

## MỤC LỤC

Mục lục .....	2
Cần thận .....	3
Thông số kỹ thuật .....	3
Hướng dẫn quan trọng về an toàn .....	4
Về sinh máy .....	6
Đồ dùng để nấu ăn .....	6
Lắp đặt lò vi sóng .....	8
Bảng điều khiển .....	10
Khắc phục sự cố .....	11
Điều khoản bảo hành .....	12

## CẨN THẬN

### LƯU Ý ĐỂ TRÁNH PHƠI NHIỄM CÓ THỂ XÂY RA VỚI NĂNG LƯỢNG VI SÓNG RẤT MẠNH

- Không được cố vận hành lò vi sóng khi cửa lò đang mở vì năng lượng vi sóng có thể gây nguy hiểm cho người sử dụng. Điều quan trọng là không được làm hỏng hay tim cách chèn vào khóa cửa liên động để lò hoạt động khi đang mở cửa.
- Không được để bất kỳ vật gì vào giữa mặt trước lò và cửa lò hoặc để cho cặn bẩn đóng trên bề mặt tiếp xúc của cửa lò và mặt trước lò vi sóng.
- CẢNH BÁO:** nếu cửa hoặc các đệm cửa bị hỏng thì không được cho lò làm việc chừng nào chưa được người có chuyên môn sửa chữa xong.

#### PHỤ LỤC

Nếu không bảo dưỡng tốt lò vi sóng ở tình trạng sạch sẽ, bề mặt của lò có thể bị xuống cấp dần, ảnh hưởng đến tuổi thọ của lò và dẫn đến tình trạng nguy hiểm sau này.

## THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Kiểu máy	ER-SGM20(*)VN
Điện thế danh định	220 V ~ 50 Hz
Công suất tiêu thụ (chế độ vi sóng)	1270 W
Công suất ra danh định (chế độ vi sóng)	800 W
Công suất ra danh định (chế độ nướng)	1000 W
Dung tích lò	20 Lít
Đường kính đĩa xoay	255 mm
Kích thước ngoài (R x C x S)	440 x 258 x 325 mm
Khối lượng tịnh	khoảng 11,6 kg

Ghi chú: (\*) là mã màu sắc của sản phẩm, là ký tự từ A đến Z.

## LẮP ĐẶT LÒ VI SÓNG

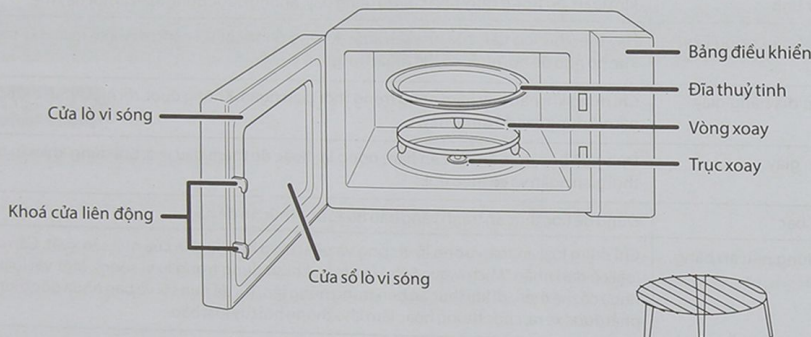
### LẮP ĐẶT LÒ VI SÓNG

Tên bộ phận của lò và phụ kiện kèm theo.

Hãy lấy lò vi sóng và các phụ kiện từ thùng giấy và bên trong lò.

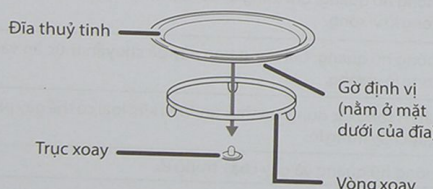
Lò vi sóng của bạn có kèm theo các phụ kiện dưới đây:

- Đĩa thuỷ tinh 1
- Vòng xoay 1
- Trục xoay 1
- Vỉ nướng 1
- Hướng dẫn sử dụng 1



- Không được sử dụng ở chế độ vi sóng.
- Phải đặt vỉ nướng trên đĩa thuỷ tinh.

