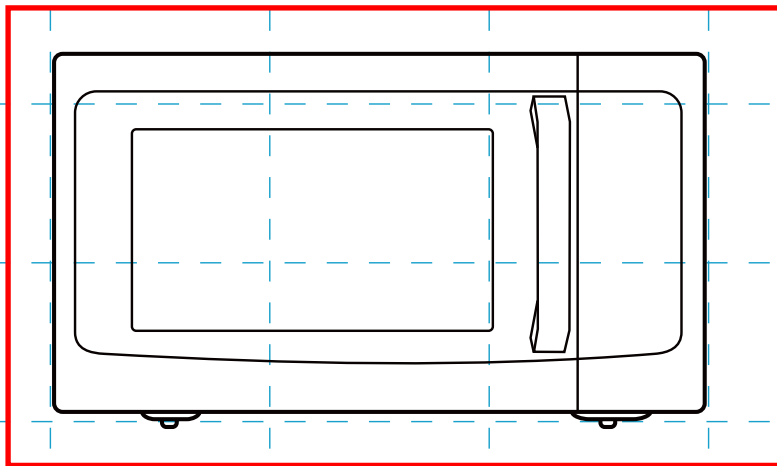


# INSTRUCTION MANUAL

## MICROWAVE OVEN

ML-EM13PAITF(BS)

Please review this instruction manual before operating.



**TOSHIBA**



# CONTENTS

## PRODUCT SAFETY

Precautions to avoid possible exposure to excessive microwave energy .....	EN-01
Specifications .....	EN-02
Important safety instructions .....	EN-03
Grounding instructions.....	EN-07
Radio interference .....	EN-09
Utensils.....	EN-10
Materials you can use in microwave oven .....	EN-11
Materials can not be used in microwave oven .....	EN-13

## PRODUCT SETTING

Names of microwave oven parts and accessories .....	EN-14
Opening the door .....	EN-15
Countertop installation .....	EN-16
Installation .....	EN-16

## INSTRUCTION FOR USE

Before using for the first time .....	EN-17
Control panel and features .....	EN-18
Button function overview .....	EN-19
1. Standby mode .....	EN-20
2. Setting the clock.....	EN-20
3. Setting the kitchen timer.....	EN-20
4. Microwave cooking .....	EN-21
5. Speedy cooking.....	EN-22
6. Defrost by weight.....	EN-22

7. Defrost by time .....	EN-23
8. Auto menu .....	EN-23
9. Sensor menu .....	EN-25
10. Multi-stage cooking.....	EN-26
11. Mute mode .....	EN-27
12. Eco function .....	EN-27
13. Lock function for children.....	EN-28
14. Inquiring function .....	EN-28

## CLEANING AND MAINTENANCE

Cleaning.....	EN-29
Troubleshooting.....	EN-31
One year limited warranty .....	EN-33



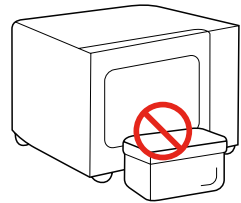
### NOTE

BEFORE OPERATING THIS PRODUCT, READ, UNDERSTAND, AND FOLLOW THESE INSTRUCTIONS. BE SURE TO SAVE THIS BOOKLIST FOR FUTURE REFERENCE.

## PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY

---

- (a). Do not attempt to operate this oven with the door open since open door operation can result in harmful exposure to microwave energy.  
It is important not to defeat 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:
- (1). DOOR (bent)
  - (2). HINGES AND LATCHES (broken or loosened)
  - (3). DOOR SEALS AND SEALING SURFACES
- (d). The oven should not be adjusted or repaired by anyone except properly qualified service personnel.



## SPECIFICATIONS

---

MODEL	ML-EM13PAITF(BS)
RATED VOLTAGE/FREQUENCY	120 VAC 60Hz
RATED INPUT(MICROWAVE)	1500 W
RATED OUTPUT(MICROWAVE)	1200 W

---



### NOTE

All pictures in this manual are for illustrative purposes only; these may be slightly different from the purchased equipment, please refer to the actual product.

# IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS



## WARNING

When using electrical appliances basic safety precautions should be followed, including the following. To reduce the risk of burns, electric shock, fire, injury to persons or exposure to excessive microwave energy.



Read all instructions before using the appliance.



Read and follow the specific:  
**"PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY"** found on page 01.



This appliance must be grounded. Connect only to properly grounded outlet. See **"GROUNDING INSTRUCTIONS"** found on page 07.



Install or locate this appliance only in accordance with the provided installation instructions.



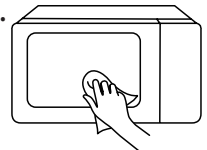
**HOT CONTENTS CAN CAUSE SEVERE BURNS. DO NOT ALLOW CHILDREN TO**

## USE THE MICROWAVE.


Use caution when removing hot items.




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. Please keep the waveguide area clean. Use soft damp cloth to clean it up when there is food splash residue on the waveguide area or the cavity. Failure to clean food residue may cause innocuous sparking or some smoke in the microwave cavity, discoloration of the cavity may also occur.



# IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

 Keep cord away from heated surface.

---

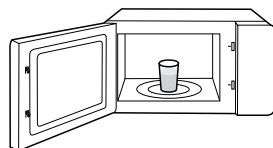
 Liquids, such as water, coffee, or tea are able to overheat beyond the boiling point without appearing to be boiling. Visible bubbling or boiling when the container is removed from the microwave oven is not always present.


**THIS COULD RESULT IN VERY HOT LIQUID SUDDENLY BOILING OVER WHEN THE CONTAINER IS DISTURBED OR A SPOON OR OTHER 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.



 This appliance should be serviced only by qualified service personnel. Contact nearest authorized service facility for examination, repair, or adjustment.


---

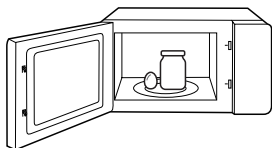
 To reduce the risk of fire in the oven cavity:


1. Do not overcook food. Carefully attend appliance when paper, plastic, or other combustible materials are placed inside the oven to facilitate cooking.

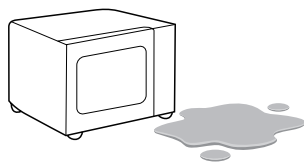
# IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS


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.

-  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.




-  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.




-  Do not immerse cord or plug in water or any other liquid.




-  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.

# IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS


 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.

---

 Do not cover or block any openings on the appliance.

 Do not let cord hang over edge of table or counter.

---

 For cooking only (e.g., heating food). Do not use for other purposes.

## SAVE THESE INSTRUCTIONS

### HOUSEHOLD USE ONLY (NOT FOR COMMERCIAL USE)

# GROUNDING INSTRUCTIONS

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.

# GROUNDING INSTRUCTIONS



## WARNING

### Electric Shock Hazard:

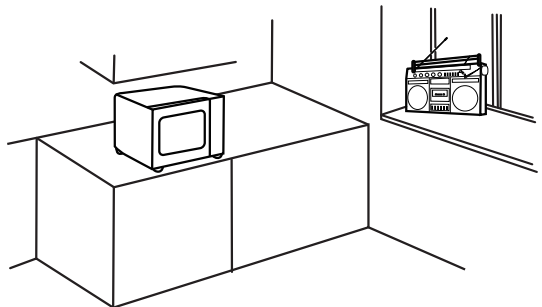
Improper use of the grounding can result in electric shock. Do not plug into an outlet until appliance is properly installed and grounded.

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.

# RADIO INTERFERENCE

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.
3. 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:
  - (1) Reorient or relocate the receiving antenna.
  - (2) Increase the separation between the equipment and receiver.
  - (3) Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
  - (4) Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

**This device complies with part 18 of the FCC Rules.**



# UTENSILS



## CAUTION

### Personal Injury Hazard:

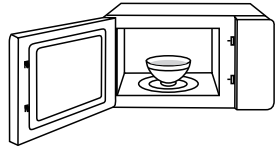
Tightly-closed utensils could explode. Closed containers should be opened and plastic pouches should be pierced before cooking.

See the instructions on "**Materials you can use in microwave oven.**" or "**Materials can not be used 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.

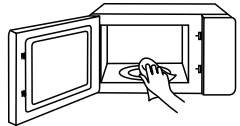
### Utensil Test:

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 min.
3. Carefully feel the utensil. If the empty utensil is warm, do not use it for microwave cooking.
4. Do not exceed 1 min cooking time.



















## NOTE









KEEP THE CAVITY CLEAN



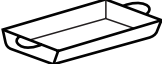













# MATERIALS YOU CAN USE IN MICROWAVE OVEN

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. (For the model with turntable.)	
 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.	

