

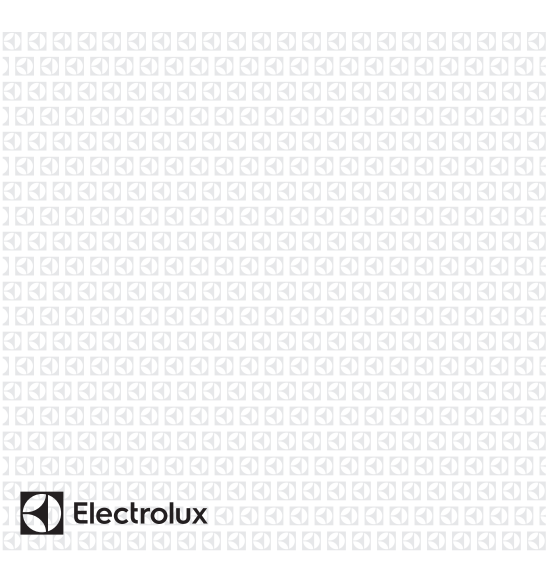
EMS2382GRI

EN Free-standing Microwave Oven

VI Lò Vi Sóng Đứng

instruction manual sách hướng dẫn sử dụng

.....



CONTENTS

Precautions To Avoid Possible Exposure To Excessive Microwave Energy	3
Important Safety Instructions	·
Grounding Installation	6
Installation	7
Utensils	7
Setting Up Your Oven	9
Control Panel and Features	10
Operation Instructions	11
Touble shooting	17
Technical Data —	18
Customer Care Center	19

Microwave Oven INSTRUCTION MANUAL MODEL:EMS2382GRI

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.

Important Safety Instructions Warning

- 1. Warning: Liquids and other foods must not be heated in sealed containers since they are liable to explode.
- 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.
- 3. 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.
- 4. Keep the appliance and its cord out of reach of children less than 8 years.
- 5. Only use utensils suitable for use in microwave ovens.
- 6. The oven should be cleaned regularly and any food deposits should be removed.
- Read and follow the specific:"Precautions To Avoid Possible Exposure To Excessive Microwave Energy".
- When heating food in plastic or paper containers, keep an eye on the oven due to the possibility of ignition.
- 9. If smoke is emitted, switch off or unplug the appliance and keep the door closed in order to stifle any flames.
- 10. Do not overcook food.
- 11. Do not use the oven cavity for storage purposes. Do not store items, such as bread, cookies, etc. inside the oven.
- 12. Remove wire twist-ties and metal handles from paper or plastic containers/bags before placing them in the oven.

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:

- Install or locate this oven only in accordance with the installation instructions provided.
- 14. Eggs in the shell and whole hard-boiled eggs should not be heated in microwave ovens since they may explode, even after microwave heating has ended.
- 15. 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.
- 16. 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.
- 17. Do not store or use this appliance outdoors.
- Do not use this oven near water, in a wet basement or near a swimming pool.
- 19. The temperature of accessible surfaces may be high when the appliance is operating. The surfaces are liable to get hot during use.Keep cord away from heated surface, and do not cover any vents on the oven.
- 20. Do not let cord hang over edge of table or counter.
- 21. 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.
- 22. 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.

- 23. Microwave heating of beverages can result in delayed eruptive boiling, therefore care must be taken when handling the container.
- 24. The appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- 25. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- 26. The appliances are not intended to be operated by means of an external timer or separate remote-control system.
- 27. Accessible parts may become hot during use. Young children should be kept away.
- 28.Steam cleaner is not to be used.
- 29 During use the appliance becomes hot. Care should be taken to avoid touching heating elements inside the oven.
- 30. Only use the temperature probe recommended for this oven.(for ovens provided with a facility to use a temperature-sensing probe.)
- 31. WARNING: The appliance and its accessible parts become hot during use.Care should be taken to avoid touching heating elements. Children less than 8 years of age shall be kept away unless continuously supervised.
- 32. The microwave oven must be operated with the decorative door open.(for ovens with a decorative door.)
- 33. The rear surface of appliance shall be placed against a wall.
- 34. The microwave oven shall not be placed in a cabinet unless it has been tested in a cabinet.

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 interna 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.

 A short power-supply cord is provided to reduce the risks resulting from becoming entangled in or tripping over a longer cord.
 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 groundingtype 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.
- The door frame and seal and neighbouring parts must be cleaned carefully with a damp cloth when they are dirty.
- 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.
- 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.

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.

Installation

 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.

Cabinet: Remove any protective film found on the microwave oven cabinet surface. Do not remove the light brown Mica cover that is attached to the oven cavity to protect the magnetron.

- (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.



UTENSILS

CAUTION

Personal Injury Hazard It is hazardous for anyone other than a compentent 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.
- 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
Aluminum foil	Shielding only. Small smooth pieces can be used to cover thin parts of meat or poultry to prevent overcooking. Arcing can occur if foil is too close to oven walls. The foil should be at least 1 inch (2.5cm) away from oven walls.
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.

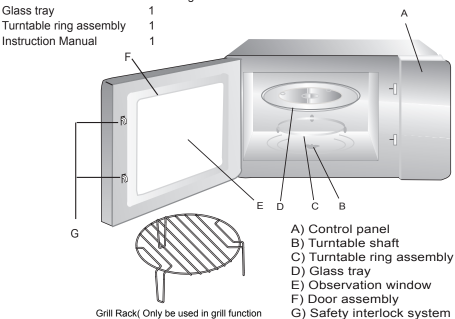
Materials to be avoided in microwave oven

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:



and be placed on the glass tray)

Turntable Installation

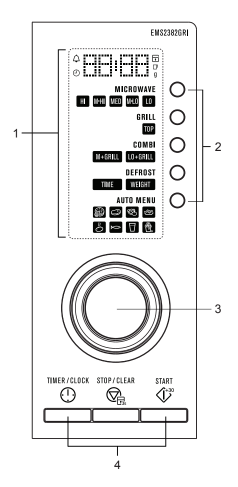


- a. Never place the glass tray upside down. The glass tray should never be restricted.
- b. Both glass tray and turntable ring assembly must always be used during cooking.
- c. All food and containers of food are always placed on the glass tray for cooking.
- If glass tray or turntable ring assembly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

Turntable ring assembly

Operation

Control Panel and Features



- 1. LED display
- 2. Program Selection Buttons
- 3. Selection Knob
- 4. Function Buttons

Operation Instructions

- 1. Clock Setting
- 1) Press "TIMER / CLOCK " twice to select clock function, the hour figures "0" will flash. The CLOCK () icon will appear.
- 2) Turn " \bigcirc " to adjust the hour figures, the input time should be within 0--23.
- 3) Press "TIMER / CLOCK ", the minute figures "00" will flash.
- 4) Turn " 🖓 " to adjust the minute figures, the input time should be within 0--59.

5) Press "TIMER / CLOCK " to finish clock setting. ":" will flash, and the time will light.

