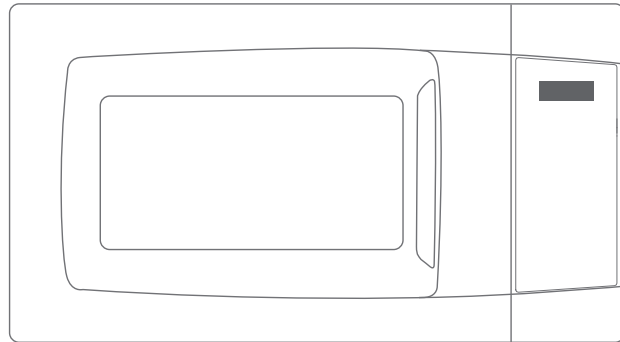


comfee'

Microwave Oven

Instruction Manual

EM720CPL-PM



SAVE THESE INSTRUCTIONS CAREFULLY

Read these instructions carefully before using your microwave oven, and keep it carefully. If you follow the instructions, your oven will provide you with many years of good service.

01

PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY

- (a) Do not attempt to operate this oven with the door open since this can result in harmful exposure to microwave energy. It is important not to break or tamper with the safety interlocks.
- (b) Do not place any object between the oven front face and the door or allow soil or cleaner residue to accumulate on sealing surfaces.
- (c) Do not operate the oven if it is damaged. It is particularly important that the oven door closes properly and that there is no damage to the:
 - DOOR (bent)
 - HINGES AND LATCHES (broken or loosened)
 - DOOR SEALS AND SEALING SURFACES
- (d) The oven should not be adjusted or repaired by anyone except properly qualified service personnel.

SPECIFICATIONS

Model:	EM720CPL-PM
Rated Voltage/Frequency:	120VAC 60Hz
Rated Input (Microwave):	1050W
Rated Output (Microwave):	700W

When using electrical appliances basic safety precautions should be followed, including the following:

▲ **WARNING**

To reduce the risk of burns, electric shock, fire, injury to persons or exposure to excessive microwave energy:

1. Read all instructions before using the appliance.
2. Read and follow the specific: "PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY" found on page 2.
3. This appliance must be grounded. Connect only to properly grounded outlet. See "GROUNDING INSTRUCTIONS" found on page 6.
4. Install or locate this appliance only in accordance with the provided installation instructions.
5. Some products such as whole eggs and sealed containers - for example, closed glass jars - are able to explode and should not be heated in this oven.
6. Use this appliance only for its intended use as described in the manual. Do not use corrosive chemicals or vapors in this appliance. This type of oven is specifically designed to heat, cook or dry food. It is not designed for industrial or laboratory use.
7. HOT CONTENTS CAN CAUSE SEVERE BURNS. DO NOT ALLOW CHILDREN TO USE THE MICROWAVE. Use caution when removing hot items.

8. Do not operate this appliance if it has a damaged cord or plug, if it is not working properly, or if it has been damaged or dropped.
9. This appliance should be serviced only by qualified service personnel. Contact nearest authorized service facility for examination, repair, or adjustment.
10. Do not cover or block any openings on the appliance.
11. Do not store this appliance outdoors. Do not use this product near water - for example, near a kitchen sink, in a wet basement, near a swimming pool, or similar location.
12. Do not immerse cord or plug in water.
13. Keep cord away from heated surface.
14. Do not let cord hang over edge of table or counter.
15. When cleaning surfaces of door and oven that comes together on closing the door, use only mild, nonabrasive soaps, or detergent applied with a sponge or soft cloth.
16. To reduce the risk of fire in the oven cavity:
 - 1). Do not overcook food. Carefully attend appliance when paper, plastic, or other combustible materials are placed inside the oven to facilitate cooking.
 - 2). Remove wire twist-ties from paper or plastic bag before placing bag in oven.
 - 3). If material inside of the oven ignites, keep oven door closed, turn oven off, and disconnect the power cord, or shut off power at the fuse or circuit breaker panel.
 - 4). Do not use the cavity for storage purposes. Do not leave paper products, cooking utensils, or food in the cavity when not in use.

17. Liquids, such as water, coffee, or tea are able to be overheated beyond the boiling point without appearing to be boiling. Visible bubbling or boiling when the container is removed from the microwave oven is not always present.

THIS COULD RESULT IN VERY HOT LIQUID SUDDENLY BOILING OVER WHEN THE CONTAINER IS DISTURBED OR A UTENSIL IS INSERTED INTO THE LIQUID.

To reduce the risk of injury to persons:

- 1) Do not overheat the liquid.
- 2) Stir the liquid both before and halfway through heating it.
- 3) Do not use straight-sided containers with narrow necks.
- 4) After heating, allow the container to stand in the microwave oven for a short time before removing the container.
- 5) Use extreme care when inserting a spoon or other utensil into the container.

**SAVE THESE INSTRUCTIONS
HOUSEHOLD USE ONLY
(NOT FOR COMMERCIAL USE)**

03

TO REDUCE THE RISK OF INJURY TO PERSONS GROUNDING INSTALLATION

This appliance must be grounded. In the event of an electrical short circuit, grounding reduces the risk of electric shock by providing an escape wire for the electric current. This appliance is equipped with a cord having a grounding wire with a grounding plug. The plug must be plugged into an outlet that is properly installed and grounded.

▲ **WARNING**

Improper use of the grounding can result in a risk of electric shock. Consult a qualified electrician or serviceman if the grounding instructions are not completely understood, or if doubt exists as to whether the appliance is properly grounded. If it is necessary to use an extension cord, use only a 3-wire extension cord that has a 3-blade grounded plug, and 3-slot receptacle that will accept the plug on the appliance. The marked rating of the extension cord shall be equal to or greater than the electrical rating of the appliance.

▲ **DANGER**

Electric Shock Hazard

Touching some of the internal components can cause serious personal injury or death. Do not disassemble this appliance.

▲ **WARNING**

Electric Shock Hazard

Improper use of the grounding can result in electric shock. Do not plug into an outlet until appliance is properly installed and grounded.

1. A short power-supply cord is provided to reduce the risks resulting from becoming entangled in or tripping over a longer cord.
2. Longer cord sets or extension cords are available and may be used if care is exercised in their use.
3. If a long cord or extension cord is used:
 - 1) The marked electrical rating of the cord set or extension cord should be at least as great as the electrical rating of the appliance.
 - 2) The extension cord must be a grounding-type 3-wire cord.
 - 3) The longer cord should be arranged so that it will not drape over the counter top or tabletop where it can be pulled on by children or tripped over unintentionally.

1. Operation of the microwave oven may cause interference to your radio, TV or similar equipment.
2. When there is interference, it may be reduced or eliminated by taking the following measures:
 - 1) Clean door and sealing surface of the oven
 - 2) Reorient the receiving antenna of radio or television.
 - 3) Relocate the microwave oven with respect to the receiver.
 - 4) Move the microwave oven away from the receiver.
 - 5) Plug the microwave oven into a different outlet so that microwave oven and receiver are on different branch circuits.

This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. 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:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.)

This device complies with part 18 of the FCC Rules.

▲ CAUTION

Personal Injury Hazard

Tightly-closed utensils could explode. Closed containers should be opened and plastic pouches should be pierced before cooking.

See the instructions on "Materials you can use in microwave oven or to be avoided in microwave oven."

There may be certain non-metallic utensils that are not safe to use for microwaving. If in doubt, you can test the utensil in question following the procedure below.

Utensil Test:

1. Fill a microwave-safe container with 1 cup of cold water (250ml) along with the utensil in question.
2. Cook on maximum power for 1 minute.
3. Carefully feel the utensil. If the empty utensil is warm, do not use it for microwave cooking.
4. Do not exceed 1 minute cooking time.

Materials you can use in microwave oven

Utensils	Remarks
Browning dish	Follow manufacturer's instructions. The bottom of browning dish must be at least 3/16 inch (5mm) above the turntable. Incorrect usage may cause the turntable to break.
Dinnerware	Microwave-safe only. Follow manufacturer's instructions. Do not use cracked or chipped dishes.
Glass jars	Always remove lid. Use only to heat food until just warm. Most glass jars are not heat resistant and may break.
Glassware	Heat-resistant oven glassware only. Make sure there is no metallic trim. Do not use cracked or chipped dishes.
Oven cooking bags	Follow manufacturer's instructions. Do not close with metal tie. Make slits to allow steam to escape.
Paper plates and cups	Use for short-term cooking/warming only. Do not leave oven unattended while cooking.
Paper towels	Use to cover food for reheating and absorbing fat. Use with supervision for a short-term cooking only.
Parchment paper	Use as a cover to prevent splattering or a wrap for steaming.
Plastic	Microwave-safe only. Follow the manufacturer's instructions. Should be labeled "Microwave Safe". Some plastic containers soften, as the food inside gets hot. "Boiling bags" and tightly closed plastic bags should be slit, pierced or vented as directed by package.
Plastic wrap	Microwave-safe only. Use to cover food during cooking to retain moisture. Do not allow plastic wrap to touch food.
Thermometers	Microwave-safe only (meat and candy thermometers).
Wax paper	Use as a cover to prevent splattering and retain moisture.