# MATERIALS YOU CAN USE IN MICROWAVE OVEN

UTENSILS	REMARKS
 <p>Plastic</p>	<p>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.</p> 
 <p>Plastic wrap</p>	<p>Microwave-safe only. Use to cover food during cooking to retain moisture. Do not allow plastic wrap to touch food.</p> 
 <p>Thermometers</p>	<p>Microwave-safe only (meat and candy thermometers).</p> 
 <p>Wax paper</p>	<p>Use as a cover to prevent splattering and retain moisture.</p> 

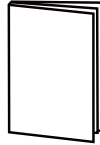
# MATERIALS CAN NOT BE USED IN MICROWAVE OVEN

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

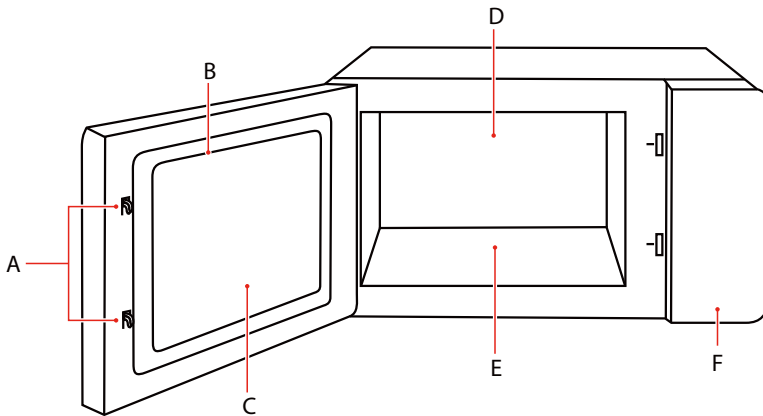
# PRODUCT SETTING

## NAMES OF MICROWAVE OVEN PARTS AND ACCESSORIES

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



Instruction Manual



A. Safety interlock system  
B. Door assembly  
C. Observation window

D. Oven cavity  
E. Flat heating surface  
F. Control panel



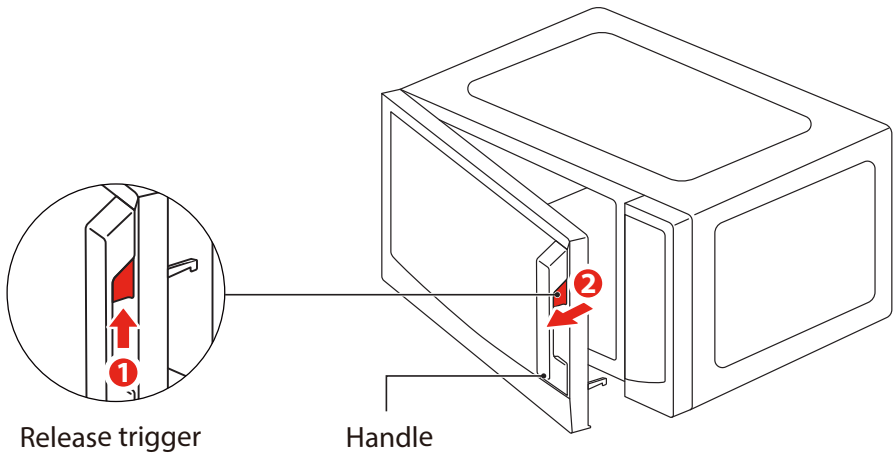
**NOTE**

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

## OPENING THE DOOR

---

Pull the release trigger upwards and then pull the handle to open the door.



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

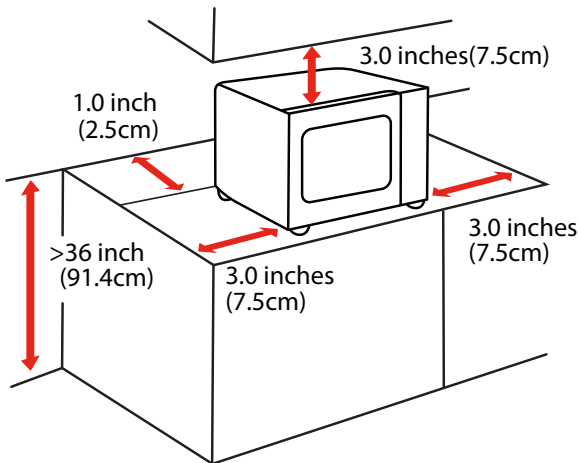
## COUNTERTOP INSTALLATION

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.

## INSTALLATION

1. Select a level surface that provide enough open space for the intake and/or outlet vents.
  - a. The minimum installation height is 36 inches.
  - b. Leave a minimum clearance of 3.0 inches on each side, 3.0 inches on top and 1.0 inch in the rear.
  - c. Do not remove the legs from the bottom of the oven.
  - d. Blocking the intake and/or outlet openings can damage the oven.
  - e. Operation of microwave oven may cause interference to your radio or TV reception.  
Please place the oven as far away from radios and TV as possible.

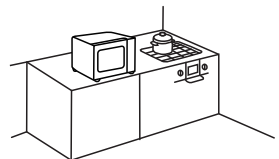


2. Plug the microwave oven into a standard household outlet. Be sure the voltage and the frequency are the same as the voltage and the frequency on the rating label.



**NOTE**

- 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

# INSTRUCTION FOR USE

## BEFORE USING FOR THE FIRST TIME

**It is normal that the oven may produce unpleasant odors when it is used for the first time.**

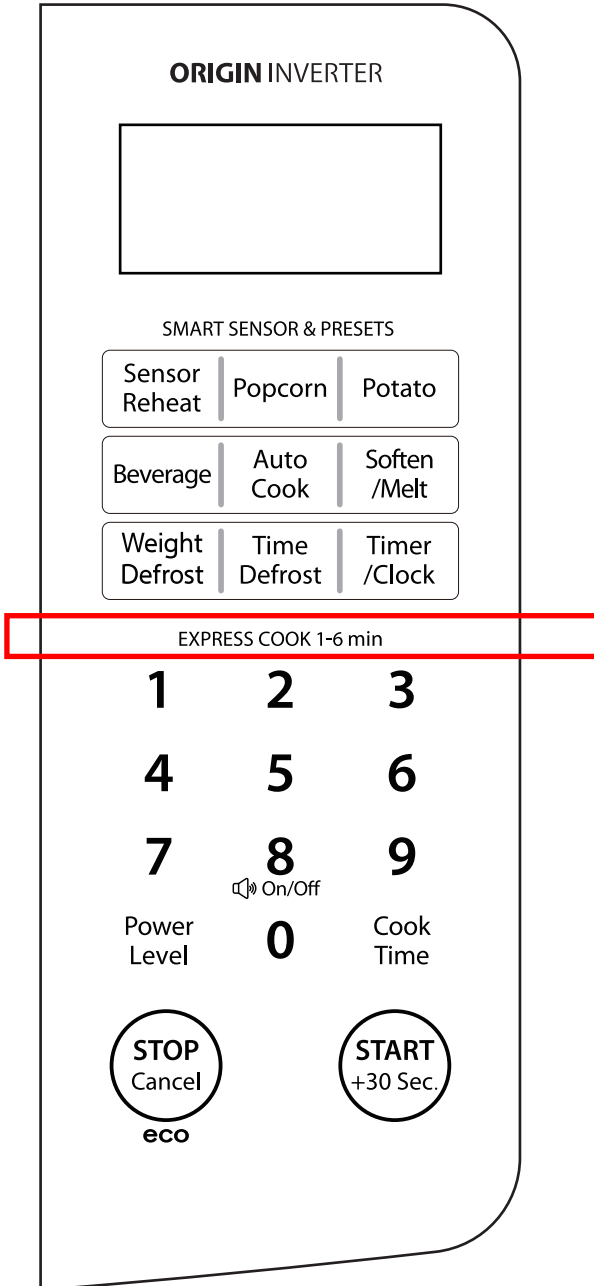
This section tells you what you need to do before using your microwave to prepare food for the first time. Read the section entitled "**PRODUCT SAFETY**" beforehand.

Before you can use your new appliance, you must clean the cooking compartment and accessories.

# OPERATION

## CONTROL PANEL AND FEATURES

---



## BUTTON FUNCTION OVERVIEW

Button			Function Description
Sensor Reheat	Popcorn	Potato	Auto menu and sensor menu
Beverage	Auto Cook	Soften /Melt	
	Weight Defrost		Quickly defrost frozen foods based on the weight
	Time Defrost		Quickly defrost frozen foods based on the time
	Timer /Clock		Countdown timer / Set time of day
<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">EXPRESS COOK 1-6 min</div>			
1	2	3	Use the number keys to enter customized values/ Press the numbers "1-6" to start speedy cooking for 1 to 6 minutes/
4	5	6	
7	8	9	Use the number "8" to enter the mute mode setting
	On/Off		
	0		
	Power Level		Set power level for microwave operation
	Cook Time		Enter the microwave cooking time setting
	STOP Cancel eco		Pause active cooking status / Cancel current operation / Eco function / Lock function for children
	START +30 Sec.		Start speedy cooking for 30 seconds / Confirm input / Start operation / Add 30 seconds

## 1. STANDBY MODE

- a When the microwave oven is plugged into an outlet, "0:00" will display, and the oven will enter the standby mode.
- b During the setting, if **STOP** **Cancel** **eco** is pressed or if there is no operation within 1 minute, the setting is invalid. And then the oven will enter the standby mode.

## 2. SETTING THE CLOCK

- a Press **Timer /Clock** twice and then "00:00" will display.

Timer  
/Clock

- b Press the number keys to enter the time.  
Example: To set the clock to 12:10, please press "1, 2, 1, 0" in turn.

1 2 3

- c Press **START** **+30 Sec.** to confirm. The clock is set.

START  
+30 Sec.



### NOTE

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

## 3. SETTING THE KITCHEN TIMER

- a Press **Timer /Clock** once and then "00:00" will display.

Timer  
/Clock

- b Press the number keys to set the desired time.  
The maximum time value is "99:99".

1 2 3

- c Press **START** **+30 Sec.** to confirm. The timer starts counting down.

START  
+30 Sec.



### NOTE

- The kitchen timer is a timer.

## 4. MICROWAVE COOKING

The 11 power levels are available.

Power	100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%	0%
Display	PL10	PL9	PL8	PL7	PL6	PL5	PL4	PL3	PL2	PL1	PL0

### Method 1:

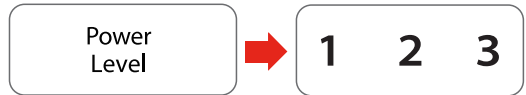
a Press **Cook Time** once and then "00:00" will display.



b Press the number keys to set the cooking time. The maximum time value is "99:99".



c Press **Power Level** once and then press the number keys to set the power level. The 11 power levels are available.

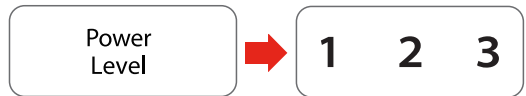


d Press **START +30 Sec.** to start cooking.



