

Microwave Oven
INSTRUCTION MANUAL
Model:CMGA20W8STB

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.

SAVE THESE INSTRUCTIONS CAREFULLY

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) WARNING: If the door or door seals are damaged, the oven must not be operated until it has been repaired by a competent person.

ADDENDUM

If the apparatus is not maintained in a good state of cleanliness, its surface could be degraded and affect the lifespan of the apparatus and lead to a dangerous situation.

Specifications

Model	CMGA20W8STB
Rated Voltage	230 V~ 50 Hz
Microwave Input	1050W
Microwave Output	700W
Grill	1000W

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

WARNING

To reduce the risk of fire, electric shock, injury to persons or exposure to excessive microwave oven energy when using your appliance, follow basic precautions, including the following:

1. Read and follow the specific: "PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY".
2. This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are older than 8 and supervised. Children less than 8 years of age shall be kept away unless continuously supervised.
3. Keep the appliance and its cord out of reach of children less than 8 years.
4. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard. (For appliance with type Y attachment)
5. **WARNING:** Ensure that the appliance is switched off before replacing the lamp to avoid the possibility of electric shock.

6. WARNING: It is hazardous for anyone other than a competent person to carry out any service or repair operation that involves the removal of a cover which gives protection against exposure to microwave energy.
7. WARNING: Liquids and other foods must not be heated in sealed containers since they are liable to explode.
8. When heating food in plastic or paper containers, keep an eye on the oven due to the possibility of ignition.
9. Only use utensils that are suitable for use in microwave ovens.
10. If smoke is emitted, switch off or unplug the appliance and keep the door closed in order to stifle any flames.
11. Microwave heating of beverages can result in delayed eruptive boiling, therefore care must be taken when handling the container.
12. The contents of feeding bottles and baby food jars shall be stirred or shaken and the temperature checked before consumption, in order to avoid burns.
13. Eggs in their shell and whole hard-boiled eggs should not be heated in microwave ovens since they may explode, even after microwave heating has ended.
14. The oven should be cleaned regularly and any food deposits removed.
15. Failure to maintain the oven in a clean condition could lead to deterioration of the surface that could adversely affect the life of the appliance and possibly result in a hazardous situation.

16. The appliance must not be installed behind a decorative door in order to avoid overheating. (This is not applicable for appliances with decorative door.)
17. Only use the temperature probe recommended for this oven. (for ovens provided with a facility to use a temperature-sensing probe.)
18. The microwave oven shall not be placed in a cabinet unless it has been tested in a cabinet.
19. The microwave oven must be operated with the decorative door open. (for ovens with a decorative door.)
20. This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:
 - staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
 - by clients in hotels, motels and other residential type environments;
 - farm houses;
 - bed and breakfast type environments.
21. The microwave oven is intended for heating food and beverages. Drying of food or clothing and heating of warming pads, slippers, sponges, damp cloth and similar may lead to risk of injury, ignition or fire.
22. Metallic containers for food and beverages are not allowed during microwave cooking.
23. The appliance shall not be cleaned with a steam cleaner.
24. The appliance is intended to be used freestanding.
25. The rear surface of appliances shall be placed against a wall.

26. The appliances are not intended to be operated by means of an external timer or separate remote-control system.

27. The temperature of accessible surfaces may be high when the appliance is operating.

28. **WARNING:** When the appliance is operated in the combination mode, children should only use the oven under adult supervision due to the temperatures generated.

READ CAREFULLY AND KEEP FOR FUTURE REFERENCE

To Reduce the Risk of Injury to Persons Grounding Installation

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.

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.

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.

1. A short power-supply cord is provided to reduce the risks resulting from becoming entangled in or tripping over a longer cord.
2. If a long cord set 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 long 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.

CLEANING

Be sure to unplug the appliance from the power supply.

1. Clean the cavity of the oven after using with a slightly damp cloth.
2. Clean the accessories in the usual way in soapy water.
3. The door frame and seal and neighbouring parts must be cleaned carefully with a damp cloth when they are dirty.
4. Do not use harsh abrasive cleaners or sharp metal scrapers to clean the oven door glass since they can scratch the surface, which may result in shattering of the glass.
5. Cleaning Tip---For easier cleaning of the cavity walls that the food cooked can touch: Place half a lemon in a bowl, add 300ml (1/2 pint) water and heat on 100% microwave power for 10 minutes. Wipe the oven clean using a soft, dry cloth.

UTENSILS

CAUTION

Personal Injury Hazard

It is hazardous for anyone other than a competent person to carry out any service or repair operation that involves the removal of a cover which gives protection against exposure to microwave energy.

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.

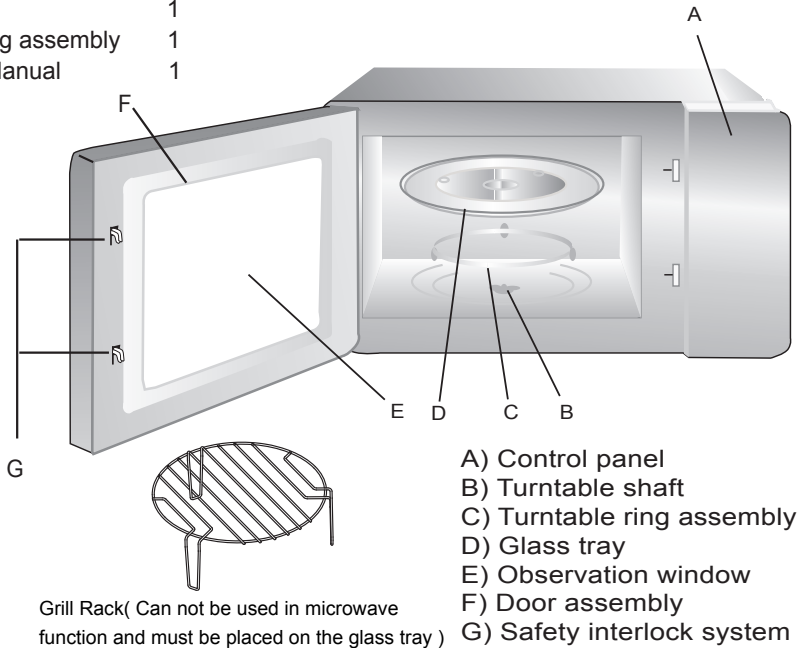
SETTING UP YOUR OVEN

Names of Oven Parts and Accessories

Remove the oven and all materials from the carton and oven cavity.