### Lắp đĩa xoay



- Không được đặt mặt trên của đĩa thuỷ tinh úp xuống dưới. Hãy theo hướng dẫn để đặt đúng chiều đĩa lên vòng xoay. Khi đặt xong, phải xoay được đĩa này.
- Khi nấu, phải sử dụng cả đĩa thuỷ tinh và vòng xoay.
- Tất cả thức ăn và hộp đựng thức ăn phải luôn đặt trên đĩa thuỷ tinh để nấu.
- Nếu đĩa thuỷ tinh hoặc vòng xoay bị nứt hay bể, hãy liên hệ với trung tâm bảo hành để được thay thế.

### Lắp đặt lên mặt bếp

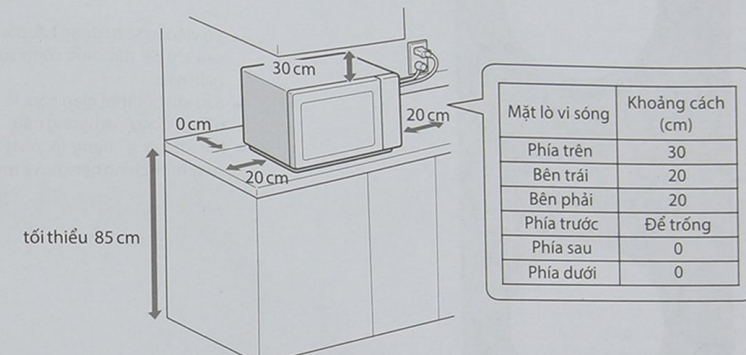
Hãy lấy tất cả các vật liệu bao gói và phụ kiện kèm theo ra khỏi máy. Kiểm xem lò có bị hư hại như móp hay cửa bị bể không.

Đối với vỏ máy, hãy gỡ bỏ tất cả các lớp bảo vệ trên bề mặt của lò vi sóng.

Không được gỡ bỏ tấm đệm bằng mica màu nâu nhạt - được gắn trong khoang lò để bảo vệ bộ phận magnetron phát vi sóng.

### Cách lắp đặt

- Chọn bề mặt bằng phẳng có đủ không gian để thông thoáng cho lò vi sóng.



- Độ cao bề mặt đặt lò vi sóng tối thiểu là 85 cm.
- Mặt sau của lò cần tựa vào tường.  
Chiều cao tối thiểu của không gian thoáng bên trên bề mặt nóc lò vi sóng là 30 cm.  
Phải để khoảng cách tối thiểu là 20 cm giữa bề mặt hai bên của lò với bất kỳ vách hay tường nào.
- Không được tháo chân đế ở mặt đáy của lò vi sóng.
- Không được che chắn các khe tỏa nhiệt của lò vi sóng vì có thể làm hỏng lò.
- Đặt lò vi sóng càng xa thiết bị radio và TV càng tốt. Lò vi sóng hoạt động có thể gây nhiễu đến việc thu tín hiệu radio và TV.

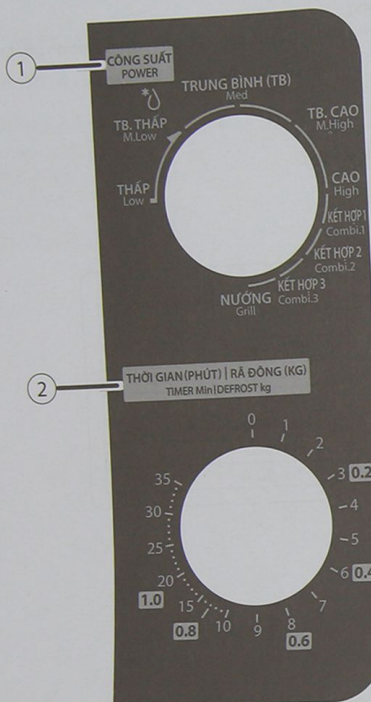
- Hãy cắm phích dây điện nguồn của lò vào ổ cắm điện tiêu chuẩn. Phải chắc chắn là điện thế và tần số của nguồn điện là 220V ~ 50Hz.