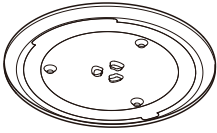
Materials to be avoided in microwave oven

Utensils	Remarks
Aluminum tray	May cause arcing. Transfer food into microwave-safe dish.
Food carton with metal handle	May cause arcing. Transfer food into microwave-safe dish.
Metal or metal-trimmed utensils	Metal shields the food from microwave energy. Metal trim may cause arcing.
Metal twist ties	May cause arcing and could cause a fire in the oven.
Paper bags	May cause a fire in the oven.
Plastic foam	Plastic foam may melt or contaminate the liquid inside when exposed to high temperature.
Wood	Wood will dry out when used in the microwave oven and may split or crack.

▲ Names of Oven Parts and Accessories

In case of any differences between the appliance and the pictures in this manual, the product shall prevail.

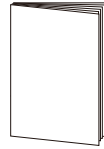
Remove the oven and all materials from the carton and oven cavity. Your oven comes with the following accessories:



Glass Tray



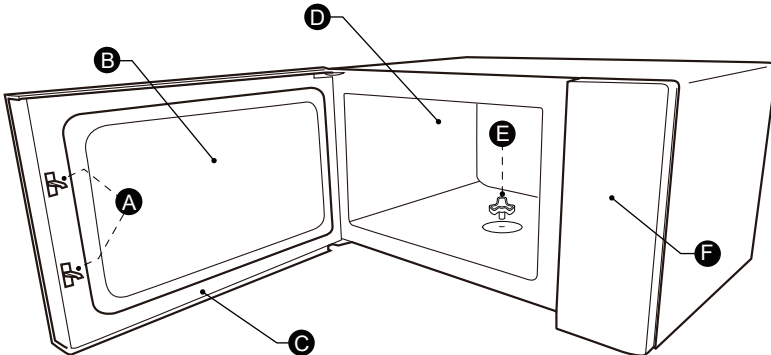
Turntable Ring Assembly



Instruction Manual



Turntable Shaft

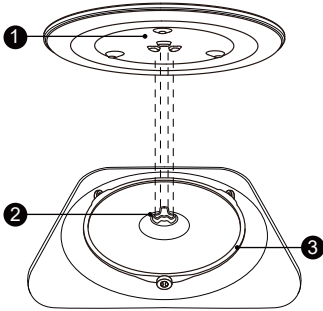


- A) Safety interlock system
- B) Observation window
- C) Door assembly

- D) Oven cavity
- E) Turntable shaft
- F) Control panel

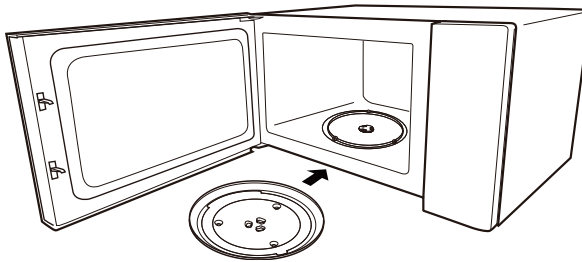
▲ TURNTABLE INSTALLATION

Cleaning the cooking compartment and putting the turntable in place. For new installations, make sure all packaging and shipping tape has been removed from the turntable shaft. Before using the appliance to prepare food for the first time, you will need to put the turntable in place correctly. You must clean the cooking compartment and accessories.



How to put the turntable in place:

1. Place the turntable ring assembly (3) into the recess in the cooking compartment.
2. Place the glass tray (1) on the turntable ring assembly (3). Fit the raised, curved lines in the center of the glass tray bottom between the three spokes of the shaft. Make sure that the glass tray (1) engages in the turntable shaft (2) in the centre of the cooking compartment floor. The rollers on the shaft should fit inside the turntable bottom ridge.



Notes:

1. Never use the appliance without the turntable. Make sure that it is properly engaged. The turntable can turn clockwise or anti-clockwise.
2. Never place the glass tray upside down. The glass tray should never be restricted.
3. Both glass tray and turntable ring assembly must always be used during cooking.
4. All food and containers of food are always placed on the glass tray for cooking.
5. Never restrict the movement of the turntable.
6. If glass tray or turntable ring assembly cracks or breaks, contact your nearest authorized service center.

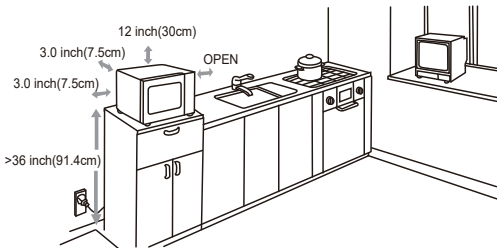
▲ COUNTERTOP INSTALLATION

Remove all packing material and accessories. Examine the oven for any damage such as dents or broken door. Do not install if oven is damaged.

Cabinet:

Remove any protective film found on the microwave oven cabinet surface. Do not remove Waveguide cover that is attached to the oven cavity to protect the magnetron.

1. Select a level surface that provide enough open space for the intake and/or outlet vents.



A minimum clearance of 3.0 inches (7.5cm) is required between the oven and any adjacent walls. One side must be open.
The minimum installation height is 36 inches (91.4cm).

- (1) Leave a minimum clearance of 12 inches (30cm) above the oven.
- (2) Do not remove the legs from the bottom of the oven.

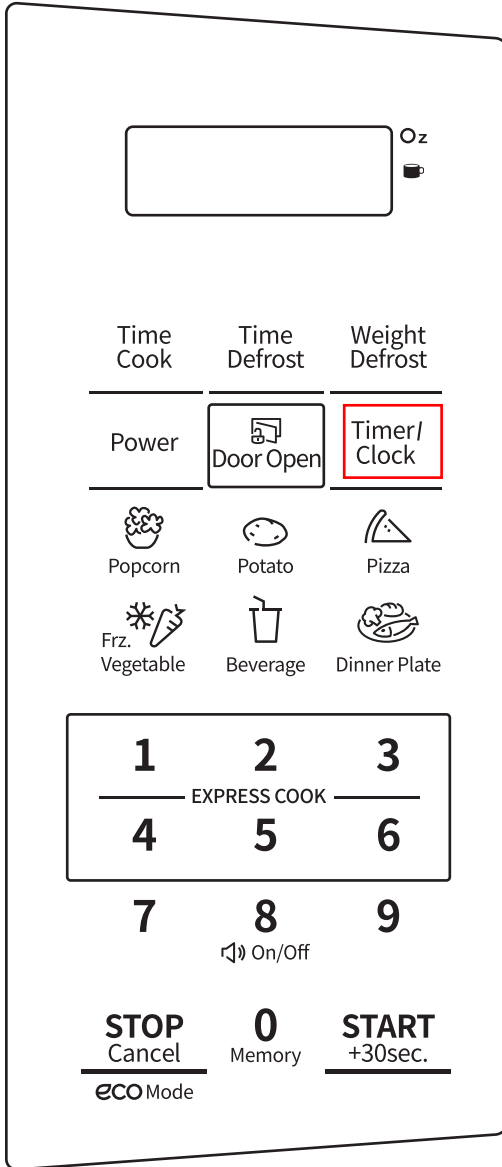
- (3) Blocking the intake and/or outlet openings can damage the oven.
 - (4) Place the oven as far away from radios and TV as possible. Operation of microwave oven may cause interference to your radio or TV reception.
2. Plug your oven into a standard household outlet. Be sure the voltage and the frequency is the same as the voltage the frequency on the rating label.

WARNING: Do not install oven over a range cooktop or other heat-producing appliance. If installed near or over a heat source, the oven could be damaged and the warranty would be void.

The accessible surface may be hot during operation.



Control Panel



1. Standby Mode

- (1) When the microwave oven is plugged into an outlet, "0:00" shows on the display.
The Buzzer sounds.
- (2) In the process of setting, if "**STOP**
Cancel" is pressed or if there is no operation within 1 minute, the oven will go back to standby mode.