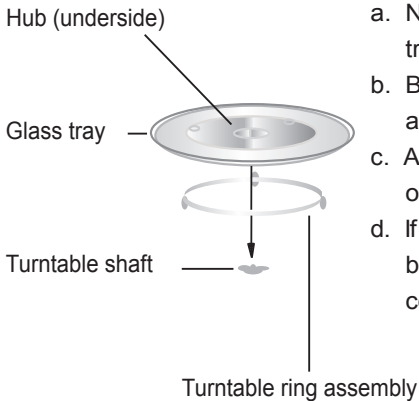
Your oven comes with the following accessories:

Glass tray	1
Turntable ring assembly	1
Instruction Manual	1



- A) Control panel
- B) Turntable shaft
- C) Turntable ring assembly
- D) Glass tray
- E) Observation window
- F) Door assembly
- G) Safety interlock system

Turntable Installation



- a. Never place the glass tray upside down. The glass tray should never be restricted.
- b. Both glass tray and turntable ring assembly must always be used during cooking.
- c. All food and containers of food are always placed on the glass tray for cooking.
- d. If glass tray or turntable ring assembly cracks or breaks, contact your nearest authorized service center.

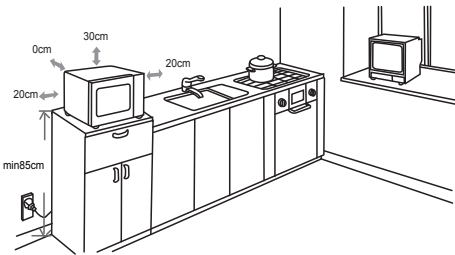
Countertop Installation

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 the Mica cover that is attached to the oven cavity to protect the magnetron.

Installation

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



(1) The minimum installation height is 85cm.

(2) The rear surface of appliance shall be placed against a wall.

Leave a minimum clearance of 30cm above the oven, a minimum clearance of 20cm is required between the oven and any adjacent walls.

(3) Do not remove the legs from the bottom of the oven.

(4) Blocking the intake and/or outlet openings can damage the oven.

(5) 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 and 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.





OPERATION


1. Power Level

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



2. Clock Setting

- 1) Press "  " once, "00:00" will display.
- 2) Press the number keys and enter the current time. For example, time is 12:10 now, please press "1, 2, 1, 0" in turn.
- 3) Press "  " to finish clock setting. ":" will flash and the clock will be lighted.
- 4) If the numbers input are not within the range of 1:00--12:59, the setting will be invalid until valid numbers are input.

Note:1) In the process of clock setting, if the "  STOP " button is pressed or if there is no operation within 1 minute, the oven will go back to the former setting automatically.

- 2) If the clock need to be reset, please repeat step 1 to step 3.




3. Kitchen Timer

- 1) Press "  " twice, the screen will display 00:00.
- 2) Press the number keys and enter the timer time.(the maximum cooking time is 99 minutes and 99 seconds)
- 3) Press "  +30" " to confirm setting.
- 4) When the timer time arrives, the buzzer will ring 5 times.
If the clock has been set (12-hour system), the screen will display the current time.




Note: 1) The kitchen timer is different from 12-hour system. Kitchen Timer is a timer.


- 2) During kitchen timer, any program cannot be set.



4. Microwave cook

- 1) Press "  " once, the screen will display "00:00".
- 2) Press number keys to input the cooking time. The maximum cooking time is 99 minutes and 99 seconds.
- 3) Press "  " once, the screen will display "PL10". The default power is 100% power.
Now you can press number keys to adjust the power level.
- 4) Press "  +30" " to start cooking.




Example: To cook the food with 50% microwave power for 15 minutes.



- a. Press "  " once. "00:00" displays.
- b. Press "1", "5", "0", "0" in order.
- c. Press "  " once, then press "5" to select 50% microwave power.
- d. Press "  " to start cooking.

Note:1) In the process of setting, if the "  STOP " button is pressed or if there is no operation within 1 minute, the oven will go back to the former setting automatically.




- 2) If "PL0" selected, the oven will work with fan for no power. You can use this level to remove the odour of the oven.
- 3) During microwave cooking, "  " can be pressed to change the power you need. After pressing "  ", the current power flashes for 3 seconds, you can press number button to change the power. The oven will work with the selected power for the rest time.

5. Grilling Cooking

- 1) Press the "   " button once to choose the grill function, the screen will display "G-1".
- 2) Set the cooking time, the maximum cooking time is 99 minutes and 99 seconds.
Example: Set 12 minutes 50 seconds, press "1", "2", "5", "0" in order.
- 3) Press "  " to start cooking. The cooking time counts down.





Note: If half the grill time passes, the oven pauses and sounds twice, and this is normal. You can just press "  " to continue cooking. But in order to have a better effect of grilling food, you should turn the food over, close the door, and then press "  " to continue cooking. If there is no operation in 1 minute, the oven will continue working and beep once.


6. Combination cooking (microwave + grilling)

- 1) Press the "   " button twice or thrice to choose "Combination 1" (55%microwave+45%grill) or "Combination 2" (36%microwave+64%grill), screen will display "C-1" or "C-2".
- 2) Set the cooking time, the maximum cooking time is 99 minutes and 99 seconds.
Example: Set 12 minutes 50 seconds, press "1", "2", "5", "0" in order.
- 3) Press "  " to start cooking. The cooking time counts down.



Function	Display	Microwave Power	Grill Power
Combi.1	C-1	55%	45%
Combi.2	C-2	36%	64%

7. Speedy Cooking




- 1) In waiting state, instant cooking at 100% power level can be started by select a cooking time from 1 to 6 minutes by pressing number pads 1 to 6. Press " " to increase the cooking time. The maximum cooking time is 99 minutes and 99 seconds.
- 2) In waiting state, instant cooking at 100% power level with 30 seconds' cooking time can be started by pressing " ". Each press on the same button will increase cooking time by 30 seconds. The maximum cooking time is 99 minutes and 99 seconds.
- 3) After pressing " " and the cooking time is selected, press " " to start cooking with full microwave power.

Note: During microwave cooking and time defrost, time can be added by pressing " " button.




8. Weight Defrost Function

- 1) Press " " once, the screen will display "dEF1".
- 2) Press numerical buttons to input weight to be defrosted.
Input the weight ranged between 100~2000 g.
- 3) If the weight input is not within 100~2000g, the input will be invalid.
- 4) Press " " to start defrosting and the cooking time remained will be displayed.




9. Time Defrost Function

- 1) Press " " twice, the screen will display "dEF2".
- 2) Press number pads to input defrosting time. The maximum defrosting time is 99:99.
- 3) The default microwave power is power level 3. If you want to change the power level, press " " once, and the screen will display "PL 3", then press the number pad of the power level you wanted.
- 4) Press " " to start defrosting. The remained cooking time will be displayed.




10. Popcorn

- 1) Press " " repeatedly until the number you wish appears in the display, "50", "100" grams will display in order.
For example, press " " once, "50" appears.
- 2) Press " " to cook, buzzer sounds once. When cooking finishes, buzzer will sound five times and then turn back to waiting state.




