



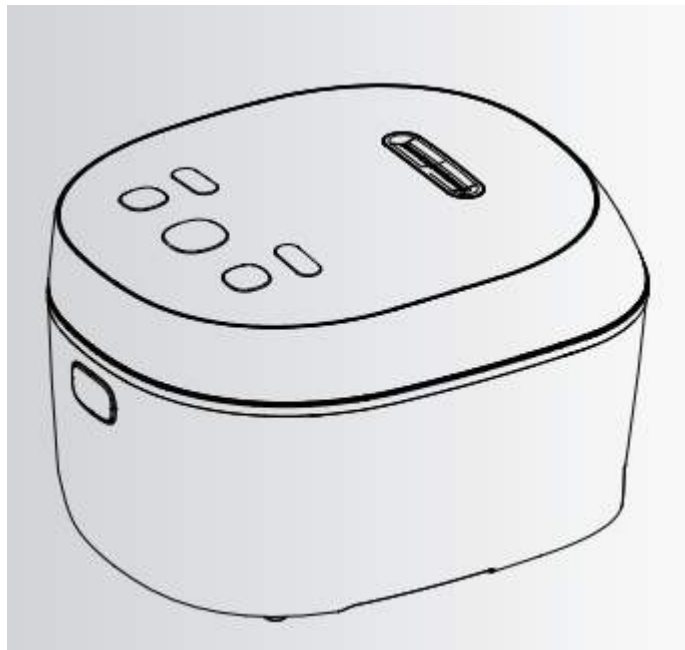
MALLOCA

Digital Rice Cooker

User Manual

Hướng dẫn sử dụng

Model: MRC-IH01E



Please read the user manual carefully before using the product.

Please keep this user manual in case further usage.

Safety Instruction

1. Please read the instructions carefully before use and keep them in a safe place.
2. This product is not intended for use by children, physically or mentally handicapped, or people who lack experience and knowledge. Do not allow children to come into contact with the rice cooker during operation.
3. To ensure safety, please check the rice cooker body and the power cord for damage before using the rice cooker.
4. A properly grounded outlet must be used and the plug should be securely plugged to avoid problems with poor contact.
5. Do not use the power cord for other heated products. When not using the rice cooker, the appliance should be unplugged.
6. Place the rice cooker on a stable table and keep it away from flammable materials.
7. Do not put the rice cooker directly into the water to avoid short circuit and electric shock.
8. Do not insert or remove the plug with wet hands to avoid electric shock. Do not pull on the power cord when unplugging.
9. Keep the plug clean to avoid poor contact.
10. The inner pot cannot be placed on other heating sources, otherwise it will be easily deformed.
11. Do not place any food or water before putting the inner pot into the rice cooker.
12. Do not use your face or hands near the steam outlet during the operation of the rice cooker to avoid burns. Do not cover or block the steam port with cloth, towels, etc., to avoid distortion of the lid due to overheating.
13. Do not place the rice cooker in a flammable or humid environment.
14. Do not violently hit the inner pot, otherwise the rice cooker may be damaged due to deformation of the inner pot.
15. Never use an abrasive tool to clean the inner pot to avoid damaging the maifan stone coating.

16. Only use the supplied inner pot. Do not use other inner pots instead to avoid product failure or danger.

17. After use, the rice cooker heating plate will be hot, please do not touch it to avoid burns.

18. Do not disassemble or replace parts yourself. For repairs, please contact Customer Service and Repair Center.

19. If the power cord is damaged, do not replace the other power cord. Please contact customer service and repair center for replacement.

Before use

1. Before plugging in appliance, please confirm that the power supply voltage matches the product specifications;

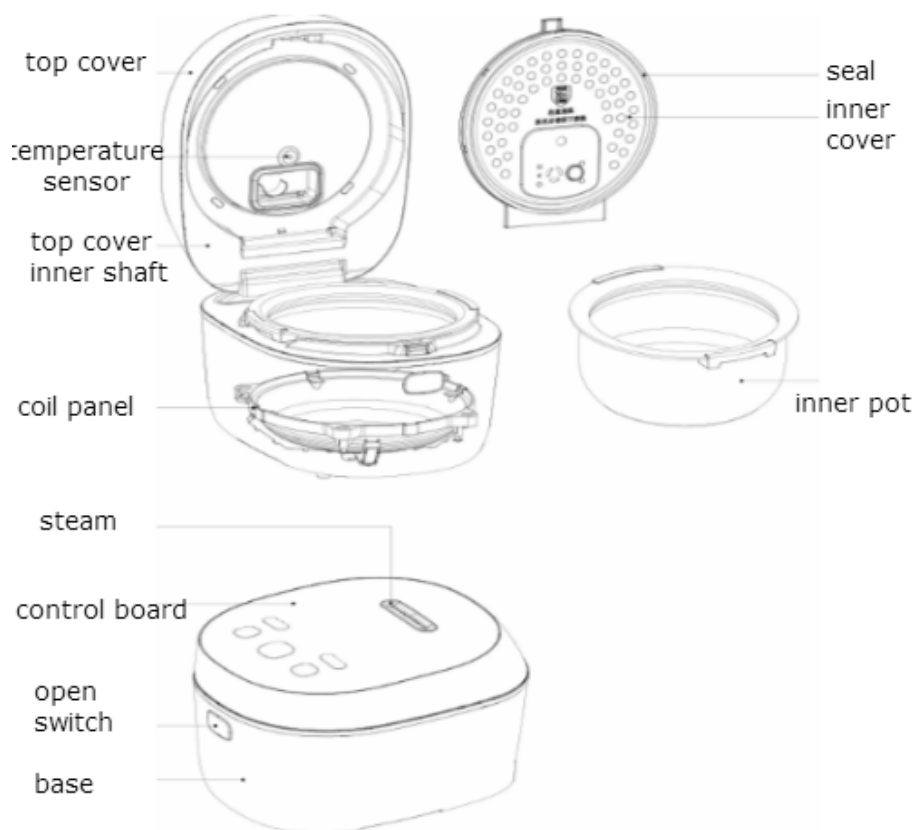
2. Before using for the first time, please remove all the packaging materials from the product, remove the inner pot, and then wash it under the tap;