2. Setting the Clock

- (1) Press "Timer/
Clock" twice and then "00:00" will display.
- (2) Press the number keys to enter the time.

Example: To set the clock to 12:10, please press "1,2,1,0" in turn.

- (3) Press "Timer/
Clock" to confirm. The clock is set.

▲ NOTES

- (1) To reset the clock, please repeat step 1 to step 3.
- (2) The clock is a 12-hour display. If the clock is not set, it will not work when powered.

3. Setting the Kitchen Timer

- (1) Press "Timer/
Clock" once and then "00:00" will display.
- (2) Press the number keys to enter the desired time. The maximum time value is "99:99".
- (3) Press "**START**
+30sec." to confirm. The timer starts counting down.

▲ NOTES

- (1) The kitchen timer is different from the 12-hour system. The Kitchen Timer is a timer.
- (2) Any other program can't be set during the kitchen timer.

4. Microwave Cooking

11 power levels are available.

Level	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0
Power	100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%	0%
Display	PL10	PL9	PL8	PL7	PL6	PL5	PL4	PL3	PL2	PL1	PL0

- (1) Press “ **Time** ” once and then “00:00” will display.
Cook
- (2) Press the number keys to set the cooking time. The maximum time value is “99:99”.
- (3) Press “ **Power** ” once, “PL10” will display.
- (4) Press the number keys to set the power level. The 11 power levels are available.
- (5) Press “ **START** ” to start cooking.
+30sec.

▲ NOTES

- (1) If “PL0” is selected, the oven will work with a fan for no power. You can use this level to remove the odor of the oven.
- (2) The power level can be changed during operation. Press “ **Power** ” once and then the current power will display for 3 seconds. Press the number keys to change the power. The oven will work with the selected power.

5. Speedy Cooking

- (1) In standby mode, press “ **START** ” to cook food at 100% power level for 30 seconds. Each press on the same key can increase 30 seconds and the maximum time value is “99:99”.
- (2) In standby mode, pressing the number keys 1 to 6 lets you quickly start a cooking time from 1 to 6 minutes. Then you can press “ **START** ” to increase the cooking time. The maximum time value is “99:99”.
+30sec.

▲ NOTE

In microwave cooking and defrosting by time state, each more press on "**START** +30sec." can increase the cooking time by 30 seconds. (except for defrosting by weight, the auto menu, and the first stage of multi-stage cooking).

6. Defrost by Weight

- (1) Press " Weight " once and then the screen will display "dEF1".
Defrost
- (2) Press the number keys to set the weight of the food. The range of weight is 4~100Oz.
- (3) Press "**START** +30sec." to start defrosting.

▲ NOTE

The buzzer will sound to remind you to turn the food over during defrosting.

If no operation, the oven will continue working.

7. Defrost by Time

- (1) Press " Time " once and then the screen will display "dEF2".
Defrost
- (2) Press the number keys to set the desired defrost time. The maximum value is "99:99".
- (3) Press " Power " once, and the screen will display " PL3 ", then press the number keys to set the power level. (If you do not need to change the power level, please skip step 3)
- (4) Press "**START** +30sec." to start defrosting.

▲ NOTES

- (1) During defrosting, the power level cannot be changed.
- (2) The buzzer will sound to remind you to turn the food over during defrosting. If no operation, the oven will continue working.

8. Multi-Stage Cooking

Example: Defrost food for 5 minutes and then cook with 80% microwave power for 7 minutes.

- (1) Press “ **Time Defrost** ” once and then the screen will display “dEF2”.
- (2) Press “5”, “0”, and “0” to set the desired defrost time to 5 minutes.
- (3) Press “ **Time Cook** ” once and then press “7”, “0”, and “0” to set the cooking time.
- (4) Press “ **Power** ” once and then “PL10” will display.
- (5) Press “8” to set the power level to PL8.
- (6) Press “ **START** +30sec.” to start cooking.

▲ NOTES

- (1) Two cooking stages can be set in multi-stage cooking.
- (2) If you set the defrost function, it will work automatically in the first stage.
- (3) The auto menu cannot be set as one of the multi-stage.

9. ECO Function

To enter ECO mode:

In standby mode, close the oven door and then press “ **STOP** Cancel ” once.
ecoMod

The screen will turn off.

To cancel ECO mode:

In ECO mode, pressing any key, or opening the door will cancel it.





10. Auto Menu

(1) Press a menu key repeatedly to choose the weight of the food you want to cook.

For example, press " " once and "1.75" will display.
Popcorn

(2) Press "**START**
+30sec." to start cooking.

Auto Menu Chart

Menu	Weight	Display	Power Level
 Popcorn	1.75Oz	1.75	PL10
	3.0Oz	3.0 ⁻	
	3.5Oz	3.5 ⁻	
 Potato	1(6-8Oz/Pcs)	1	PL10
	2	2	
	3	3	
 Pizza	4Oz	4.0 ⁻	PL7
	8Oz	8.0 ⁻	
	14Oz	14.0 ⁻	
 Frz. Vegetable	4Oz	4.0 ⁻	PL10
	8Oz	8.0 ⁻	
	16Oz	16.0 ⁻	
 Beverage	1cup(120ml)	1 ⁻	PL10
	2cups(240ml)	2 ⁻	
	3cups(360ml)	3 ⁻	
 Dinner Plate	9Oz	9.0 ⁻	PL7
	12Oz	12.0 ⁻	
	18Oz	18.0 ⁻	

11. Memory Function

You can save the settings for a dish in the memory and call it up again.

(1) Press "**0**" repeatedly to select memory 1-3 procedure. "1", "2" and "3" will display in order.
Memory

(2) If the procedure has been set, press "**START**" to start working. Otherwise, please
+30sec.
continue to set.

(3) After finishing the setting, press "**START**" once to save the procedure.
+30sec.

Example: Set memory 2 (cook food with 80% microwave power for 3 minutes)

(1) In standby mode, press "**0**" twice.
Memory

(2) Press "**Time Cook**" once and then press the number key "3", "0", and "0" in order.

(3) Press "**Power**" once and then press the number key "8".

(4) Press "**START**" to save the setting and "2" will display.
+30sec.

▲ NOTE

The auto menu, the speedy cooking and the kitchen timer function cannot be set as memory functions.

12. Lock Function for Children

You can use this function to disable the screen buttons and prevent your child from accidentally turning the oven on.

To activate the lock:

In standby mode, press and hold "**STOP**" for three seconds. A long beep sounds
Cancel
and "**eco Mode**" will display.
eco Mode

To deactivate the lock:

In the locked state, press and hold "**STOP**" for three seconds. A long beep sounds.
Cancel
eco Mode

13. Safety Lock


Safety Lock is a system that safeguards against unintended activation of the oven, providing a protective measure to ensure child safety.

(1) How the safety lock works


Initiating a cooking process triggers the door lock, and it also engages if the door remains unlocked for additional 30 minutes following the completion of the cooking.

Safety Lock is active by default. It will only be deactivated if the user chooses to do so manually. Even in the event of a power disconnection, the oven will preserve the state of the safety lock, whether it is activated or deactivated.

(2) Unlock the door


Press  Door Open during operation and open the door within 10 seconds, or the safety lock will re-engage. The door will stay unlocked until cooking is initiated.

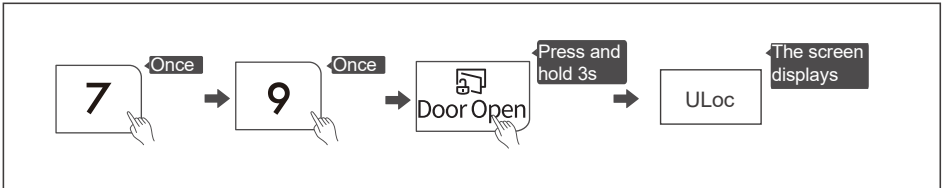
Or:

Press  Door Open within 30 minutes after cooking is complete to manually disable the door lock and switch to standby mode. If no key is pressed, the safety lock will automatically disengage after 30 minutes.


(3) Deactivate the safety lock

If there are no children in the house, you can choose to permanently deactivate the safety lock function.

Press "7", "9" in consecutive order and then press and hold  Door Open for three seconds within 30 seconds, the screen will display "ULoc", indicating the successful deactivation of the safety lock.



(4) Re-activate the safety lock

Press "7", "9" in consecutive order and then press and hold  Door Open for three seconds within 30 seconds, the screen will display "Loc", indicating the successful re-activation of the safety lock.