- Note: 1) If the clock is not set, the clock function will not work when powered.
 - 2) During the process of clock setting, if you press " STOP/CLEAR ", the oven will go back to the previous status automatically. If you don't press " TIMER / CLOCK " or there is operation in 1 minute, the oven will go back to the previous status.
- 2. Kitchen Timer
- (1) Press "**TIMER** / **CLOCK** " once, LED will display 0:00. The TIMER \triangle icon will appear.
- (2) Turn " (2) Turn " to enter the correct time.(The maximum timer is 95 minutes.)
- (3) Press " START " to confirm setting.
- (4) When the kitchen time is reached, timer indicator will go out. "End" will display and flash. Buzzer will ring 7 times. If no operation in 2 minutes, buzzer will sound once, and "End" will stop flashing.
- Note: 1) The kitchen Time is different from 24-hour system. Kitchen Timer is a timer, it does not activate the cooking.
 - 2) Kitchen Timer function can be set together with other cooking functions.
- 3. Microwave Cooking
- 1) Press " **MICROWAVE** ", the screen displays "0:00". "MICROWAVE" and "HI" will light. Continue to press "**MICROWAVE** " to select different power levels.

2) Turn " (h), " to adjust the cooking time between 0:05-95:00.

3) Press " START " to start cooking.

Note: the step quantities for the adjustment time of the coding switch are as follow:

01	min	:	5 seconds
15	min	:	10 seconds
510	min	:	30 seconds
1030	min	:	1 minute
3095	min	:	5 minutes

"Microwave/Grill/Combi." Pad instructions

Instructions	LED Display	Microwave Power	Grill Power
1	HI	800W	
2	M-HI	640W	
3	MED	400W	
4	M-LO	240W	
5	LO	80W	
6	GRILL	0%	1000W
7	M+GRILL	55%	45%
8	LO+GRILL	36%	64%

4. Grill Function

1) Press " **GRILL** ", the screen displays "0:00". "GRILL" and "Top" will light.

```
2) Turn " (\mathbf{y}) " to adjust the cooking time. The maximum cooking time is 95 minutes.
```

3) Press " **START** " to start cooking.

Note:If half the grill time passes, the oven sounds twice, and this is normal. In order to have a better effect of grilling food, you should turn the food over, close the door, and then press " **START** " to continue cooking. If no operation, the oven will continue working.

5. Combination Function

1) Press " COMBI ", the screen displays "0:00". "M+GRILL" will light.

2) Turn " () " to adjust the cooking time. The maximum cooking time is 95 minutes.

3) Press "START " to start cooking.

- 6. Quick Start
- In standby mode, press " START " to start cooking with 100% power for 30 seconds, each added press will increase 30 seconds cooking time up to 95 minutes. "MICROWAVE" and "HI" will light.
- 2) In microwave, grill, combination cooking or time defrost state, each press of "START " can increase 30 seconds of cooking time.
- 7. Defrost By Time
- 1) Press " DEFROST " once, and the oven will display "0:00". "TIME" will light.
- 2) Turn " (\mathbf{Q}_{h}) " to select the defrost time. The MAX time is 95 minutes.
- 3) Press " **START** " to start defrosting. The defrost power is P30, and it cannot be changed.

8. Defrost By Weight

- 1) Press " DEFROST " twice, and the oven will display "100", "WEIGHT" will light.
- 2) Turn " \mathbb{Q}_{2} " to select the weight of food from 100 to 2000 g.
- 3) Press " **START** " to start defrosting. The time will be set automatically according to the weight.

Note: Halt of the defrosting time passes, the oven will sound to remind you to turn the food over. If no operation, the over will continuce cooking.

9. Inquiring Function

(1) In cooking state without timer, press "TIMER / CLOCK" once to set the timer function. Press "TIMER / CLOCK" twice to inquire the current time for 3 seconds. (2) In timer state, press " TIMER / CLOCK " once to inquire the current time for 3 seconds.

(3) In cooking state with timer, press " $\ensuremath{\mathsf{TIMER}}$ / $\ensuremath{\mathsf{CLOCK}}$ " once to inquire the timer.

10. Multi-setting cooking

At most 2 sections can be set for cooking. In multi-setting cooking, if one section is defrosting, then defrosting shall be placed in the first section.

Example: If you want to defrost food for 5 minutes and then cook with 80% microwave power for 7 minutes, operate it as the following:

1) Press " DEFROST " once, and the oven will display "0:00". "TIME" will light.

```
2) Turn " \bigotimes " to select the defrost time till "5:00" displays.
```

3) Press "MICROWAVE" twice, "MICROWAVE" and "M-HI" will light.

4) Turn " \mathbb{Q}_{7} " to adjust the cooking time till the oven displays "7:00".

5) Press "START" to start cooking, and buzzer will sound once for the first section, defrosting time counts down; buzzer will sound once again entering the second cooking. When cooking finishes, buzzer sounds five times.

11. Auto Menu

1) Press "**AUTO MENU** " once to choose the menu, the default weight or portron and ") indicator will light.

2) Continue to press "AUTO MENU " to select different menu.

3) Turn " 🛞 " to choose the default weight as the menu chart.

4) Press "START " to start cooking.

The menu chart:

Menu	Weight	Display
Pizza	200 g	200
Pizza	400 g	400
	250 g	250
C Meat	350 g	350
	450 g	450
	200 g	200
S Vegetable	300 g	300
	400 g	400
Pasta	50g(with 450 ml cold water)	50
Fasta	100g(with 800 ml cold water)	100
	200 g	200
Potato	400 g	400
	600 g	600
	250 g	250
Fish	350 g	350
	450 g	450
	1 cup(120 ml)	1
Beverage	2 cups(240 ml)	2
	3 cups(360ml)	3
	50 g	50
📸 Popcorn	85 g	85
	100 g	100

12. Lock for Children

Lock: In waiting state, press " **STOP/CLEAR** " for 3 seconds, the oven beep once. Denoting entering the children-lock state and current time will an current time will display if the time has been set, otherwise, the LED will display " 00:00 ".

" 🔽 " icon will light.

Cancel Lock: In locked state, press "**STOP/CLEAR**" for 3 seconds, the oven beep once. And turns back to waiting state.The screen will display the current time or 00:00.

13. Memory Function

- The oven will remember the last microwave cooking setting. For example, the oven worked for 5 minutes with M-HI power level.
 Press " MICROWAVE " again, then turn " ," to set the cooking time.
 Press " START " and the oven will work with M-HI power level automatically.
- 2) If the electricity is cut off, the cooking setting will be reset to factory default.

14. Specification

- (1) The buzzer will sound once when turning the knob at the beginning;
- (2) " START " must be pressed to continue cooking if the door is opened during cooking;
- (3) Once the cooking programme has been set , " START " is not pressed

in 1 minute. The current time will be displayed. The setting will be cancelled.

(4) When cooking finishes, "End" will display and flash. Buzzer will ring 7 times. If no operation in 2 minutes, buzzer will sound once, and "End" will stop flashing.

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
	(1)Power cord not plugged in tightly.	Unplug.Then plug again after 10 seconds.
Oven can not be started.	(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 not closed well.	Close door well.
Glass turntable makes noise when microwave oven operates.	(5)Dirty roller rest and oven bottom.	Refer to "Cleaning" to clean dirty parts.



Environmental Information

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 collecting points where available.

This product is RoHS compliant.

