

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG
NỒI CƠM ĐIỆN SỨ DƯỠNG SINH
MODEL: MK365



INSTRUCTION MANUAL
CERAMIC RICE COOKER
MODEL: MK365

Read this instruction manual carefully before using
Vui lòng đọc kỹ hướng dẫn sử dụng trước khi dùng

VIE

I. Các quy tắc an toàn quan trọng

Khi sử dụng các thiết bị điện, phải luôn tuân thủ các quy tắc an toàn cơ bản bao gồm:

1. ĐỌC TẤT CẢ HƯỚNG DẪN

2. Điện áp nguồn AC phải phù hợp với điện áp ghi trên tem nhãn

3. Vì sự an toàn của bạn, hãy sử dụng nguồn điện có nối đất.

4. Không đặt sản phẩm gần hoặc trên bề mặt của các vật dụng dễ cháy, nổ; không đặt sản phẩm ở những nơi ẩm ướt hoặc gần các nguồn nhiệt khác để tránh hỏng hóc, nguy hiểm.

5. Khi sử dụng sản phẩm này, phải đặt sản phẩm ở một bề mặt cố định ngoài tầm với của trẻ em và cần có sự giám sát chặt chẽ khi sản phẩm này được sử dụng hoặc để gần trẻ em.

6. Khi sản phẩm hoạt động sẽ tạo ra hơi nước nên không để mặt hoặc tay gần lỗ thoát hơi để tránh bị bỏng; Không nên đặt các vật dụng có thể bị hơi nước gây hại lên phía trên sản phẩm; đảm bảo không sử dụng giẻ lau hoặc các vật dụng tương tự để che lỗ thông hơi để tránh tai nạn hoặc hư hỏng sản phẩm.

7. Khi sản phẩm đang được sử dụng hoặc sau khi sử dụng một thời gian, nhiệt độ vỏ sản phẩm rất cao, vì vậy đừng chạm vào sản phẩm để phòng bị bỏng. Sử dụng tay cầm hoặc núm vặn.

8. Lòng nồi bằng sứ chỉ có thể được làm nóng bằng sản phẩm này. Không đặt lòng nồi trực tiếp lên bếp lửa để đun nóng, tránh để lòng nồi còn nóng tiếp xúc với nước lạnh để tránh bị nứt.

9. Lượng nước thêm vào phải nằm trong khoảng mực nước tối thiểu và tối đa. Quá ít hoặc quá nhiều nước đều dẫn đến không ngon và nguy hiểm.

10. Khi cắm dây nguồn vào phải cắm hoàn toàn vào mới đảm bảo tiếp xúc tốt.

11. Phích cắm và ổ cắm phải được giữ khô ráo, không được cắm và kéo phích cắm bằng tay ướt để tránh bị điện giật.

12. Không di chuyển sản phẩm khi bật nguồn và đang sử dụng.

13. Khi sản phẩm này được bật nguồn để hoạt động, nó sẽ phát ra tiếng ồn “tock”, cho thấy sản phẩm đang điều chỉnh công suất nhiệt và sẽ không ảnh hưởng đến hoạt động bình thường.

14. Nhấn phím “Giữ ấm/ Hủy” khi đang hoạt động, sản phẩm sẽ trở về trạng thái chờ, tức là màn hình hiển thị “0:0”. Nếu sản phẩm đang ở trạng thái hoạt động nhưng không tự động hoàn tất toàn

bộ quá trình trong quá trình hâm nóng, sau khi nhấn phím “Giữ ấm/Hủy” để dừng quá trình hâm nóng một nửa, thực phẩm ban đầu bên trong lòng nồi bằng sứ có thể bị cháy hoặc xuất hiện các hiện tượng bất thường khác do hâm nóng nhiều lần nếu chức năng này được “Bắt đầu” lại và tiếp tục nóng lên. Hãy cố gắng tránh các hoạt động như vậy trong việc sử dụng hàng ngày.

15. Nếu mất điện giữa chừng, sản phẩm sẽ trở về trạng thái chờ và cần phải đặt lại để tiếp tục hoạt động.

16. Nếu nấu bằng nước đun sôi thì thời gian nấu sẽ không rút ngắn mà chỉ khiến cơm chín một nửa hoặc khiến cháo chín quá nên các bạn hãy chú ý điều này khi sử dụng;

17. Sau khi nấu xong, lòng nồi sứ ở nhiệt độ cao. Không chạm vào lòng nồi để tránh bị bỏng.

18. Khi sử dụng sản phẩm lần đầu tiên, bộ phận làm nóng có thể có mùi nhẹ; Ngoài ra, màn hình có thể nhấp nháy khi vừa mới bật, vì vậy hãy rút phích cắm ra và bật lại; 2 hiện tượng này là bình thường nên các bạn cứ yên tâm khi sử dụng nhé.

19. Lòng nồi bằng sứ dễ vỡ nên tránh va chạm với vật cứng và rơi từ trên cao xuống gây hư hỏng.

20. Khi hầm cháo hoặc thực phẩm khác, tỷ lệ thức ăn với nước hoặc gạo với nước không được quá cao hoặc quá thấp, nếu không sẽ xảy ra tình trạng sôi trào lên hoặc cháy khô, điều này sẽ ảnh hưởng đến tuổi thọ của nồi trong tình trạng hư hỏng nghiêm trọng.

21. Không cho nước vào vỏ nồi. Trước khi sử dụng, lau khô nước, hạt gạo và các cặn bẩn khác dính ở bên ngoài lòng nồi (đặc biệt là đáy) và bên trong nồi cơm điện. Sau khi chắc chắn rằng không còn mảnh vụn nào trong các bộ phận của nồi, hãy đặt lòng nồi vào, xoay nhẹ sang trái và phải, sau khi ấn nhẹ vào đúng vị trí, làm cho đáy lòng nồi tiếp xúc tốt với các bộ phận của nồi.