14. Mute mode

To activate the mute mode:

In standby mode, press and hold “ **8** ” for 3 seconds. The buzzer will sound. When you press the key, it does not make a sound.
⏏ On/Off

To deactivate the mute mode:

In mute mode, press and hold “ **8** ” for 3 seconds. The buzzer will sound.
⏏ On/Off

15. Inquiring Function

(1) If the clock has been set, the current time will display for three seconds by pressing

“ Timer/ Clock ” once in the cooking state.

(2) In the microwave cooking state, press “ Power ” to inquire about the power level.

It will display for three seconds.

Troubleshooting

Check your problem by using the chart below and try the solutions for each problem. If the microwave oven still does not work properly, contact the nearest authorized service center.

TROUBLE	POSSIBLE CAUSE	POSSIBLE REMEDY
Oven will not start	<ul style="list-style-type: none"> a. Electrical cord for oven is not plugged in. b. Door is open. c. Wrong operation is set. 	<ul style="list-style-type: none"> a. Plug into the outlet. b. Close the door and try again. c. Check instructions.
Arcing or sparking	<ul style="list-style-type: none"> a. Materials to be avoided in microwave oven were used. b. The oven is operated when empty. c. Spilled food remains in the cavity. 	<ul style="list-style-type: none"> a. Use microwave-safe cookware only. b. Do not operate with oven empty. c. Clean cavity with wet towel.
Unevenly cooked foods	<ul style="list-style-type: none"> a. Materials to be avoided in microwave oven were used. b. Food is not defrosted completely. c. Cooking time, power level is not suitable. d. Food is not turned or stirred. 	<ul style="list-style-type: none"> a. Use microwave-safe cookware only. b. Completely defrost food. c. Use correct cooking time, power level. d. Turn or stir food.
Overcooked foods	Cooking time, power level is not suitable.	Use correct cooking time, power level.
Undercooked foods	<ul style="list-style-type: none"> a. Materials to be avoided in microwave oven were used. b. Food is not defrosted completely. c. Oven ventilation ports are restricted. d. Cooking time, power level is not suitable. 	<ul style="list-style-type: none"> a. Use microwave-safe cookware only. b. Completely defrost food. c. Check to see that oven ventilation ports are not restricted. d. Use correct cooking time, power level.
Improper defrosting	<ul style="list-style-type: none"> a. Materials to be avoided in microwave oven were used. b. Cooking time, power level is not suitable. c. Food is not turned or stirred. 	<ul style="list-style-type: none"> a. Use microwave-safe cookware only. b. Use correct cooking time, power level. c. Turn or stir food.

ONE YEAR LIMITED WARRANTY

This product carries a warranty stating that it will be free from defects in material and workmanship for a period of one year from the date of delivery. This warranty is valid for the original retail delivery from the date of initial retail delivery and is not transferable. Keep your original sales receipt. The date of delivery establishes the warranty period, should service be required.

IMPORTANT:

1. This warranty does not cover damages resulting from accident, misuse or abuse, lack of reasonable care, the affixing of any attachments not provided with the product, loss of parts, or subjecting the appliance to any but the specified voltage. (Read directions carefully.)
2. This warranty is void if this product is ever used for other than private household purposes.
3. This warranty is void if this product is ever used outside of United State .

If service is required during the warranty period, properly pack your unit. We recommend using the original carton and packing materials.

If additional assistance is needed, please contact customer assistance at:

Tel.: 866-646-4332

E-mail: officialservice@comfeeappliance.com

Midea America Corp. expressly disclaims all responsibility for consequential damages or incidental losses caused by use of the appliance. Some states do not allow this exclusion or limitation of incidental or consequential losses so the foregoing disclaimer may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which may vary from state to state.

The serial number can be found on the back cabinet. We suggest that you record the serial number of your unit in the space below for future reference

Model Number: _____

Serial Number: _____

Product registration is not mandatory. Failure to complete and return the card or form does not diminish the consumer's warranty rights.

SAVE THIS FOR YOUR RECORDS

Made in China

comfee'

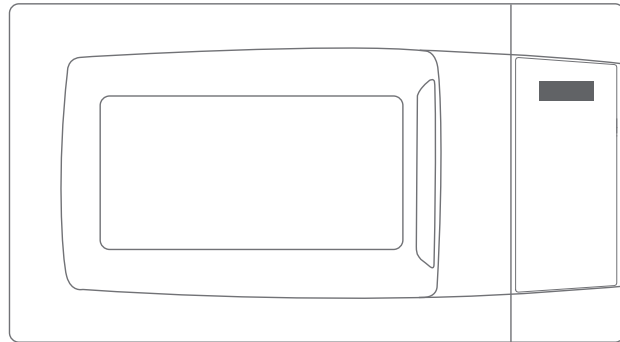
... is how i feel!

comfee'

Horno Microondas

Manual de instrucciones

EM720CPL-PM



**GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES
CUIDADOSAMENTE**

Lea atentamente estas instrucciones antes de utilizar su horno microondas y guárdelas para posterior consulta. Si sigue las instrucciones, su horno le proporcionará muchos años de buen servicio.

01

PRECAUCIONES PARA EVITAR UNA POSIBLE EXPOSICIÓN A UN EXCESO DE ENERGÍA DE MICROONDAS

- (a) No intente hacer funcionar este horno con la puerta abierta, ya que puede producirse una exposición peligrosa a la energía de microondas. Es importante no anular ni manipular indebidamente los dispositivos de seguridad.
- (b) No coloque ningún objeto entre la parte frontal del horno y la puerta ni permita que la suciedad o residuos de limpiadores se acumulen en las superficies de sellado.
- (c) No utilice el horno microondas si está dañado. Es importante que la puerta del horno microondas cierre apropiadamente y que no hayan daños en:
 - PUERTA (inclinación)
 - BISAGRAS Y PESTILLOS (rotos o flojos)
 - SELLOS DE PUERTA Y SUPERFICIES HERMÉTICAS
- (d) El horno microondas no debe ser ajustado ni reparado por nadie que no sea personal de servicio técnico debidamente calificado.

ESPECIFICACIONES

Modelo:	EM720CPL-PM
Voltaje/Frecuencia Nominal:	120VAC 60Hz
Potencia de entrada nominal (microondas):	1050W
Potencia de salida nominal (microondas):	700W

Al utilizar aparatos eléctricos, se deben seguir siempre las precauciones básicas de seguridad, que incluyen las siguientes:

▲ ADVERTENCIA

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

1. Lea todas las instrucciones antes de utilizar el aparato.
2. Lea y siga las: "PRECAUCIONES PARA EVITAR UNA POSIBLE EXPOSICIÓN A UN EXCESO DE ENERGÍA DE MICROONDAS" que se encuentran en la página 2.
3. Este aparato debe estar conectado a tierra. Conecte únicamente a un tomacorriente debidamente conectado a tierra. Consulte las "INSTRUCCIONES DE CONEXIÓN A TIERRA" que se encuentran en la página 6.
4. Instale o coloque este artefacto solo de acuerdo con las instrucciones de instalación proporcionadas.
5. Algunos productos como huevos enteros y recipientes sellados, por ejemplo, frascos de vidrio cerrados, pueden explotar por lo que no deben calentarse en este horno.
6. Utilice este aparato solo para el uso previsto, como se describe en este manual. No utilice productos químicos ni vapores corrosivos en este aparato. Este tipo de horno está diseñado específicamente para calentar, cocinar o secar los alimentos. No está diseñado para uso industrial o de laboratorio.

7. CONTENIDOS CALIENTES PUEDEN CAUSAR QUEMADURAS GRAVES. NO PERMITA QUE LOS NIÑOS UTILICEN EL MICROONDAS. Tenga cuidado al retirar objetos calientes.
8. No utilice este artefacto si el cable de alimentación o enchufe están dañados, si no funciona correctamente o si tiene daños o se ha caído.
9. Este aparato debe ser reparado únicamente por personal de servicio calificado. Póngase en contacto con el centro de servicio autorizado más cercano para una evaluación, reparación o ajuste.
10. No cubra ni bloquee ninguna ranura del aparato.
11. No guarde este aparato al aire libre. No utilice este producto cerca del agua, por ejemplo, cerca del fregadero de la cocina, en un sótano húmedo, cerca de una piscina o lugares similares.
12. No sumerja el cable de alimentación ni el enchufe en el agua.
13. Mantenga el cable de alimentación alejado de superficies calientes.
14. No cuelgue el cable de alimentación sobre el borde de la mesa o mostrador.
15. Cuando limpie las superficies de la puerta y del horno que se juntan al cerrar la puerta, utilice solo jabones o detergentes suaves y no abrasivos aplicándolos con una esponja o paño suave.
16. Para reducir el riesgo de incendio en el interior del horno:
 - 1). No cocine demasiado los alimentos. Esté atento cuando coloque papeles, plástico u otros materiales inflamables dentro del horno para facilitar la cocción.
 - 2). Retire los sujetadores metálicos de las bolsas de papel o de plástico antes de colocarlas en el horno.