Technical Data

Model:	EMS2382GRI
Rated Voltage:	Please refer to rating label
Rated Input Power (Microwave):	1250W
Rated Output Power (Microwave):	800W
Rated Input Power (Grill):	1000W
Oven Capacity:	23L
Tumtable Diameter:	Ø 270mm
External Dimensions(WxDxH):	48 <mark>5x39</mark> 8x293 mm
Net Weight:	Appro <mark>k. 10,6 kg</mark>

Customer Care Center

Thailand Consumer Care Tel : (+66 2) 725 9000 Electrolux Thailand Co., Ltd. Electrolux Building 14th Floor 1910 New Phetchaburi Road, Bangkapi, Huai Khwang, Bangkok 10310 Office Tel : (+66 2) 7259100 Office Fax : (+66 2) 7259299 Email : customercarethai@electrolux.com	Philippines Consumer Care Center Toll Free : 1-800-10-845-CARE 2273 Consumer Care Hotline : (+63 2) 845 CARE 2273 Electrolux Philippines, Inc. 10th Floor. W5th Avenue Building 5th Avenue Corner 32nd Street Bonifacio Global City, Taguig Philippines 1634 Trunkline: +63 2 737-4756 Website : www.electrolux.com.ph Email : wecare@electrolux.com
Indonesia Hotline service: 08041119999 PT. Electrolux Indonesia Electrolux Building JI.Abdul Muis No.34, Petojo Selatan, Gambir Jakarta Pusat 10160 Email:customercare@electrolux.co.id SMS & WA : 0812.8088.8863	Malaysia Consumer Care Center Tel: 1300-88-11-22 Electrolux Home Appliances Sdn. Bhd. Corporate Office Address: Unit T2-7, 7th Floor, Tower 2, Jaya33 Hyperoffice, No. 3, Jalan Semangat, Seksyen 13, 46100 Petaling Jaya, Selangor Office Tel : (+60 3) 7843 5999 Office Fax : (+60 3) 7855 5511 Consumer Care Center Address: Lot C6, No. 28, Jalan 15/22, Taman Perindustrain Tiong Nam, 40200 Shah Alam, Selangor Consumer Care Center Fax : (+60 3) 5524 2521 Email : malaysia.customercare@electrolux.com
Singapore Consumer Care Center Tel: (+65) 6727 3699 Electrolux S.E.A. Pte Ltd. 1 Fusionopolis Place, #07-10 Galaxis, West Lobby Singapore 138522. Office Fax : (+65) 6727 3611 Email : customer-care.sin@electrolux.com	

www.electrolux.com

The Thoughtful Design Innovator.

Do you remember the last time you opened a gift that made you say, "Oh! How did you know? That's exactly what I wanted!" That's the kind of feeling that we at Electrolux seek to evoke in everyone who chooses or uses one of our products. We devote time, knowledge, and a great deal of thought to anticipating and creating the kind of appliances that our customers really need and want.

This kind of thoughtful care means innovating with insight. Not design for design's sake, but design for the user's sake. For us, thoughtful design means making appliances easier to use and tasks more enjoyable to perform, freeing our customers to experience the ultimate 21st century luxury: ease of mind. Our aim is to make this ease of mind more available to more people in more parts of their everyday lives, all over the world.

The "Thinking of you" promise from Electrolux goes beyond meeting the needs of today's consumers. It also means we're committed to making appliances safe for the environment—now and for future generations.

Electrolux. Thinking of you.

Share more of our thinking at www.electrolux.com

MỤC LỤC

CHÚ Ý TRÁNH TIẾP XÚC TRỰC TIẾP VỚI NĂNG LƯỢNG SÓNG ĐIỆN TỪ	3
NHỮNG CHỈ DĨN AN TOÀN QUAN TRỌNG	4
Hướng dẫn nối đất	6
CÁC VẬT DỤNG SỬ DỤNG ĐƯỢC TRONG LÒ VI SÓNG 🛛 🔄	7
CHUẨN BỊ VÀ THIẾT LẬP CHO LÒ VI SÓNG	8
Lắp đặt	9
Bảng điều khiển và các tính năng	10
Những chỉ dẫn vận hành thiết bị	11
Khắc phục sự cố	17
Thông số kỹ thuật	18
Trung tâm chăm sóc khách hàng	19

Lò Vi Sóng HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG MÃU MÁY: EMS2382GRI

Xin vui lòng đọc kỹ các hướng dẫn trong sách này trước khi sử dụng lò vi sóng và cất giữ sách cẩn thận.

Nếu quý khách tuân thủ những hướng dẫn trong sách, lò vi sóng của quý khách sẽ hoạt động tốt trong nhiều năm.

VUI LÒNG CẤT GIỮ SÁCH HƯỚNG DÃN SỬ DỤNG CẦN THẬN

CHÚ Ý TRÁNH TIẾP XÚC TRỰC TIẾP VỚI NĂNG LƯỢNG SÓNG ĐIỆN TỪ

- (a) Không cố vận hành thiết bị khi cửa lò đang mở vì việc vận hành lò khi cửa lò mở có thể dẫn tới sự tiếp xúc có hại với năng lượng sóng điện từ. Không được làm gẫy hoặc kẹt chốt khóa cửa an toàn.
- (b) Không đặt bất cứ vật gì giữa mặt trước của lò vi sóng và cánh cửa hoặc để bụi bẩn hoặc chất tẩy rửa còn dư tích tụ ở bề mặt gioăng cửa.
- (c) CẢNH BÁO: Nếu cửa lò hoặc gioăng cửa bị hư hại, không được vận hành lò cho tới khi lò được sửa chữa bởi người có chuyên môn.

PHỤ LỤC

Nếu thiết bị không được vệ sinh sạch sẽ, bề mặt thiết bị có thể bị xuống cấp và ảnh hưởng đến tuổi thọ của thiết bị và dẫn tới những tình huống nguy hiểm.

HƯỚNG DẪN AN TOÀN QUAN TRỌNG CẦN ĐỌC KỸ VÀ GIỮ LẠI ĐỂ THAM KHẢO SAU NÀY

CẢNH BÁO

Để giảm thiểu nguy cơ xảy ra hỏa hoạn, chập điện, thương tích cho người dùng hoặc tiếp xúc trực tiếp với năng lượng sóng điện từ khi sử dụng thiết bị, vui lòng tuân thủ những biện pháp phòng ngừa cơ bản, bao gồm những điều sau:

- Cảnh báo: Không nên đun nóng chất lỏng và các thực phẩm khác khi đựng trong các hộp đựng kín vì việc này có thể gây nổ.
- Cảnh báo: Không để bất kỳ người nào trừ nhân viên kỹ thuật có trình độ chuyên môn thực hiện các thao tác sửa chữa lò mà cần tháo bỏ tấm chắn an toàn giúp bảo vệ người dùng khỏi việc tiếp xúc trực tiếp với năng lượng vi sóng điện từ.
- 3. Thiết bị này chỉ được sử dụng bởi trẻ em từ 8 tuổi trở lên và người suy giảm thể chất, thiểu năng trí tuệ hay không có kinh nghiệm sử dụng trong trường hợp họ được giám sát hoặc chỉ dẫn liên quan đến sử dụng thiết bị an toàn và hiểu các nguy hiểm tiềm ẩn. Trẻ em không được đùa nghịch với thiết bị. Việc vệ sinh và bảo trì thiết bị chỉ được thực hiện bởi trẻ em trên 8 tuổi và có sự giám sát của người lớn.
- Để thiết bị và dây điện xa tầm với của trẻ em dưới 8 tuổi.
- Chỉ dùng các đồ dùng nhà bếp thích hợp cho việc sử dụng trong lò vi sóng.
- Lò vi sóng cần được vệ sinh thường xuyên và mọi thực phẩm thừa phải được dọn sạch.
- Đọc và làm theo chỉ dẫn: "CHÚ Ý TRÁNH SỰ TIẾP XÚC TRỰC TIẾP VỚI NĂNG LƯỢNG SÓNG ĐIỆN TÙ".
- Khi hâm nóng thực phẩm trong hộp đựng bằng giấy hoặc bằng nhựa, chú ý theo dõi thường xuyên bởi đồ đựng có thể bị bắt lửa.
- Nếu thấy có khói bốc ra, hãy rút phích cắm và không mở cửa lò để tránh cháy.
- 10. Không nấu thực phẩm quá lâu.
- 11. Không sử dụng khoang lò để cất giữ đồ vật. Không để đồ như bánh mỳ, bánh quy, ...vân vân trong khoang lò.
- Tháo bỏ các dây buộc và móc bằng kim loại khỏi túi/hộp đựng thực phẩm bằng nhựa hoặc giấy trước khi đặt chúng vào lò.