### Method 2:

a Press **Power Level** once and then press the number keys to set the power level. The 11 power levels are available.



b Press **Cook Time** once and then "00:00" will display.



c Press the number keys to set the cooking time. The maximum time value is "99:99".



d Press **START +30 Sec.** to start cooking.



## 5. SPEEDY COOKING

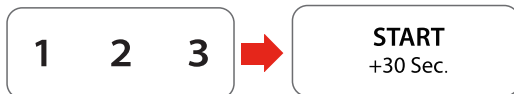
- a In standby mode, press **START** once to cook food at 100% power level for 30 seconds.

Each press on the same key can increase 30 seconds and the maximum time value is "99:99".



- b In standby mode, pressing the number keys 1 to 6 lets you quickly select 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".



**NOTE**

• In the microwave cooking and defrosting by time state, each more press on **START** can increase the cooking time by 30 seconds (except the defrosting by weight, auto menu, and sensor menu).

## 6. DEFROST BY WEIGHT

- a Press **Weight Defrost** repeatedly to choose the type of the food, and then "dEF1" to "dEF5" will display.



- b Press the number keys to set the weight of the food.



- c Press **START** to start defrosting.



### Menu Chart

LED DISPLAY	FOOD	WEIGHT
dEF1	Meat	4~70 Oz
dEF2	Chicken	4~70 Oz
dEF3	Fish	4~70 Oz
dEF4	Vegetable	4~32 Oz
dEF5	Bread	4~24 Oz



**NOTE**

• For the food "dEF1~dEF4", 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

- a Press **Time Defrost** once and then "00:00" will display.

Time  
Defrost

- b Press the number keys to set the desired defrosting time.  
The maximum time value is "99:99".

1 2 3

- c Press **START +30 Sec.** to start defrosting.

**START**  
+30 Sec.



### NOTE

- The defrost power is PL3 and it cannot be changed.
- The buzzer will sound to remind you to turn the food over during defrosting. If no operation, the oven will continue working.

## 8. AUTO MENU

### For "Popcorn", and "Beverage":

- a First press the corresponding menu key once, the default weight will display.

Popcorn  
Beverage

- b Press the corresponding menu key repeatedly or press the corresponding number key to set the weight of the food.

Popcorn  
Beverage

or

1 2 3

Example: Press Popcorn again or press "2" and then "3.0 Oz" displays.

- c Press **START +30 Sec.** to start cooking.

**START**  
+30 Sec.

### For "Bacon":

- a Press **Auto Cook** repeatedly until "AC10" displays.

Auto  
Cook

- b Press **START +30 Sec.** to confirm.

**START**  
+30 Sec.

- c Press **Auto Cook** repeatedly or press the corresponding number key to set the weight of the food.

Auto  
Cook

or

1 2 3

- d Press **START +30 Sec.** to start cooking.

**START**  
+30 Sec.

## Menu Chart

Menu	Number Key	Weight	Display	Power
Popcorn	1	1.75 Oz	1.75 Oz	PL10
	2	3.0 Oz	3.0 Oz	
	3	3.3 Oz	3.3 Oz	
Beverage	1	1 Cup (120ml)	1	PL10
	2	2 Cups (240ml)	2	
	3	3 Cups (360ml)	3	
Bacon (AC10)	1	1 Slice	1	PL10
	2	2 Slices	2	
	3	3 Slices	3	
	4	4 Slices	4	
	5	5 Slices	5	
	6	6 Slices	6	

## For "Soften/Melt":

**a** Press **Soften /Melt** repeatedly to set the type of the food.  
"So-1, So-2, So-3, So-4, So-5, So-6" are available.

Soften  
/Melt

**b** Press **START +30 Sec.** to confirm.

START  
+30 Sec.

**c** Press **Soften /Melt** repeatedly or press the corresponding number key to set the weight of the food.

Soften  
/Melt

or

1 2 3

**d** Press **START +30 Sec.** to start cooking.

START  
+30 Sec.

## Menu Chart

Menu	Number Key	Weight	Display	Power
Soften Butter (So-1)	1	4 Oz	4 Oz	PL3
	2	8 Oz	8 Oz	
Soften Cream Cheese (So-2)	1	3 Oz	3 Oz	PL3
	2	8 Oz	8 Oz	
Soften Ice Cream (So-3)	1	Pint	16 Oz	PL5
	2	1.5 Quart	48 Oz	
Melt Butter (So-4)	1	4 Oz	4 Oz	PL5
	2	8 Oz	8 Oz	
Melt Chocolate (So-5)	1	4 Oz	4 Oz	PL5
	2	8 Oz	8 Oz	
Melt Marshmallows (So-6)	1	5 Oz	5 Oz	PL5
	2	10 Oz	10 Oz	

## 9. SENSOR MENU

Sensor cook allows you to cook many of your favorite foods without selecting a cooking time and power level. The microwave oven automatically determines the required cooking time for each food item. And the sensor menus will cook with microwave power.

### For "Sensor Reheat":

- a Press **Sensor Reheat** once and then "SC-1" will display.

Sensor  
Reheat

- b Press **START** to start sensing.  
+30 Sec.  
When the sensing is complete, the calculated cooking time will start to count down.

**START**  
+30 Sec.

### For "Potato":

- a First press **Potato** once, and then "1" will display.

Potato

- b Press the corresponding menu key repeatedly or press the corresponding number key to set the weight of the food.

Potato

or

**1 2 3**

- c Press **START** to start sensing.  
+30 Sec.  
When the sensing is complete, the calculated cooking time will start to count down.

**START**  
+30 Sec.

### For "Auto Cook":

- a Press **Auto Cook** repeatedly to choose the type of the food, and then "AC01" to "AC09" will display.

Auto  
Cook

- b Press **START** to start sensing.  
+30 Sec.  
When the sensing is complete, the calculated cooking time will start to count down.

**START**  
+30 Sec.



#### NOTE

- Do not open the oven door during the sensing process, or the program will be cancelled.

## Menu Chart

Menu	Display	Weight	Power
Sensor Reheat	SC-1	8~16 Oz	PL10
Pizza	AC01	6~12 Oz	PL10/PL8
Frozen Vegetable	AC02	6~16 Oz	PL10/PL0
Fresh Vegetable	AC03	6~16 Oz	PL10/PL0
Oatmeal	AC04	2~4 Oz	PL10/PL5
Soup	AC05	1~2 Cups (200ml/cup)	PL10/PL5
Pasta	AC06	1.75~5.5 Oz	PL10/PL8
Rice	AC07	0.5~1.5 Cups	PL10/PL5
Frozen entrée	AC08	6~32 Oz	PL10/PL5
Fish Fillet	AC09	4~16 Oz	PL10/PL0

## Menu Chart

Menu	Number Key	Weight	Display	Power
Potato	1	1 (about 8 Oz)	1	PL10
	2	2 (about 16 Oz)	2	
	3	3 (about 24 Oz)	3	

## 10. MULTI-STAGE COOKING

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

- a** Press **Time Defrost** once and then "00:00" will display.



- b** Press "5", "0", and "0" to set the desired defrosting time to 5 minutes.



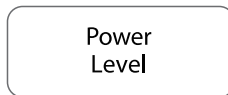
- c** Press **Cook Time** once and then "00:00" will display.



d Press "7", "0", and "0" to set the cooking time to 7 minutes.



e Press **Power Level** once and then press the number key **8** to set the power level to PL8.



f Press **START +30 Sec.** to start cooking.



**NOTE**

- Two cooking stages can be set in multi-stage cooking.
- If you set the defrost function, it will work automatically in the first stage.
- The speedy cooking, auto menu, and sensor menu cannot be set as one of the multi-stage.

## 11. MUTE MODE

a To activate the mute mode:

In standby mode, press and hold **8** for three seconds. A beep will sound and "OFF" will display. When you press the key, it does not make a sound.



b To deactivate the mute mode:

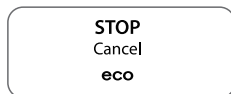
In mute mode, press and hold **8** for three seconds. A beep will sound and "On" will display.



## 12. ECO FUNCTION

a To enter ECO mode:

In standby mode with the oven door closed, if the clock is not set, the screen will turn off after pressing **STOP Cancel** or after 5 minutes of no operation; if the clock is set, the screen will only turn off when **STOP Cancel eco** is pressed.



b To cancel ECO mode:

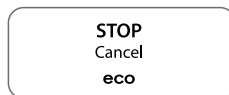
In ECO mode, pressing any key or opening the door will cancel it.

### 13. LOCK FUNCTION FOR CHILDREN

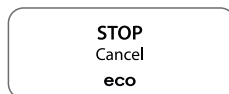
---

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

- a** To activate the lock:  
In standby mode, press and hold **STOP**  
**Cancel** for three seconds.  
**eco**  
A beep sounds and locked icon will display.



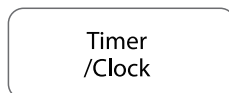
- b** To deactivate the lock:  
In the locked state, press and hold **STOP**  
**Cancel** for three seconds.  
**eco**  
A beep sounds.



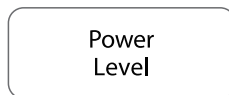
### 14. INQUIRING FUNCTION

---

- a** If the clock has been set, the current time will display for three seconds by pressing **Timer**  
**/Clock** in the cooking state.



- b** In the microwave cooking state, press **Power**  
**Level** to inquire about the power level. It will display for three seconds.



# CLEANING AND MAINTENANCE

## CLEANING

With good care and cleaning, your appliance will retain its appearance and remain fully functioning for a long time to come. Here are the instructions on how to properly care for the microwave oven.