- 3). Si los materiales dentro del horno empiezan a arder, mantenga cerrada la puerta del horno, apáguelo y desconecte el cable de alimentación o desconecte la energía en la caja de fusibles o en el panel del interruptor automático.
 - 4). No utilice el interior del horno para almacenar objetos. No deje productos de papel, utensilios de cocina o alimentos en la cavidad del horno cuando no esté en uso.
17. Los líquidos, como agua, café o té pueden sobrecalentarse más allá del punto de ebullición sin que pueda notarse que están hirviendo. No siempre habrá burbujas o vapor de ebullición visibles al retirar el recipiente del horno microondas.

ESTO PODRÍA DAR LUGAR A QUE LOS LÍQUIDOS HIRVIENDO SE DESBORDEN REPENTINAMENTE AL INTRODUCIR EN EL LÍQUIDO UNA CUCHARA U OTRO UTENSILIO.

Para reducir el riesgo de lesiones a personas:

- 1) No sobrecaliente el líquido.
- 2) Agite el líquido antes y durante el calentamiento.
- 3) No utilice recipientes de lados rectos y cuello angosto.
- 4) Después de calentar, deje reposar el recipiente en el horno microondas durante un corto tiempo antes de retirarlo.
- 5) Tenga mucho cuidado al insertar una cuchara u otro utensilio en el recipiente.

**GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES.
SOLO PARA USO DOMÉSTICO (NO
PARA USO COMERCIAL)**

PARA REDUCIR EL RIESGO DE LESIONES PERSONALES

INSTRUCCIONES DE CONEXIÓN A TIERRA

Este aparato debe estar conectado a tierra. En caso de que se produzca un cortocircuito eléctrico, la conexión a tierra reduce el riesgo de descarga eléctrica al proporcionar una vía de escape para la corriente eléctrica. Este electrodoméstico está equipado con un cable que tiene una conexión a tierra con un enchufe con conexión a tierra. El enchufe debe estar conectado a un tomacorriente que esté correctamente instalado y conectado a tierra.

▲ ADVERTENCIA

El uso inapropiado del enchufe con toma a tierra puede causar una descarga eléctrica. Consulte a un electricista o técnico de servicio calificado si las instrucciones de conexión a tierra no se entienden completamente, o si existen dudas sobre si el aparato está conectado a tierra correctamente. Si es necesario utilizar un cable de extensión, utilice solo un cable de extensión de 3 clavijas que tenga un enchufe con conexión a tierra de 3 clavijas y un tomacorriente de 3 clavijas que acepte el enchufe del aparato. La clasificación marcada del cable de extensión debe ser igual o mayor que la clasificación eléctrica del aparato.

▲ PELIGRO

Peligro de descarga eléctrica

Tocar algunos de los componentes internos puede causar lesiones personales graves o la muerte. No desarme este electrodoméstico.

▲ ADVERTENCIA

Peligro de descarga eléctrica

El uso inadecuado de la conexión a tierra puede provocar una descarga eléctrica. No conecte el aparato a un tomacorriente hasta que esté correctamente instalado y conectado a tierra.

1. Se proporciona un cable de alimentación corto con el propósito de reducir el riesgo de tropezarse o enredarse con un cable más largo.
2. Se pueden utilizar cables de extensión solo si se usan con cuidado.
3. Si se utiliza un cable de extensión:
 - 1) La clasificación eléctrica marcada en el cable de extensión debe ser por lo menos igual que la clasificación eléctrica del aparato.
 - 2) El cable de extensión debe ser un cable de 3 hilos con conexión a tierra.
 - 3) El cable de extensión debe colocarse de tal manera que no cuelgue del borde de un mostrador ni de una mesa para que no pueda ser tirado por un niño o alguien pueda tropezarse accidentalmente.

1. El funcionamiento del horno microondas puede causar interferencias en su radio, televisor o equipos similares.
2. Cuando hay interferencia, ésta puede reducirse o eliminarse tomando las siguientes medidas:
 - 1) Limpie la puerta y la superficie de sellado del microondas.
 - 2) Reoriente la antena receptora de la radio o la televisión.
 - 3) Reubique el microondas con respecto al receptor.
 - 4) Coloque el microondas lejos del receptor.
 - 5) Enchufe el horno microondas en un tomacorriente diferente, de modo que el horno microondas y el receptor estén en circuitos derivados diferentes.

Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias dañinas en las comunicaciones por radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, lo que se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Reoriente o reubique la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo en un tomacorriente de un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Consulte al distribuidor o a un técnico experimentado en radio/TV para obtener ayuda.

Este aparato cumple con la sección 18 de las normas de la FCC.

▲ PRECAUCIÓN

Riesgo de lesiones personales

Los recipientes demasiado cerrados podrían explotar. Los recipientes cerrados deben abrirse y las bolsas de plástico deben perforarse antes de cocinar.

Consulte el manual de instrucciones en "Materiales que puede utilizar en el horno microondas o Materiales a evitar en el horno microondas." Existen algunos utensilios de cocina no metálicos que no son seguros para utilizar en el hornos microondas. En caso de duda, puede probar los utensilios de cocina en cuestión siguiendo el procedimiento a continuación.

Prueba de los utensilios de cocina:

1. Inserte los utensilios de cocina en cuestión y un recipiente para microondas lleno con 1 taza (250 ml) de agua fría en el horno microondas.
2. Cocine a máxima potencia durante 1 minuto.
3. Sienta cuidadosamente la superficie de los utensilios de cocina. Si los utensilios de cocina está calientes, no los utilice para cocinar en el horno microondas.
4. No exceda 1 minuto de cocción.

Materiales que puede utilizar en el horno microondas

Utensilios	Comentarios
Plato para dorar	Siga las instrucciones del fabricante. El fondo del plato para dorar debe estar por lo menos a 5 mm (3/16") por encima del plato giratorio. El uso incorrecto podría causar la rotura del plato giratorio.
Vajilla	Utilice solamente envolturas aptas para microondas. Siga las instrucciones del fabricante. No utilice platos agrietados ni astillados.
Jarras de vidrio	Retire siempre la tapa. Utilice únicamente para calentar los alimentos hasta que estén tibios. La mayoría de las jarras de vidrio no son resistentes al calor y podrían romperse.
Cristalería	Utilice solo cristalería apta para horno microondas. Asegúrese de que no contengan decoraciones metálicas. No utilice platos agrietados ni astillados.
Bolsas de cocción para horno	Siga las instrucciones del fabricante. No cierre con amarres metálicos. Realice perforaciones para permitir que se escape el vapor.
Platos y vasos de papel	Utilícelos solamente por poco tiempo de cocción o para calentar. No deje el horno microondas desatendido durante la cocción.
Toallas de papel	Utilícelo para cubrir los alimentos para recalentar y absorber la grasa. Utilícelas con supervisión solo por poco tiempo de cocción.
Papel de horno	Utilícelo como cubierta para evitar salpicaduras o como envoltura para cocinar al vapor.
Plástico	Utilice solamente envolturas aptas para microondas. Siga las instrucciones del fabricante. Utilice solamente si está etiquetado como "Apto para microondas". Algunos recipientes de plástico se ablandan al calentarse la comida en el interior. Las "Bolsas para hervir" y las bolsas de plástico selladas deben cortarse, perforarse o ventilarse, como se indica en el paquete.
Envoltura de plástico	Utilice solamente envolturas aptas para microondas. Utilícela para envolver los alimentos durante la cocción y para retener la humedad. No permita que la envoltura de plástico toque los alimentos.
Termómetros	Utilice solamente termómetros aptos para microondas (termómetros para carnes y caramelos).
Papel encerado	Utilícelo como cubierta para evitar salpicaduras y para retener la humedad.

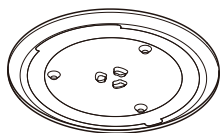
Materiales a evitar en el horno microondas

Utensilios	Comentarios
Bandeja de aluminio	Podría causar arcos eléctricos. Utilice un plato apto para microondas.
Cartón para alimentos con asa de metal	Podría causar arcos eléctricos. Utilice un plato apto para microondas.
Utensilios de metal o con adornos de metal	El metal protege el alimento de la energía de microondas. Los adornos de metal pueden provocar arcos eléctricos.
Alambres de amarre	Podría causar arcos eléctricos y puede provocar un incendio en el horno microondas.
Bolsas de papel	Podría provocar un incendio en el horno microondas.
Espuma de plástico	La espuma de plástico puede derretir o contaminar el líquido en el interior cuando se expone a altas temperaturas.
Madera	La madera se seca cuando se usa en el horno microondas y puede partirse o agrietarse.