- Chỉ lắp đặt hoặc đặt lò vi sóng theo những chỉ dẫn lắp đặt đi kèm.
- 14. Không nên nấu trứng nguyên quả và trứng chần đã bóc vỏ trong lò vi sóng bởi chúng có thể bị nổ, ngay cả khi quá trình làm nóng của lò vi sóng đã kết thúc.
- Thiết bị này được thiết kế để sử dụng trong hộ gia đình và những nơi tương tự, như:
 - Khu vực bếp ăn nhân viên ở các cửa hàng, văn phòng và các môi trường làm việc khác;
 - Bởi khách trong các khách sạn, nhà nghỉ và các kiểu nhà trọ khác;
 - Nhà ở khu vực nông trại;
 - Kiểu nhà nghỉ có phục vụ bữa sáng.
- 16. Nếu dây điện bị hư hỏng, việc thay thế phải được thực hiện bởi nhà sản xuất, các trung tâm dịch vụ ủy quyền hay kỹ sư điện có tay nghề để tránh những nguy hiểm tiềm tàng.
- Không cất giữ hoặc sử dụng thiết bị ngoài trời.
- Không sử dụng lò gần nơi có nước, trên bề mặt ẩm ướt hay gần hồ bơi.
- 19. Nhiệt độ ở bề mặt tiếp xúc có thể nóng lên khi lò hoạt động. Bề mặt lò có khả năng nóng lên trong suốt quá trình sử dụng. Để dây điện tránh xa các bề mặt nóng và không chặn các lỗ thông khí của lò.
- Không để dây điện treo ngang qua các gờ của mặt bàn.
- Việc không giữ vệ sinh lò có thể dẫn tới hư hỏng cho bề mặt lò, ảnh hưởng đến tuổi thọ của lò và có thể gây ra nguy hiểm.
- 22. Cần kiểm tra nhiệt độ và khuấy đều chất lỏng trong các chai sữa và đồ ăn của trẻ em trước khi sử dụng để tránh bị phỏng.

- 23. Việc hâm nóng chất lỏng trong lò vi sóng có thể dẫn đến hiện tượng bị sôi trào, bởi vậy phải cẩn thận khi tiếp xúc với bình chứa sau khi nấu.
- 24. Thiết bị này không dành cho những người (bao gồm cả trẻ em) suy giảm thể chất, cảm giác, thiểu năng trí tuệ hay không có kinh nghiệm sử dụng trừ khi họ được giám sát hoặc được chỉ dẫn liên quan đến sử dụng thiết bị bởi người có trách nhiệm với sự an toàn của họ.
- 25. Trẻ em phải được giám sát để tránh việc các bé đùa nghịch với thiết bị.
- 26. Thiết bị không được thiết kế để có thể vận hành bởi thiết bị bấm giờ bên ngoài hoặc hệ thống điều khiển từ xa.
- 27. Khi sử dụng thiết bị, các bộ phận bên ngoài của thiết bị có thể bị nóng lên. Cần giữ trẻ nhỏ tránh xa thiết bị.
- 28. Không được sử dụng dụng cụ vệ sinh bằng hơi nước.
- Trong quá trình sử dụng, thiết bị sẽ bị nóng. Hãy cẩn thận đừng chạm vào những bộ phận làm nóng ở bên trong lò.
- 30. Chỉ sử dụng đầu dò nhiệt độ được khuyến cáo dành cho lò vi sóng này. (Dành cho lò vi sóng có chức năng sử dụng đầu dò cảm biến nhiệt độ.)
- 31. CẢNH BÁO: Trong quá trình sử dụng, thiết bị sẽ bị nóng. Hãy cẩn thận đừng chạm vào những bộ phận làm nóng ở bên trong lò. Trẻ em dưới 8 tuổi cần được giữ tránh xa lò hoặc phải được trông chừng liên tục.
- 32. Lò vi sóng phải được vận hành khi cửa trang trí của lò đang mở. (Dành cho lò vi sóng có cửa trang trí.)
- 33. Mặt sau của thiết bị nên được đặt dựa vào tường.
- 34. Lò vi sóng không được đặt âm trong kệ tủ trừ khi đã được thử nghiệm kỹ càng.
- 35. CẢNH BÁO: Nếu cánh cửa hoặc gioăng cửa bị hư hại, không được sử dụng thiết bị cho tới khi thiết bị được sửa chữa bởi người có chuyên môn kỹ thuật.

VUI LÒNG ĐỌC KỸ NHỮNG CHỈ DẪN TRÊN VÀ GIỮ SÁCH HƯỚNG DẪN ĐỂ TIỆN THAM KHẢO VỀ SAU

Để giảm thiểu nguy cơ gây ra thương tích cho người sử dụng Hướng dẫn nối đất

NGUY HIỂM

Nguy cơ điện giật

Việc chạm vào một số bộ phận bên trong lò vi sóng có thể làm bị thương nghiêm trọng hoặc gây tử vong.

Không được tự ý tháo rời thiết bị này.

CẢNH BÁO

Nguy cơ điện giật

Việc nối đất không đúng cách có thể gây chập điện. Không được nối lò với nguồn điện cho tới khi thiết bị được lắp đặt và nối tiếp đất đúng cách.

Lò vi sóng phải được tiếp đất. Trong trường hợp đoản mạch, tiếp đất sẽ hạn chế nguy cơ chập điện bằng cách truyền dòng điện xuống đất thông qua dây dẫn thoát. Lò vi sóng được trang bị dây dẫn điện có dây tiếp đất với phích cắm tiếp đất. Phích cắm tiếp đất phải được cắm với nguồn điện được lắp đặt và nối tiếp đất đúng cách. Xin vui lòng tham khảo tư vấn của kỹ sư điện hoặc nhân viên dịch vụ nếu quý khách không hoàn toàn hiểu các hướng dẫn nối đất; hoặc có băn khoặn về việc thiết bị đã được nối đất an toàn hay chưa. Trong trường hợp cần sử dụng dây nối dài để cấp điên cho thiết bi, chỉ sử dung dây nối dài 3 lõi.

 Một dây điện ngắn được cung cấp theo máy nhằm hạn chế nguy cơ gây vướng chân và vấp té của dây điện dài.
 Trong trường hợp cần sử dung dây dẫn

điện dài hoặc dây dẫn điện nối dài:

 Các thông số điện được ghi trên dây phải lớn hơn hoặc bằng các thông số điện của lò.

- Dây điện nối dài cần được tiếp đất bằng cách dùng loại ổ cấm 3 chấu.
- Cần đi dây hợp lý sao cho dây nguồn không bị vắt ngang mặt bàn, giúp tránh việc trẻ em có thể kéo dây hoặc bị vấp ngã.

VỆ SINH LÒ VI SÓNG

Hãy chắc chắn là quý khách đã rút phích cắm của lò vi sóng ra khỏi nguồn điện trước khi bắt đầu vệ sinh.