**CẢNH BÁO:** Không được đặt lò vi sóng bên trên bếp lò hay thiết bị phát ra hơi nóng. Nếu đặt gần hoặc bên trên nguồn nhiệt phát ra hơi nóng, lò vi sóng có thể bị hỏng và không được bảo hành.

Khi lò đang hoạt động, các bề mặt có thể chạm đến của lò có thể nóng lên.



## BẢNG ĐIỀU KHIỂN



Chức năng/ Công suất	Công suất ra	Ứng dụng
Thấp	17% vi sóng	Làm mềm kem.
TB. Thấp (Rã đông)	33% vi sóng	Hầm súp, làm mềm bơ hoặc rã đông.
Trung bình	55% vi sóng	Hầm, cá.
TB.Cao	77% vi sóng	Cơm, cá, gà, thịt băm.
Cao	100% vi sóng	Hâm lại, sữa, nấu nước, rau củ, thức uống.

Chức năng/ Công suất	Công suất ra	Ứng dụng
Kết hợp 1	80% nướng và 20% vi sóng	Xúc xích/Lạp xưởng, thịt cừu, thịt nướng xiên, hải sản, bít tết.
Kết hợp 2	70% nướng và 30% vi sóng	Thịt gà miếng, ức gà, sườn heo.
Kết hợp 3	60% nướng và 40% vi sóng	Gà nguyên con.
Nướng	100% nướng	Bánh mì nướng, thực phẩm thái mỏng.

Lưu ý: Khi lấy thức ăn ra khỏi lò, hãy chắc chắn đã xoay núm điều chỉnh hẹn giờ về mức 0. Nếu không, lò có thể vẫn hoạt động khi không có thức ăn bên trong, gây quá nhiệt và làm hỏng bộ phát vi sóng.

## KHẮC PHỤC SỰ CỐ

Hiện tượng thường gặp	
Lò vi sóng gây nhiễu cho việc thu sóng radio và TV	Việc thu sóng radio và TV có thể nhiễu khi lò vi sóng hoạt động. Nhiều này tương tự như là nhiễu từ các thiết bị điện nhỏ khác như máy đánh trứng, máy hút bụi và quạt điện. Hiện tượng này là bình thường.
Đèn lò vi sóng bị giảm sáng	Khi nấu ở chế độ vi sóng với công suất thấp, đèn của lò có thể giảm độ sáng. Hiện tượng này là bình thường.
Hơi nước đọng lại trên cửa, khí nóng thoát ra ở khe thông gió	Khi đang nấu, hơi nước có thể thoát ra từ thức ăn mà hầu hết sẽ qua khe toả nhiệt. Một ít hơi nước có thể đọng lại ở nơi mát như là cửa lò. Hiện tượng này là bình thường.
Lò vô ý hoạt động khi không có thức ăn bên trong	KHÔNG ĐƯỢC vận hành lò vi sóng mà không để thức ăn bên trong. VIỆC NÀY LÀ RẤT NGUY HIỂM.

Sự cố	Nguyên nhân có thể	Cách khắc phục
Lò vi sóng không thể khởi động	Không cảm nhận phích dây nguồn vào ổ cắm điện.	Rút phích dây nguồn, chờ 10 giây sau, rồi cắm phích lại.
	Đứt cầu chì hoặc cầu dao nguồn tự ngắt.	Thay cầu chì hoặc khởi động lại cầu dao (phải được sửa chữa bởi kỹ thuật viên thành thạo).
	Ổ cắm điện có sự cố.	Kiểm tra lại ổ cắm với các thiết bị điện khác.
Lò vi sóng không làm nóng được	Chưa đóng kín cửa lò.	Đóng kín cửa lò lại.
Khay kính xoay gây ồn khi lò hoạt động	Trục xoay và mặt đáy lò bị bẩn.	Hãy tham khảo nội dung "Vệ sinh máy" (trang 6) để lau sạch các bộ phận đóng bẩn.