula parámetros de cocción para satisfacer mejor las necesidades para la cocción.

1. Ajuste del reloj.

Cuando el horno-microondas se enchufa, mostrará "0:00", posteriormente la alarma sonará una vez.

(1) Pulse el botón "**Clock/Pre-Set**" para elegir 12 horas o 24 horas.

(2) Gire "👆" para ajustar la hora, el tiempo que aparecerá deberá ser 0-23.

(3) Pulse el botón "**Clock/Pre-Set**", la cifra de los minutos aparecerá.

(4) Gire "👆" para regular la cifra de los minutos, el tiempo que aparecerá deberá ser 0-59.

(5) Presione "**Clock/Pre-Set**" para finalizar el ajuste del reloj. ":" aparecerá.


Nota: 1) Si el reloj no está ajustado, no funcionará cuando el microondas esté encendido.

2) Cuando se ajuste el reloj,


pulse el botón **“Stop/Clear”** y el horno volverá automáticamente al estado previo.

2. Cocción en microondas

1) Pulse el botón **“Micro./Grill/Combi”** una vez, los indicadores “P100”, se encenderán en la pantalla LED.

2) Pulse el botón **“Micro./Grill/Combi”** cuatro veces o gire el  para seleccionar la potencia del microondas: los indicadores “P100”, “P80”, “P50”, “P30”, “P10” aparecerán en la pantalla LED.

3) Pulse el botón **“Start/+30Sec./Confirm”** para confirmar.

4) Gire el  para regular el tiempo de cocción (el tiempo máximo de cocción es de 0:05-95:00 minutos).

5) Pulse el botón **“Start/+30Sec./Confirm”** para comenzar la cocción.

Nota: las cantidades detalladas para la regulación del tiempo de código es la siguiente:

- 0 – 1 minutos : 5 segundos
- 1 – 5 minutos : 10 segundos
- 5 – 10 minutos : 30 segundos

10 – 30 minutos : 1 minuto

30 – 95 minutos : 5 minutos


Potencia Microondas	100%	80%	50%	30%	10%
Pantalla	P100	P80	P50	P30	P10

3. Cocción con Grill

1) Pulse el botón **“Micro./Grill/Combi.”** una vez para seleccionar la función de grill, la pantalla LED mostrará “P100”.

2) Pulse el botón **“Micro./Grill/ Combi.”** cuatro veces o gire el  para seleccionar la potencia del grill.

3) Pulse el botón **“Start/+30Sec./ Confirm”** para confirmar cuando la pantalla LED muestre “G”.

4) Gire el  para regular el tiempo de cocción. (El tiempo fijado deberá ser de 0:05- 95:00.)


5) Pulse el botón **“Start/+30Sec./ Confirm”** para comenzar la cocción.

Nota: Si la mitad del tiempo pasa, el horno sonará dos veces, será normal. Para lograr un mejor re-


sultado de asado en la comida, deberá darle la vuelta a la comida, cerrar la puerta, y luego pulsar **“Start/+30Sec./Confirm”** para continuar con la cocción. Si no funciona, continuará con la cocción.

4. Cocción de Multiprograma.

1) Pulse el botón **“Micro./Grill/Combi.”** una vez, y el visor mostrará “P100”.

2) Pulse el botón **“Micro./Grill/Combi.”** cuatro veces o gire  para seleccionar la combinación de potencia “C-1 (55% microondas+45% grill)” y “C-2 (36% microondas+64% grill)” que aparecerá respectivamente.

3) Pulse el botón **“Start/+30Sec./Confirm”** para confirmar.

4) Gire  para regular el tiempo de cocción. (El tiempo fijado deberá ser 0:05- 95:00.)


5) Pulse el botón **“Start/+30Sec./Confirm”** para comenzar la cocción.

5. Cocción rápida.

1) Cuando la unidad esté en estado de espera, pulse el botón **“Start/+30Sec./Confirm”** para coci-

nar a una potencia de microondas de 100% durante 30 segundos. Cada vez que pulse el botón una a la izquierda para seleccionar el tiempo de cocción, luego pulse el mismo botón se incrementará en 30 segundos. El tiempo máximo de cocción es de 95 minutos.