3. Before putting the inner pot into the rice cooker, please check if there is any rice grains or other food residue on the bottom of the inner pot and the heating element. If there is, please remove it first, then place the inner pot. After inserting the inner pot, please rotate it left and right to ensure that the inner pot is secure onto the heating element.

Product Structure

Unit body

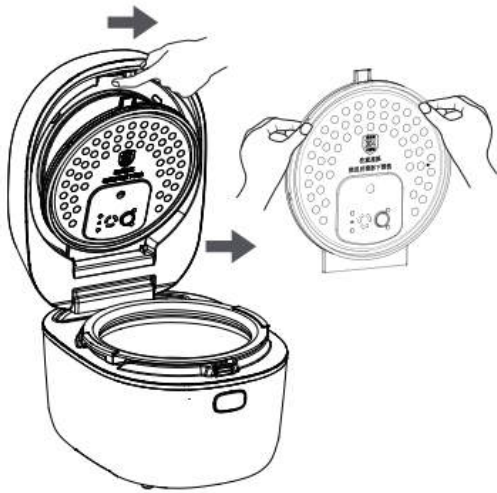
Please wash the inner pot, inner lid, bubble breaker and all accessories.



Accessory



Discharge Of inner lid



1. Press the inner lid clip towards the direction and push till the inner lid falls

Installation of inner lid



1. Insert the inner lid to the installation position

2. Push slightly the inner lid to the clip

Control Panel



Cooking capacity and cooking time table

Function	Water level	Cooking capacity(cups)	Cooking time (mins)	Preset time
Rice	Pearl rice Southern rice	1-5.5	40~ 60	24 hour
Quick rice		1-5.5	23~34	-
1 person share		1	50~60	24 hour
Soup	-	Soup max	1~ 3H	24 hour
Congee	Porridge	0.5-1.5	1~ 3H	24 hour
Steam	Steam	-	20~60	24 hour
Multigrain	Multigrain	1-3	80~ 100	24 hour
Jambalaya		1-3	32~ 40	24 hour
Glutin rice		1-3	45~ 55	24 hour
Slow cook	-	-	1~ 12H	-
Reheat	-	-	~ 25	-

Operation instruction

1. Press the open switch to open rice cooker

2. Measure the rice with cup

The cup capacity is 180ml.

3. Wash the rice until the water becomes clean

4. Fill the water according to the water level

5. Put the inner pot inside the rice cooker.

6. Plug the power cord

Cooking method

1. Put the food material inside the inner pot.

2. Press the button Function and select the cooking menu

3. Press the button “ Start/Cancel” to start cooking

4. Cooking finish

After the cooking is finished, the rice cooker will automatically enter keep warm status after 5 sounds of beep.

5. After cooking, press the button “Start/Cancel” to stay on, the unplug the power cord.

Function: Rice

1. Press the button Function and select the cooking menu

2. Press the button “ Start/Cancel” to start cooking

3. Cooking finish

After the cooking is finished, the rice cooker will automatically enter keep warm status after 5 sounds of beep.

4. After cooking, press the button “Start/Cancel” to stay on, the unplug the power cord.

Function: Preset

1. Press the button **Function** and select the menu available for preset
2. Press the button “ **Preset**” to start preset
3. Press the button **Hour** and **Mins** to adjust the time.
4. Press the button : “ **Start/ Cancel**” to start.

Function: Timer

Press the button “**Functions**” and select the menu “**Cook**” meanwhile press the button “**Preset**” twice, the “**Timer**” light on, press the button “**Timer**” to adjust the Hours and Mins.

Function: Steam and other functions

Set the Timer of Steam (Same as Soup, Porridge and Cake)

1. Press the button “ **Function**” to choose the menu “**Steam**”;
2. Press the button “**Preset**” twice to adjust the time, the set time of steam is 30mins;
3. Press the button “ **Start/ Reheat**” to enter the programme.

Preset of time of Steam

1. Press the button “ **Function**” to choose the menu “**Steam**”;
2. Press the button “**Preset**” and choose the “**Hour**” or “**Mins**” to adjust the time;
3. Press the button “ **Start/ Cancel**” to enter the programme.

Other functions

1. **Keep warm**: when finish keep warm for 24H, the rice cooker will keep stay on;
2. **Quick cook**: the most time saving menu.

Care and Maintenance

Warning

1. Before cleaning, please turn off the power switch and unplug the power cord.
2. Please wait for the rice cooker to cool before cleaning to avoid burns.