**WARNING**

- Scratched glass in the appliance door may develop into a crack. Do not use a glass scraper, sharp or abrasive cleaning aids or detergents.
- The surface of the appliance may become damaged if it is not cleaned properly. Microwave energy may escape. Clean the appliance on a regular basis, and remove any food remnants immediately.
- Do not immerse the appliance in water or clean under a jet of water.

## Cleaning agent

To ensure that the different surfaces are not damaged by using the wrong cleaning agent, see the information in the table. Wash new sponge or cloth thoroughly before use.

### Do not use:



Harsh or abrasive cleaning agents



Metal or glass scrapers to clean the door panels



Metal or glass scrapers to clean the door seal



Hard scouring pads or sponges

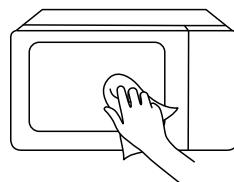


Cleaning agents with a high alcohol content

## APPLIANCE FRONT

### Hot soapy water:

Clean using a dish cloth and then dry with a soft cloth. Do not use metal or glass scrapers for cleaning.

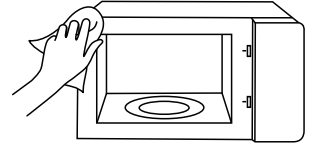


## APPLIANCE FRONT WITH STAINLESS STEEL

---

### Hot soapy water:

Clean using a dish cloth and then dry with a soft cloth. Remove splashes and patches of limescale, grease, starch and albumin immediately. Corrosion can form under these patches or splashes. Do not use glass cleaners or metal or glass scrapers for cleaning.

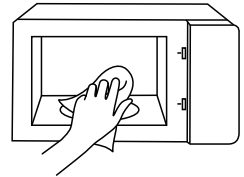


## COOKING COMPARTMENT MADE OF STAINLESS STEEL

---

### Hot soapy water or vinegar solution:

Clean using a dish cloth and then dry with a soft cloth. Do not use oven spray or any other aggressive oven cleaners or abrasive materials. Scouring pads, rough sponges and pan cleaners are also unsuitable. These items scratch the surface. Allow the interior surfaces to dry completely.



## DOOR PANELS

---

### Glass cleaner:

Clean with a dish cloth. Do not use glass scrapers.

# Troubleshooting

## Before calling for service

Malfunctions can occur in all electrical appliances. This does not necessarily mean there is a defect in the appliance. For this reason, please check the tables to see if you can correct the malfunction. Read the troubleshooting information before contacting after-sales service. This will avoid unnecessary repair costs. If you cannot solve it by yourself, please contact your nearest brand authorized service center.



## WARNING-Risk of injury!

### Improper repairs are dangerous

Repairs to the appliance should only be carried out by professional technician.

If the appliance is defective, call Customer Service.

Never try to repair a defective or suspected defective appliance by yourself.

COMMON PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	POSSIBLE REMEDY
The appliance is not working.	The mains plug of the power cord is not plugged in.	Unplug, then plug again tightly.
	There has been a power cut.	Check whether the lighting in your kitchen or other appliances are working.
	The door is not fully closed.	Check whether food remains or foreign material are trapped in the door, and make sure the door is properly closed.
No heating	The door is not closed well.	Make sure the door is properly closed.
Noise	Microwave ovens make noise while working, but if the noise becomes unusually loud or unusual, it may be due to the turntable was not placed in the correct position. (For the model with turntable.)	Place the turntable in the correct position.

# Troubleshooting

COMMON PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	POSSIBLE REMEDY
Improper defrosting	The microwave power setting is set to lower. The food is colder than usual.	-
	Materials to be avoided were used.	Use microwave-safe cookware only.
	The cooking time, and power level is not suitable.	Use correct the cooking time, and power level.
	The food is not turned over or stirred.	Turn over or stir the food.
Unevenly cooked foods; Undercooked foods	The microwave power setting is set to lower.	-
	Materials to be avoided were used.	Use microwave-safe cookware only.
	The food is not defrosted completely.	Completely defrost food.
	The cooking time, and power level is not suitable.	Use correct the cooking time, and power level.
	The food is not turned or stirred.	Turn or stir the food from time to time during cooking.
Overcooked foods	The microwave power setting is set to higher. The cooking time, and power level is not suitable.	Use correct the cooking time, and power level.
The microwave is sparking, and arcing occurs.	Materials to be avoided were used.	Use microwave-safe cookware only.
	The oven is operated with no food in it.	It is forbidden to run the oven without any food inside. It is very dangerous.
	Spilled food remains in the cavity.	Clean the cavity with a wet towel.



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.

# 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 purchase. This warranty is valid for the original retail purchaser from the date of initial retail purchase and is not transferable. Keep your original sales receipt.

## 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:

customercare@us.toshiba-lifestyle.com

855-204-5313

**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

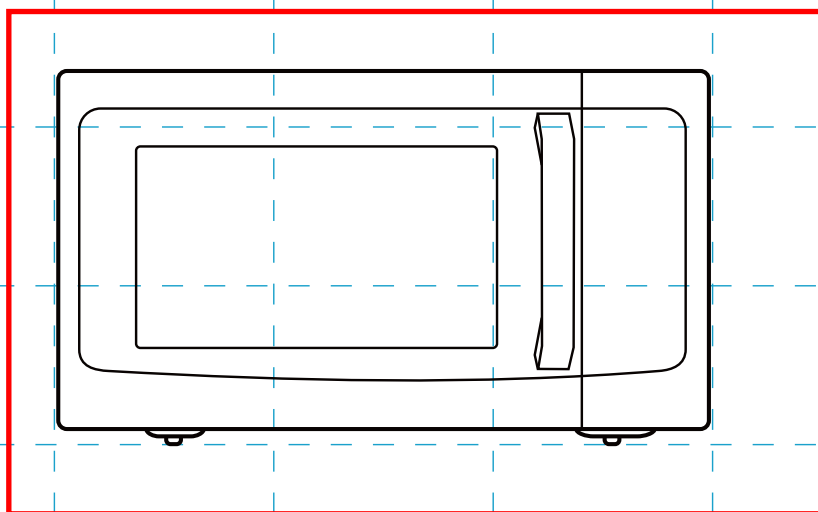
Made in China

MANUAL DE INSTRUCCIONES

# HORNO MICROONDAS

ML-EM13PAITF(BS)

Lea este manual de instrucciones antes de usar el aparato.



**TOSHIBA**



# ÍNDICE

## SEGURIDAD DEL PRODUCTO

Precauciones para evitar una posible exposición a energía excesiva de microondas.....	ES-01
Especificaciones.....	ES-02
Instrucciones de seguridad importantes.....	ES-03
Instrucciones para conexión a tierra .....	ES-07
Interferencia de radio .....	ES-09
Utensilios.....	ES-10
Materiales que puede utilizar en el horno microondas .....	ES-11
Materiales que deben evitarse en el horno microondas .....	ES-13

## CONFIGURACIÓN DEL PRODUCTO

Nombres de las partes y accesorios del horno .....	ES-14
Abrir la puerta.....	ES-15
Instalación en encimera.....	ES-16
Instalación.....	ES-16

## INSTRUCCIONES DE USO

Antes de usar por primera vez.....	ES-17
Panel de control y características.....	ES-18
Descripción general de las funciones de los botones .....	ES-19
1. Modo de espera .....	ES-20
2. Configuración del reloj.....	ES-20
3. Configuración del temporizador de cocina .....	ES-20
4. Cocción por microondas.....	ES-21
5. Cocción rápida.....	ES-22
6. Descongelación por peso.....	ES-22

7. Descongelación por tiempo .....	ES-23
8. Menú automático .....	ES-23
9. Menú por sensor .....	ES-25
10. Cocción en múltiples etapas .....	ES-26
11. Modo de silencio .....	ES-27
12. Función Eco .....	ES-27
13. Función de bloqueo para niños .....	ES-28
14. Función de consulta .....	ES-28

## LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Limpieza .....	ES-29
Resolución de problemas.....	ES-31
Garantía limitada de un año.....	ES-33



### NOTA

LEA, COMPRENDA Y SIGA TODAS LAS INSTRUCCIONES CUIDADOSAMENTE ANTES DE UTILIZAR ESTE PRODUCTO. ASEGÚRESE DE GUARDAR ESTE MANUAL PARA FUTURAS CONSULTAS.

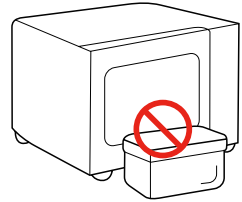
# SEGURIDAD DEL PRODUCTO

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

---

- (a). No intente utilizar este horno microondas con la puerta abierta ya que esto puede provocar 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:
- (1). PUERTA (inclinación)
  - (2). BISAGRAS Y PESTILLOS (rotos o flojos)
  - (3). 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	ML-EM13PAITF(BS)
VOLTAJE/FRECUENCIA NOMINAL	120 VAC 60 Hz
ENTRADA NOMINAL (MICROONDAS)	1500 W
POTENCIA NOMINAL (MICROONDAS)	1200 W

---



### NOTA

Todas las imágenes de este manual son solo para fines ilustrativos; pueden ser ligeramente diferentes del electrodoméstico adquirido; consulte el producto real.

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES



## ADVERTENCIA

Al utilizar aparatos eléctricos, se deben seguir siempre las precauciones básicas de seguridad, que incluyen las siguientes. Para reducir el riesgo de quemaduras, descargas eléctricas, incendios, lesiones a personas o exposición excesiva a energía de microondas.



Lea todas las instrucciones antes de usar el aparato.



Lea y siga las instrucciones específicas:

**"PRECAUCIONES PARA EVITAR UNA POSIBLE EXPOSICIÓN A ENERGÍA EXCESIVA DE MICROONDAS"** en la página 01.



Este aparato debe estar conectado a tierra. Conecte únicamente a un tomacorriente debidamente conectado a tierra. Consulte **"INSTRUCCIONES DE CONEXIÓN A TIERRA"** en la página 07.