2) Durante la cocción de microondas, grill y cocción combinada y el proceso de tiempo de descongelado, pulse el botón **“Start/+30Sec./Confirm”** para incrementar el tiempo de cocción.

3) Cuando la unidad esté en estado de espera, gire  a la izquierda para seleccionar el tiempo de cocción directamente. Una vez elegido el tiempo, pulse el botón **“Start/+30Sec./Confirm”** para comenzar la cocción. La potencia de microondas es de 100%.

Nota: Bajo la unidad de auto menú y descongelado por peso, el tiempo de cocción no puede ser incrementado pulsando **“Start/+30Sec./Confirm”**.

6. Descongelado por peso.

1) Pulse el botón **“W.T./TIME DE-**

FROST" una vez, la pantalla LED mostrará "dEF1".

2) Gire "👆" para seleccionar el peso. El rango de peso es 100-2000g.

3) Pulse el botón "**Start/+30Sec/Confirm**" para comenzar a descongelar.

7. Descongelado con temporizador.

1) Pulse el botón "**W.T./TIME DEFROST**" dos vez, el visor mostrará "Def2".

2) Gire "👆" para seleccionar el tiempo de cocción.

3) Pulse el botón "**Start/+30Sec/Confirm**" para comenzar a descongelar.

Nota: La potencia de descongelado es P30. No cambiará.

8. Cocción Multi-Programa.

Se puede programar como máximo dos programas. Si uno de los programas es la de descongelación, debería ser programada en la primera fase. La alarma sonará una vez que termina cada fase y antes que comience la siguiente fase.

Nota: El Auto menú no puede ser programado como un multi-programa.

Ejemplo: Si quieres cocinar un plato durante 5 minutos, luego cocinarlo a una potencia del 80% durante 7 minutos. Sigue las siguientes instrucciones:

1) Pulse "**W.T./TIME DEFROST**" dos vez, la pantalla mostrará "dEF2";

2) Gire el botón "👆" para regular el tiempo de descongelado de 5 minutos;

3) Pulse el botón "**Micro./Grill/Combi.**" una vez;

4) Gire "👆" para seleccionar el 80% de la potencia del microonda hasta que aparezca "P80";

5) Pulse el botón "**Start/+30Sec/Confirm**" para confirmar;

6) Gire "👆" para regular el tiempo de cocción de 7 minutos.

7) Pulse "**Start/+30 Sec./Confirm.**" para comenzar la cocción.

9. Funcionamiento de pre-programación.


1) Regule el reloj primero. (Consulte las instrucciones para ajustar el reloj.)

2) Seleccione el programa de cocción. Dos pasos pueden ser fijados como máximo. La descongelación


no deberá ser fijada aquí.

Por ejemplo: Si quiere cocinar a una potencia del 80% durante 7 minutos.

a. Pulse el botón **“Micro./Grill/Combi.”** una vez.


b. Gire  para seleccionar una potencia del 80% hasta que aparezca “P80”;

c. Pulse el botón **“Start/+30Sec/Confirm”** para confirmar.


d. Gire  para regular el tiempo de cocción de 7 minutos;

Después de los pasos anteriores, no pulse el botón **“Start/+30Sec/Confirm”**. Luego haga lo siguiente:

3) Pulse el botón **“Clock/Pre-Set”**. La hora aparecerá destelladamente;

4) Gire  para regular la hora, la hora ajustada deberá ser 0-23.

5) Pulse el botón **“Clock/Pre-Set”** y la cifra de minutos aparecerá destelladamente.


6) Gire  para regular la cifra de minutos, el tiempo ajustado deberá ser 0-59.

7) Pulse el botón **“Start/+30Sec./Confirm”** para finalizar el ajuste.

“:” aparecerá, la alarma sonará 2 veces cuando el tiempo aparezca, posteriormente la cocción comenzará automáticamente.

Nota: La hora deberá ser regulada primero. Si no, la función de pre – programación no funcionará.