- Lau sạch phần bên trong lò sau khi sử dụng bằng một miếng vải ẩm.
- Làm sạch các phụ kiện bằng cách sử dụng xà phòng và nước theo cách thông thường.
- Trong trường hợp khung cửa và gioăng cửa bị bẩn, cần làm sạch một cách cẩn thận bằng một miếng vải ẩm.
- 4. Không được dùng chất mài mòn hoặc miếng lau chùi bằng kim loại để vệ sinh cửa kính của lò vì chúng có thể làm xước bề mặt, gây ra vỡ kính.
- Mẹo nhỏ khi vệ sinh thiết bị: Để làm sạch vách của khoang lò nơi mà thực phẩm có thể tiếp xúc một cách dễ dàng hơn:

Đặt nửa quả chanh vào một chiếc bát và thêm 300ml nước và nấu ở mức năng lượng cao nhất trong vòng 10 phút.Dùng một miếng vải mềm khô lau sạch lò.

CÁC VẬT ĐỰNG

THẬN TRỌNG

Nguy cơ thương tích

Không để bất kỳ người nào trừ nhân viên kỹ thuật có trình độ chuyên môn thực hiện các thao tác sửa chữa lò mà cần tháo bỏ tấm chắn an toàn giúp bảo vệ người dùng khỏi việc tiếp xúc trực tiếp với năng lượng vi ba. Xem hướng dẫn ở mục "Các chất liệu có thể dùng và không được dùng trong lò vi sóng." Một số vật đựng không làm từ kim loại có thể không an toàn khi dùng trong lò vi sóng. Nếu còn băn khoăn, quý khách có thể thử vật đựng còn nghi ngờ theo quy trình dưới đây: Thử vật đựng trong lò vi sóng:

- Đặt vật đựng còn nghi ngờ trong lò cùng với một cốc nước lạnh (250ml).
- 2. Bật lò ở công suất tối đa trong vòng 1 phút.
- Cẩn thận kiểm tra vật đựng còn nghi ngờ. Nếu vật đựng ấm lên, không nên sử dụng cho mục đích nấu nướng trong lò vi sóng.
- 4. Khi thử vật đựng, không được bật lò quá 1 phút.

Các chất liệu có thể dùng trong lò vi sóng

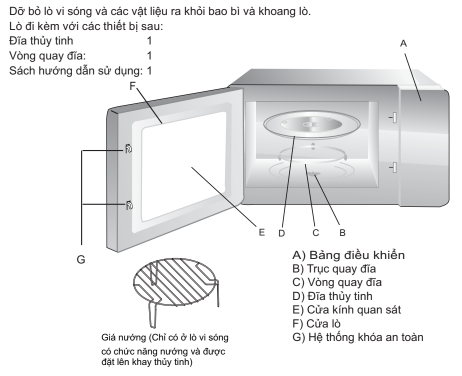
Đồ đựng	Chú ý
Tấm bọc nhôm	Chỉ dùng để bọc đồ ăn. Có thể dùng các miếng bọc nhôm nhỏ và phẳng để bọc miếng thịt mỏng để tránh bị quá lửa. Nếu miếng bọc ở quá gần thành trong của lò, có thể xuất hiện tia lửa. Miếng bọc cần ở cách thành trong của lò ít nhất 2.5cm.
Đĩa đựng đồ ăn	Làm theo hướng dẫn của nhà sản xuất. Đáy của đĩa nướng phải ở cách trục quay ít nhất 5mm. Sử dụng đĩa nướng không đúng cách có thể làm hỏng trục quay.
Khay đĩa đựng đồ ăn	Chỉ sử dụng các loại khay đĩa an toàn tro n g lò vi sóng. Làm theo hướng dẫn của nhà sản xuất. Không dùng các khay đĩa đã bị vỡ hoặc sứt mẻ.
Bình thủy tinh	Luôn nhớ mở nắp bình khi dùng trong lò vi sóng. Chỉ dùng bình để hâm nóng đồ ăn. Hầu hết các loại bình thủy tinh đều dễ vỡ ở nhiệt độ cao.
Đồ đựng thủy tinh	Chỉ sử dụng các đồ đựng chịu nhiệt cho lò vi sóng không có họa tiết kim loại. Không dùng các đồ đã bị vỡ hoặc sứt mẻ.
Túi đựng dành cho lò vi sóng	Làm theo hướng dẫn của nhà sản xuất. Không để túi đựng quá sát với thành trong của lò. Nhớ tạo khe hở cho hơi nước thoát ra ngoài.
Khay giấy và cốc giấy	Chỉ dùng khi cần hâm nóng đồ ăn trong thời gian ngắn. Nhớ luôn luôn trông chừng lò vi sóng khi sử dụng khay giấy và cốc giấy.
Khăn giấy	Dùng để bọc đồ ăn khi muốn hâm nóng hoặc để thấm mỡ. Chỉ sử dụng khi hâm nóng đồ ăn trong thời gian ngắn. Nhớ trông chừng khi sử dụng
Giấy dầu	Dùng để bọc đồ ăn nhằm tránh hiện tượng phồng nổ hoặc bọc đồ ăn khi hấp.
Đồ đựng bằng nhựa	Chỉ sử dụng các loại đồ đựng có nhãn "an toàn trong lò vi sóng" đi kèm. Làm theo hướng dẫn của nhà sản xuất. Một số loại đồ đựng sẽ bị mềm ra khi thức ăn ở trong nóng lên. "Túi hấp cách thuỷ" hoặc các loại túi nhựa kín khác cần được rạch khe hoặc chọc lỗ theo hướng dẫn trên bao bì.
Tấm bọc đồ ăn bằng nhựa	Chỉ sử dụng các loại tấm bọc an toàn trong lò vi sóng. Dùng tấm bọc khi muốn giữ độ ẩm cho đồ ăn. Không để tấm bọc chạm vào đồ ăn khi nấu
Nhiệt kế	Chỉ sử dụng các loại nhiệt kế cho thịt và bánh an toàn trong lò vi sóng
Giấy sáp	Dùng để bọc đồ ăn giúp tránh phồng nổ và giữ độ ẩm cho đồ ăn.

Các chất liệu có thể dùng trong lò vi sóng

Đồ đựng	Chú ý
Khay nhôm	Có thể gây ra tia lửa. Chuyển sang đĩa đựng an toàn trong lò vi sóng
Hộp đựng thức ăn có tay cầm kim loại	Có thể gây ra tia lửa. Chuyển sang đĩa đựng an toàn trong lò vi sóng
Đồ kim loại hoặc có viền kim loại	Kim loại sẽ làm giảm hiệu quả của tia vi sóng đối với thức ăn. Các hoạ tiết hoặc viền kim loại có thể gây ra tia lửa.
Dây buộc kim loại	Có thể gây ra tia lửa và gây cháy trong lò vi sóng.
Túi giấy	Có thể bắt lửa và bốc cháy trong lò vi sóng.
Đồ đựng bằng xốp	Có thể tan chảy hoặc làm bẩn chất lỏng ở trong khi gặp nhiệt độ cao.
Gỗ	Gỗ sẽ bị khô kiệt khi sử dụng trong lò vi sóng và có thể bị gãy vỡ.