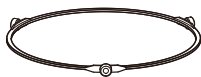
▲ Nombres de las partes y accesorios del horno

En caso de que haya diferencias entre el aparato y las imágenes de este manual, prevalecerá el producto.

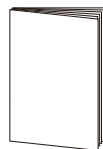
Retire el horno y todos los materiales de la caja y del interior del horno. Su horno viene con los siguientes accesorios:



Plato de cristal



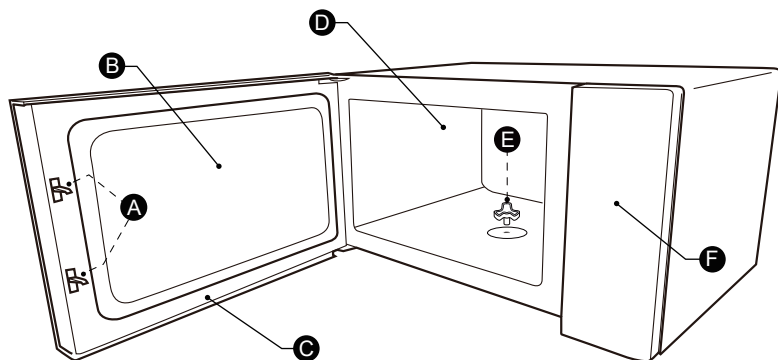
Conjunto de anillo giratorio



Manual de instrucciones



Eje del plato giratorio

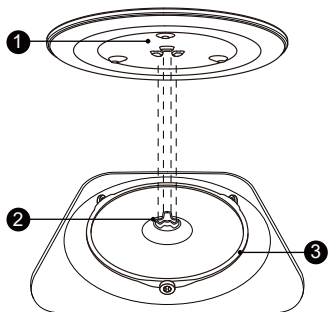


- A) Sistema de bloqueo de seguridad
- B) Ventana del horno
- C) Conjunto de la puerta

- D) Interior del horno
- E) Eje del plato giratorio
- F) Panel de control

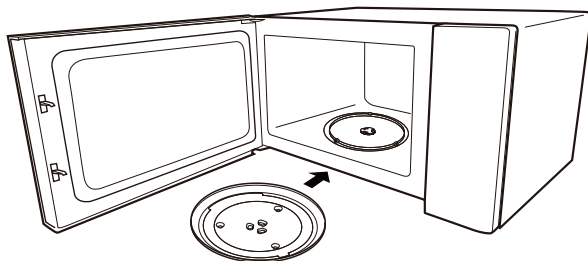
▲ INSTALACIÓN DEL PLATO GIRATORIO

Limpieza del compartimento de cocción y colocación del plato giratorio. En el caso de una nueva instalación, asegúrese de que se ha retirado todo el material de embalaje y de cinta adhesiva del eje del plato giratorio. Antes de utilizar el aparato para preparar alimentos por primera vez, deberá colocar el plato giratorio correctamente. Debe limpiar el compartimento de cocción y los accesorios.



Cómo colocar el plato giratorio en su lugar:

1. Coloque el anillo del plato giratorio ③ en la cavidad del compartimento de cocción.
2. Coloque el plato de cristal ① en el anillo del plato giratorio ③. Encaje las líneas curvas en relieve en el centro del fondo del plato giratorio de cristal entre las tres ranuras del eje. Asegúrese de que el plato de cristal ① encaje en el eje del plato giratorio ② en el centro de la cavidad del compartimento de cocción. Los surcos del eje deben encajar dentro del relieve inferior del plato giratorio.



Notas:

1. Nunca utilice el aparato sin el plato giratorio. Asegúrese de que esté bien encajado. El plato giratorio puede girar en el sentido de las manecillas del reloj o en sentido contrario.
2. Nunca coloque el plato giratorio de cristal al revés. El plato giratorio de cristal debe girar libremente.
3. El plato giratorio de cristal y el anillo del plato giratorio deben utilizarse siempre durante la cocción.
4. Todos los alimentos y recipientes de alimentos se deben colocar siempre sobre el plato giratorio de cristal durante la cocción.
5. Nunca restrinja el movimiento del plato giratorio.
6. Si el plato giratorio de cristal o el anillo del plato giratorio se agrietan o se rompen, póngase en contacto con el centro de servicio autorizado más cercano.

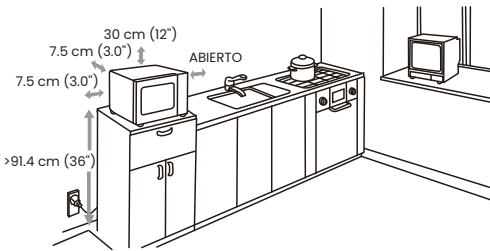
▲ INSTALACIÓN EN ENCIMERA

Retire todo el material de embalaje y los accesorios. Verifique el horno para asegurarse de que no haya ningún daño, como abolladuras o puerta rota. No lo instale si el horno está dañado.

Gabinete:

Retire cualquier película protectora que se encuentre en la superficie del gabinete del horno microondas. No retire la cubierta de la guía de ondas adherida en el interior del horno para proteger el magnetrón.

1. Elija una superficie plana que proporcione suficiente espacio libre para las aberturas de entrada y salida de aire.



Se requiere un espacio mínimo de 7.5 cm (3.0") entre el horno y las paredes adyacentes. Un lado debe estar abierto. La altura mínima de instalación es de 91.4 cm (36").

- (1) Deje un espacio libre mínimo de 30 cm (12") por encima del horno.
- (2) No retire las patas de la parte inferior del horno.

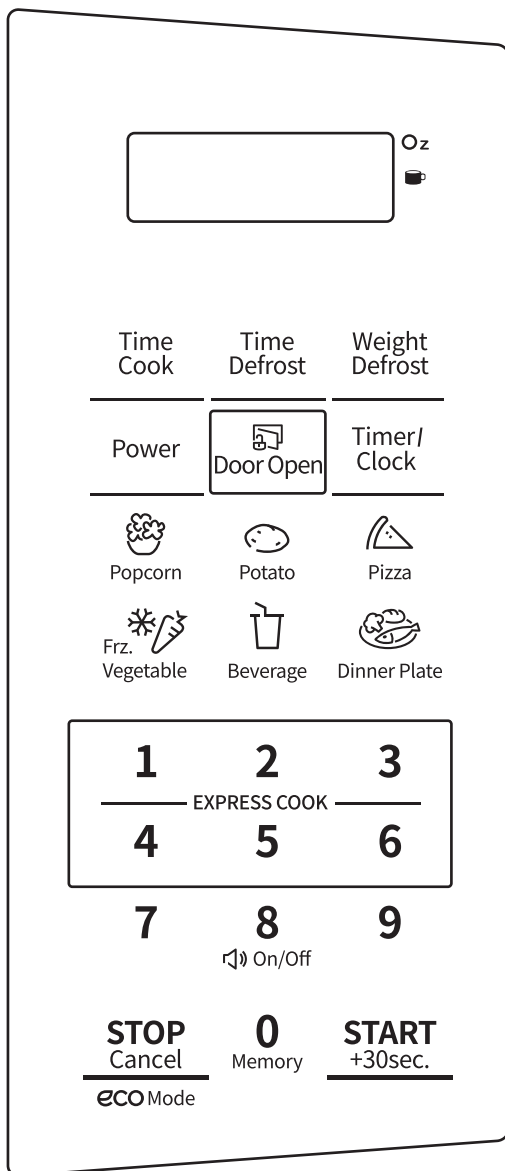
- (3) El bloqueo de las aberturas de entrada y salida puede dañar el horno.
 - (4) Coloque el horno lo más alejado posible de radios y televisores. El funcionamiento del horno microondas puede causar interferencias en la recepción de señales de radio o televisión.
2. Conecte el horno en un tomacorriente doméstico estándar. Asegúrese de que el voltaje y la frecuencia sean las mismas que las de la etiqueta de características.

ADVERTENCIA: No instale el horno sobre una placa de cocción u otro electrodoméstico que produzca calor. Si se instala cerca o sobre una fuente de calor, el horno podría dañarse y se anularía la garantía.