10. Auto Menu.

1) Cuando la unidad esté en estado de espera, gire  hacia la derecha para seleccionar el menú desde “A-1” hasta “A-8”.

2) Pulse el botón **“Start/+30Sec./Confirm”** para confirmar el menú seleccionado;

3) Gire  para seleccionar el peso de la comida;

4) Pulse el botón **“Start/+30Sec./Confirm”** para comenzar la cocción;

5) Después de que finalice la cocción, la alarma sonará 5 veces.

Auto Menu

Menu	PESO (G)	LED	POTENCIA
A-1 (Recalentamiento automático)	200	200	100%
	400	400	
	600	600	
A-2 (Vegetales)	200	200	100%
	300	300	
	400	400	
A-3 (Pescado)	250	250	80%
	350	350	
	450	450	
A-4 (Carne)	250	250	100%
	350	350	
	450	450	
A-5 (Pasta)	50(con agua 450 g)	50	80%
	100(con agua 800 g)	100	
A-6 (Patatas)	200	200	100%
	400	400	
	600	600	
A-7 (Pizza)	200	200	100%
	400	400	
A-8 (Sopa)	200	200	80%
	400	400	

11. Función de bloqueo para niños.

Bloqueo: En estado de espera, pulse el botón **“Stop/clear”** durante 3 segundos, sonará una alarma indicando el estado de bloqueo para niños y el visor indicará “ [_ _ _] ”.

Desbloqueo: en situación de bloqueo, pulse el botón **“Stop/Clear”** durante 3 segundos, sonará una alarma indicando que el bloqueo está desconectado.

12. Funciones de consulta en cocción.

(1) Durante el estado de microondas, grill y combinado, pulse el botón **“Micro./Grill./Combi.”**, se mostrará durante tres segundos la potencia actual del microondas.

(2) En estado de pre-programación, presione la tecla **“Clock/pre-set”** para conocer la hora en caso de demora en el comienzo de la cocción. La hora de pre-programación aparecerá durante 3 segundos, posteriormente el horno volverá a mostrar la pantalla del reloj.

(3) Durante el estado de cocción, pulse la tecla **“Clock/pre-set”** para consultar la hora actual. Se mostrará

durante 3 segundos.

13. Especificaciones.

1) La alarma sonará una vez cuando gire el botón al principio.

2) Deberá pulsar el botón **“Start/+30Sec./Confirm”** para continuar la cocción si la puerta está abierta durante la cocción.

3) Una vez que el programa de cocción ha sido ajustado, no deberá pulsar el botón **“Start/+30Sec./Confirm”** en 1 minuto. La hora actual se mostrará. El ajuste será cancelado.

4) La alarma sonará una vez con una pulsada, con una ineficiente pulsada no responderá.

5) La alarma sonará cinco veces para recordarle cuando la cocción ha finalizado.

Problemas más frecuentes

Normal	
El horno interfiere con la señal de recepción TV	Cuando el microondas está en marcha puede interferir con la señal de radio y TV. Ocurre igual que con otros pequeños electrodomésticos como la picadora, la aspiradora o el ventilador eléctrico. Es normal
La luz es muy tenue	Cuando el microondas funciona a baja potencia, la luz interior es muy tenue. Es normal.
El vapor se acumula en la puerta y en las rejillas de salida de ventilación	Al cocinar, los alimentos emiten vapor. La mayoría será expelido por los conductos de respiración. Pero otra parte se acumulará en partes frías como es la puerta. Es normal.
El microondas se pone en marcha accidentalmente sin alimentos en su interior	Está prohibido poner en marcha el microondas sin alimentos en su interior. Es muy peligroso.

Problema	Causa posible	Solución
No consigue encender el microondas	(1) El cable no está enchufado adecuadamente	Desenchufar. Volver a enchufar pasados 10 segundos
	(2) Se funden los fusibles o salta el automático	Sustituir el fusible o conectar de nuevo el interruptor automático (utilice la ayuda de un profesional)
	(3) Problemas con la base del enchufe	Pruebe la base del enchufe con otros electrodomésticos
El horno no calienta	(4) La puerta no cierra bien	Cierre bien la puerta
El plato giratorio hace ruido cuando el microondas está en marcha	(5) Restos de suciedad en la rueda y en el fondo del microondas.	Vea el apartado "Mantenimiento del microondas" para limpiar las piezas sucias.