Cleaning the Inner Pot and Detachable Aluminum Cover

1. Remove the inner pot and detachable aluminum cover, wash with water, detergent and sponge. Do not use decontamination powder and wire brush.
2. If there is food stuck to the bottom of the pot, you can soak it for a while before cleaning, then wipe the inner pot clean.
3. After cleaning, dry with a soft cloth

Maintaining the Inner Pot

1. Please use a plastic or wooden spoon, do not use a metal spoon to avoid scratching the inner pot coating.
2. To preserve the stone coating, do not cut the food in the inner pot.
3. To avoid corrosion of the inner pot, do not pour vinegar or soy sauce into the inner pot.

Cleaning and Maintenance of Rice Cooker

1. Clean the rice cooker main unit, lid, lid and body with a damp cloth.
2. If there is water on the heating plate, please dry it with a cloth. If there is charred rice, please use a steel wool to rid.
3. After use, please clean the steam outlet of the lid to avoid odor or steam outlet failure.

Troubleshooting

When abnormal situation occurs, please check the following instructions first.

Please contact customer service and repair centre if it still has problems

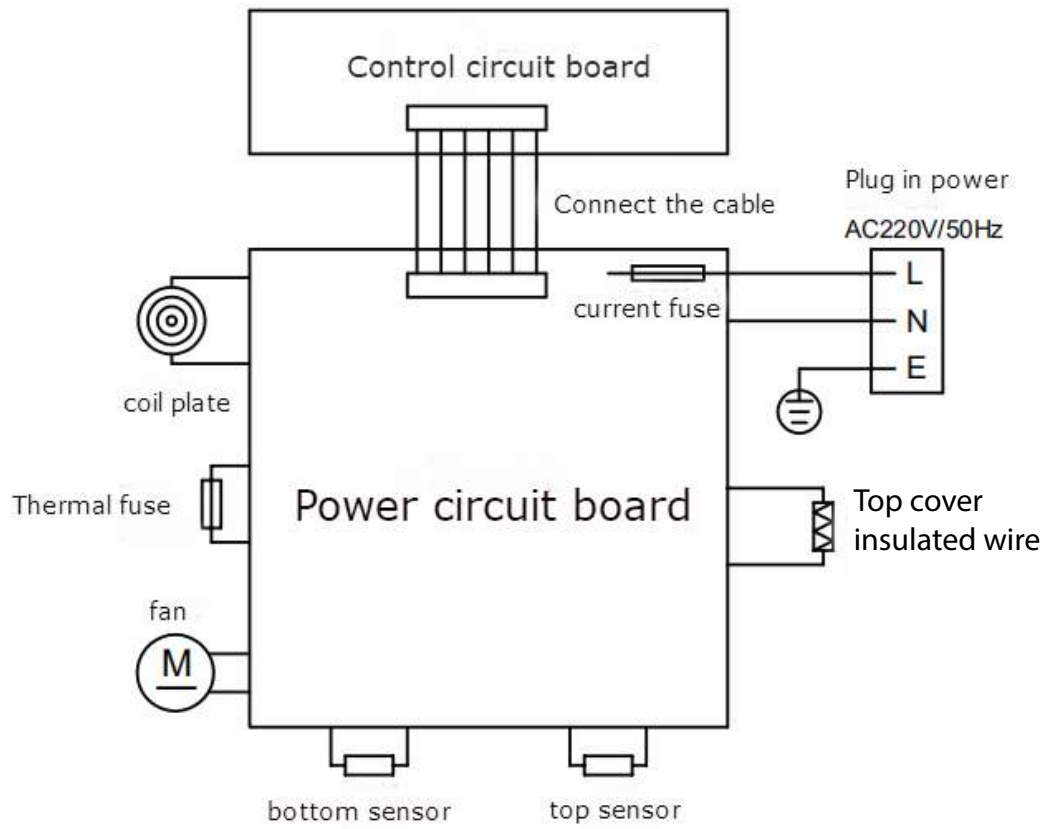
Phenomenon	Cause	Solution
Light does not work	<ul style="list-style-type: none">• The board power is not connected• Indicator failure	<ul style="list-style-type: none">• Check the power connection• Please contact customer service and repair center
The heating plate cannot be heated	<ul style="list-style-type: none">• The power cord is not connected properly• Power cord is damaged•• Board damage• Heating plate failure• Connection failure	<ul style="list-style-type: none">• Check the power connection• Please contact customer service and repair center
The indicator light is off and The heating plate is not hot	<ul style="list-style-type: none">• Heating plate failure• Circuit board failure	Please contact customer service and repair center
Uncooked rice	<ul style="list-style-type: none">• Too much or too little rice• The ratio of rice to water is wrong• The inner pot is not placed properly• There is a foreign object between the inner pot and the heating plate• Inner pot deformation• Circuit board failure• Sensor failure	<ul style="list-style-type: none">• Adjust the total capacity of rice and water, ranging from the highest to the lowest tick• Adjust the ratio of rice to water• Rotate the inner pot to the left and right to make the inner pot close to the heating plate.• Remove foreign matter• Please contact customer service and repair center

Burning when cooking	<ul style="list-style-type: none"> • The inner pot is not placed properly • Inner pot deformation • Circuit board failure • Sensor failure 	<ul style="list-style-type: none"> • Rotate the inner pot to the left and right to make the inner pot close to the heating plate • Please contact customer service and repair center
----------------------	--	--