Instale o coloque este artefacto solo de acuerdo con las instrucciones de instalación proporcionadas.



**LOS CONTENIDOS CALIENTES PUEDEN CAUSAR QUEMADURAS GRAVES. NO PERMITA QUE LOS NIÑOS UTILICEN EL MICROONDAS.**

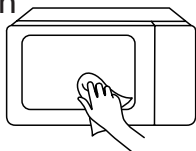
Tenga cuidado al retirar objetos calientes.





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. Mantenga limpia el área de la guía de ondas. Use un paño suave y húmedo para limpiarla cuando haya residuos de salpicaduras de alimentos en el área de la guía de ondas o en el interior. La falta de limpieza de los residuos de

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

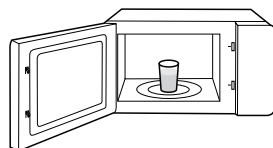
alimentos puede causar chispas inocuas o algo de humo en el interior del microondas, también puede producirse decoloración del interior del horno.




 Mantenga el cable de alimentación alejado de superficies calientes.


 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 AGITAR EL RECIPIENTE O 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.




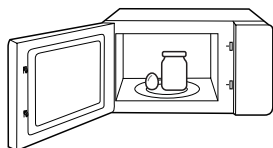
 Este aparato debe ser reparado únicamente por personal de servicio calificado. Póngase en contacto con el centro de servicio autorizado más cercano para una evaluación, reparación o ajuste.


# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

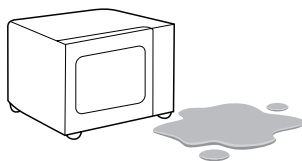
 Para reducir el riesgo de incendio en el interior del horno:

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 el material dentro del horno se incendia, mantenga la puerta del horno cerrada, apague el horno y desenchufe el cable de alimentación, o corte la energía en el panel de fusibles o interruptor de circuito.
4. No utilice el interior del horno para fines de almacenamiento. No deje productos de papel, utensilios de cocina o alimentos en el interior del horno cuando no esté en uso.

 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.



 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.



# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

- ⊘ No sumerja el cable de alimentación ni el enchufe en agua ni en ningún otro líquido.



- ⊘ 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.

- ⊘ No utilice este aparato si el cable de alimentación o enchufe están dañados, si no funciona correctamente o si tiene daños o se ha caído.

- ⊘ No cubra ni bloquee ninguna ranura del aparato.

- ⊘ No deje que el cable cuelgue por el borde de la mesa o la encimera.

- ⊘ Solo para cocinar (p. ej., calentar alimentos). No lo utilice para otros fines.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

SOLO PARA USO DOMÉSTICO  
(NO ES APTO PARA USO COMERCIAL)

# INSTRUCCIONES PARA 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 aparato está equipado con un cable que tiene un conductor de tierra con un enchufe de 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 intente desarmar este aparato.

# INSTRUCCIONES PARA CONEXIÓN A TIERRA



## ADVERTENCIA

Peligro de descarga eléctrica:

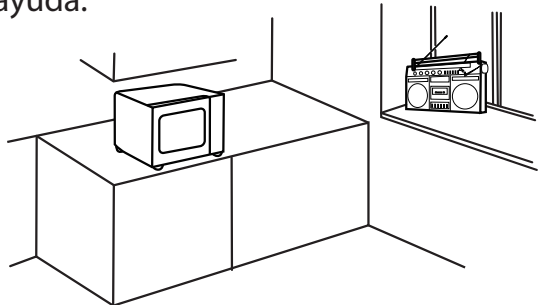
El uso inadecuado de la conexión a tierra puede provocar una descarga eléctrica. No enchufe el aparato a un tomacorriente hasta que esté correctamente instalado y conectado a tierra.

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.

# INTERFERENCIA DE RADIO

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.
3. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales a 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, que se pueden determinar apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:
  - (1) Reoriente o reubique la antena receptora.
  - (2) Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
  - (3) Conecte el equipo a un tomacorriente en un circuito diferente al que está conectado el receptor.
  - (4) Consulte al distribuidor o a un técnico experimentado en radio/TV para obtener ayuda.

**Este dispositivo cumple con la parte 18 de las Reglas de la FCC.**



# UTENSILIOS



## PRECAUCIÓN

Riesgo de lesiones personales:

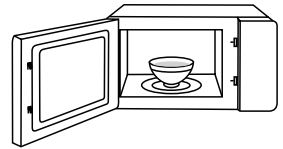
Los recipientes demasiado cerrados podrían explotar. Los recipientes cerrados deben abrirse y las bolsas de plástico deben perforarse antes de cocinar.

Consulte las instrucciones en "**Materiales que puede utilizar en el horno microondas**" o "**Materiales que deben evitarse 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.

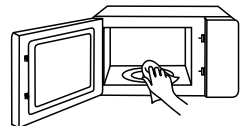
## Prueba de los utensilios de cocina:

1. Llene un recipiente apto para microondas con 1 taza de agua fría (250 ml) junto con el utensilio de cocina correspondiente.
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.















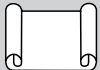



## NOTA

MANTENGA EL INTERIOR DEL HORNO LIMPIO



# MATERIALES QUE PUEDE UTILIZAR EN EL HORNO MICROONDAS

UTENSILIOS	COMENTARIOS	
 Plato para dorar	Siga las instrucciones del fabricante. La parte inferior del plato para dorar debe estar al menos a 3/16 pulgadas (5 mm) por encima del plato giratorio. El uso incorrecto podría causar la rotura del plato giratorio. (Para el modelo con 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 pueden 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. Utilice con supervisión solo para una cocción de corta duración.	
 Papel de horno	Utilícelo como cubierta para evitar salpicaduras o como envoltura para cocinar al vapor.	

# MATERIALES QUE PUEDE UTILIZAR EN EL HORNO MICROONDAS

## UTENSILIOS

## COMENTARIOS



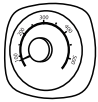
Plástico

Utilice solamente envolturas aptas para microondas. Siga las instrucciones del fabricante. Debe estar 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).

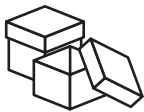


Papel encerado

Utilícelo como cubierta para evitar salpicaduras y para retener la humedad.



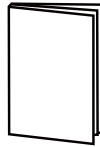
# MATERIALES QUE DEBEN EVITARSE EN EL HORNO MICROONDAS

UTENSILIOS	COMENTARIOS
 Bandeja de aluminio	Podría causar arcos eléctricos. Transfiera la comida a un plato apto para microondas. 
 Cartón para alimentos con asa de metal	Podría causar arcos eléctricos. Transfiera la comida a 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. 
 Cierres de alambre	Podría causar arcos eléctricos y 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. 

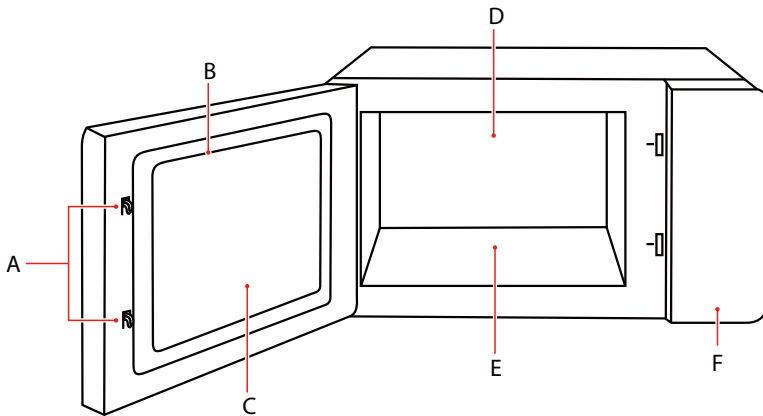
# CONFIGURACIÓN DEL PRODUCTO

## NOMBRES DE LAS PARTES Y ACCESORIOS DEL HORNO

Retire el horno y todos los materiales de la caja y del interior del horno.



Manual de instrucciones



A. Sistema de bloqueo de seguridad

B. Puerta del horno

C. Ventana del horno

D. Parte interior del horno

E. Superficie de calentamiento plana

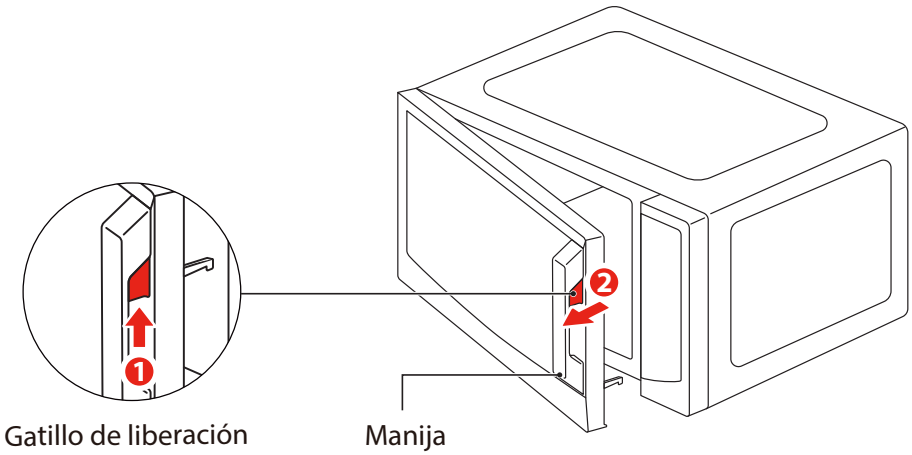
F. Panel de control



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

## ABRIR LA PUERTA

Tire del gatillo de liberación hacia arriba y luego tire de la manija para abrir la puerta.