11. Potato

- 1) Press "  " repeatedly until the number you wish appears in the display, "1", "2", "3" will display in order.
"1"SET : 1 potato (approximate 230 gram)
"2"SETS: 2 potatoes (approximate 460 gram)
"3"SETS: 3 potatoes (approximate 690 gram)
For example, press "  " once, "1" appears.
- 2) Press "  " to cook, buzzer sounds once. When cooking finishes, buzzer sounds five times and then turn back to waiting state.

12. Frozen Vegetable





- 1) Press "  " repeatedly until the number you wish appears in the display, "150", "350", "500" grams will display in order.
For example, press "  " once, "150" appears.
- 2) Press "  " to cook, buzzer sounds once. When cooking finishes, buzzer sounds five times and then turn back to waiting state.

13. Beverage





- 1) Press "  " repeatedly until the number you wish appears in the display, "1", "2", "3" cup will display in order. One cup is about 120ml. For example, press "  " once, "1" appears.
- 2) Press "  " to cook, buzzer sounds once. When cooking finishes, buzzer sounds five times and then turn back to waiting state.

14. Meat Function





A. Chicken Menu

- a) Press "  " once to choose chicken menu, "CHIC" displays.
- b) Press "  " to confirm the menu. "400" displays.
- c) Keep pressing "  " to choose chicken weight. "600", "800", "1000" or "1200" grams can be selected.
- d) Press "  " to cook, buzzer sounds once. When cooking finishes, buzzer sounds five times and then turn back to waiting state.




B. Beef Menu

- a) Press "  " twice to choose beef menu, "bEEF" displays.
- b) Press "  " to confirm the menu. "300" displays.
- c) Keep pressing "  " to choose beef weight. "500", "700", "900" or "1100" grams can be selected.
- d) Press "  " to cook, buzzer sounds once. When cooking finishes, buzzer sounds five times and then turn back to waiting state.




C. Pork Menu

- a) Press "  " third to choose pork menu, "PO" displays.
- b) Press "  " to confirm the menu. "150" displays.
- c) Keep pressing "  " to choose pork weight. "300", "450", "600" or "750" grams can be selected.
- d) Press "  " to cook, buzzer sounds once. When cooking finishes, buzzer sounds five times and then turn back to waiting state.

15. Dinner Plate

- 1) Press "  " repeatedly until the number you wish appears in the display, "250", "350", "500" grams will display in order.
For example, press "  " once, "250" appears.
- 2) Press "  " to cook, buzzer sounds once. When cooking finishes, buzzer sounds five times and then turn back to waiting state.

16. Frozen Pizza






- 1) Press "  " repeatedly until the number you wish appears in the display, "100", "200", "400" grams will display in order.
For example, press "  " once, "100" appears.
- 2) Press "  " to cook, buzzer sounds once. When cooking finishes, buzzer sounds five times and then turn back to waiting state.

17. Multi-stage Cooking



At most 2 stages can be set for cooking. In multi-stage cooking, if one stage is defrosting, then defrosting shall be placed at the first stage automatically.

Note: Auto cooking cannot work in the multi-stage cooking.

Example: If you want to cook with 80% microwave power for 5 minutes + 60% microwave power for 10 minutes. The cooking steps are as following:





- 1) Press "  " once, then press "5", "0", "0" to set the cooking time;
- 2) Press "  " once, then press "8" to select 80% microwave power.
- 3) Press "  " once, then press "1", "0", "0", "0" to set the cooking time;
- 4) Press "  " once, then press "6" to select 60% microwave power.
- 5) Press "  " to start cooking.

18. Lock Function For Children

Lock: In waiting state, press "  " for 3 seconds, there will be a long "beep" denoting the entering into the children-lock state; meanwhile, screen will display "  ".

Lock quitting: In locked state, press "  " for 3 seconds, there will be a long "beep" denoting that lock is released.








19. Memory Function

- 1) Press "  " to choose memory 1-3 procedure. The screen will display 1, 2, 3.
- 2) If the procedure has been set, press "  " to use it. If not, continue to set the procedure. Only one or two stages can be set.
- 3) After finishing the setting, press "  " once to save the procedure.
If press "  " again, it will start cooking.


Example: To set the following procedure as the second memory, that is memory 2.

To cook the food with 80% microwave power for 3minutes and 20 seconds.

The steps are as follow:

- a. In waiting state, press "  " twice, stop pressing until the screen displays "2".
- b. Press "  " once, then press "3", "2", "0" in order.
- c. Press "  " once, "PL10" displays, then press "8" and "PL8" displays.
- d. Press "  " to save the setting. Buzzer sounds once and "2" displays.
If you press "  " again, the procedure will be saved as the memory 2 and operated.
- e. If the electricity is not cut off, the procedure will be saved all the time. If it is, the procedure need to reset.
- f. If you want to run the saved procedure, in waiting state, press "  " twice, screen displays "2", then press "  " to run.

20. Inquiring Function

- 1) In cooking state, press "  " once, the screen will display clock for three seconds.

21. Cooking End Reminding Function

When the cooking is over, the buzzer will sound 5 "beep" to alert user the cooking is finished.

22. Other Specifications

- 1) In standby state, if the set clock digital tube displays current time, the icon " : " would flash; otherwise, it shows " 0:00 ".
- 2) In setting function state, the screen displays corresponding setting.
- 3) In working or pause state, the screen displays surplus cooking time.

Trouble shooting

Normal	
Microwave oven interfering TV reception	Radio and TV reception may be interfered when microwave oven operating. It is similar to the interference of small electrical appliances, like mixer, vacuum cleaner, and electric fan. It is normal.
Dim oven light	In low power microwave cooking, oven light may become dim. It is normal.
Steam accumulating on door, hot air out of vents	In cooking, steam may come out of food. Most will get out from vents. But some may accumulate on cool place like oven door. It is normal.
Oven started accidentally with no food in.	It is forbidden to run the unit without any food inside. It is very dangerous.

Trouble	Possible Cause	Remedy
Oven cannot be started.	(1) Power cord is not plugged in tightly.	Unplug. Then plug again after 10 seconds.
	(2) Fuse blowing or circuit breaker works.	Replace fuse or reset circuit breaker (repaired by professional personnel of our company)
	(3) Trouble with outlet.	Test outlet with other electrical appliances.
Oven does not heat.	(4) Door is not closed well.	Close door well.



According to Waste of Electrical and Electronic Equipment (WEEE) directive, WEEE should be separately collected and treated. If at any time in future you need to dispose of this product please do NOT dispose of this product with household waste. Please send this product to WEEE collecting points where available.