La superficie accesible puede estar caliente durante el funcionamiento.



Panel de control



1. Modo de espera

- (1) Cuando el horno microondas esté conectado a un tomacorriente, se mostrará en la pantalla "0:00". La alarma sonará.
- (2) Durante el proceso de configuración, si se presiona "**STOP**
Cancel" o si no se realiza **ECO Mod** ninguna operación dentro de 1 minuto, el horno volverá al modo de espera.

2. Configuración del reloj

- (1) Presione "**Timer/Clock**" dos veces y, a continuación, se mostrará en la pantalla "00:00".
- (2) Presione los botones numéricos para ingresar el tiempo.
Ejemplo: Para ajustar el reloj a las 12:10, presione "1,2,1,0" sucesivamente.
- (3) Presione "**Timer/Clock**" para confirmar. El reloj está configurado.

▲ NOTAS

- (1) Para restablecer el reloj, repita los pasos 1 a 3.
- (2) El reloj se visualiza en el formato de 12 horas. Si el reloj no está configurado, no funcionará cuando esté encendido.

3. Configuración del temporizador de cocina

- (1) Presione "**Timer/Clock**" una vez y, a continuación, se mostrará en la pantalla "00:00".
- (2) Presione los botones numéricos para introducir la hora deseada. El valor máximo de tiempo es "99:99".
- (3) Presione "**START**
+30sec." para confirmar. El temporizador comienza la cuenta regresiva.

▲ NOTAS

- (1) El temporizador de cocina es diferente al sistema de 12 horas. El temporizador de cocina es un temporizador.
- (2) No se puede configurar ningún otro programa durante el funcionamiento del temporizador de cocina.

4. Cocción por microondas

Hay 11 niveles de potencia disponibles.

Nivel	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0
Potencia	100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%	0%
Pantalla	PL10	PL9	PL8	PL7	PL6	PL5	PL4	PL3	PL2	PL1	PL0

- (1) Presione "**Time Cook**" una vez y, a continuación, se mostrará en la pantalla "00:00".
- (2) Presione los botones numéricos para ajustar el tiempo de cocción. El valor máximo de tiempo es "99:99".
- (3) Presione "**Power**" una vez y, a continuación, se mostrará en la pantalla "PL10".
- (4) Presione los botones numéricos para ajustar el nivel de potencia. Hay 11 niveles de potencia disponibles.
- (5) Presione "**START** +30sec." para iniciar la cocción.

▲ NOTAS

- (1) Si selecciona "PL0", el horno funcionará con el ventilador sin potencia. Puede utilizar este nivel para eliminar el olor del horno.
- (2) El nivel de potencia puede cambiarse durante el funcionamiento. Presione "**Power**" una vez y, a continuación, se mostrará la potencia actual durante 3 segundos. Presione los botones numéricos para cambiar la potencia. El horno funcionará con la potencia seleccionada.

5. Cocción rápida

- (1) En el modo de espera, presione "**START** +30sec." para cocinar los alimentos con un nivel de potencia del 100% durante 30 segundos. Cada pulsación del mismo botón puede aumentar el tiempo de cocción en 30 segundos, con un valor máximo de tiempo de "99:99".
- (2) En el modo de espera, si presiona los botones numéricos 1 a 6, podrá seleccionar rápidamente el tiempo de cocción de 1 a 6 minutos. A continuación, puede presionar "**START** +30sec." para aumentar el tiempo de cocción. El valor máximo de tiempo es "99:99".

▲ NOTA

En la cocción por microondas y descongelación por tiempo, cada vez que presione

“**START**”
+30sec. puede aumentar el tiempo de cocción en 30 segundos. (excepto para la descongelación por peso, el menú automático y la primera etapa de cocción en múltiples etapas).

6. Descongelar por peso

- (1) Presione “**Weight**”
Defrost una vez y, a continuación, se mostrará en la pantalla “DEF1”.
- (2) Presione los botones numéricos para ingresar el peso de los alimentos. El rango de peso es de 4 a 100 onzas.
- (3) Presione “**START**”
+30sec. para iniciar la descongelación.

▲ NOTA

La alarma sonará para recordarle que debe dar vuelta los alimentos durante la descongelación. Si no hay ninguna operación, el horno seguirá funcionando.

7. Descongelar por tiempo

- (1) Presione “**Time**”
Defrost una vez y, a continuación, se mostrará en la pantalla “DEF2”.
- (2) Presione los botones numéricos para ajustar el tiempo de descongelación deseado. El valor máximo es “99:99”.
- (3) Presione “**Power**” una vez y la pantalla mostrará “PL3” y, a continuación, presione las teclas numéricas para establecer el nivel de potencia. (Si no necesita ajustar el nivel de potencia, omita el paso 3)
- (4) Presione “**START**”
+30sec. para iniciar la descongelación.

▲ NOTAS

- (1) Durante la descongelación, no se puede cambiar el nivel de potencia.
- (2) La alarma sonará para recordarle que debe dar vuelta los alimentos durante la descongelación. Si no hay ninguna operación, el horno seguirá funcionando.

8. Cocción en múltiples etapas

Ejemplo: Descongele los alimentos durante 5 minutos y luego cocine con un 80% de potencia de microondas durante 7 minutos.

- (1) Presione " ^{Time} Defrost " una vez y, a continuación, se mostrará en la pantalla "DEF2".
- (2) Presione "5", "0" y "0" para ajustar el tiempo de descongelación deseado en 5 minutos.
- (3) Presione " ^{Time} Cook " una vez y, a continuación, presione "7", "0", y "0" para ajustar el tiempo de cocción.
- (4) Presione "Power" una vez y, a continuación, la pantalla mostrará "PL10".
- (5) Presione "8" para ajustar el nivel de potencia en PL8.
- (6) Presione " ^{START} +30sec. " para iniciar la cocción.

▲ NOTAS

- (1) Se pueden configurar dos etapas de cocción en la cocción en múltiples etapas.
- (2) Si configura la función de descongelación, se activará automáticamente en la primera etapa.
- (3) El menú automático no puede configurarse en la cocción en múltiples etapas.

9. Función ECO

Para ingresar al modo ECO:

En el modo de espera, cierre la puerta del horno y, a continuación, presione " ^{STOP} Cancel " _{ECO Mod} una vez.

La pantalla se apagará.

Para cancelar el modo ECO:

En el modo ECO, presione cualquier tecla o abra la puerta para cancelarlo.

10. Menú automático








- (1) Presione el botón de menú repetidamente para elegir el peso de los alimentos que desee cocinar. Por ejemplo, presione "  Popcorn " una vez y, a continuación, se mostrará en la pantalla "1.75".
- (2) Presione " **START** +30sec. " para iniciar la cocción.

Tabla del menú automático

Menú	Peso	Pantalla	Niveles de potencia	
 Popcorn	1.75 oz	1.75	PL10	
	3.0 oz	3.0 -		
	3.5 oz	3.5 -		
 Potato	1 (6-8 oz/unds)	1	PL10	
	2	2		
	3	3		
	4 oz	4.0 -		
 Pizza	8 oz	8.0 -	PL7	
	14 oz	14.0 -		
	4 oz	4.0 -		
 Frz. Vegetable	8 oz	8.0 -	PL10	
	16 oz	16.0 -		
	1 taza (120 ml)	1-		
 Beverage	2 tazas (240 ml)	2-	PL10	
	3 tazas (360 ml)	3-		
	9 oz	9.0 -		
 Dinner Plate	12 oz	12.0 -	PL7	
	18 oz	18.0 -		

11. Función de memoria

Puede guardar los ajustes de un plato en la memoria para volver a utilizarlo.

- (1) Presione "**0**" repetidamente para seleccionar el procedimiento de memoria
Memory
1-3. "1", "2" y "3" aparecerán en orden.
- (2) Si el procedimiento ha sido ajustado, presione "**START**" para iniciar el
+30sec.
funcionamiento. De lo contrario, continúe con el ajuste.
- (3) Una vez finalizado el ajuste, presione "**START**" una vez para guardar el
+30sec.
procedimiento.

Ejemplo: Ajuste de la memoria 2 (cocción de alimentos con un 80% de potencia de microondas durante 3 minutos)

- (1) En el modo de espera, presione "**0**" dos veces.
Memory
- (2) Presione "**Time**" una vez y, a continuación, presione las teclas numéricas "3", "0" y "0"
Cook
en orden.
- (3) Presione "**Power**" una vez y, a continuación, presione el botón numérico "8".
- (4) Presione "**START**" para guardar el ajuste y se mostrará en la pantalla "2".
+30sec.