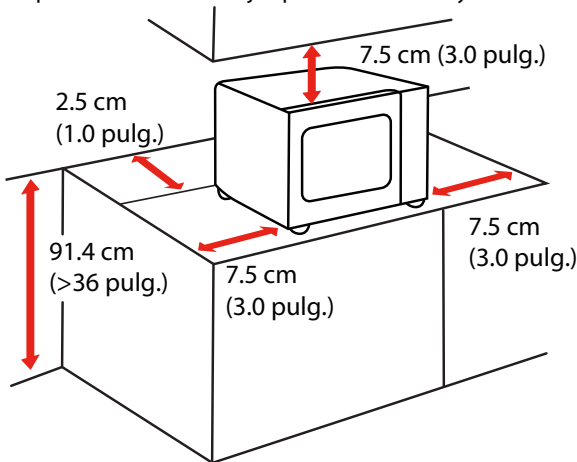
En caso de que haya diferencias entre el aparato y las imágenes de este manual, prevalecerá el producto.

## 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.

## INSTALACIÓN

1. Elija una superficie plana que proporcione suficiente espacio libre para las aberturas de entrada y salida de aire.
  - a. La altura mínima de instalación es de 91.4 cm (36 pulg.).
  - b. Deje un espacio libre mínimo de 7.5 cm (3.0 pulg.) a cada lado, 7.5 cm (3.0 pulg.) en la parte superior y 2.5 cm (1.0 pulg.) en la parte trasera.
  - c. No retire las patas de la parte inferior del horno.
  - d. El bloqueo de las aberturas de entrada y salida puede dañar el horno.
  - e. El funcionamiento del horno microondas puede causar interferencias en la recepción de radio o televisión.  
Por favor, coloque el horno lo más lejos posible de radios y televisores.

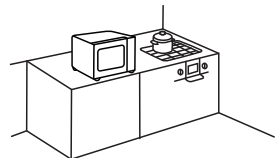


2. Enchufe el horno microondas en un tomacorriente doméstico estándar. Asegúrese de que el voltaje y la frecuencia sean las mismas que las de la etiqueta de características.



**NOTA**

- No instale el horno microondas sobre una placa de cocción u otro aparato 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

# INSTRUCCIONES DE USO

## ANTES DE USAR POR PRIMERA VEZ

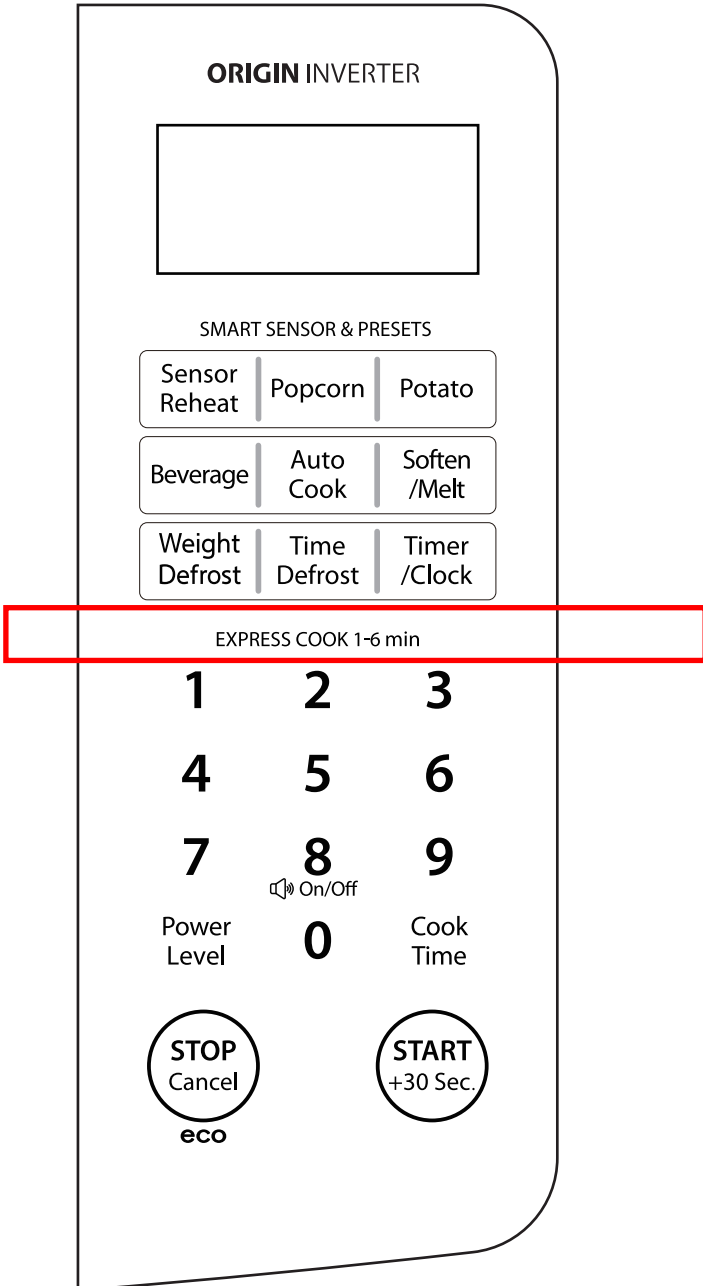
**Es normal que el horno produzca olores desagradables cuando se utiliza por primera vez.**

Esta sección le indica lo que debe hacer antes de utilizar el microondas para preparar alimentos por primera vez. Lea previamente la sección titulada "**SEGURIDAD DEL PRODUCTO**".

Antes de utilizar su nuevo electrodoméstico, debe limpiar el compartimento de cocción y los accesorios.

# FUNCIONAMIENTO

## PANEL DE CONTROL Y CARACTERÍSTICAS



## DESCRIPCIÓN GENERAL DE LAS FUNCIONES DE LOS BOTONES

Botón		Descripción de las funciones	
Sensor Reheat	Popcorn Potato	Menú automático y menú por sensor	
Beverage	Auto Cook Soften /Melt		
	Weight Defrost	Descongelación rápida de alimentos congelados según el peso	
	Time Defrost	Descongelación rápida de alimentos congelados según el tiempo	
	Timer /Clock	Temporizador de cuenta regresiva / Establecer la hora del día	
EXPRESS COOK 1-6 min			
1	2	3	Utilice los botones numéricos para ingresar valores personalizados/ Presione los números "1-6" para iniciar la cocción rápida durante 1 a 6 minutos/ Utilice el número "8" para ingresar a la configuración del modo de silencio
4	5	6	
7	8	9	
	On/Off		
	0		
	Power Level	Establece el nivel de potencia para el funcionamiento del microondas	
	Cook Time	Ingrese el tiempo de cocción programado en el microondas	
	STOP Cancel eco	Pausar estado de cocción activo / Cancelar operación actual / Función Eco / Función de bloqueo para niños	
	START +30 Sec.	Iniciar cocción rápida durante 30 segundos / Confirmar entrada / Iniciar operación / Añadir 30 segundos	

## 1. MODO DE ESPERA

- a Cuando el horno microondas esté enchufado a un tomacorriente, se mostrará "0:00" y el horno entrará en el modo de espera.
- b Durante la configuración, si se presiona **STOP** **Cancel** **eco** o si no se realiza ninguna operación dentro de 1 minuto, la configuración no será válida. A continuación, el horno entrará en el modo de espera.

## 2. CONFIGURACIÓN DEL RELOJ

- a Presione **Timer** **/Clock** dos veces y, a continuación, se mostrará "00:00".

Timer  
/Clock

- b Presione los botones numéricos para ingresar el tiempo.  
Ejemplo: Para configurar el reloj a las 12:10, presione sucesivamente "1, 2, 1, 0".

1 2 3

- c Presione **START** **+30 Sec.** para confirmar. El reloj está configurado.

START  
+30 Sec.



**NOTA**

- El reloj se visualiza en el formato de 12 horas. Si el reloj no está configurado, no funcionará cuando esté encendido.
- Para restablecer el reloj, repita los pasos a hasta c.

## 3. CONFIGURACIÓN DEL TEMPORIZADOR DE COCINA

- a Presione **Timer** **/Clock** una vez, y a continuación, se mostrará "00:00".

Timer  
/Clock

- b Presione los botones numéricos para establecer el tiempo deseado.  
El valor máximo de tiempo es "99:99".

1 2 3

- c Presione **START** **+30 Sec.** para confirmar. El temporizador comienza la cuenta regresiva.

START  
+30 Sec.



**NOTA**

- El temporizador de cocina es un temporizador.

## 4. COCCIÓN POR MICROONDAS

Hay 11 niveles de potencia disponibles.

Potencia	100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%	0%
Pantalla	PL10	PL9	PL8	PL7	PL6	PL5	PL4	PL3	PL2	PL1	PL0

### Método 1:

- a Presione **Cook Time** una vez, y a continuación, se mostrará "00:00".

Cook  
Time

- b Presione los botones numéricos para establecer el tiempo de cocción.  
El valor máximo de tiempo es "99:99".

1 2 3

- c Presione **Power Level** una vez y, a continuación, presione los botones numéricos para establecer el nivel de potencia.  
Hay 11 niveles de potencia disponibles.

Power  
Level

1 2 3

- d Presione **START +30 Sec.** para iniciar la cocción.

START  
+30 Sec.

### Método 2:

- a Presione **Power Level** una vez y, a continuación, presione los botones numéricos para establecer el nivel de potencia.  
Hay 11 niveles de potencia disponibles.

Power  
Level

1 2 3

- b Presione **Cook Time** una vez, y a continuación, se mostrará "00:00".

Cook  
Time

- c Presione los botones numéricos para establecer el tiempo de cocción.  
El valor máximo de tiempo es "99:99".

1 2 3

- d Presione **START +30 Sec.** para iniciar la cocción.

START  
+30 Sec.