Horno microondas

MANUAL DE INSTRUCCIONES

Modelo: CMGA20W8STB

Lea atentamente estas instrucciones antes de utilizar su horno microondas y guárdelas en un lugar seguro y accesible.

Si sigue las instrucciones, su horno le proporcionará un funcionamiento satisfactorio durante muchos años.

GUARDE CUIDADOSAMENTE ESTAS INSTRUCCIONES

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 esto puede provocar una exposición perjudicial a la energía de las microondas. Es importante no romper o manipular los mecanismos de cierre de seguridad.

(b) No coloque ningún objeto entre la parte frontal del horno y la puerta ni permita que se acumulen restos de suciedad o de productos limpiadores en las superficies de las juntas.

(c) ADVERTENCIA: Si la puerta o las juntas de la puerta están dañadas, no debe utilizarse el horno hasta que un técnico competente lo haya reparado.

NOTA

Si el aparato no se mantiene en buen estado de limpieza, su superficie podría degradarse y afectar a la vida útil del aparato y provocar una situación peligrosa.

Especificaciones

Modelo	CMGA20W8STB
Tensión nominal	230 V~ 50 Hz
Entrada de microondas	1050 W
Salida de microondas	700 W
Grill	1000 W

ADVERTENCIA DE SEGURIDAD IMPORTANTE

Para reducir el riesgo de incendio, de sacudida eléctrica, de lesiones personales o de exposición a un exceso de energía del horno microondas mientras utiliza el aparato, siga las precauciones básicas, incluidas las siguientes:

1. Lea y siga las siguientes indicaciones: "PRECAUCIONES PARA EVITAR UNA POSIBLE EXPOSICIÓN A UN EXCESO DE ENERGÍA DE MICROONDAS".
2. Este electrodoméstico puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o sin experiencia o conocimientos previos, siempre y cuando hayan recibido la supervisión y las instrucciones necesarias para utilizar el electrodoméstico de forma segura y comprendan los riesgos que implica. Los niños no deben jugar con este electrodoméstico. La limpieza y el mantenimiento no deben dejarse en manos de niños, a no ser que sean mayores de 8 años y estén supervisados. Los niños menores de 8 años deben mantenerse alejados del electrodoméstico, a menos que estén constantemente vigilados.
3. Mantenga el electrodoméstico y su cable fuera del alcance de los niños menores de 8 años.
4. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por el fabricante, por su servicio técnico o por cualquier profesional cualificado similar para evitar riesgos. (Para aparatos con accesorio tipo Y)
5. **ADVERTENCIA:** Para evitar la posibilidad de descargas eléctricas, asegúrese de que el electrodoméstico esté apagado antes de cambiar la bombilla.

6. **ADVERTENCIA:** Es peligroso que alguien que no sea una persona competente lleve a cabo cualquier tarea de mantenimiento o reparación que implique la retirada de una cubierta que proteja de la exposición a la energía de microondas.
7. **ADVERTENCIA:** No se deben calentar líquidos ni otros alimentos en recipientes cerrados, ya que pueden explotar.
8. Cuando caliente alimentos en recipientes de plástico o papel, vigile el horno por la posibilidad de que se inflamen.
9. Utilice únicamente utensilios aptos para su uso en hornos de microondas.
10. Si se genera humo, apague o desenchufe el aparato y mantenga la puerta cerrada para apagar las posibles llamas.
11. Calentar las bebidas en el microondas puede provocar una ebullición retardada, por lo que hay que tener cuidado al manipular el recipiente.
12. Antes de consumir el contenido de los biberones y de los tarros de comida para bebés, hay que removerlo o agitarlo y comprobar su temperatura, para evitar quemaduras.
13. Los huevos con cáscara y los huevos duros enteros no deben calentarse en los hornos microondas, ya que pueden explotar, incluso después de haber terminado de calentarlos.
14. El horno debe limpiarse regularmente y eliminar cualquier resto de alimento.
15. No mantener el horno en buenas condiciones de limpieza podría provocar un deterioro de la superficie que podría afectar negativamente a la vida útil del aparato y posiblemente provocar una situación de peligro.
16. Para evitar sobrecalentamientos, este electrodoméstico no debe instalarse detrás de una puerta decorativa. (Esto no es aplicable para electrodomésticos con puerta decorativa).

17. Utilice únicamente la sonda de temperatura recomendada para este horno (para hornos provistos de una instalación para el uso de una sonda de detección de temperatura).
18. El horno microondas no debe colocarse en un armario, a menos que se haya sometido a ensayo en un armario.
19. El horno microondas debe funcionar con la puerta decorativa abierta (para hornos con puerta decorativa).
20. Este aparato está diseñado para su uso doméstico y para aplicaciones similares, tales como:
 - Cocinas para personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo;
 - El uso por clientes en hoteles, moteles y otros entornos de tipo residencial;
 - Fincas agrícolas;
 - Alojamientos turísticos del tipo "bed and breakfast".
21. El horno microondas está destinado a calentar alimentos y bebidas. El secado de alimentos o ropa y el calentamiento de almohadillas térmicas, pantuflas, esponjas, paños húmedos y similares pueden provocar lesiones, ignición o incendio.
22. No se permite el uso de recipientes metálicos para alimentos y bebidas durante la cocción al microondas.
23. El aparato no debe limpiarse con un limpiador a vapor.
24. El aparato está diseñado para ser usado de forma independiente.
25. La superficie posterior de los aparatos debe colocarse contra una pared.
26. El aparato no está diseñado para que se use por medio de un temporizador externo o sistema de control remoto independiente.

27. Cuando el aparato está en funcionamiento, la temperatura de las superficies accesibles puede ser elevada.

28. ADVERTENCIA: Cuando el electrodoméstico funciona en el modo combinado, los niños solo deben usar el horno bajo supervisión de un adulto debido a las temperaturas generadas.

LEER CON ATENCIÓN Y GUARDAR PARA FUTURAS CONSULTAS

Instalación de la toma de tierra para reducir el riesgo de lesiones a las personas

PELIGRO

Peligro de descarga eléctrica
Tocar algunos de los componentes internos puede causar graves lesiones personales o la muerte.
No desmonte este aparato.

ADVERTENCIA

Peligro de descarga eléctrica
El uso inadecuado de la toma de tierra puede provocar una descarga eléctrica. No lo enchufe en una toma de corriente hasta que el aparato esté correctamente instalado y conectado a tierra.

Este electrodoméstico debe ser puesto a tierra. En el caso de un cortocircuito eléctrico, la conexión a tierra reduce el riesgo de descarga eléctrica al proporcionar un cable de fuga para la corriente eléctrica. Este electrodoméstico está equipado con un cable con un conductor de puesta a tierra del equipo y el enchufe correspondiente. El enchufe debe conectarse a una toma de corriente correctamente instalada y con puesta a tierra.