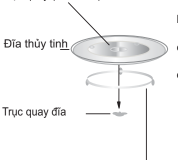
CHUẨN BỊ VÀ THIẾT LẬP CHO LÒ

Tên của các bộ phận và phụ kiện của lò



Lắp đặt đĩa quay

Trục quay (bên dưới)



Vòng quay đĩa

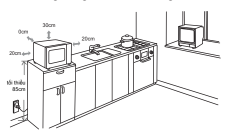
- Không đặt đĩa thủy tinh úp xuống dưới. Không được để bất cứ vật gì cản trở vòng quay của đĩa.
- b. Phải sử dụng cả đĩa quay và vòng quay đĩa trong suốt quá trình nấu.
- c. Luôn đặt thực phẩm, hộp đựng thực phẩm lên trên đĩa quay khi nấu.
- Nếu đĩa quay hoặc vòng quay đĩa bị nứt hoặc gãy, vui lòng liên hệ với Trung tâm Chăm sóc Khách hàng gần nhất.

Lắp đặt trên mặt bàn bếp

Tháo tất cả bao bì đóng gói và phụ kiện của thiết bị ra. Kiểm tra lò vi sóng để đảm bảo rằng lò không có bất kì hư hỏng nào chẳng hạn như trầy xước hay bể cửa. Không lắp đặt nếu phát hiện lò bị hư hỏng.

Lắp đặt

1. Lựa chọn bề mặt phẳng đủ để tạo khoảng trống cho các lỗ thông khí.



- (1) Chiều cao tối thiểu của kệ đỡ là 85 cm.
- (2) Mặt sau của thiết bị nên được đặt dựa vào tường.

Khoảng cách tối thiểu giữa nắp lò và tường bên trên là 30 cm. Khoảng cách tối thiểu giữa lò và các bức tường bao quanh là 20 cm.

(3) Không tháo các chân kê ở đáy lò.

Khoang lò: Tháo tất cả các tấm phim bảo vệ trên bề mặt khoang lò.

Không tháo nắp chụp đèn bằng mica màu nâu được gắn vào khoang trống của lò để bảo vệ đèn ma-nhê-trông

- (4) Các lỗ thoát của thiết bị nếu tắc nghẽn sẽ gây hư hại cho lò.
- (5) Đặt lò càng xa đài radio và tivi càng tốt.

Hoạt động của lò có thể gây nhiễu sóng cho radio và tivi.

2. Cắm lò vi sóng vào ổ điện tiêu chuẩn dùng cho hộ gia đình. Đảm bảo rằng điện áp và tần số của nguồn điện phải bằng với điện áp và tần số của lò được ghi trên bản ghi thông số kỹ thuật.

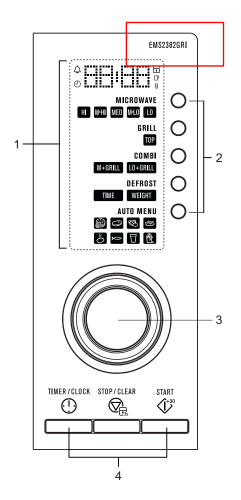
CẢNH BÁO: Không lắp đặt lò bên trên các bề mặt toả nhiệt hoặc thiết bị tỏa nhiệt khác. Nếu lắp đặt lò gần hoặc trên nguồn nhiệt, lò vi sóng có thể sẽ bị hư hỏng và sẽ bị từ chối bảo hành.

Bề mặt tiếp xúc có thể sẽ rất nóng trong quá trình hoạt động.



Vận hành

Bảng điều khiển và các tính năng



- 1. Màn hình LED
- 2. Phím lựa chọn chương trình.
- 3. Núm lựa chọn.
- 4. Các phím chức năng

Hướng dẫn vận hành

- 1. Thiết lập đồng hồ
- 1) Ấn nút "TIMER/CLOCK" hai lần để lựa chọn chức năng thiết lập đồng hồ. Số 0 ở phần chỉ giờ sẽ nhấp nháy. Biểu tượng CLOCK (đồng hồ) ④ sẽ xuất hiện

2) Xoay núm " 🙌 " để điều chỉnh giờ. Thời gian nhập vào trong khoảng từ 0--23

3) Ấn nút "TIMER/CLOCK". Số "00" ở phần chỉ phút sẽ nhấp nháy.

- 4) Xoay núm " 楑 " để điều chỉnh phút. Thời gian nhập vào trong khoảng từ 0--59
- 5) Ấn nút "TIMER/CLOCK" để kết thúc quá trình thiết lập đồng hồ. Ký tự : sẽ nhấp nháy và thời gian sẽ phát sáng
- Lưu ý: 1) Nếu đồng hồ không được thiết lập, chức năng đồng hồ sẽ không hoạt động khi được kích hoạt.
 - 2) Trong quá trình thiết lập đồng hồ, nếu quý khách ấn "STOP/CLEAR", lò vi sóng sẽ tự động quay trở về trạng thái liền kề trước đó. Nếu quý khách không ấn "TIMER/CLOCK " hoặc lò hoạt động trong vòng 1 phút, lò vi sóng sẽ quay trở về trạng thái liền kề trước đó.

2. Hẹn giờ

- (1) Ấn nút "TIMER/CLOCK" một lần, đèn LED sẽ hiển thị 0:00. Biểu tượng hẹn giờ sẽ xuất hiện.
- (2) Xoay núm dể lựa chọn thời gian hẹn giờ (Thời gian hẹn giờ tối đa là 95 phút.)
- (3) Ấn nút "START" để xác nhận thiết lập.
- (4) Khi thời gian hẹn giờ đã hết, biểu tượng hẹn giờ sẽ biến mất. Chữ "End" (Kết thúc) sẽ hiển thị và nhấp nháy. Chuông báo sẽ kêu 7 lần. Nếu lò vi sóng không vận hành trong vòng 2 phút, chuông báo sẽ kêu 1 lần, và chữ "End" sẽ ngừng nhấp nháy.
- Lưu ý: 1) Giờ trong chức năng hẹn giờ khác với hệ giờ 24 tiếng. Chức năng hẹn giờ chỉ sử dụng để hẹn giờ, nó không kích hoạt quá trình nấu nướng của lò vi sóng.
 - 2) Chức năng hẹn giờ có thể được thiết lập cùng với các chức năng nấu khác.
- 3. Nấu vi sóng
- 1) Ấn nút "MICROWAVE", màn hình hiển thị "0:00". Đèn "MICROWAVE" và "HI" sẽ sáng Tiếp tục ấn nút "MICROWAVE" để lựa chọn các mức năng lượng khác nhau.
- 2) Xoay núm" 🤍 dể điều chỉnh thời gian nấu từ 0:05 -- 95:00.

3) Ấn nút "START" để bắt đầu nấu ăn hoặc ấn nút "STOP/CLEAR" để hủy thiết lập.

- Lưu ý: Mức thay đổi thời gian tối thiếu của thời gian nấu sẽ phụ thuộc vào tổng thời gian nấu được thiết lập, theo như bảng dưới đây:
 - 0---1 phút : 5 giây 1---5 phút : 10 giây 5---10 phút : 30 giây 10---30 phút : 1 phút 30---95 phút : 5 phút

Bảng chỉ dẫn "Vi sóng/ Nướng/ Hỗn hợp"

Chỉ dẫn	Màn hình LED hiển thị	Năng lượng Vi sóng	Năng lượng Nướng
1 <i>(Cao)</i>	Н	800W	
2(TB cao)	M-HI	640W	
3 (Trung bình)	MED	400W	
4(TB thấp)	M-LO	240W	
5(Thấp)	LO	80W	
6(Nướng)	GRILL	0%	1000W
7(TB + nướng)	M+GRILL	55%	45%
8(Thấp + nướng)	LO+GRILL	36%	64%

4. Chức năng nướng

1) Ấn nút "GRILL", màn hình hiển thị "0:00". Đèn "GRILL" và "Top" sẽ sáng.