Fault error code

No.	Code	Description	Remark
1	F1	Bottom sensor short circuit	Enter standby after troubleshooting
2	F2	Bottom sensor open circuit	Enter standby after troubleshooting
3	F3	Top cover sensor short circuit	Enter standby after troubleshooting
4	F4	Top cover sensor open circuit	Enter standby after troubleshooting
5	F5	IGBT sensor short circuit	Enter standby after troubleshooting
6	F6	IGBT sensor open circuit	Enter standby after troubleshooting
7	F7	Abnormal communication between upper and lower machines	Enter standby after troubleshooting
8	C5	High voltage	Enter standby after troubleshooting
9	C6	Low voltage	Enter standby after troubleshooting
10	C8	IGBT high temperature	Enter standby after troubleshooting
11	U1	Without pot	Enter standby after troubleshooting

Circuit Diagram



Technical Specifications

Model	MRC-IH01E
Voltage / Frequency	220-240V ~ 50/60Hz
Rated Power	1100 W
Capacity	1.2 L
Inner Coating	Daikin coating
Preset Timer	1-24Hour
Product Dimensions	(H)212 (W)249 (D)324mm
Packing Dimensions	(H)252 (W)378 (D)299mm
Net Weight	4.4 kg
Gross Weight with Packing	5.0 kg

Specifications are subject to change without prior notice.

Hướng dẫn an toàn

1. Vui lòng đọc kỹ hướng dẫn trước khi sử dụng và lưu giữ để tham khảo về sau.
2. Sản phẩm này không phù hợp với trẻ em, những người thiếu năng lực về thể chất, tinh thần, hoặc những người thiếu kinh nghiệm và kiến thức. Không để trẻ em tiếp xúc với nồi cơm điện trong quá trình hoạt động.
3. Để đảm bảo an toàn, vui lòng kiểm tra thân nồi cơm điện và dây nguồn xem có bị hư hỏng không trước khi sử dụng.
4. Phải sử dụng ổ cắm nối đất đúng cách và phích cắm phải được cắm chắc chắn để tránh các sự cố do tiếp xúc kém.
5. Không sử dụng dây nguồn cho các sản phẩm khác. Khi không sử dụng thiết bị, rút phích cắm ra khỏi nguồn điện.
6. Đặt nồi cơm điện trên mặt bàn phẳng và tránh xa các vật liệu dễ cháy.
7. Không để nồi cơm điện tiếp xúc trực tiếp với nước để tránh bị chập điện.
8. Không cầm hoặc rút phích cắm khi tay đang ướt để tránh bị điện giật.
9. Giữ phích cắm sạch sẽ để tránh kết nối kém.
10. Nồi bên trong không được đặt trên các nguồn nhiệt khác, nếu không sẽ bị biến dạng.
11. Không đặt bất kỳ thức ăn hoặc nước uống nào trước khi đặt nồi bên trong vào nồi cơm điện.
12. Không để mặt hoặc tay gần chỗ thoát hơi nước của nồi cơm điện đang hoạt động để tránh bị phỏng. Không che chỗ thoát hơi nước của nồi cơm điện để tránh tình trạng bị móp méo nắp do quá nhiệt.
13. Không đặt nồi cơm điện vào nơi dễ cháy, ẩm ướt.
14. Không va đập mạnh vào nồi bên trong, nếu không nồi cơm điện có thể bị hỏng do biến dạng nồi bên trong.
15. Không sử dụng dụng cụ mài mòn để làm sạch nồi bên trong để tránh làm hỏng lớp men bên trong.

16. Chỉ sử dụng nồi bên trong được cấp cùng, không sử dụng loại khác để tránh làm hư hỏng hoặc nguy hiểm cho sản phẩm.
17. Sau khi sử dụng, mâm nhiệt của nồi cơm điện sẽ nóng, vui lòng không chạm vào để tránh bị phỏng.
18. Không tự tháo rời hoặc thay thế các bộ phận. Để sửa chữa, vui lòng liên hệ với bộ phận chăm sóc khách hàng để được hỗ trợ.
19. Nếu dây nguồn bị hỏng, không được tự ý thay dây nguồn khác. Vui lòng liên hệ với trung tâm chăm sóc khách hàng để được hỗ trợ.