Consulte a un electricista o técnico cualificado si las instrucciones de conexión a tierra no se entienden completamente o si existen dudas sobre si el aparato está correctamente conectado a tierra. Si es necesario utilizar un cable alargador, utilice solo un cable de 3 hilos.

1. Se proporciona un cable de alimentación corto para reducir los riesgos que se producen al enredarse o tropezar con un cable más largo.
2. Si se utiliza un juego de cables largos o un alargador:
 - 1) La capacidad eléctrica indicada del cable o alargador debe ser como mínimo igual a la capacidad eléctrica del aparato.
 - 2) El cable alargador debe ser un cable de 3 hilos con conexión a tierra.
 - 3) El cable largo debe colocarse de forma que no cuelgue sobre la encimera o el tablero de la mesa, donde los niños puedan tirar de él o tropezar con él involuntariamente.

LIMPIEZA

Asegúrese de desenchufar el aparato de la red eléctrica.

1. Tras el uso, limpie la cavidad de cocinado del horno con un paño ligeramente húmedo.
2. Limpie los accesorios de la forma habitual con agua y jabón.
3. El marco y la junta de la puerta, así como las piezas adyacentes, deben limpiarse bien con un paño húmedo si están sucios.
4. No utilice limpiadores abrasivos o raspadores metálicos afilados para limpiar el cristal de la puerta del horno, ya que pueden rayar la superficie, lo que podría provocar la rotura del cristal.
5. Consejo de limpieza---Para facilitar la limpieza de las paredes de la cavidad que pueden tocar los alimentos cocinados: Ponga medio limón en un bol, añada 300 ml de agua (1/2 pinta) y caliéntelo al 100% de potencia en el microondas durante 10 minutos. Limpie el horno con un paño suave y seco.

UTENSILIOS PRECAUCIÓN

Peligro de lesiones personales

Es peligroso que alguien que no sea una persona competente lleve a cabo cualquier tarea de mantenimiento o reparación que implique la retirada de una cubierta que proteja de la exposición a la energía de microondas.

Consulte las instrucciones de «Materiales que puede utilizar en el horno microondas o que debe evitar en el horno microondas». Es posible que haya ciertos utensilios no metálicos que no sean seguros para usar en el microondas. En caso de duda, puede probar el utensilio en cuestión siguiendo el procedimiento que se indica a continuación.

Comprobación del utensilio:

1. Llene un recipiente apto para el microondas con 1 taza de agua fría (250 ml) junto con el utensilio en cuestión.
2. Cocine a potencia máxima durante 1 minuto.
3. Con cuidado, toque el utensilio. Si el utensilio vacío está caliente, no lo utilice para cocinar en el microondas.
4. No supere el tiempo de cocción de 1 minuto.

Materiales que se pueden utilizar en el horno microondas

Utensilios	Observaciones
Plato para dorar	Siga las instrucciones del fabricante. El fondo del plato para dorar debe quedar de al menos 3/16 pulgadas (5 mm) por encima del plato giratorio. El uso incorrecto puede causar que el plato giratorio se rompa.
Vajilla	Solo apto para microondas. Siga las instrucciones del fabricante. No utilice platos agrietados o astillados.
Frascos de vidrio	Quite siempre la tapa. Utilícelos sólo para calentar ligeramente los alimentos. La mayoría de los frascos de vidrio no son resistentes al calor y pueden romperse.
Cristalería	Sólo cristalería de horno resistente al calor. Asegúrese de que no tengan adornos metálicos. No utilice platos agrietados o astillados.
Bolsas de cocción para el horno	Siga las instrucciones del fabricante. No las cierre con bridas metálicas. Abra hendiduras para permitir que salga el vapor.
Platos y tazas de papel	Utilícelas sólo para cocinar/calentar durante un breve periodo de tiempo. No deje el horno sin vigilancia mientras cocina.
Servilletas de papel	Utilizar para cubrir los alimentos para recalentarlos y absorber la grasa. Utilizar con supervisión sólo para una cocción de corta duración.
Papel de pergamino	Utilícelo a modo de tapa para evitar salpicaduras o como envoltorio para cocinar al vapor.
Plástico	Solo apto para microondas. Siga las instrucciones del fabricante. Debe estar etiquetado como «Seguro para microondas». Algunos recipientes de plástico se reblandecen al calentarse los alimentos de su interior. «En las bolsas de ebullición» y en las bolsas de plástico cerradas herméticamente se deben hacer cortes, perforaciones o aberturas de ventilación según las indicaciones del envase.
Envoltorio de plástico	Solo apto para microondas. Utilizar para cubrir los alimentos durante la cocción para retener la humedad. No permita que el envoltorio de plástico toque los alimentos.
Termómetros	Sólo aptos para microondas (termómetros para carne y caramelo).
Papel de cera	Utilizar a modo de tapa para evitar las salpicaduras y retener la humedad.

Materiales que deben evitarse en el horno microondas

Utensilios	Observaciones
Bandeja de aluminio	Puede provocar un arco eléctrico. Cambie los alimentos a un plato apto para microondas.
Envase de cartón para alimentos con asa metálica	Puede provocar un arco eléctrico. Cambie los alimentos a un plato apto para microondas.
Utensilios de metal o con adornos metálicos	El metal protege los alimentos de la energía de las microondas. Los adornos metálicos pueden provocar la formación de arcos eléctricos.
Bridas de metal	Puede provocar un arco eléctrico y causar fuego en el horno.
Bolsas de papel	Puede provocar fuego en el horno.
Espuma plástica	La espuma plástica puede derretirse o contaminar el líquido interior cuando se expone a altas temperaturas.
Madera	Al utilizarla en el horno microondas, la madera se seca y puede partirse o agrietarse.

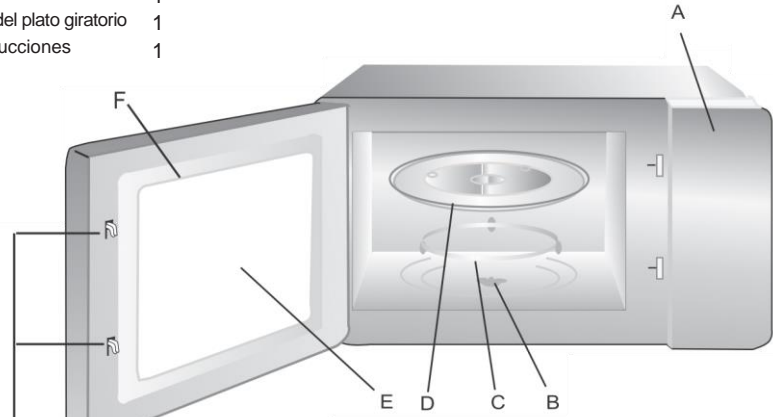
CONFIGURACIÓN DEL HORNO

Nombres de las piezas y accesorios del horno

Saque el horno y todos los materiales de la caja y de la cavidad de cocción del horno.