22. Đảm bảo nắp trên được đóng chặt khi sử dụng, đề phòng trường hợp ảnh hưởng đến hiệu quả nấu nướng và giữ nhiệt do bị hở. Không bật nguồn và sử dụng bếp ở trạng thái mở nắp và khi lòng nồi không ở bên trong để tránh nổ cầu chì, hỏng hóc hoặc các tai nạn khác.

23. Hãy nhớ rút phích cắm điện trước khi lấy lòng nồi ra.

24. Để khỏi bị điện giật, không nhúng dây, phích cắm hoặc thân chính của sản phẩm này vào nước hoặc chất lỏng khác.

25. Rút phích cắm ra khỏi ổ cắm khi không sử dụng và trước khi vệ sinh. Để nguội trước khi lắp hoặc tháo các bộ phận.

26. Không vận hành sản phẩm này khi dây hoặc phích cắm bị hỏng hoặc sau khi sản phẩm gặp trục trặc hoặc bị hư hỏng dưới bất kỳ hình thức nào. Mang sản phẩm đến cơ sở dịch vụ được ủy quyền gần nhất để kiểm tra và sửa chữa.
27. Việc sử dụng các phụ kiện đính kèm không được nhà sản xuất khuyến nghị có thể gây thương tích.
28. Không sử dụng ngoài trời.
29. Không để dây điện treo trên mép bàn, quầy bếp hoặc chạm vào các bề mặt nóng.
30. Không đặt trên hoặc gần bếp gas, bếp điện hoặc trong lò nướng đã được làm nóng.
31. Phải hết sức thận trọng khi di chuyển sản phẩm này khi chứa chất lỏng nóng.
32. Luôn gắn phích cắm vào sản phẩm trước, sau đó mới cắm phích vào ổ cắm trên tường. Để ngắt kết nối, hãy chuyển mọi điều khiển sang “tắt”, sau đó rút phích cắm khỏi ổ cắm trên tường.
33. Không sử dụng sản phẩm ngoài mục đích sử dụng đã định.
34. THẬN TRỌNG - Nguy cơ bị điện giật. Chỉ nấu bên trong lòng nồi sứ.

II. Tính năng sản phẩm

1. Lòng nồi bằng sứ chống cháy thiết kế hình vòng cung góc dẫn hai mặt, có ưu điểm là thu nhiệt và giữ nhiệt, chống dính khi nấu;
2. Nồi mỏng hơn áp dụng công nghệ lớp tráng men mới, có hiệu suất chống dính mạnh hơn và thao tác vệ sinh thuận tiện hơn;
3. Hệ thống sưởi kiểu treo tiếp xúc chặt chẽ với lòng nồi, đạt được phạm vi làm nóng toàn diện xung quanh lòng nồi;
4. Có 5 chức năng đặc trưng chính, đặc biệt là bổ sung thêm chức năng nấu xúp và cháo cho bé, làm thực phẩm bổ sung tốt cho sức khỏe;
5. Nắp bên trong kín giúp cháo, xúp không bị tràn ra ngoài, giữ lại dinh dưỡng và độ ngon;
6. Nắp bên trong có thể tháo rời và dễ dàng làm sạch, vi khuẩn không thể ẩn náu.

III. Thông số kỹ thuật

Tên sản phẩm	Nồi cơm điện sứ dưỡng sinh
Mẫu	MK365
Điện áp	220-240V/ 50-60Hz
Công suất	350W
Dung tích lòng nồi	0.8L
Kích thước	304MM*254MM*217MM

IV. Cách sử dụng

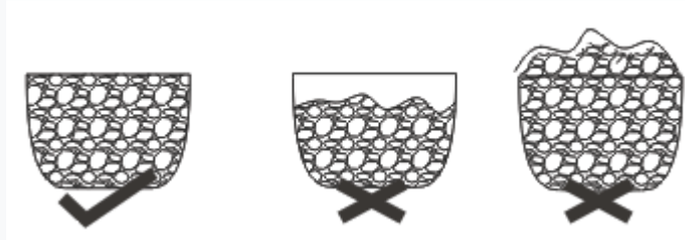
1. Trước khi chọn chức năng

1) Trạng thái chờ

Sau khi cắm điện, màn hình hiển thị “00:00”. Lúc này, nồi cơm điện ở trạng thái chờ.

2) Phương pháp đo lường gạo

Vui lòng sử dụng cốc đong kèm theo nồi cơm điện này để đong và lấy đúng lượng gạo (khi đong gạo 1 cốc = cốc gạt ngang, gạo ít hay nhiều hơn sẽ ảnh hưởng đến hiệu quả nấu cơm hoặc cháo)



3) Phương pháp điều chỉnh lượng nước

Khi nấu cơm hoặc nấu cháo, lượng nước tùy thuộc vào số cốc gạo cho vào.

Ví dụ:

A. Nấu 4 cốc gạo, trước tiên cho gạo đã vo sạch vào lòng nồi bên trong và thêm nước đến vạch “4” ở mức được đánh dấu “CUP 饭” (饭: Cơm)

B. Nấu 4 cốc gạo và nhiều loại khác, đầu tiên cho gạo đã vo sạch vào lòng nồi bên trong và thêm nước đến vạch “4” ở mặt được đánh dấu “CUP 饭”

C. Nấu 1 chén gạo để nấu cháo, trước tiên cho gạo đã vo sạch vào nồi sứ bên trong, thêm nước đến vạch số “1” ở mặt được đánh dấu “粥” (粥: Cháo)

Ghi chú:

A. Tùy theo sở thích cá nhân và chất lượng khác nhau của loại gạo được sử dụng, bạn có thể điều chỉnh lượng nước một cách hợp lý.