Modelo:	EDM-20L
Fuente de alimentación:	230V~50Hz
Potencia de entrada (Microondas):	1270W
Potencia de salida (Microondas):	800W
Potencia de entrada (Grill):	1000W
Capacidad del horno:	20L
Diámetro del plato giratorio:	245mm
Dimensiones externas (LxWxH)	440x319x252mm
Peso Neto:	11.0kg aprox.

SERVICIO DE ASISTENCIA TÉCNICA

902 02 70 52

ECRON

Garantía

La vigente Ley de Consumidores y Usuarios, le confiere como cliente los siguientes derechos:

1.- EJERCICIO DE LOS DERECHOS.

El vendedor responderá de cualquier falta de conformidad que exista en el momento de la entrega del bien. Cuando al consumidor le resulte imposible o le suponga una carga excesiva dirigirse frente al vendedor por la falta de conformidad de los bienes con el contrato de compraventa podrá reclamar directamente con el fin de obtener la sustitución o reparación del bien.

Su responsabilidad se prolongará por un plazo de dos años desde la entrega del bien. En los bienes de segunda mano, el vendedor y el consumidor podrán pactar un plazo menor que no podrá ser inferior a un año desde la entrega.

2.- DERECHO A LA REPARACIÓN Y SUSTITUCIÓN DEL PRODUCTO NO CONFORME.

Si el producto adquirido no fuera conforme con el contrato, el cliente podrá optar entre exigir la reparación o la sustitución del mismo, salvo que una de estas opciones resulte imposible o desproporcionada. A estos efectos se considerará desproporcionada toda forma de saneamiento que imponga al vendedor costes que, en comparación con la otra forma de saneamiento, no sean razonables, teniendo en cuenta el valor que tendría el bien si no hubiera falta de conformidad, la relevancia de la falta de conformidad y si la forma de saneamiento alternativa se pudiese realizar sin inconvenientes mayores para el Consumidor. Esta reparación y sustitución:

1. Será gratuita para el consumidor.
2. Se llevará a cabo en un plazo razonable y sin mayores inconvenientes para el consumidor.
3. La reparación suspenderá el cómputo del plazo de dos años para manifestar la falta de conformidad del bien hasta la entrega del bien reparado.
4. La sustitución suspenderá el cómputo del plazo de dos años para manifestar la falta de conformidad del bien hasta la entrega del nuevo bien.
5. Si reparado o sustituido el bien, éste sigue sin ser conforme al contrato el consumidor podrá solicitar la resolución del contrato o la rebaja de precio.
6. El consumidor no podrá exigir la sustitución del bien en casos de bienes no fungibles ni tampoco cuando se trate de bienes de segunda mano.
7. El vendedor podrá hacer efectiva esta garantía a través de sus propios medios o de los establecidos al efecto por el fabricante o distribuidor, independiente de la existencia o no de una garantía comercial.

3.- DERECHO A LA REBAJA DEL PRECIO Y RESOLUCIÓN DEL CONTRATO.

La rebaja del precio y la resolución del contrato procederán, a elección del consumidor, cuando éste no pudiera exigir la reparación o la sustitución y en los casos en los que éstas no se hubieran llevado a cabo en un plazo razonable o sin mayores inconvenientes para el consumidor. La rebaja de precio deberá ser proporcional a la diferencia de valor existente entre el valor que el bien hubiera tenido en el momento de la entrega, en el caso de haber sido entregado conforme con el contrato, y el valor que el bien efectivamente entregado tenía en el momento de la entrega. No obstante, la resolución del contrato no procederá cuando la falta de conformidad sea de escasa importancia.

ECRON



Para desprenderse de este aparato no lo tire directamente a la papelera. Acójase al plan gratuito de recogida selectiva de su comunidad o del punto de venta en el que adquiriera el sustituto de este producto.