2) Xoay núm 🦃 để điều chỉnh thời gian nướng. Thời gian nướng tối đa là 95 phút.

3) Ấn nút "START" để bắt đầu nướng.

Chú ý: Khi nửa thời gian nướng trôi qua, lò vi sóng sẽ phát ra âm thanh 2 lần. Điều này là hoàn toàn bình thường. Để có kết quả nướng tốt hơn, quý khách nên lật thực phẩm, đóng cửa lò và ấn nút "START" để tiếp tục nướng. Nếu quý khách không điều chỉnh gì, lò sẽ tiếp tục hoạt động.

5. Nấu kết hợp

1) Ấn nút "COMBI". Màn hình hiển thị "0:00". Đèn "M+GRILL" và "LO+GRILL" sẽ sáng.

2) Xoay núm 🦃 để điều chỉnh thời gian nấu. Thời gian nấu tối đa là 95 phút.

3) Ấn nút "START" để bắt đầu nấu.

6. Khởi động nhanh

- Ở chế độ chờ, ấn nút "START" để bắt đầu nấu ở mức 100% năng lượng trong vòng 30 giây, mỗi lần ấn sẽ kéo dài thời gian nấu thêm 30 giây cho tới 95 phút. Đèn "MICROWAVE" và "HI" sẽ sáng.
- 2) Ở chức năng nấu vi sóng, nướng, nấu hỗn hợp hoặc chế độ rã đông theo thời gian, mỗi lần ấn nút "START" sẽ kéo dài thời gian nấu thêm 30 giây.

7. Rã đông theo thời gian

1) Ấn nút "DEFROST" một lần. Lò vi sóng sẽ hiển thị "0:00". Đèn "TIME" sẽ sáng.

2) Xoay núm 快 để lựa chọn thời gian rã đông. Thời gian tối đa là 95 phút.

3) Ấn nút "START" để bắt đầu rã đông. Mức năng lượng dùng để rã đông là mức vi sóng

trung bình (MED) và không thể thay đổi được

8. Rã đông theo khối lượng

1) Ấn nút "DEFROST" hai lần. Lò vi sóng sẽ hiển thị "100". Đèn "WEIGHT" sẽ sáng.

2) Xoay núm (), để lựa chọn khối lượng rã đông trong khoảng từ 100 đến 2000g.

3) Ấn nút "START" để bắt đầu rã đông. Thời gian rã đông sẽ được thiết lập tự động dựa vào khối lượng cần rã đông.

Lưu ý: Khi nửa thời gian rã đông trôi qua, lò vi sóng sẽ phát ra âm thanh để nhắc quý khách lật thực phẩm. Nếu quý khách không điều chỉnh gì, lò sẽ tiếp tục hoạt động.

- 9. Chức năng kiểm tra thời gian
- (1) Ở trạng thái nấu hoặc hẹn giờ, ấn nút "TIMER/CLOCK" để kiểm tra thời gian và thời gian sẽ hiển thị trong vòng 3 giây.
- (2) Trong quá trình nấu có hẹn giờ, ấn nút "TIMER/CLOCK" một lần để kiểm tra đồng hồ hẹn giờ.

10. Thiết lập nấu nhiều bước

Quý khách có thể thiết lập tối đa 2 bước cho quá trình nấu nướng của mình. Trong thiết lập nấu nhiều bước, nếu có quá trình rã đông, rã đông cần được đặt lên trước.

Ví dụ: Nếu quý khách muốn rã đông trong 5 phút và sau đó nấu với 80% năng lượng vi sóng trong 7 phút, vui lòng làm như sau:

1) Nhấn nút "DEFROST" một lần, lò vi sóng sẽ hiển thị "0:00". Đèn TIME sẽ sáng.

để lưa chọn thời gian cho tới khi màn hình hiển thị "5:00". 2) Xoay núm Nhấn nút MICROWAVE hai lần, các đèn "MICROWAVE" và "M-HI" sẽ sáng. để điều chỉnh thời gian nấu cho tới khi lò hiển thi "7:00" 4) Xoav núm

5) Nhấn nút START để bắt đầu nấu, và lò sẽ phát âm báo một lần cho bước đầu tiên, thời gian rã đông bắt đầu được tính; lò sẽ phát âm báo một lần nữa để bắt đầu bước thứ hai. Khi quá trình nấu kết thúc, lò sẽ phát âm báo 5 lần.

11. Thực đơn tự động

- 2) Tiếp tục nhấn "AUTO MENU" để lựa chọn các thực đơn khác nhau.
- 3) Xoay núm 📎 để chọn khối lượng mặc định như trong bảng thực đơn.
- 4) Nhấn START để bắt đầu nấu.

Bảng thực đơn dùng cho thực đơn tự động

Thực đơn	Khối lượng	Hiển thị
Dizzo	200 g	200
Pizza	400 g	400
	250 g	250
🙄 Thịt	350 g	350
	450 g	450
	200 g	200
🏽 Rau	300 g	300
	400 g	400
🕸 Mỳ ống	50g (với 450 ml nước lạnh)	50
	100g (với 800 ml nước lạnh)	100
	200 g	200
🖉 Khoai tây	400 g	400
	600 g	600
Cá	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
	1 cốc (120 ml)	1
Đồ uống	2 cốc (240 ml)	2
	3 cốc (360ml)	3
	50 g	50
📸 🛛 Bỏng ngô	85 g	85
	100 g	100

12. Khóa trẻ em

- Khóa: Ở trạng thái chờ, nhấn "STOP/ CLEAR" trong vòng 3 giây, lò sẽ phát âm báo 1 lần. Sau 3 giây, lò sẽ phát hai âm báo cho biết lò đã bị khóa và thời gian hiện tại sẽ được hiển thị nếu như lò đã được thiết lập thời gian, nếu không màn hình sẽ hiển thị "00:00". Biểu tượng " sẽ bật sáng.
- Mở khóa: Khi lò đang ở trạng thái khóa, nhấn "STOP/CLEAR" trong vòng 3 giây, lò sẽ phát âm báo 2 lần. Lò quay trở lại trạng thái chờ, và màn hình sẽ hiển thị thời gian hiện tại hoặc 00:00

13. Chức năng bộ nhớ

1) Lò sẽ tự lưu lại thiết lập của lần nấu cuối cùng.

Ví dụ, lò đã hoạt động trong 5 phút với mức năng lượng M-HI. Nhấn "MICROWAVE" một lần nữa, rồi xoay núm 🕀 để thiết lập thời gian. Nhấn "START" và lò sẽ tự động hoạt động với mức năng lượng M-HI.

- 2) Trong trường hợp mất điện, các thiết lập của lò sẽ quay về trạng thái ban đầu.
- 14. Một số chú ý
- 1) Lò sẽ phát âm báo một lần khi vặn núm xoay lần đầu.
- Nếu mở cửa trong khi lò đang hoạt động, sau khi đóng cửa lò cần bấm "START" để lò tiếp tục hoạt động.
- 3) Khi đã thiết lập chương trình nấu và nút "START" không được nhấn trong vòng 1 phút, màn hình sẽ hiển thị thời gian hiện tại và hủy các thiết lập.
- 4) Khi quá trình nấu ăn kết thúc, màn hình sẽ hiển thị "End".