B. Khi sử dụng chức năng “Cháo”, vui lòng không thêm nước vượt quá mức nước tối đa “粥” trong lòng nồi.

C. Khi sử dụng chức năng “Xúp”, vui lòng không thêm nước vượt quá mức nước tối đa “饭” trong lòng nồi.

D. “Cơm niêu” vui lòng tham khảo mực nước “饭”

Lời khuyên: Khi đặt nắp trên, ấn nhẹ vào vị trí chính giữa của phần mặt trước, khi nghe thấy tiếng “tách” tức là nắp đã được đặt đúng vị trí.

2. Cơm

1) Vo gạo bằng vật chứa khác, cho gạo vào lòng nồi, thêm nước theo tỷ lệ và làm phẳng gạo để gạo phân bố đều trong lòng nồi.

2) Lau khô bề mặt bên ngoài và đáy lòng nồi bằng một miếng vải khô và mềm, đặt vào thân bếp, ấn nhẹ vào vị trí, xoay sang trái và sang phải vài lần để nồi bám chặt vào thành nồi, và cuối cùng đặt nắp trên lại (khi bạn nghe thấy tiếng “tách” nghĩa là nắp đã được đặt kín).

Cắm dây nguồn vào ổ cắm, bạn sẽ nghe thấy tiếng “bíp” dài. Phím “Chức năng” trên bảng điều khiển nhấp nháy và màn hình hiển thị “00:00” cho biết nguồn đã được bật và nồi cơm điện ở trạng thái chờ.

3) Nhấn nút “chức năng” đến khi đèn sáng ở chức năng “Cơm”, đèn báo “Cơm” và đèn báo “Chức năng” nhấp nháy cùng lúc. Trong vòng 6 giây, đèn “Cơm” và đèn “Chức năng” chuyển từ nhấp nháy sang sáng liên tục, màn hình hiển thị “煮” đang quay, báo hiệu nồi cơm điện đã chuyển sang trạng thái nấu cơm hoàn toàn tự động; nếu không, nó sẽ trở về trạng thái chờ sau 6 giây và bạn cần vận hành lại nó.

4) Sau khi nấu xong cơm, nó sẽ tự động chuyển sang chế độ Giữ ấm. Lúc này, đèn báo Giữ ấm đang bật và màn hình hiển thị thời gian.

5) Sau khi nó chuyển sang Giữ ấm, vui lòng không rút điện ra ngay mà tiếp tục cắm điện trong khoảng 15 phút nữa. Xới đều cơm sau khi mở nắp có thể giúp cơm ngon hơn.

3. Nấu cháo

1) Vo gạo bằng vật chứa khác, cho gạo vào nồi, thêm nước theo tỷ lệ và làm phẳng gạo để gạo phân bố đều.

2) Lau khô bề mặt bên ngoài và đáy nồi bằng một miếng vải khô và mềm, đặt vào thân nồi, ấn nhẹ vào vị trí, xoay sang trái và sang phải vài lần để nồi bám chặt vào thành nồi, và cuối cùng đẩy nắp trên lại (khi bạn nghe thấy tiếng “tách” nghĩa là nắp đã được đẩy kín).

3) Cắm dây nguồn vào ổ cắm, bạn sẽ nghe thấy một tiếng “bíp” dài. Phím “Chức năng” trên bảng điều khiển nhấp nháy và màn hình hiển thị “00:00” cho biết nguồn đã được bật và nồi cơm điện ở trạng thái chờ.

4) Nhấn nút “chức năng” để đèn sáng ở chức năng “Cháo”, đèn báo “Cháo” và đèn báo “Chức năng” nhấp nháy cùng lúc. Màn hình nhấp nháy và hiển thị “01:30” (thời gian cài sẵn là 1:30 giờ). Lúc này, bạn có thể nhấn phím “Giờ” và “Phút” để điều chỉnh thời gian nấu cháo, thời gian tối thiểu là 50 phút và thời gian tối đa là 2 giờ); Trong vòng 6 giây, sau khi chọn thời gian, đèn báo “Nấu cháo” và đèn báo “Chức năng” chuyển từ nhấp nháy sang sáng liên tục, màn hình hiển thị thời gian đã chọn và đồng hồ đếm ngược, đồng thời hai điểm ở giữa nhấp nháy, cho biết nồi cơm điện đã chuyển sang trạng thái nấu cháo hoàn toàn tự động; nếu không, nó sẽ trở về trạng thái chờ sau 6 giây và bạn cần vận hành lại nó.

5) Sau khi đếm ngược xong, nó sẽ tự động chuyển sang Giữ ấm. Lúc này, đèn báo Giữ ấm đang bật và màn hình hiển thị thời gian.

4. Nấu xúp

1) Rửa sạch nguyên liệu thực phẩm dùng để nấu xúp vào lòng nồi, thêm lượng nước thích hợp (không vượt quá mức nước tối đa) và đẩy chặt nắp trên.

2) Lau khô bề mặt bên ngoài và đáy nồi bằng gôm bằng một miếng vải khô và mềm, đặt vào thân bếp, ấn nhẹ vào vị trí, xoay sang trái và sang phải vài lần để nồi bám chặt vào thành nồi, và cuối cùng đẩy nắp trên lại (khi bạn nghe thấy tiếng “tách” nghĩa là nắp đã được đẩy kín).

3) Cắm dây nguồn vào ổ cắm, bạn sẽ nghe thấy một tiếng “bíp” dài. Phím “Chức năng” trên bảng điều khiển nhấp nháy và màn hình hiển thị “00:00” cho biết nguồn đã được bật và nồi cơm điện ở trạng thái chờ.