▲ NOTA

El menú automático, la cocción rápida y la función de temporizador de cocina no se pueden configurar como funciones de memoria.

12. Función de bloqueo para niños

Puede utilizar esta función para desactivar los botones de la pantalla y evitar que los niños enciendan el horno accidentalmente.

Para activar el bloqueo:

STOP
Cancel

En el modo de espera, mantenga presionado "**ECOMod**" durante tres segundos.


Sonará un pitido largo y se mostrará en la pantalla "**[] [] []**".

Para desactivar el bloqueo:

STOP

Cancel

ECO Mod

En el estado de bloqueo, mantenga presionado "  " durante tres segundos. Sonará un pitido largo.

13. Bloqueo de seguridad


El bloqueo de seguridad es un sistema que protege contra la activación involuntaria del horno, proporcionando una medida de protección para garantizar la seguridad de los niños.

(1) Cómo funciona el bloqueo de seguridad

Al iniciar un proceso de cocción se activa el bloqueo de la puerta, y también se activa si la puerta permanece desbloqueada durante 30 minutos adicionales después de finalizar la cocción.


El bloqueo de seguridad está activo de forma predeterminada. Solo se desactivará si el usuario decide hacerlo manualmente. Incluso en caso de desconexión de la alimentación eléctrica, el horno conservará el estado del bloqueo de seguridad, ya sea que esté activado o desactivado.

(2) Desbloquear la puerta

Presione  Door Open durante la operación y abra la puerta dentro de 10 segundos.


De lo contrario, el bloqueo de seguridad volverá a activarse. La puerta permanecerá desbloqueada hasta que se inicie la cocción.

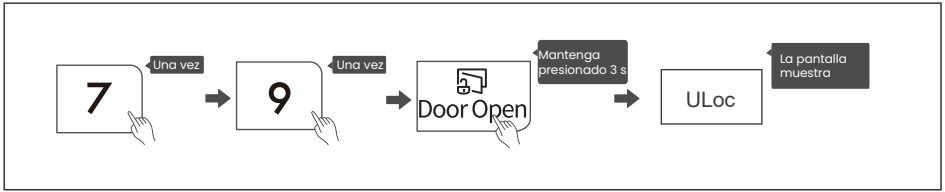
O:

Presione  Door Open dentro de los 30 minutos posteriores a la finalización de la cocción para desactivar manualmente el bloqueo de la puerta y cambiar al modo de espera. Si no se presiona ningún botón, el bloqueo de seguridad se desconectará automáticamente después de 30 minutos.


(3) Desactivar el bloqueo de seguridad

Si no hay niños en el hogar, puede optar por desactivar permanentemente la función de bloqueo de seguridad.

Presione "7", "9" en orden consecutivo y luego mantenga presionado  Door Open durante tres segundos dentro de 30 segundos, la pantalla mostrará "ULoc", lo que indica que el bloqueo de seguridad se ha desactivado correctamente.




(4) Vover a activar el bloqueo de seguridad


Presione "7", "9" en orden consecutivo y luego mantenga presionado  Door Open durante tres segundos dentro de 30 segundos, la pantalla mostrará "Loc", lo que indica que el bloqueo de seguridad se ha reactivado correctamente.

14. Modo de silencio


Para activar el modo de silencio:

En el modo de espera, mantenga presionado "  " durante 3 segundos. La alarma sonará. Al presionar los botones, no se emitirá ningún sonido.

Para desactivar el modo de silencio:

En el modo de silencio, mantenga presionado "  " durante 3 segundos. La alarma sonará.

15. Función de consulta

- (1) Si se ha configurado el reloj, la hora actual se mostrará durante tres segundos presionando "  " una vez en el estado de cocción.
- (2) En el estado de cocción por microondas, presione "Power" para ver el nivel de potencia. Se mostrará en la pantalla durante tres segundos.

Solución de problemas

Verifique el problema utilizando la siguiente tabla y pruebe las soluciones para cada problema. Si el horno microondas aún no funciona correctamente, póngase en contacto con el centro de servicio autorizado más cercano.

PROBLEMA	POSIBLE CAUSA	POSIBLE SOLUCIÓN
El horno no enciende	<ul style="list-style-type: none"> a. El cable eléctrico del horno no está enchufado. b. La puerta está abierta. c. Se estableció una operación incorrecta. 	<ul style="list-style-type: none"> a. Conecte el horno al tomacorriente. b. Cierre la puerta e inténtelo de nuevo. c. Verifique las instrucciones.
Arcos eléctricos y chispas	<ul style="list-style-type: none"> a. Se utilizaron materiales no aptos para horno microondas. b. El horno funciona cuando está vacío. c. Quedan restos de comida en el interior del horno. 	<ul style="list-style-type: none"> a. Utilice únicamente utensilios de cocina aptos para microondas. b. No utilice el horno microondas vacío. c. Limpie el interior del horno con una toalla húmeda.
Alimentos cocidos de forma desigual	<ul style="list-style-type: none"> a. Se utilizaron materiales no aptos para horno microondas. b. La comida no se descongela completamente. c. El tiempo de cocción y el nivel de potencia no son adecuados. d. La comida no se da vuelta ni se revuelve. 	<ul style="list-style-type: none"> a. Utilice únicamente utensilios de cocina aptos para microondas. b. Descongele completamente los alimentos. c. Utilice el tiempo de cocción y el nivel de potencia adecuados. d. Voltee o revuelva los alimentos.
Alimentos sobre cocidos	<p>El tiempo de cocción y el nivel de potencia no son adecuados.</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Se utilizaron materiales no aptos para horno microondas. b. La comida no se descongela completamente. 	<p>Utilice el tiempo de cocción y el nivel de potencia adecuados.</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Utilice únicamente utensilios de cocina aptos para microondas. b. Descongele completamente los alimentos.
Alimentos mal cocidos	<ul style="list-style-type: none"> c. Los puertos de ventilación del horno están obstruidos. d. El tiempo de cocción y el nivel de potencia no son adecuados. 	<ul style="list-style-type: none"> c. Verifique que los puertos de ventilación del horno no estén obstruidos. d. Utilice el tiempo de cocción y el nivel de potencia adecuados.
Descongelación incorrecta	<ul style="list-style-type: none"> a. Se utilizaron materiales no aptos para horno microondas. b. El tiempo de cocción y el nivel de potencia no son adecuados. c. La comida no se da vuelta ni se revuelve. 	<ul style="list-style-type: none"> a. Utilice únicamente utensilios de cocina aptos para microondas. b. Utilice el tiempo de cocción y el nivel de potencia adecuados. c. Voltee o revuelva los alimentos.

GARANTÍA LIMITADA POR UN AÑO

Este producto cuenta con una garantía por defectos de materiales y fabricación por el período de un año a partir de la fecha de compra. Esta garantía es válida para el comprador minorista original desde la fecha de compra inicial y no es transferible. Guarde su comprobante de venta original. ¿La fecha de entrega establece el período de garantía en caso de que se requiera servicio?

IMPORTANTE:

1. Esta garantía no cubre daños resultantes de accidentes, mal uso o abuso, falta de cuidado responsable, fijar cualquier accesorio no provisto con el producto, pérdida de partes o someter al aparato a cualquier voltaje diferente al especificado. (Lea las instrucciones con atención).
2. Esta garantía es invalido si este producto se utiliza para con excepción de los propósitos privados de casa.
3. Esta garantía es invalido si este producto se utiliza fuera de Estados Unidos.

Si requiere servicio durante el período de garantía, empaque la unidad apropiadamente. Recomendamos el uso de la caja y los materiales de embalaje originales.

Para asistencia adicional por favor contacte nuestro servicio de asistencia al cliente bajo el número:

Tel.: 866-646-4332

E-mail: officialservice@comfeeappliance.com

Midea America Corp. expresamente rechaza cualquier responsabilidad por daños resultantes o pérdidas accidentales causadas por el aparato Algunos estados no permiten esta exclusión o limitación de pérdidas resultantes o accidentales, por lo que la limitación de responsabilidad antes mencionada puede no aplicarse a usted. Esta garantía le otorga derechos legales, y usted también puede tener otros derechos que pueden variar de estado en estado.

El número de serie se encuentra en el fondo del gabinete. Le aconsejamos que recorda ésto en el espacio abajo para la referencia en el futuro.

Número de modelo: _____

Número de serie: _____

No es obligatorio registrar el producto. El no completar y devolver la tarjeta o el formulario no menoscaban los derechos de garantía del consumidor.

GUARDE ESTO PARA SUS REGISTROS

Fabricado en China

comfee'
... is how i feel!