Su horno incluye los siguientes accesorios:

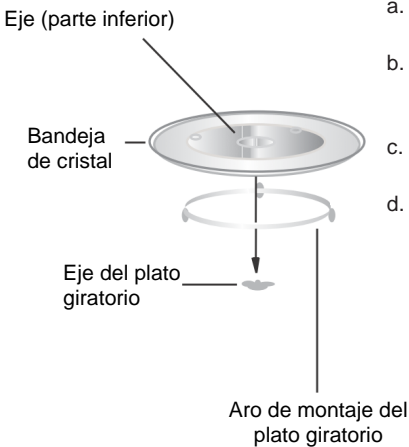
Bandeja de cristal	1
Aro de montaje del plato giratorio	1
Manual de instrucciones	1



- A) Panel de control
- B) Eje del plato giratorio
- C) Aro de montaje del plato giratorio
- D) Bandeja de cristal
- E) Ventana de la puerta
- F) Conjunto de la puerta
- G) Sistema de cierre de seguridad

Parrilla (no se puede utilizar en la función de microondas y debe colocarse en la bandeja de cristal)

Instalación del plato giratorio



- a. No coloque nunca la bandeja de cristal boca abajo. La bandeja de cristal nunca debe quedar atascada.
- b. Tanto la bandeja de cristal como el aro de montaje del plato giratorio deben utilizarse siempre durante la cocción.
- c. Todos los alimentos y recipientes de comida deben colocarse siempre en la bandeja de cristal para cocinar.
- d. Si la bandeja de cristal o el aro de montaje del plato giratorio se agrietan o se rompen, póngase en contacto con el servicio técnico autorizado más cercano.

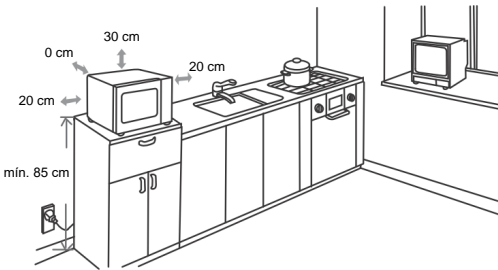
Instalación en encimeras

Retire todos los materiales de embalaje y accesorios. Examine el horno para ver si presenta algún daño, como abolladuras o la puerta rota. No instale el horno si está dañado.

Mueble: Retire cualquier película protectora que se encuentre en la superficie del mueble del microondas. No retire la cubierta de mica que está fijada a la cavidad del horno para proteger el magnetrón.

Instalación

1. Seleccione una superficie nivelada que proporcione suficiente espacio abierto para las ventilaciones de entrada y/o salida.



- (1) La altura mínima de instalación es de 85 cm.
- (2) La superficie posterior del aparato deberá colocarse contra una pared.
Deje un espacio libre de como mínimo 30 cm por encima del horno, se requiere un espacio mínimo de 20 cm entre el horno y las paredes adyacentes.
- (3) No retire las patas del fondo del horno.
- (4) El bloqueo de las aberturas de entrada y/o salida pueden dañar el horno.

- (5) Coloque el horno lo más lejos posible de radios y TV. El funcionamiento del horno microondas puede causar interferencias en la recepción de su radio o televisión.
2. Enchufe el horno a un enchufe estándar para el hogar. Asegúrese de que el voltaje y la frecuencia sean los mismos que el voltaje y la frecuencia en la etiqueta de clasificación.
ADVERTENCIA: No instale el horno sobre una placa de cocción u otros aparatos generadores de calor. Si se instala cerca o sobre una fuente de calor, el horno podría dañarse y la garantía quedaría anulada.

La superficie que queda accesible puede calentarse durante el funcionamiento.





FUNCIONAMIENTO


1. Nivel de potencia

Los 11 niveles de potencia están 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



2. Ajuste del reloj

- 1) Pulse "  " una vez, aparecerá "00:00".
- 2) Pulse las teclas numéricas e introduzca la hora actual. Por ejemplo, ahora son las 12:10, pulse "1, 2, 1, 0" sucesivamente.
- 3) Pulse "  " para finalizar el ajuste del reloj. ":" parpadeará y el reloj se iluminará.
- 4) Si los números introducidos no están dentro del intervalo de 1:00--12:59, el ajuste no será válido hasta que se introduzcan números válidos.

Nota:1) En el proceso de ajuste del reloj, si se pulsa el botón "  STOP " o si no se realiza ninguna operación en 1 minuto, el horno volverá automáticamente al ajuste anterior.

- 2) Si es necesario reajustar el reloj, repita los pasos del 1 a 3.

3. Temporizador de cocina




- 1) Pulse "  " dos veces; en la pantalla se muestra 00:00.
- 2) Pulse las teclas numéricas e introduzca el tiempo del temporizador (el tiempo máximo de cocción es de 99 minutos y 99 segundos).
- 3) Pulse "  +30" " para confirmar el ajuste.
- 4) Cuando llegue la hora del temporizador, el zumbador sonará 5 veces.

Si se ha ajustado el reloj (12 horas), la pantalla mostrará la hora actual.




Nota: 1) El temporizador de cocina es diferente del sistema de 12 horas. El reloj de cocina es un temporizador.


- 2) Durante el uso del temporizador de cocina, no se puede ajustar ningún programa.

4. Cocción con microondas

- 1) Pulse "  " una vez; en la pantalla se muestra "00:00".
- 2) Pulse las teclas numéricas para introducir el tiempo de cocción. El tiempo máximo de cocción es de 99 minutos y 99 segundos.
- 3) Pulse "  " una vez, la pantalla mostrará "PL10". La potencia por defecto es del 100%. Ahora puede pulsar las teclas numéricas para ajustar el nivel de potencia.
- 4) Pulse "  +30" " para iniciar la cocción.


Ejemplo: Para cocinar los alimentos al 50% de potencia en el microondas durante 15 minutos.

- Pulse " " una vez. Aparece "00:00".
- Pulse "1", "5", "0", "0" en orden.
- Pulse " " una vez y, a continuación, pulse "5" para seleccionar una potencia de microondas del 50%.
- Pulse " +30" " para iniciar la cocción.

Nota: 1) En el proceso de ajuste, si se pulsa el botón " STOP" o si no se realiza ninguna operación en 1 minuto, el horno volverá automáticamente al ajuste anterior.

2) Si se selecciona "PL0", el horno funcionará con ventilador sin potencia. Puede utilizar este nivel para eliminar los olores del horno.

3) Durante la cocción con microondas, puede pulsar " " para cambiar la potencia que necesite.