4) Nhấn nút “chức năng” đến khi đèn sáng ở chức năng “Xúp”, đèn báo “Xúp” và đèn báo “Chức năng” nhấp nháy cùng lúc. Màn hình nhấp nháy và hiển thị “02:00” (thời gian cài đặt sẵn là 2 giờ). Lúc này, bạn có thể nhấn phím “Giờ” và “Phút” để điều chỉnh thời gian nấu, với thời gian tối thiểu là 2 giờ và thời gian tối đa là 3 giờ. Trong quá trình thao tác, bạn có thể điều chỉnh thời gian; Trong

vòng 6 giây, đèn báo “Xúp” và đèn báo “Chức năng” chuyển từ nhấp nháy sang sáng liên tục, màn hình hiển thị thời gian đã chọn và đồng hồ đếm ngược và hai điểm trong đèn nháy ở giữa bật sáng, cho biết nồi cơm điện đã chuyển sang trạng thái hoạt động nấu xúp hoàn toàn tự động. Nếu không, nó sẽ trở về trạng thái chờ sau 6 giây và bạn cần vận hành lại nó.

5) Sau khi đếm ngược xong, nó sẽ tự động chuyển sang Giữ ấm. Lúc này, đèn báo Giữ ấm đang bật và màn hình hiển thị thời gian.

5. Cơm niêu

1) Vo gạo bằng các vật chứa khác, cho gạo vào nồi, thêm nước theo tỷ lệ và làm phẳng gạo để gạo phân bố đều.

2) Lau khô bề mặt bên ngoài và đáy nồi bằng một miếng vải khô và mềm, đặt vào thân bếp, ấn nhẹ vào vị trí, xoay sang trái và sang phải vài lần để nồi bám chặt vào thành nồi. nồi nhôm, và cuối cùng đẩy nắp trên lại (khi bạn nghe thấy tiếng “tách” nghĩa là nắp đã được đẩy kín).

3) Cắm dây nguồn vào ổ cắm, bạn sẽ nghe thấy một tiếng “bíp” dài. Phím “Chức năng” trên bảng điều khiển nhấp nháy và màn hình hiển thị “00:00” cho biết nguồn đã được bật và nồi cơm điện ở trạng thái chờ.

4) Nhấn nút “chức năng” để đèn sáng ở chức năng “Cơm niêu”, đèn báo “Cơm niêu” và đèn báo “Chức năng” nhấp nháy cùng lúc. Trong vòng 6 giây, đèn báo “Cơm niêu” và đèn báo “Chức năng” chuyển từ nhấp nháy sang sáng liên tục, màn hình hiển thị thời gian đã chọn, đồng hồ đếm ngược và hai điểm trong đèn nháy ở giữa bật sáng, cho biết nồi cơm điện đã chuyển sang trạng thái làm việc tự động. Nếu không, nó sẽ trở về trạng thái chờ sau 6 giây và bạn cần vận hành lại nó.

5) Sau khi đếm ngược xong, nó sẽ tự động chuyển sang Giữ Ấm. Lúc này, đèn báo Giữ Ấm đang bật và màn hình hiển thị thời gian.

Mẹo:

A. Đối với những thực phẩm khó nấu chín như thịt, đậu... thì nên cho vào nồi cùng với cơm là phù hợp; đối với những nguyên liệu thực phẩm dễ nấu chín như rau, bạn có thể cho vào nồi trong quá trình nấu sau khi nghe nhắc nhở “Di-Di-Di” 5 lần;

B. Thêm lượng dầu đậu phộng thích hợp vào cơm khi nấu cơm có thể làm cơm ngon hơn;

D. Mục nước của Gạo lứt nên tham khảo mục nước Cơm và điều chỉnh theo lượng thức ăn thêm vào.

6. Cháo hỗn hợp, cháo ngũ cốc

Cháo hỗn hợp (ngũ cốc) thường được làm từ hạt kê, gạo nếp hoặc gạo làm nguyên liệu chính, thêm các nguyên liệu như đậu xanh, đậu nành, đậu đỏ, đậu lăng, đậu phộng, bắp v.v..

Các loại hạt khác nhau có hương vị và dinh dưỡng khác nhau. Có thể kết hợp các loại ngũ cốc khác nhau tùy theo sở thích.

1) Vo gạo bằng vật chứa khác, cho gạo vào nồi, thêm nước theo tỷ lệ và làm phẳng gạo để gạo phân bố đều.

2) Lau khô bề mặt bên ngoài và đáy nồi bằng một miếng vải khô và mềm, đặt vào thân bếp, ấn nhẹ vào vị trí, xoay sang trái và sang phải vài lần để nồi bám chặt vào thành nồi, và cuối cùng đẩy nắp trên lại (khi bạn nghe thấy tiếng “tách” nghĩa là nắp đã được đẩy kín).

3) Cắm dây nguồn vào ổ cắm, bạn sẽ nghe thấy một tiếng “bíp” dài. Phím “Chức năng” trên bảng điều khiển nhấp nháy và màn hình hiển thị “00:00” cho biết nguồn đã được bật và nồi cơm điện ở trạng thái chờ.

4) Nhấn nút “chức năng” đến khi đèn sáng ở chức năng “Cháo hỗn hợp”, đèn báo “Cháo hỗn hợp”, và đèn báo “Chức năng” sẽ nhấp nháy cùng lúc. Trong vòng 6 giây, đèn báo “Cháo hỗn hợp” và đèn báo “Chức năng” chuyển từ nhấp nháy sang sáng liên tục, màn hình hiển thị thời gian đã chọn và đồng hồ đếm ngược, cho biết nồi cơm điện đã chuyển sang trạng thái làm việc hoàn toàn tự động. Nếu không, nó sẽ trở về trạng thái chờ sau 6 giây và bạn cần vận hành lại nó.

5) Sau khi đếm ngược xong, nó sẽ tự động chuyển sang Giữ Ấm. Lúc này, đèn báo Giữ Ấm đang bật và màn hình hiển thị thời gian.