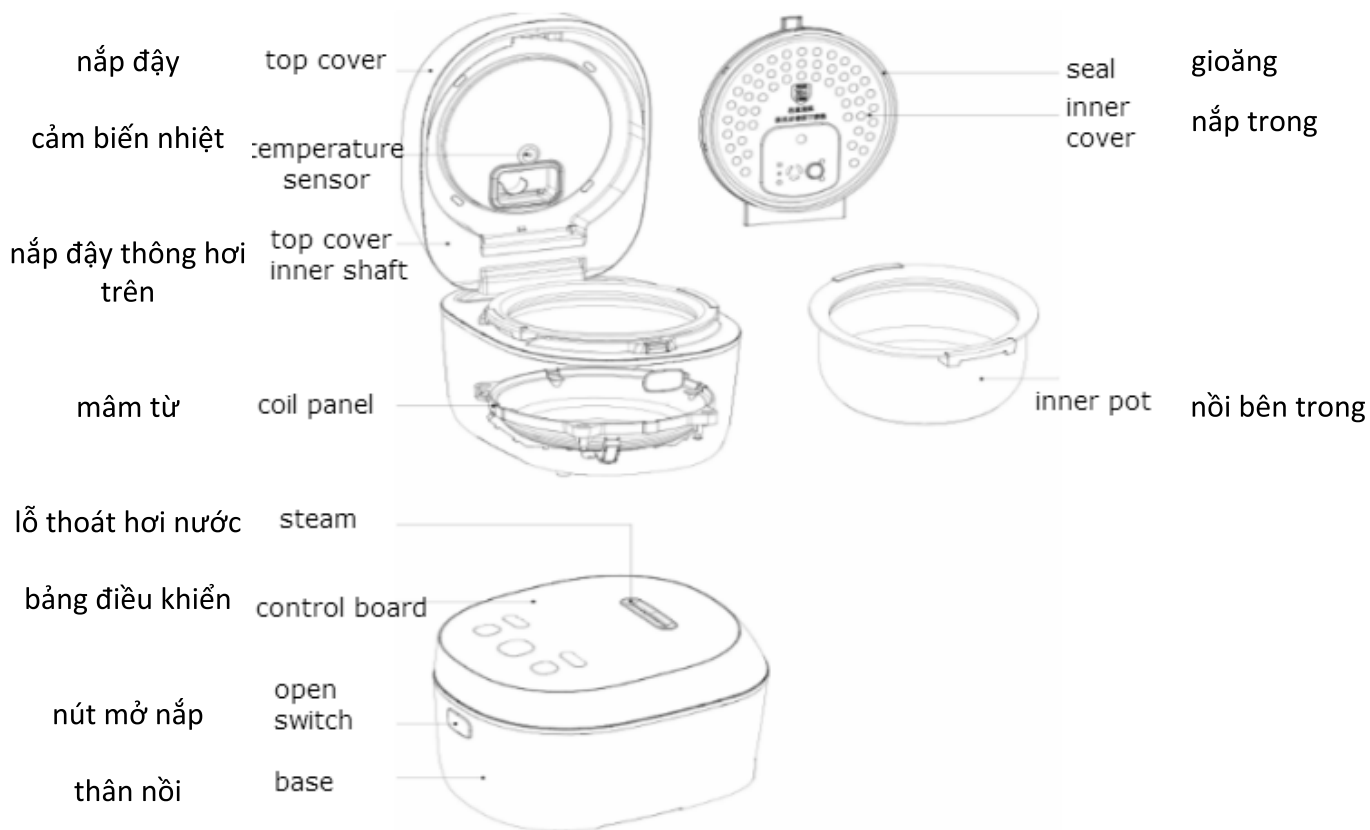
Trước khi sử dụng

1. Trước khi cắm thiết bị, vui lòng xác nhận rằng điện áp cung cấp phù hợp với thông số kỹ thuật của sản phẩm.
2. Trước khi sử dụng lần đầu tiên, vui lòng tháo gỡ hết bao gói sản phẩm, tháo nồi bên trong sau đó làm sạch dưới vòi nước.
3. Trước khi đặt nồi bên trong vào nồi cơm điện, vui lòng kiểm tra xem có hạt gạo hoặc cặn thức ăn nào bên dưới đáy nồi và bộ phận làm nóng hay không. Nếu có, vui lòng làm sạch. Sau đó đặt nồi bên trong vào và xoay trái phải để đảm bảo cố định với bộ phận làm nóng của nồi.

Cấu tạo sản phẩm

Thân nồi

Vui lòng làm sạch nồi bên trong, nắp trong và tất cả các phụ kiện.