## 5. COCCIÓN RÁPIDA

### START

- a En el modo de espera, presione **START** +30 Sec. para cocinar los alimentos con un nivel de potencia del 100% durante 30 segundos. Cada vez que presione el mismo botón puede aumentar 30 segundos y el valor máximo de tiempo es "99:99".

**START**  
+30 Sec.

- b En el modo de espera, al presionar los botones numéricos 1 a 6, le permitirá seleccionar rápidamente el tiempo de cocción de 1 a 6 minutos. A continuación, puede presionar **START** +30 Sec. para aumentar el tiempo de cocción. El valor máximo de tiempo es "99:99".

1 2 3



**START**  
+30 Sec.



### NOTA

- En el estado de cocción por microondas y descongelación por tiempo, cada vez que presione **START** +30 Sec. puede aumentar el tiempo de cocción en 30 segundos (excepto para la descongelación por peso, el menú automático y el menú por sensor).

## 6. DESCONGELACIÓN POR PESO

- a Presione **Weight Defrost** repetidamente para seleccionar el tipo de alimento y, a continuación, se mostrarán "AC01" a "AC09".

**Weight**  
**Defrost**

- b Presione los botones numéricos para establecer el peso de los alimentos.

1 2 3

- c Presione **START** +30 Sec. para iniciar la descongelación.

**START**  
+30 Sec.

### Tabla del menú

PANTALLA LED	ALIMENTO	peso
dEF1	Carne	4~70 Oz
dEF2	Pollo	4~70 Oz
dEF3	Pescado	4~70 Oz
dEF4	Vegetales	4~32 Oz
dEF5	Pan	4~24 Oz



### NOTA

- Para los alimentos "dEF1~dEF4", la alarma sonará para recordarle que debe dar vuelta a los alimentos durante la descongelación. Si no se realiza ninguna operación, el horno continuará funcionando.

## 7. DESCONGELACIÓN POR TIEMPO

- a Presione **Time Defrost** una vez, y a continuación, se mostrará "00:00".

Time  
Defrost

- b Presione los botones numéricos para configurar el tiempo de descongelación deseado.  
El valor máximo de tiempo es "99:99".

1 2 3

- c Presione **START +30 Sec.** para iniciar la descongelación.

**START**  
+30 Sec.



**NOTA**

- La potencia de descongelación es PL3 y no se puede cambiar.
  - La alarma sonará para recordarle que debe dar vuelta a los alimentos durante la descongelación.
- Si no se realiza ninguna operación, el horno continuará funcionando.

## 8. MENÚ AUTOMÁTICO

### Para "Palomitas de maíz" y "Bebida":

- a Primero, presione una vez el botón de menú correspondiente y se mostrará el peso predeterminado.

Popcorn  
Beverage

- b Presione repetidamente el botón de menú correspondiente o presione el botón numérico correspondiente para establecer el peso de los alimentos.

Popcorn  
Beverage

o 1 2 3

Ejemplo: Presione Popcorn nuevamente o presione "2" y, a continuación, se mostrará "3.0 Oz".

- c Presione **START +30 Sec.** para iniciar la cocción.

**START**  
+30 Sec.

### Para "Tocino":

- a Presione **Auto Cook** repetidamente hasta que aparezca "AC10".

Auto  
Cook

- b Presione **START +30 Sec.** para confirmar.

**START**  
+30 Sec.

- c Presione **Auto Cook** repetidamente o presione el botón numérico correspondiente para establecer el peso de los alimentos.

Auto  
Cook

o 1 2 3

- d Presione **START +30 Sec.** para iniciar la cocción.

**START**  
+30 Sec.

## Tabla del menú

Menú	Botón numérico	Peso	Pantalla	Potencia
Palomitas de maíz	1	1.75 Oz	1.75 Oz	PL10
	2	3.0 Oz	3.0 Oz	
	3	3.3 Oz	3.3 Oz	
Bebida	1	1 taza (120 ml)	1	PL10
	2	2 tazas (240 ml)	2	
	3	3 tazas (360 ml)	3	
Tocino (AC10)	1	1 rebanada	1	PL10
	2	2 rebanadas	2	
	3	3 rebanadas	3	
	4	4 rebanadas	4	
	5	5 rebanadas	5	
	6	6 rebanadas	6	

## Para "Ablandar/Derretir"

- a) Presione **Soften /Melt** repetidamente para seleccionar el tipo de alimento.

Están disponibles "So-1, So-2, So-3, So-4, So-5, So-6".

Soften  
/Melt

- b) Presione **START +30 Sec.** para confirmar.

START  
+30 Sec.

- c) Presione **Soften /Melt** repetidamente o presione el botón numérico correspondiente para establecer el peso de los alimentos.

Soften  
/Melt

1 2 3

- d) Presione **START +30 Sec.** para iniciar la cocción.

START  
+30 Sec.

## Tabla del menú

Menú	Botón numérico	Peso	Pantalla	Potencia
Ablandar mantequilla (So-1)	1	4 Oz	4 Oz	PL3
	2	8 Oz	8 Oz	
Ablandar queso crema (So-2)	1	3 Oz	3 Oz	PL3
	2	8 Oz	8 Oz	
Ablandar helado (So-3)	1	Pinta	16 Oz	PL5
	2	1.5 Litros	48 Oz	
Derretir mantequilla (So-4)	1	4 Oz	4 Oz	PL5
	2	8 Oz	8 Oz	
Derretir chocolate (So-5)	1	4 Oz	4 Oz	PL5
	2	8 Oz	8 Oz	
Derretir malvaviscos (So-6)	1	5 Oz	5 Oz	PL5
	2	10 Oz	10 Oz	

## 9. MENÚ POR SENSOR

La función de cocción por sensor le permite cocinar muchos de sus alimentos favoritos sin seleccionar el tiempo de cocción ni el nivel de potencia. El horno microondas determina automáticamente el tiempo de cocción necesario para cada alimento. Los menús por sensor cocinarán con la potencia del microondas.

### Para "Recalentamiento por sensor":

- a Presione **Sensor Reheat** una vez y, a continuación, se mostrará "SC-1".

Sensor  
Reheat

- b Presione **START** +30 Sec. para iniciar la cocción por sensor. Una vez completada la cocción por sensor, el tiempo de cocción calculado comenzará a descontarse.

**START**  
+30 Sec.

### Para "Papa":

- a Primero, presione **Potato** una vez y, a continuación, se mostrará "1".

Potato

- b Presione repetidamente el botón de menú correspondiente o presione el botón numérico correspondiente para establecer el peso de los alimentos.

Potato

o 1 2 3

- c Presione **START** +30 Sec. para iniciar la cocción por sensor. Una vez completada la cocción por sensor, el tiempo de cocción calculado comenzará a descontarse.

**START**  
+30 Sec.

### Para "Cocción automática":

- a Presione **Auto Cook** repetidamente para seleccionar el tipo de alimento y, a continuación, se mostrarán "AC01" a "AC09".

Auto  
Cook

- b Presione **START** +30 Sec. para iniciar la cocción por sensor. Una vez completada la cocción por sensor, el tiempo de cocción calculado comenzará a descontarse.

**START**  
+30 Sec.



**NOTA**

- No abra la puerta del horno durante el proceso de cocción por sensor, o el programa se cancelará.

## Tabla del menú

Menú	Pantalla	Peso	Potencia
Recalentamiento por sensor	SC-1	8~16 Oz	PL10
Pizza	AC01	6~12 Oz	PL10/PL8
Verduras congeladas	AC02	6~16 Oz	PL10/PL0
Vegetales frescos	AC03	6~16 Oz	PL10/PL0
Harina de avena	AC04	2~4 Oz	PL10/PL5
Sopa	AC05	1~2 tazas (200 ml/taza)	PL10/PL5
Pasta	AC06	1.75~5.5 Oz	PL10/PL8
Arroz	AC07	0.5~1.5 tazas	PL10/PL5
Platillo congelado	AC08	6~32 Oz	PL10/PL5
Filete de pescado	AC09	4~16 Oz	PL10/PL0

## Tabla del menú

Menú	Botón numérico	Peso	Pantalla	Potencia
Papa	1	1 (aprox. 8 Oz)	1	PL10
	2	2 (aprox. 16 Oz)	2	
	3	3 (aprox. 24 Oz)	3	

## 10. COCCIÓN EN MÚLTIPLES ETAPAS

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

- a** Presione **Time Defrost** una vez, y a continuación, se mostrará "00:00".

Time  
Defrost

- b** Presione "5", "0" y "0" para establecer el tiempo de descongelación deseado en 5 minutos.

5 0 0

- c** Presione **Cook Time** una vez, y a continuación, se mostrará "00:00".

Cook  
Time

- d Presione "7", "0" y "0" para establecer el tiempo de cocción en 7 minutos.

7 0 0

- e Presione **Power Level** una vez y, a continuación, presione el botón numérico **8** para establecer el nivel de potencia en PL8.

Power  
Level

8  
On/Off

- f Presione **START** para iniciar la cocción.

START  
+30 Sec.



NOTA

- Se pueden configurar dos etapas de cocción en la cocción en múltiples etapas.
- Si configura la función de descongelación, se activará automáticamente en la primera etapa.
- La cocción rápida, el menú automático y el menú por sensor no se pueden configurar en la cocción en múltiples etapas.

## 11. MODO DE SILENCIO

- a Para activar el modo de silencio:  
En el modo de espera, mantenga presionado **8** durante tres segundos.  
Sonará un pitido y se mostrará "OFF". Cuando presione el botón, no se emitirá ningún sonido.

8  
On/Off

- b Para desactivar el modo de silencio:  
En el modo de silencio, mantenga presionado **8** durante tres segundos.  
Sonará un pitido y se mostrará "On".

8  
On/Off

## 12. FUNCIÓN ECO

- a Para ingresar al modo ECO:  
En el modo de espera con la puerta del horno cerrada, si el reloj no está configurado, la pantalla se apagará después de presionar **STOP** o después de 5 minutos de inactividad; si el reloj está configurado, la pantalla solo se apagará cuando se presione **STOP**.