Lời khuyên:

A. Đậu khô và các phụ kiện khác nên ngâm trong nước lạnh từ 4 đến 10 tiếng tùy độ cứng, sau đó trộn đều với các nguyên liệu chính rồi cho vào nồi chung.

B. Sau khi hiển thị Giữ ấm, nên tiếp tục cắm điện trong khoảng 10 phút rồi đảo đều sau khi mở nắp, điều này sẽ giúp cơm ngon hơn.

C. Do đậu trong gạo ngũ cốc có khả năng hút nước mạnh nên hãy trộn gạo với nước theo vạch mực nước của nồi.

D. Vì đậu khó nấu chín nên thời gian nấu lâu hơn, hãy kiên nhẫn.

7. Giữ ấm

1) Cho thức ăn cần giữ ấm vào nồi, thêm lượng nước ấm vừa phải (nếu cần thiết) và đậy nắp. Ở chế độ chờ, nhấn phím “Giữ ấm/ Hủy”, lúc này đèn báo “Giữ ấm/ Hủy” sẽ nhấp nháy, trong vòng 6 giây, đèn báo “Giữ ấm/ Hủy” sẽ nhấp nháy liên tục. Lúc này màn hình hiển thị “00:00”, hai điểm ở phần giữa bật sáng và hẹn giờ, báo hiệu nồi cơm đã chuyển sang trạng thái Giữ ấm; nếu không, nó sẽ trở về trạng thái chờ sau 6 giây và bạn cần vận hành lại nó.

2) Nếu có các chức năng khác ở trạng thái vận hành hoặc làm việc thì lúc này phím “Giữ ấm/ Hủy” đóng vai trò Hủy.

3) Thời gian giữ ấm tối đa là 8 giờ và sẽ chuyển sang trạng thái chờ sau 8 giờ.

Lời khuyên: Để thực phẩm không bị hư hỏng khi đang trong thời gian Giữ Ấm, khuyến cáo thời gian Giữ ấm không quá 5 giờ.

8. Cài đặt: là chức năng hẹn giờ

Để tránh thực phẩm bị hư hỏng trong mùa hè, thời gian cài đặt không nên quá dài. Khi sử dụng chức năng “Cài đặt” đối với cơm, hãy chú ý lượng nước thêm vào phải nhiều hơn một chút so với thông thường. Ở trạng thái bật nguồn, màn hình hiển thị “00:00”. Nhấn phím “Cài đặt”, thời gian mặc định là 2 giờ, màn hình hiển thị “02:00” và có thể điều chỉnh thời gian. Mỗi lần nhấn phím “Giờ”, con số sẽ tăng thêm “1” (1 giờ), có thể tăng dần đến thời gian đặt trước tối đa là “23”. Nếu nhấn lại, nó sẽ trở về 0 và lặp lại như một chu kỳ; mỗi lần nhấn phím “Phút”, con số sẽ tăng thêm “5” (5 phút), có thể tăng dần đến thời gian đặt trước tối đa là “55”. Nếu nhấn lại, nó sẽ trở về 0 và lặp lại như một chu kỳ. Sau khi cài đặt thời gian cài đặt trước, nhấn phím “chức năng” để chọn (Cơm niêu, Cháo, Xúp, Cháo hỗn hợp, Cơm), đèn báo tương ứng của chức năng đã chọn sáng lên. Đèn báo cài sẵn và phím “Chức năng” đèn báo chuyển từ nhấp nháy sang sáng liên tục, màn hình hiển thị thời gian đã cài đặt và thực hiện đếm ngược báo hiệu cài đặt thành công. Sau khi hoàn thành thời gian cài đặt trước, nồi cơm điện sẽ vận hành chức năng được chỉ định của bạn (tất cả các thao tác phải được hoàn thành trong vòng 6 giây; nếu không, bạn cần phải thực hiện lại).

Lưu ý: Chức năng Giữ ấm không thể sử dụng cùng chức năng Cài đặt.

V. Sửa chữa và bảo trì

1. Phương pháp vệ sinh:

- 1) Phải rút phích cắm sau khi sử dụng sản phẩm và không vệ sinh cho đến khi thân nồi nguội hoàn toàn.
- 2) Có thể sử dụng chất tẩy rửa nhà bếp để tẩy rửa.
- 3) Không sử dụng chất pha loãng sơn mài, xăng, chất tẩy rửa mạnh, bàn chải cứng, bụi sắt, v.v. để lau chùi nồi.
- 4) Dùng vải hoặc khăn mềm sạch để lau lòng nồi, không dùng bụi sắt để chà trong quá trình lau chùi để tránh làm hỏng bề mặt. Ngoại trừ lòng nồi sứ và nắp nhôm bên trong, không được ngâm hoặc rửa dây nguồn và toàn bộ thân nồi trong nước, tránh trường hợp nước xâm nhập vào các bộ phận điện gây hỏng hóc, ảnh hưởng đến việc sử dụng an toàn.
- 5) Vỏ nồi không được ngâm hoặc rửa bằng nước mà có thể lau bằng vải ẩm mềm.
- 6) Sau mỗi lần sử dụng, vui lòng tháo nắp nhôm bên trong và các bộ phận của nồi để vệ sinh chúng.
- 7) Vệ sinh nồi kịp thời sau khi sử dụng để tránh một số chất bẩn khó loại bỏ bám chặt vào bề mặt.
- 8) Hãy làm sạch và đóng gói sản phẩm vào hộp khi không sử dụng trong một thời gian dài. Nên bảo quản ở nơi khô ráo, thoáng mát để tránh bếp bị ẩm ảnh hưởng đến việc sử dụng thông thường.