Accessory Phụ kiện



cốc đong



muỗng súp



muỗng cơm

Tháo nắp trong



Lắp nắp trong

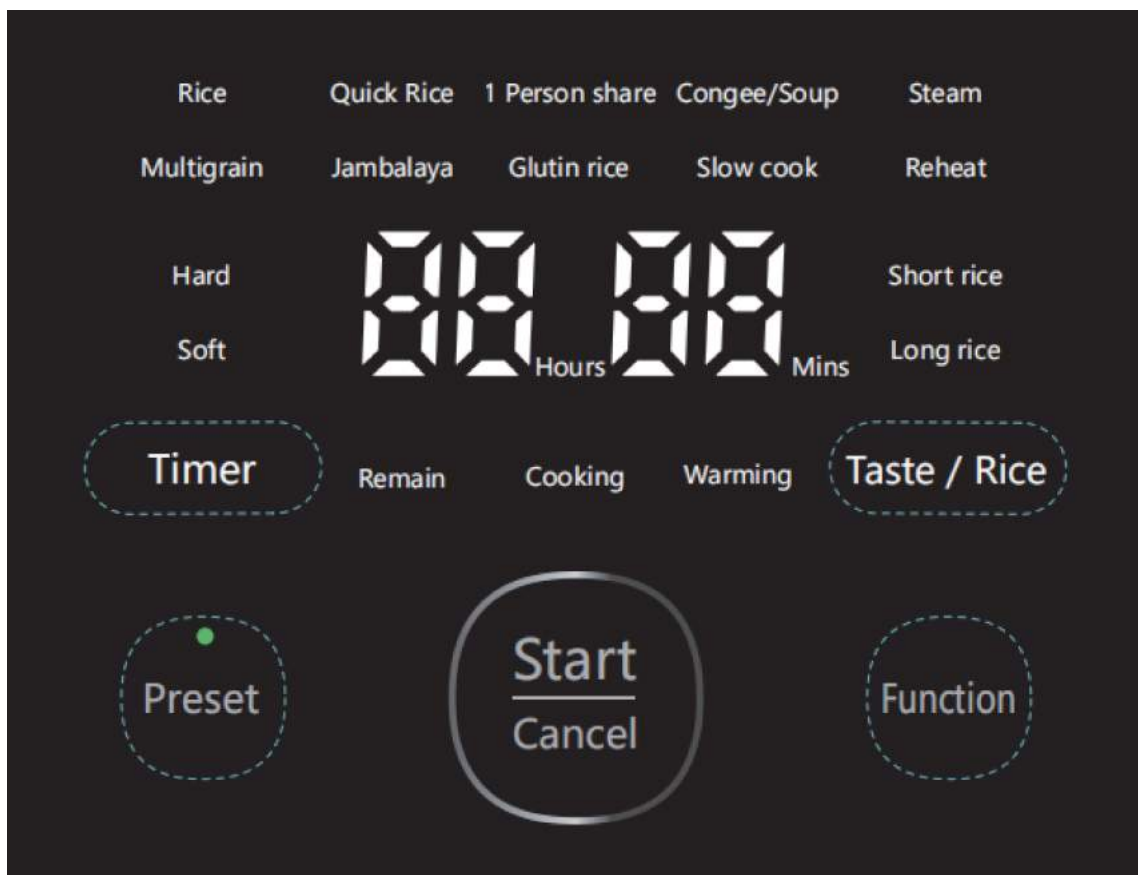


1. Nhấn thanh gài nắp trong theo đúng hướng và đẩy cho đến khi lấy đc nắp trong ra.

1. Gắn nắp trong vào đúng vị trí lắp đặt.

2. Đẩy nhẹ nắp trong vào thanh gài.

Bảng điều khiển



Bảng lưu lượng và thời gian nấu

Chức năng	Mức nước	Lưu lượng nấu (cốc)	Thời gian nấu (phút)	Thời gian cài đặt trước
Cơm	Gạo trắng Gạo lứt	1-5.5	40~ 60	24 giờ
Nấu nhanh		1-5.5	23~34	-
1 người		1	50~60	24 giờ
Súp	-	mức súp lớn nhất	1~ 3 giờ	24 giờ
Cháo	Cháo	0.5-1.5	1~ 3 giờ	24 giờ
Hấp	Hấp	-	20~60	24 giờ
Xôi	Ngũ cốc	1-3	80~ 100	24 giờ
Cơm trộn		1-3	32~ 40	24 giờ
Gạo nếp		1-3	45~ 55	24 giờ
Nấu chậm	-	-	1~ 12 giờ	-
Hâm nóng	-	-	~ 25	-

Hướng dẫn vận hành

1. Nhấn nút nhấn để mở nắp nồi cơm điện.

2. Đong gạo với cốc đong.

Dung tích của cốc là 180ml.

3. Vo gạo cho sạch.

4. Đổ nước đến mực nước mong muốn.

5. Đặt nồi bên trong vào nồi cơm điện.

6. Cắm dây cáp nguồn.

Phương pháp nấu

1. Đặt nguyên liệu thức ăn vào nồi bên trong.

2. Nhấn phím “Function” và chọn chương trình nấu.

3. Nhấn phím “Start/Cancel” để bắt đầu nấu.

4. Kết thúc nấu.

Sau khi nấu xong, nồi cơm điện sẽ tự động chuyển sang trạng thái giữ ấm sau 5 tiếng bíp.

5. Sau khi kết thúc, nhấn phím “Start/Cancel” để hủy chương trình và rút dây cáp nguồn.

Chức năng: Nấu cơm

1. Nhấn phím “Function” và lựa chọn chương trình nấu.

2. Nhấn phím “Start/Cancel” để bắt đầu nấu.

3. Kết thúc nấu.

Sau khi nấu xong, nồi cơm điện sẽ tự động chuyển sang trạng thái giữ ấm sau 5 tiếng bíp.

4. Sau khi kết thúc, nhấn phím “Start/Cancel” để hủy chương trình và rút dây cáp nguồn.

Chức năng: Cài đặt trước

1. Nhấn phím “Function” và lựa chọn chương trình cho cài đặt trước.
2. Nhấn phím “Preset” để bắt đầu cài đặt trước.
3. Nhấn phím “Timer” để điều chỉnh thời gian.
4. Nhấn phím “Start/Cancel” để bắt đầu.

Chức năng: Hẹn giờ

Nhấn phím “Function” và lựa chọn chương trình nấu cho hẹn giờ, nhấn phím “Timer” để điều chỉnh thời gian.

Chức năng: Hấp và các chức năng khác

Cài đặt hẹn giờ cho chế độ hấp (Tương tự cho Súp, Cháo và Bánh)

1. Nhấn phím “Function” để chọn chức năng “Steam”;
2. Nhấn phím “Timer” để điều chỉnh thời gian, cài đặt thời gian hấp là 30 phút;
3. Nhấn phím “Start/Cancel” để bắt đầu chương trình.

Cài đặt trước cho thời gian hấp

1. Nhấn phím “Function” để chọn chương trình “Steam”;
2. Nhấn phím “Preset” và chọn “Timer” để điều chỉnh thời gian;
3. Nhấn phím “Start/Cancel” để bắt đầu chương trình.

Các chức năng khác

1. Giữ ấm: khi kết thúc giữ ấm 24 giờ, nồi cơm điện sẽ tiếp tục hoạt động;
2. Nấu nhanh: chức năng tiết kiệm thời gian nhất.