Khắc phục sự cố

Các hiện tượng bình thường		
Lò vi sóng gây nhiễu sóng TV.	Bộ tiếp sóng của radio và TV có thể bị nhiễu sóng khi lò hoạt động. Hiện tượng này tương tự những nhiễu gây bởi các thiết bị điện gia dụng khác chẳng hạn như máy xay, máy hút bụi, quạt điện. Hiện tượng này là bình thường.	
Đèn sáng lờ mờ.	Khi nấu ở công suất thấp, đèn trong lò có thể sáng lờ mờ. Điều này là bình thường.	
Hơi nước bị đọng trên cửa, hơi nóng thoát ra ngoài.	Khi nấu, hơi nước thoát ra từ thực phẩm. Hầu hết sẽ thoát ra qua lỗ thoát khí, nhưng một số sẽ đọng lại trên những bề mặt lạnh như cửa lò.	
Lò hoạt động mà không có thực phẩm bên trong.	Không được để lò hoạt động mà không có thực phẩm bên trong. Điều này rất nguy hiểm.	

Sự cố	Nguyên nhân	Cách khắc phục
	 Dây điện không được cắm chắc chắn vào nguồn. 	Rút phích cắm rồi cắm lại vào nguồn sau 10 giây.
Lò không hoạt động	(2) Cháy cầu chì hoặc áptômát tự ngắt khi nhảy.	Thay cầu chì hoặc bật lại áptômát (Việc này cần được thực hiện bởi các nhân viên có trình độ chuyên môn của công ty chúng tôi).
	(3) Ở cắm điện gặp sự cố.	Sử dụng thiết bị điện khác để kiểm tra ổ cắm điện.
Lò không nóng	(4) Không đóng kín cửa	Đóng lại cửa cho thật chặt
Đĩa xoay kêu to khi lò hoạt động.	(5) Rô-lơ xoay và đáy lò bị dơ.	Tham khảo phần "Vệ sinh và bảo dưỡng" để vệ sinh các thiết bị.

Thông tin môi trường

RoHS

Tuân thủ

Nếu quý khách muốn vứt bỏ sản phẩm này trong tương lai, vui lòng không vứt bỏ cùng rác thải sinh hoạt. Hãy thải loại thiết bị ở nơi tập kết phế thải của địa phương nếu có thể.

Sản phẩm này tuân thủ quy định về Hạn chế vật chất nguy hiểm RoHS.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Mẫu máy	EMS2382GRI
Điện áp:	Vui lòng tham khảo bảng ghi thông số kỹ thuật
Công suất tiêu thụ của vi sóng:	1250W
Công suất vi sóng:	800W
Công suất tiêu thụ của mạch nướng	1000W
Dung tích lò:	23L
Chu vi đĩa xoay:	Ø 270mm
Kích thước bên ngoài:	485x393x293 mm
Trọng lượng tịnh:	Khoảng 10.6 kg

TRUNG TÂM CHĂM SÓC KHÁCH HÀNG

Thailand Consumer Care Tel : (+66 2) 725 9000 Electrolux Thailand Co., Ltd. Electrolux Building 14th Floor 1910 New Phetchaburi Road, Bangkapi, Huai Khwang, Bangkok 10310 Office Tel : (+66 2) 7259100 Office Fax : (+66 2) 7259299 Email : customercarethai@electrolux.com	Vietnam Consumer Care Center Toll Free : 1800-58-88-99 Tel : (+84 28) 3910 5465 Electrolux Vietnam Ltd. Floor 9th, A&B Tower 76 Le Lai street - Ben Thanh Ward - District 1 Ho Chi Minh City , Vietnam Office Tel : (+84 28) 3910 5465 Office Fax : (+84 28) 3910 5470 Email : vncare@electrolux.com
Indonesia Hotline service: 08041119999 PT. Electrolux Indonesia Electrolux Building JI.Abdul Muis No.34, Petojo Selatan, Gambir Jakarta Pusat 10160 Email:customercare@electrolux.co.id SMS & WA : 0812.8088.8863	Philippines Consumer Care Center Toll Free : 1-800-10-845-CARE 2273 Consumer Care Hotline : (+63 2) 845 CARE 2273 Electrolux Philippines, Inc. 10th Floor. W5th Avenue Building 5th Avenue Corner 32nd Street Bonifacio Global City, Taguig Philippines 1634 Trunkline: +63 2 737- 4756 Website : www.electrolux.com.ph Email : wecare@electrolux.com
Singapore Consumer Care Center Tel: (+65) 6727 3699 Electrolux S.E.A. Pte Ltd. 1 Fusionopolis Place, #07-10 Galaxis, West Lobby Singapore 138522. Office Fax : (+65) 6727 3611 Email : customer-care.sin@electrolux.com	Malaysia Consumer Care Center Tel: 1300-88-11-22 Electrolux Home Appliances Sdn. Bhd. Corporate Office Address: Unit T2-7, 7th Floor, Tower 2, Jaya33 Hyperoffice, No. 3, Jalan Semangat, Seksyen 13, 46100 Petaling Jaya, Selangor Office Tel : (+60 3) 7843 5999 Office Fax : (+60 3) 7955 5511 Consumer Care Center Address: Lot C6, No. 28, Jalan 15/22, Taman Perindustrain Tiong Nam, 40200 Shah Alam, Selangor Consumer Care Center Fax : (+60 3) 5524 2521 Email : malaysia.customercare@electrolux.com

www.electrolux.vn

The Thoughtful Design Innovator.

Bạn có nhớ lần gần đây nhất mình nhận được một món quà khiến bạn phải thốt lên "Ôi chao! Làm thế nào cậu biết được thế? Đây đúng là thứ mình cần!" Đó chính là thứ cảm xúc mà những nhà thiết kế của Electrolux muốn gợi lên nơi những khách hàng đã chọn lựa hoặc sử dụng bất kỳ sản phẩm nào của chúng tôi. Chúng tôi cống hiến thời gian, hiểu biết cũng như rất nhiều trăn trở nhằm dự đoán và tạo ra các thiết bị mà các khách hàng của chúng tôi thực sự muốn và cần có.

Sự quan tâm sâu sắc này cũng đồng nghĩa với việc cải tiến với tầm nhìn thấu suốt. Không phải thiết kế vị thiết kế, mà phải là thiết kế vị khách hàng. Đối với chúng tôi, những thiết kế sâu sắc có nghĩa tạo ra những thiết bị dễ sử dụng và tạo nên sự thích thú cho khách hàng khi vận hành, tạo điều kiện cho khách hàng tận hưởng mọi sự dễ chịu và xa hoa của thế kỷ 21. Mục tiêu của chúng tôi là mang đến cảm giác thoải mái này đến với nhiều người hơn nữa, trong nhiều lãnh vực hơn nữa của cuộc sống thường ngày trên toàn thế giới. Vì vậy, khi chúng tôi nói rằng chúng tôi đang nghĩ cho bạn, những khách hàng của Electrolux, bạn hiểu đó là lời nói thành tâm của chúng tôi.

Cam kết "luôn quan tâm đến khách hàng" của Electrolux không dừng lại ở việc đáp ứng nhu cầu hiện tại của quý khách hàng, mà còn là sự cam kết tạo ra các sản phẩm thân thiện với môi trường – cho hiện tại và cho thế hệ mai sau.

Electrolux. Thinking of you.

Chia sẻ thêm với chúng tôi tại www.electrolux.vn