2. Xử lý sự cố

STT	Tình trạng hư hỏng	Nguyên nhân	Cách khắc phục
1)	Mất điện (màn hình không bật được.)	Phích cắm của đường dây điện không được kết nối đúng cách.	Kiểm tra xem dây nguồn đã được cắm đúng vị trí chưa.
2)	Com hoặc cháo chưa chín kỹ (hoặc chưa chín)	Đổ quá ít nước	Điều chỉnh lượng nước
		Có vết bẩn hoặc vật lạ ở đáy nồi sứ	Làm sạch với khăn ẩm
		Nắp trên không được gắn chặt.	Đậy chặt nắp trên
3)	Nấu com hoặc cháo bị khô ở đáy nồi	Đổ quá ít nước	Điều chỉnh lượng nước thêm vào (tùy theo đặc tính hút nước khác nhau của gạo mà tăng giảm lượng nước thêm vào)
		Điện áp quá cao	Sử dụng nguồn điện ổn áp ở hộ gia đình
		Có vết bẩn hoặc vật lạ ở đáy nồi sứ	Làm sạch với khăn ẩm

4)	Nấu cơm, cháo hoặc hầm súp bị tràn	Đổ quá nhiều nước và gạo	Thêm nước và gạo theo yêu cầu của thang mực nước đã đánh dấu
5)	Lỗi chức năng	Sự cố về nguồn điện	Bật lại nguồn sau khi rút phích cắm điện trong 20 giây
6)	Hiển thị E1 hoặc E3	—	Vui lòng liên hệ trung tâm bảo hành
7)	Hiển thị E2 hoặc E4	Không có nước bên trong lòng nồi bằng gốm dẫn đến cháy khô	Sau khi lòng nồi nguội, thêm nước và thực phẩm vào để nấu hoặc hầm
		—	Vui lòng liên hệ trung tâm bảo hành.

4. Những người không chuyên nghiệp không nên tháo và sửa chữa sản phẩm này.
5. Nếu dây điện bị hư hỏng phải được thay thế bởi nhân viên chuyên môn của bộ phận bảo trì hoặc bộ phận tương tự của công ty chúng tôi để tránh nguy hiểm.
6. Khi sản phẩm bị lỗi và không thể khắc phục sự cố, không tự sửa chữa, vui lòng liên hệ với bộ phận dịch vụ khách hàng của chúng tôi để giải quyết.
7. Lòng nồi bằng sứ trong sản phẩm này là mặt hàng dễ vỡ, không nằm trong phạm vi dịch vụ bảo hành, vì vậy vui lòng sử dụng chúng một cách cẩn thận.

ENG

I. Important Safeguards

When using electrical appliances, basic safety precautions should always be followed including the following:

1. READ ALL INSTRUCTIONS
2. AC power voltage should be in line with the voltage indicated on the nameplate.
3. For your safety, use the power source with ground protection.
4. Do not place the machine near or at the surfaces of the items that are flammable and explosive; do not put the machine at the places that are wet or near other heat sources, in order to avoid failures and dangers.
5. When this product is used, it should be placed at a stable platform out of children's reach and close supervision is necessary when this product is used by or near children.
6. When the product is at work, it will produce steam, so do not let your face or hands near the steam vent to avoid scalding; the items that could be harmed by the steam should not be placed over the product; be sure not to use the rags or similar items to cover the steam vent in order to avoid accidents or product failure.
7. When the product is in use or after use for a while, its case temperature is very high, so do not touch it in case of getting a burn. Use handles or knobs.
8. This ceramic inner pot can only be heated with this product. Do not directly put the ceramic inner pot on the open fire to heat and prevent the hot ceramic parts from contacting cold water to avoid cracking.
9. The amount of water added should be between the minimum and the maximum water levels. Too little or too much water will result in failures and dangers.

10. When plug in the power cord, you must fully insert it in to ensure the good contact.
11. The power plug and socket should be kept dry and it is prohibited to insert and pull the power plug with wet hands to avoid electric shock.
12. Do not move the product when it is powered on and in use.
13. When this product is powered on to work, it will send out “tock” noise which shows that the product is adjusting the heat power, and it will not affect the normal operation.
14. Press the “Warm/Cancel” key when in working condition, and the product will return to the standby state, namely, the screen displays “0:0”.If the product is in the working condition but not automatically finishes the entire heating process, after pressing the “Warm/Cancel” key to forcefully stop the heating half way, the original food inside the ceramic inner pot may be burnt or appear other abnormal phenomena due to repeated heating if this function is re”Start”ed and continues to heat. Please try to avoid operations in such case in the daily use.
15. If the power is off halfway, the product will return to the standby state, and it needs to be reset to continue the operation.
16. If cooking with boiled water, then it will not shorten the cooking time, but will only make the rice half-cooked or make the porridge over-cooked, so please pay attention to this in use;
17. After the cooking is completed, the ceramic inner pot is under the high temperature. Do not touch the ceramic inner pot to prevent burns.
18. When the product is used for the first time, the heating unit may give out a slight odor; besides, the screen may flash when it is just switched on, so please pull out the plug and switch it on again; these two phenomena are normal, so please rest assured when using it.
19. The ceramic inner pot is breakable, so prevent it from colliding with hard objects and falling down from a height, causing breaking damage.
20. When stewing porridge or other food, the proportion of food to water or rice to water cannot be too high, or boiling dry and burn dry will occur, which will affect the service life of the inner pot under serious damage condition.
21. Do not add water into the aluminum pot. Before use, dry clean the water drops, grains of rice and other debris on the outside of ceramic inner pot (especially the bottom) and the inside of the rice cooker. After making sure that there are no debris in the aluminum pot components, place the ceramic inner pot into the cooker, slightly rotate left and right after gently pressing it in place, making the bottom of the ceramic inner pot contact with the aluminum pot components well.
22. Make sure the upper lid is securely fastened up when in use, in case of affecting the cooking and heat-preserving effect due to poor sealing. Do not switch the power on and use the cooker in the uncapping state and when the ceramic inner pot is not inside the cooker, in order to prevent the blown fuse, failures or other accidents.
23. Be sure to unplug the power plug first before taking out the ceramic inner pot.
24. To protect against electrical shock do not immerse cord, plugs, or main body of this product in water or other liquid.
25. Unplug from outlet when not in use and before cleaning. Allow to cool before putting on or taking off parts.
26. Do not operate this product with a damaged cord or plug or after the product malfunctions or has been damaged in any manner. Return product to the nearest authorized service facility for examination, repair, or adjustment.
27. The use of accessory attachments not recommended by the product manufacturer may cause injuries.
28. Do not use outdoors.
29. Do not let cord hang over edge of table or counter, or touch hot surfaces.
30. Do not place on or near a hot gas or electric burner, or in a heated oven.