Chăm sóc và bảo trì

Cảnh báo

1. Trước khi vệ sinh, vui lòng ngắt hết nguồn điện và rút phích cắm.
2. Vui lòng đợi cho nồi nguội trước khi vệ sinh để tránh bị phỏng.

Vệ sinh và nắp trong có thể tháo rời

1. Tháo nồi trong và nắp trong, rửa bằng nước, xà phòng bằng bọt biển. Không sử dụng bột tẩy rửa có tính ăn mòn cao và bụi sắt.
2. Nếu có thức ăn bám dưới đáy nồi, bạn nên ngâm nước một lúc, sau đó vệ sinh lòng nồi bên trong.
3. Sau khi rửa xong, lau khô bằng khăn mềm.

Bảo dưỡng nồi trong

1. Vui lòng dùng muỗng nhựa hoặc muỗng gỗ, không dùng muỗng kim loại để tránh trầy xước lòng nồi bên trong.
2. Để bảo quản lớp men, không cắt thức ăn bên trong nồi.
3. Để tránh ăn mòn nồi trong, không đổ giấm hoặc nước tương bên trong nồi.

Vệ sinh và bảo dưỡng nồi cơm điện

1. Vệ sinh bộ phận chính của nồi cơm điện, nắp và thân nồi bằng khăn ẩm.
2. Nếu có nước trên bề mặt, vui lòng làm sạch bằng khăn khô, nếu cơm cháy, vui lòng ngâm nước trước khi vệ sinh.
3. Sau khi sử dụng, vui lòng làm sạch lỗ thoát hơi nước để tránh mùi hoặc làm hỏng lỗ thoát hơi nước.

Xử lý sự cố

Khi tình huống bất thường xảy ra, vui lòng kiểm tra các hướng dẫn sau đây trước.

Vui lòng liên hệ với trung tâm dịch vụ khách hàng để được hỗ trợ sửa chữa.

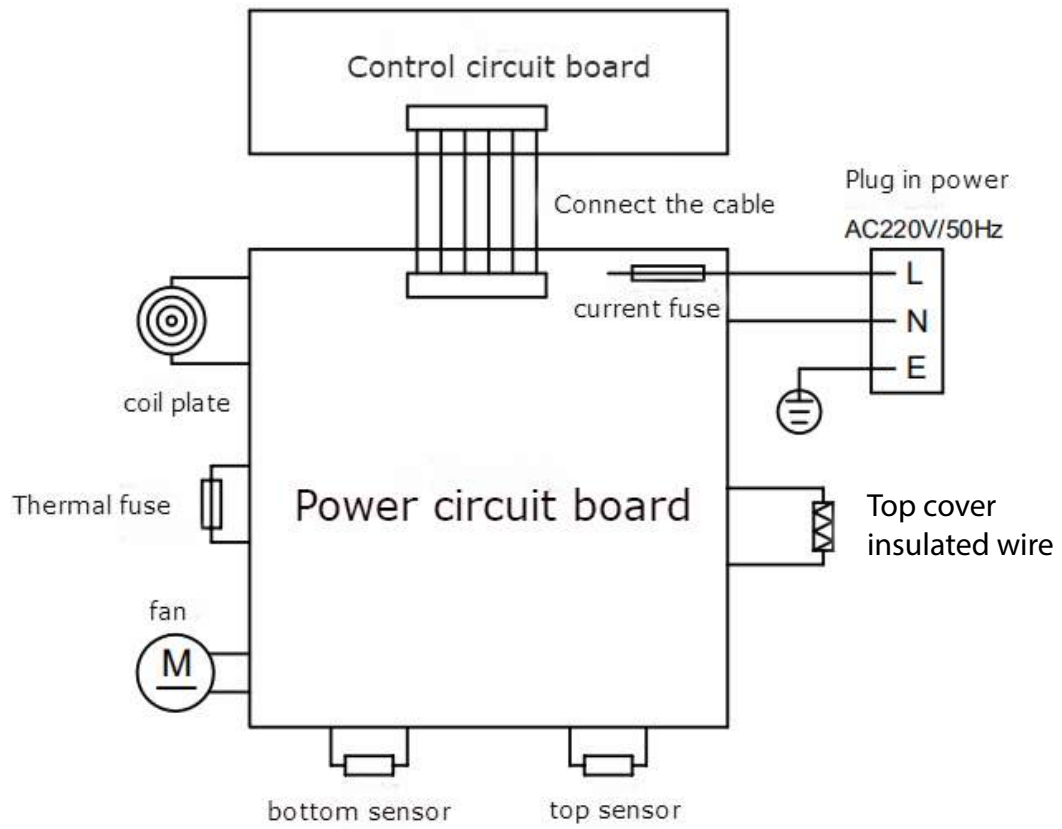
Hiện tượng	Nguyên nhân	Giải pháp
Bảng điều khiển không hoạt động	<ul style="list-style-type: none">• Không kết nối nguồn điện.• Lỗi chi thị.	<ul style="list-style-type: none">• Kiểm tra kết nối nguồn• Vui lòng liên hệ dịch vụ kỹ thuật.
Nồi không nóng	<ul style="list-style-type: none">• Dây cáp nguồn kết nối không đúng cách.• Dây cáp nguồn bị hỏng.• Bo mạch bị hỏng• Lỗi bo nguồn.• Kết nối nguồn bị lỗi.	<ul style="list-style-type: none">• Kiểm tra kết nối nguồn.• Vui lòng liên hệ dịch vụ kỹ thuật.
Đèn báo tắt và nồi không nóng	<ul style="list-style-type: none">• Mâm từ bị lỗi• Lỗi bo mạch.	Vui lòng liên hệ dịch vụ kỹ thuật.
Gạo chưa chín	<ul style="list-style-type: none">• Quá nhiều hoặc quá ít gạo• Sai tỷ lệ gạo và nước.• Nồi bên trong lắp không đúng cách.• Có dị vật giữa lòng nồi và mâm từ.• Nồi trong biến dạng• Lỗi bo mạch• Lỗi cảm biến	<ul style="list-style-type: none">• Điều chỉnh tỷ lệ gạo và nước sao cho phù hợp.• Xoay nồi trong sang trái phải để tiếp xúc đúng cách với mâm từ• Loại bỏ dị vật ra khỏi nồi.• Vui lòng liên hệ dịch vụ kỹ thuật.