STOP  
Cancel  
eco

- b Para cancelar el modo ECO:  
En el modo ECO, presione cualquier botón o abra la puerta para cancelar esta función.

### 13. 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.

- a** Para activar el bloqueo:  
En el modo de espera, mantenga presionado durante tres segundos.  
Sonarán dos pitidos y aparecerá el ícono de bloqueo.
- b** Para desactivar el bloqueo:  
En el estado bloqueado, mantenga presionado durante tres segundos.  
Sonará un pitido.

STOP  
Cancel  
eco

STOP  
Cancel  
eco

STOP  
Cancel  
eco

STOP  
Cancel  
eco

### 14. FUNCIÓN DE CONSULTA

---

- a** Si se ha ajustado el reloj, la hora actual se mostrará durante tres segundos presionando **Timer /Clock** en el estado de cocción.
- b** En el estado de cocción por microondas, presione **Power Level** para ver el nivel de potencia. Se mostrará durante tres segundos.

Timer  
/Clock

Power  
Level

# LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

## LIMPIEZA

Con un buen cuidado y limpieza, su electrodoméstico conservará su aspecto y seguirá funcionando perfectamente durante mucho tiempo. Aquí están las instrucciones sobre cómo cuidar adecuadamente el horno microondas.



### ADVERTENCIA

- Una raspadura en el vidrio de la puerta del aparato puede convertirse en una grieta.  
No utilice un raspador de vidrio, ni productos de limpieza afilados o detergentes abrasivos.
- La superficie del aparato puede dañarse si no se limpia correctamente. La energía de microondas puede escaparse.  
Limpie el aparato con regularidad y elimine inmediatamente los restos de comida.
- No sumerja el aparato en agua ni lo limpie bajo un chorro de agua.

## Productos de limpieza

Para asegurarse de que las diferentes superficies no se dañen al utilizar un agente de limpieza incorrecto, consulte la información en la tabla. Lave bien la esponja o el paño nuevos antes de usarlos.

### No use:



Productos de limpieza fuertes o abrasivos



Raspadores de metal o vidrio para limpiar el panel de la puerta



Raspadores de metal o vidrio para limpiar el sello de la puerta



Estropajos o esponjas duras

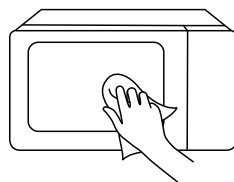


Productos de limpieza con alto contenido de alcohol

## PARTE FRONTAL DEL APARATO

### Agua caliente con jabón:

Limpie con un paño de cocina y luego seque con un paño suave.  
No use raspadores de metal o vidrio para limpiar.

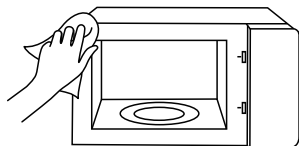


## PARTE FRONTAL DE ACERO INOXIDABLE

---

### Agua caliente con jabón:

Limpie con un paño de cocina y luego seque con un paño suave. Elimine inmediatamente las salpicaduras y manchas de cal, grasa, almidón y albúmina. Se puede formar corrosión debajo de estos parches o salpicaduras. No utilice limpiadores de vidrio, ni raspadores de metal o vidrio para la limpieza.

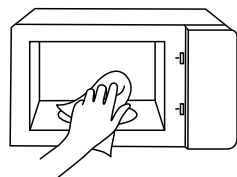


## COMPARTIMENTO DE COCCIÓN DE ACERO INOXIDABLE

---

### Agua caliente con jabón o solución de vinagre:

Limpie con un paño de cocina y luego seque con un paño suave. No utilice spray para hornos ni ningún otro limpiador agresivo para hornos ni materiales abrasivos. Los estropajos, las esponjas ásperas y los limpiadores de sartenes tampoco son adecuados. Estos elementos rayan la superficie. Deje que las superficies interiores se sequen completamente.



## PANELES DE LA PUERTA

---

### Limpiador de vidrio:

Limpie con un paño de cocina. No utilice raspadores de vidrio.

# Resolución de problemas

## Antes de llamar al servicio técnico

Todos los aparatos eléctricos pueden sufrir fallas. Esto no significa necesariamente que el aparato esté defectuoso. Por este motivo, consulte las tablas para ver si puede corregir la falla. Lea la información de solución de problemas antes de ponerse en contacto con el servicio posventa. Esto evitará gastos de reparación innecesarios. Si no puede solucionarlo usted mismo, póngase en contacto con el centro de servicio autorizado de la marca más cercano.

 **ADVERTENCIA: ¡Riesgo de lesiones!**

## Las reparaciones incorrectas son peligrosas.

Las reparaciones del aparato solo deben ser realizadas por un técnico profesional.

Si el aparato está defectuoso, llame al Servicio de Atención al Cliente.

Nunca intente reparar usted mismo un aparato defectuoso o que se sospeche que está defectuoso.

PROBLEMA COMÚN	POSIBLE CAUSA	POSIBLE SOLUCIÓN
El aparato no funciona.	El enchufe del cable de alimentación no está conectado.	Desconéctelo y vuelva a conectarlo firmemente.
	Se ha producido un corte de energía.	Compruebe si la iluminación de su cocina u otros electrodomésticos están funcionando.
	La puerta no está completamente cerrada.	Compruebe si hay restos de comida u objetos extraños atascados en la puerta y asegúrese de que la puerta esté bien cerrada.
No caliente	La puerta no está bien cerrada.	Asegúrese de que la puerta esté correctamente cerrada.
Ruido	Los hornos microondas hacen ruido al funcionar, pero si el ruido es inusualmente fuerte o extraño, puede deberse a que el plato giratorio no está colocado en la posición correcta. (Para el modelo con plato giratorio).	Coloque el plato giratorio en la posición correcta.

# Resolución de problemas

PROBLEMA COMÚN	POSIBLE CAUSA	POSIBLE SOLUCIÓN
Descongelación incorrecta	La configuración de potencia del microondas está establecida en un nivel más bajo. Los alimentos están más fríos de lo habitual.	-
	Se han utilizado materiales que deben evitarse.	Utilice únicamente utensilios de cocina aptos para microondas.
	El tiempo de cocción y el nivel de potencia no son adecuados.	Utilice el tiempo de cocción y el nivel de potencia correctos.
	Los alimentos no se han volteado ni revuelto.	Voltee o revuelva los alimentos.
Alimentos cocidos de manera desigual; Alimentos mal cocidos	La configuración de potencia del microondas está establecida en un nivel más bajo.	-
	Se han utilizado materiales que deben evitarse.	Utilice únicamente utensilios de cocina aptos para microondas.
	Los alimentos no se han descongelado por completo.	Descongele completamente los alimentos.
	El tiempo de cocción y el nivel de potencia no son adecuados.	Utilice el tiempo de cocción y el nivel de potencia correctos.
	Los alimentos no se han volteado ni revuelto.	Voltee o remueva los alimentos de vez en cuando durante la cocción.
Alimentos sobrecocidos	La configuración de potencia del microondas está ajustada a un nivel más alto. El tiempo de cocción y el nivel de potencia no son adecuados.	Utilice el tiempo de cocción y el nivel de potencia correctos.
El microondas produce chispas y arcos eléctricos.	Se han utilizado materiales que deben evitarse.	Utilice únicamente utensilios de cocina aptos para microondas.
	El horno se pone en funcionamiento sin alimentos en su interior.	No encienda el horno sin ningún alimento en su interior. Es muy peligroso.
	Quedan restos de comida en el interior del horno.	Limpie el interior del horno con un paño húmedo.



Según las normativas para la eliminación de equipos electrónicos y eléctricos (Waste of Electrical and Electronic Equipment, WEEE), al equipo le corresponde la recolección selectiva y el tratamiento por separado bajo WEEE. Si en algún momento en el futuro necesita desechar este producto, NO lo haga junto con los residuos domésticos. Envíe este producto a los puntos de recolección WEEE disponibles.

# GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

Este producto tiene una garantía que establece que estará libre de defectos de material y mano de obra durante un período de un año a partir de la fecha de compra. Esta garantía es válida para el comprador al detal original a partir de la fecha de la compra al detal inicial y no es transferible. Guarde su factura de compra original.

## IMPORTANTE:

1. Esta garantía no cubre daños resultantes de accidentes, uso indebido o abuso, falta de cuidado razonable, instalación de accesorios no proporcionados con el producto, pérdida de piezas o someter el aparato a un voltaje distinto al especificado. (Lea atentamente las instrucciones).
2. Esta garantía queda anulada si este producto se llega a utilizar para fines distintos de los domésticos.
3. Esta garantía queda anulada si este producto se llega a utilizar fuera de los Estados Unidos.

Si requiere servicio durante el período de garantía, empaque adecuadamente el producto. Se recomienda utilizar la caja y los materiales de embalaje originales.

Si requiere asistencia adicional, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente en:

customercare@us.toshiba-lifestyle.com

855-204-5313

**Midea America Corp.** renuncia expresamente a toda responsabilidad por daños consecuentes o pérdidas incidentales causadas por el uso del electrodoméstico. Algunos estados no permiten esta exclusión o limitación de pérdidas incidentales o consecuentes, por lo que es posible que el descargo de responsabilidad anterior no se aplique a usted. Esta garantía le otorga derechos legales específicos, además usted también puede tener otros derechos que varían de un estado a otro.

El número de serie se puede encontrar en la parte trasera. Le sugerimos que anote el número de serie de su unidad en el espacio siguiente para futuras referencias

Número de Modelo: \_\_\_\_\_

Número de Serie: \_\_\_\_\_

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

## GUARDE ESTA INFORMACIÓN

Fabricado en China



**#DetailsMatter**