31. Extreme caution must be used when moving this product containing hot liquids.
32. Always attach plug to product first, then plug cord into the wall outlet. To disconnect, turn any control to“off”, then remove plug from wall outlet.
33. Do not use product for other than intended use.
34. CAUTION - Risk of Electric Shock. Cook only in removable container.

II. Product Features

1. Ice-flame all-ceramic inner pot with two-side guide-angle arc design, having the advantage of gathering and storing heat and being non-stick when cooking;
2. Thinner pot adopts a new glaze-layer technology, with stronger non-stick performance and more convenient cleaning operation;
3. The suspending-style heating system closely contacts with the inner pot, achieving a full range of heating surrounding the inner pot;
4. Having five major featured functions, especially adding the functions of soup rice and the baby porridge for healthy complementary food;
5. The sealed anti-overflow inner cap prevents porridge and soup from overflowing, firmly locking the nutrition and deliciousness;
6. The detachable inner cap and steam hood are easy to clean, with bacteria nowhere to hide.

III. Technical specifications

Product Name	Ceramic Rice Cooker
Model	MK365
Voltage	220-240V / 50-60Hz
Rated power	350W
Rated Capacity	2.0L
Dimensions	304MM*254MM*217MM

IV. How to use

1. Before selecting the functions

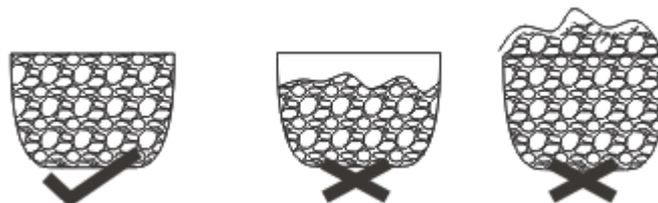
1) Standby state

After the rice cooker is powered on, the screen displays “00:00”.

At this moment, the rice cooker does not perform the heating but is in a standby state.

2) Method of measuring rice

Please use the measuring cup attached to this electric cooker to measure and take the correct amount of rice (when measuring rice, 1CUP = a flat cup, less or more rice will affect the effect of cooking rice or porridge)



3) Water amount adjustment method

When cooking rice or porridge, the amount of water depends on the number of cups of rice added.

For example:

- A. Cooking 4 measuring cups of rice, first put the washed rice into the ceramic inner pot, and add water to the scale mark of “4” on the side marked “CUP Rice” .

- B. Cooking 4 measuring cups of Multigrain Rice, first put the washed rice into the ceramic inner pot, and add water to the scale mark of “4” on the side marked “CUP Rice/ Multigrain Rice”
- C. Cooking 1 measuring cup of rice for porridge, first put the washed rice into the ceramic inner pot, and add water to the scale mark of “1” on the side marked “Porridge”

Note:

- A. According to your personal preferences and different qualities of the rice used, you can properly adjust the amount of water added.
- B. When using the “Porridge” function, please do not add water exceeding the maximum water level “Porridge ”of the inner pot scale.
- C. When using the “Soup” function, please do not add water exceeding the maximum water level “Rice ”of the inner pot scale.
- D. “Clay Rice” please refer to the “Rice” water level

Tips:

When covering the upper lid, slightly press the middle position of the front part, and when you hear “click” sound, it indicates that the lid has been covered in place.

2. Rice

- 1) Wash the rice with other containers, put the rice into the ceramic inner pot, add water in proportion, and flatten the rice to make it evenly distributed in the ceramic inner pot.
- 2) Dry the outside surface and bottom of the ceramic inner pot with a piece of dry and soft cloth, put it into the cooker body, slightly press it in place, rotate it leftwards and rightwards a few times to make it closely cling to the aluminum pot, and finally fasten up the upper lid (when you hear the “click” sound, it indicates that the lid has been covered in place). Plug power cord into the socket, you will hear a long “beeping” sound. The “Start” key on the operation panel flashes on and the screen displays “00:00”, indicating that the power is turned on and the rice cooker is in the standby state.
- 3) Press the “Rice” function, the “Rice” indicator and the “Start” indicator flash on at the same time. Press the “Start” “key again within 6 seconds, the “Rice” indicator and the “Start” indicators turn from flashing to being constantly on, the screen displays “煮” which is in dynamic rotation, indicating that the rice cooker “Start”s to enter into the full-automatic Rice working state; otherwise, it will return to the standby state in 6 seconds, and you need to re-operate it.
- 4) After the Rice is completed, it automatically turns to the Keep Warm. At this moment, the Warm indicator is on, and the screen displays the timing.
- 5) After it turns to the Warm, please continue to simmer it for about 15 minutes. Evenly stirring the rice loose after opening the lid can make the rice more delicious.