Después de pulsar " ", la potencia actual parpadea durante 3 segundos y puede pulsar el botón numérico para cambiar la potencia. El horno funcionará con la potencia seleccionada durante el tiempo de reposo.

5. Cocinar con grill


1) Pulse el botón "  " una vez para elegir la función grill, la pantalla mostrará "G-1".


2) Ajuste el tiempo de cocción, el tiempo máximo de cocción es de 99 minutos y 99 segundos.

Ejemplo: Ajuste 12 minutos y 50 segundos: pulse "1", "2", "5", "0" en este orden.



3) Pulse " +30" " para iniciar la cocción. Empieza la cuenta atrás del tiempo de cocción.

Nota: Si transcurre la mitad del tiempo del modo grill, el horno se pausará y emitirá dos pitidos que

son normales. Puede pulsar " +30" " para continuar con la cocción. Para obtener un mejor efecto de asado de los alimentos, debe darles la vuelta, cerrar la puerta y, a continuación, pulsar

" +30" " para continuar la cocción. Si no se realiza ninguna operación en 1 minuto, el horno seguirá funcionando y emitirá un pitido.

6. Cocción combinada (microondas + grill)

1) Pulse el botón "  " dos o tres veces para elegir "Combinación 1" (55% microondas + 45% grill) o "Combinación 2" (36% microondas + 64% grill), la pantalla mostrará "C-1" o "C-2".

2) Ajuste el tiempo de cocción, el tiempo máximo de cocción es de 99 minutos y 99 segundos.

Ejemplo: Ajuste 12 minutos y 50 segundos: pulse "1", "2", "5", "0" en este orden.

3) Pulse " +30" " para iniciar la cocción. Empieza la cuenta atrás del tiempo de cocción.

Función	Pantalla	Potencia del microondas	Potencia del grill
Combi.1	C-1	55 %	45%
Combi.2	C-2	36 %	64 %

7. Cocina rápida

- 1) En estado de espera, se puede iniciar la cocción instantánea al 100% de potencia seleccionando un tiempo de cocción de 1 a 6 minutos pulsando los botones numéricos del 1 al 6. Pulse "+30" para aumentar el tiempo de cocción. El tiempo máximo de cocción es de 99 minutos y 99 segundos.
- 2) En estado de espera, se puede iniciar la cocción instantánea al 100% de potencia con 30 segundos de cocción pulsando "+30". Cada pulsación del mismo botón aumentará el tiempo de cocción en 30 segundos. El tiempo máximo de cocción es de 99 minutos y 99 segundos.
- 3) Tras pulsar " " y seleccionar el tiempo de cocción, pulse "+30" para iniciar la cocción con la máxima potencia del microondas.

Nota: Durante la cocción con microondas y la descongelación por tiempo, se puede añadir tiempo pulsando el botón "+30" .

8. Función de descongelación por peso

- 1) Pulse " " una vez; en la pantalla se muestra "dEF1".
- 2) Pulse los botones numéricos para introducir el peso a descongelar.
Introduzca un peso entre 100~2000 g.
- 3) Si el peso introducido no está dentro del rango 100~2000g, este no será válido.
- 4) Pulse "+30" para iniciar la descongelación y se mostrará el tiempo de cocción restante.




9. Función de descongelación por tiempo

- 1) Pulse " " dos veces; en la pantalla se muestra "dEF2".
- 2) Pulse los botones numéricos para introducir el tiempo de descongelación. El tiempo máximo de descongelación es de 99:99.
- 3) La potencia de microondas por defecto es el nivel de potencia 3. Si desea cambiar el nivel de potencia, pulse " " una vez, la pantalla mostrará "PL 3", luego pulse en el teclado numérico el nivel de potencia que desee.
- 4) Pulse "+30" para iniciar la descongelación. Se mostrará el tiempo de cocción restante.




10. Palomitas de maíz

- 1) Pulse " " repetidamente hasta que el número que desee aparezca en la pantalla, "50", "100" gramos aparecerán en orden.
Por ejemplo, pulse " " una vez, aparecerá "50".
- 2) Pulse "+30" para cocinar, el zumbador suena una vez. Cuando termine la cocción, el zumbador sonará cinco veces y volverá al estado de espera.




11. Patata

- 1) Pulse "  " repetidamente hasta que el número que desee aparezca en la pantalla, "1", "2", "3" aparecerán en orden.
AJUSTE "1": 1 patata (aproximadamente 230 gramos)
AJUSTE "2": 2 patatas (aproximadamente 460 gramos)
AJUSTE "3": 3 patatas (aproximadamente 690 gramos)
Por ejemplo, pulse "  " una vez, aparecerá "1".
- 2) Pulse "  +30 " para cocinar, el zumbador suena una vez. Cuando termina la cocción, el zumbador suena cinco veces y luego vuelve al estado de espera.

12. Verduras congeladas





- 1) Pulse "  " repetidamente hasta que el número que desee aparezca en la pantalla, "150", "350", "500" gramos aparecerán en orden.
Por ejemplo, pulse "  " una vez, aparecerá "150".
- 2) Pulse "  +30 " para cocinar, el zumbador suena una vez. Cuando termina la cocción, el zumbador suena cinco veces y luego vuelve al estado de espera.

13. Bebidas





- 1) Pulse "  " repetidamente hasta que el número que desee aparezca en la pantalla, "1", "2", "3" taza(s) se mostrarán en este orden. Una taza equivale a unos 120 ml. Por ejemplo, pulse "  " una vez, aparecerá "1".
- 2) Pulse "  +30 " para cocinar, el zumbador suena una vez. Cuando termina la cocción, el zumbador suena cinco veces y luego vuelve al estado de espera.

14. Función Carne





A. Menú Pollo

- a) Pulse "  " una vez para elegir el menú de pollo, aparece "CHIC".
- b) Pulse "  +30 " para confirmar el menú. Aparece "400".
- c) Mantenga pulsado "  " para elegir el peso del pollo. Se pueden seleccionar "600", "800", "1000" o "1200" gramos.
- d) Pulse "  +30 " para cocinar, el zumbador suena una vez. Cuando termina la cocción, el zumbador suena cinco veces y luego vuelve al estado de espera.




B. Menú Carne de vacuno

- a) Pulse dos veces "  " para elegir el menú de carne de vacuno, aparece "bEEF".
- b) Pulse "  +30 " para confirmar el menú. Aparece "300".
- c) Mantenga pulsado "  " para elegir el peso de la carne. Se pueden seleccionar "500", "700", "900" o "1100" gramos.
- d) Pulse "  +30 " para cocinar, el zumbador suena una vez. Cuando termina la cocción, el zumbador suena cinco veces y luego vuelve al estado de espera.