Có khói khi nấu	<ul style="list-style-type: none"> Nồi bên trong lắp không đúng cách. Nồi trong biến dạng Lỗi bo mạch Lỗi cảm biến 	<ul style="list-style-type: none"> Xoay nồi trong sang trái phải để tiếp xúc đúng cách với mâm nhiệt Vui lòng liên hệ dịch vụ kỹ thuật.
-----------------	--	---

Bảng mã lỗi

Stt	Mã	Mô tả	Nhận xét
1	F1	Cảm biến dưới ngăn mạch	Vào chế độ chờ sau khi khắc phục sự cố
2	F2	Cảm biến dưới hờ mạch	Vào chế độ chờ sau khi khắc phục sự cố
3	F3	Cảm biến nắp đậy ngăn mạch	Vào chế độ chờ sau khi khắc phục sự cố
4	F4	Cảm biến nắp đậy hờ mạch	Vào chế độ chờ sau khi khắc phục sự cố
5	F5	Cảm biến IGBT ngăn mạch	Vào chế độ chờ sau khi khắc phục sự cố
6	F6	Cảm biến IGBT hờ mạch	Vào chế độ chờ sau khi khắc phục sự cố
7	F7	Kết nối bất thường giữa bộ máy trên và dưới	Vào chế độ chờ sau khi khắc phục sự cố
8	C5	Điện áp cao	Vào chế độ chờ sau khi khắc phục sự cố
9	C6	Điện áp thấp	Vào chế độ chờ sau khi khắc phục sự cố
10	C8	Nhiệt độ IGBT cao	Vào chế độ chờ sau khi khắc phục sự cố
11	U1	Không có nồi	Vào chế độ chờ sau khi khắc phục sự cố

Sơ đồ mạch điện



Thông số kỹ thuật

Model	MRC-IH01E
Điện áp/ Tần số	220-240V ~ 50/60Hz
Công suất	1100 W
Dung tích	1.2 L
Mâm từ	Lớp cách điện Daikin
Thời gian cài đặt trước	1-24 giờ
Kích thước sản phẩm	(H)212 (W)249 (D)324mm
Kích thước thùng	(H)252 (W)378 (D)299mm
Khối lượng tịnh	4.4 kg
Khối lượng cả thùng	5.0 kg

Thông số có thể thay đổi mà không báo trước.

MALLOCA VIETNAM COMPANY LIMITED

Showroom:

279 Nguyen Van Troi Street, Ward 10, Phu Nhuan District, HCM City
Tel: (84) 28 39975 893 / 94
Fax: (84) 28 38447 102 - (84) 28 38633 882
Email: info@malloca.com

Customer Care:

Hotline: 1800 12 12
Email: chamsockh@malloca.com

CÔNG TY TNHH MALLOCA VIỆT NAM

Showroom Malloca TP.Hồ Chí Minh:

279 Đường Nguyễn Văn Trỗi, Phường 10, Quận Phú Nhuận, TP.HCM
Điện Thoại: (84) 28 39975 893 / 94
Fax: (84) 28 38447 102 - (84) 28 38633 882
Email: info@malloca.com

Showroom Malloca Hà Nội:

10 Chương Dương Độ, Phường Chương Dương, Quận Hoàn Kiếm, Hà Nội
SĐT: (024) 35376 288 – 093 462 92 98

Showroom Malloca Đà Nẵng:

451 Điện Biên Phủ, Phường Hòa Khê, Quận Thanh Khê, TP. Đà Nẵng
SĐT: (0236) 7303 268

Hệ thống chăm sóc khách hàng:

Hotline: 1800 12 12
Email: chamsockh@malloca.com

Khu vực Bà Rịa Vũng Tàu

258-260A Lê Hồng Phong, Phường 4, TP. Vũng Tàu
SĐT: (0254) 385 94 99

Khu vực Tây Nguyên

331 Phan Đình Phùng, Phường 2, TP. Đà Lạt
SĐT: (0263) 3521 107 – 0918226362

Khu vực Nam Trung Bộ

08 Lê Hồng Phong, Phường Phước Hải, TP. Nha Trang
SĐT: (0258) 3875 488

Khu vực Miền Tây

180 Trần Hưng Đạo, Phường An Nghiệp, Quận Ninh Kiều, TP. Cần Thơ
SĐT: (0292) 373 2035

Khu vực Cà Mau

180 T28 Lý Văn Lâm, Khóm 4, Phường 1, TP. Cà Mau
SĐT: (0290) 3832 152