C. Menú Cerdo

- a) Pulse "  " por tercera vez para elegir el menú de cerdo, aparece "PO".
- b) Pulse "  +30 " para confirmar el menú. Aparece "150".
- c) Mantenga pulsado "  " para elegir el peso del cerdo. Se pueden seleccionar "300", "450", "600" o "750" gramos.
- d) Pulse "  +30 " para cocinar, el zumbador suena una vez. Cuando termina la cocción, el zumbador suena cinco veces y luego vuelve al estado de espera.

15. Plato llano

- 1) Pulse "  " repetidamente hasta que el número que desee aparezca en la pantalla, "250", "350", "500" gramos aparecerán en orden.
Por ejemplo, pulse "  " una vez, aparecerá "250".
- 2) Pulse "  +30 " para cocinar, el zumbador suena una vez. Cuando termina la cocción, el zumbador suena cinco veces y luego vuelve al estado de espera.

16. Pizza congelada






- 1) Pulse "  " repetidamente hasta que el número que desee aparezca en la pantalla, "100", "200", "400" gramos aparecerán en orden.
Por ejemplo, pulse "  " una vez, aparecerá "100".
- 2) Pulse "  +30 " para cocinar, el zumbador suena una vez. Cuando termina la cocción, el zumbador suena cinco veces y luego vuelve al estado de espera.

17. Cocción en varias etapas


Como máximo se pueden programar 2 etapas de cocción. En la cocción en varias etapas, si una de las etapas es la descongelación, ésta se efectuará automáticamente en la primera etapa.


Nota: La cocción automática no puede funcionar en la cocción en varias etapas.

Ejemplo: Si desea cocinar con una potencia de microondas del 80% durante 5 minutos + una potencia de microondas del 60% durante 10 minutos. Los pasos de cocción son los siguientes:





- 1) Pulse "  " una vez, luego pulse "5", "0", "0" para ajustar el tiempo de cocción.
- 2) Pulse "  " una vez y, a continuación, pulse "8" para seleccionar una potencia de microondas del 80%.
- 3) Pulse "  " una vez y, a continuación, pulse "1", "0", "0", "0" para ajustar el tiempo de cocción.
- 4) Pulse "  " una vez y, a continuación, pulse "6" para seleccionar una potencia de microondas del 60%.
- 5) Pulse "  +30 " para iniciar la cocción.

18. Función de bloqueo para niños

Bloqueo: En estado de espera, pulse "  STOP " durante 3 segundos, se oirá un "bip" largo que indica la entrada en el estado de bloqueo para niños; mientras tanto, la pantalla mostrará " [- - -] ".

Salir del modo de bloqueo: En el estado de bloqueo, pulse "  STOP " durante 3 segundos; se emitirá un pitido largo que indica que se ha cancelado el bloqueo.





19. Función de memoria


- 1) Pulse "  " para elegir el procedimiento de memoria 1-3. La pantalla mostrará 1, 2, 3.
- 2) Si se ha ajustado el procedimiento, pulse "  +30" " para utilizarlo. Si no es así, continúe con el procedimiento. Sólo se pueden establecer una o dos etapas.
- 3) Una vez finalizado el ajuste, pulse una vez "  +30" " para guardar el procedimiento.
Si pulsa de nuevo "  +30" ", comenzará la cocción.

Ejemplo: Para establecer el siguiente procedimiento como la segunda memoria, es decir, la memoria 2.



Para cocinar los alimentos con un 80% de potencia de microondas durante 3 minutos y 20 segundos.

Los pasos a seguir son los siguientes:


- a. En estado de espera, pulse dos veces "  " , deje de pulsar hasta que la pantalla muestre "2".
- b. Pulse "  " una vez y, a continuación, pulse "3", "2", "0" en orden.
- c. Pulse "  " una vez, aparece "PL10", luego pulse "8" y aparece "PL8".
- d. Pulse "  +30" " para guardar el ajuste. El zumbador suena una vez y aparece "2".

Si pulsa de nuevo "  +30" ", el procedimiento se guardará como memoria 2 y funcionará.

e. Si no se corta la electricidad, el procedimiento se guardará todo el tiempo. Si es así, es necesario reiniciar el procedimiento.

- f. Si desea ejecutar el procedimiento guardado, pulse "  " dos veces en estado de espera, la pantalla mostrará "2", luego pulse "  +30" " para ejecutarlo.

20. Función de consulta

- 1) En estado de cocción, pulse "  " una vez, la pantalla mostrará el reloj durante tres segundos.

21. Función de recordatorio de fin de cocción

Cuando termine la cocción, el zumbador emitirá 5 pitidos para avisar al usuario de que la cocción ha terminado.

22. Otras especificaciones

- 1) En estado de espera, si el tubo digital del reloj ajustado muestra la hora actual, el icono " : " : " parpadeará; de lo contrario, mostrará " 0:00 " .
- 2) En estado de función de ajuste, la pantalla muestra el ajuste correspondiente.
- 3) En estado de trabajo o de pausa, la pantalla muestra el tiempo de cocción sobrante.

Resolución de problemas

Normal	
El horno microondas interfiere en la recepción de la televisión	La recepción de radio y televisión puede verse afectada cuando el horno microondas está en funcionamiento. Se trata de una interferencia similar a la que causan los pequeños electrodomésticos, como la batidora, la aspiradora y el ventilador eléctrico. Se trata de algo normal.
Luz del horno tenue	En la cocción con el horno microondas a baja potencia, es posible que la luz del horno se atenúe. Se trata de algo normal.
Acumulación de vapor en la puerta, salida de aire caliente por las rejillas de ventilación	Al cocinar, puede salir vapor de los alimentos. La mayoría del vapor sale por las rejillas de ventilación. Pero puede acumularse algo de vapor en un lugar más frío, como la puerta del horno. Se trata de algo normal.
El horno se pone en marcha accidentalmente sin comida dentro.	Queda prohibido hacer funcionar la unidad sin ningún alimento en su interior. Es muy peligroso.

Problema	Causa posible	Solución
No se puede arrancar el horno.	(1) El cable de alimentación no está bien enchufado.	Desenchúfelo. Vuelva a enchufarlo transcurridos 10 segundos.
	(2) Salta el fusible o el disyuntor del circuito.	Sustituya el fusible o restablezca el disyuntor de circuito (reparado por personal profesional de nuestra empresa)
	(3) Problemas con la toma de corriente.	Pruebe la toma de corriente con otros aparatos eléctricos.
El horno no calienta.	(4) La puerta no está bien cerrada.	Cierre bien la puerta.



Según la directiva sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE), los RAEE deben recogerse y tratarse por separado. Si en cualquier momento en el futuro necesita eliminar este producto, no lo deseche con la basura doméstica. Envíe este producto a puntos de recogida de RAEE allí donde estén disponibles.