3. Porridge Cooking

- 1) Wash the rice with other containers, put the rice into the ceramic inner pot, add water in proportion, and flatten the rice to make it evenly distributed in the ceramic inner pot.
- 2) Dry the outside surface and bottom of the ceramic inner pot with a piece of dry and soft cloth, put it into the cooker body, slightly press it in place, rotate it leftwards and rightwards a few times to make it closely cling to the aluminum pot, and finally fasten up the upper lid (when you hear the “click” sound, it indicates that the lid has been covered in place).
- 3) Plug power cord into the socket, you will hear a long “beeping” sound. The “Start” key on the operation panel flashes on and the screen displays “00:00”, indicating that the power is turned on and the rice cooker is in the standby state.
- 4) Press the “Porridge” function, the “Porridge” indicator and the “Start” indicator flash on at

the same time. The screen flashes and displays “01:30” (the default time is 1:30 hour). At this moment, you can press “Hour” and “Minute” keys to adjust the time of porridge cooking, with the minimum time of 50 minutes and maximum time of 2 hours, and in the operation process, you can adjust the time); Press the “Start” key again within 6 seconds after selecting the time, the “Porridge Cooking” indicator and the “Start” indicator turn from flashing to being constantly on, the screen displays the selected time and “Start”’s the countdown, and the two points in the middle flash on, indicating that the rice cooker “Start”’s to enter into the full-automatic porridge cooking working state; otherwise, it will return to the standby state in 6 seconds, and you need to re-operate it.

- 5) After the countdown is completed, it automatically turns to the Keep Warm. At this moment, the Warm indicator is on, and the screen displays the timing.

4. Soup Cooking

Wash the food materials used for soup cooking into the ceramic inner pot, add appropriate amount of water (not exceeding the maximum water line), and fasten up the upper lid.

- 1) Dry the outside surface and bottom of the ceramic inner pot with a piece of dry and soft cloth, put it into the cooker body, slightly press it in place, rotate it leftwards and rightwards a few times to make it closely cling to the aluminum pot, and finally fasten up the upper lid (when you hear the “click” sound, it indicates that the lid has been covered in place).
- 2) Plug power cord into the socket, you will hear a long “beeping” sound. The “Start” key on the operation panel flashes on and the screen displays “00:00”, indicating that the power is turned on and the rice cooker is in the standby state.
- 3) Press the “Soup” function, the “Soup” indicator and the “Start” indicator flash on at the same time. The screen flashes and displays “02: 00” (the default time is 2 hours). At this moment, you can press “Hour” and “Minute” keys to adjust the time of soup cooking, with the minimum time of 2 hours and maximum time of 3 hours, and in the operation process, you can adjust the time); Press the “Start” key again within 6 seconds, the “Soup” indicator and the “Start” indicator turn from flashing to being constantly on, the screen displays the selected time and “Start”’s the countdown, and the two points in the middle flash on, indicating that the rice cooker “Start”’s to enter into the full-automatic Soup working state. Otherwise, it will return to the standby state in 6 seconds, and you need to re-operate it.
- 4) After the countdown is completed, it automatically turns to the KEEP WARM. At this moment, the Warm indicator is on, and the screen displays the timing.

5. Clay Rice

- 1) Wash the rice with other containers, put the rice into the ceramic inner pot, add water in proportion, and flatten the rice to make it evenly distributed in the ceramic inner pot.
- 2) Dry the outside surface and bottom of the ceramic inner pot with a piece of dry and soft cloth, put it into the cooker body, slightly press it in place, rotate it leftwards and rightwards a few times to make it closely cling to the aluminum pot, and finally fasten up the upper lid (when you hear the “click” sound, it indicates that the lid has been covered in place).
- 3) Plug power cord into the socket, you will hear a long “beeping” sound. The “Start” key on the operation panel flashes on and the screen displays “00:00”, indicating that the power is turned on and the rice cooker is in the standby state.
- 4) Press the “Clay Rice” function, the “Clay Rice” indicator and the “Start” indicator flash on at the same time. Press the “Start” key again within 6 seconds, the “Clay Rice” indicator and the “Start” indicator turn from flashing to being constantly on, the screen displays the selected time and “Start”’s the countdown, and the two points in the middle flash on, indicating that the rice cooker “Start”’s to enter into the full-automatic working state. Otherwise, it

will return to the standby state in 6 seconds, and you need to re-operate it.

- 5) After the countdown is completed, it automatically turns to the KEEP WARM. At this moment, the Warm indicator is on, and the screen displays the timing.

Tip:

- A. For those food materials hard to be well-cooked, such as meat, beans, etc., it is proper to have them put into the pot with rice at the same time; for those food materials easy to be well-cooked, such as vegetables, you can have them put into the pot in the cooking process after hearing the 5 times of the prompt tone of “Di-Di-Di”;
- B. Adding the appropriate amount of peanut oil into the rice when cooking rice can make the rice more delicious;
- C. It is recommended not exceed 5 cups of rice.
- D. The water level of Clay Rice should refer to the water level of rice and adjust it according to the amount of food added.

6. Multigrain Rice

Multigrain Rice usually is with millet, glutinous rice or rice as the main materials, adding accessories, such as mung beans, soybeans, red beans, lentils, white lentils, peanuts, corn. Different collocations have different taste and nutrition. Can match different grains according to the preferences.

- 1) Wash the rice with other containers, put the rice into the ceramic inner pot, add water in proportion, and flatten the rice to make it evenly distributed in the ceramic inner pot.
- 2) Dry the outside surface and bottom of the ceramic inner pot with a piece of dry and soft cloth, put it into the cooker body, slightly press it in place, rotate it leftwards and rightwards a few times to make it closely cling to the aluminum pot, and finally fasten up the upper lid (when you hear the “click” sound, it indicates that the lid has been covered in place).
- 3) Plug power cord into the socket, you will hear a long “beeping” sound. The “Start” key on the operation panel flashes on and the screen displays “00:00”, indicating that the power is turned on and the rice cooker is in the standby state.
- 4) Press the “Coarse cereals Rice” function, the indicator and the “Start” indicator flash on at the same time. Press the “Start” key again within 6 seconds, the “Coarse cereals Rice” indicator and the “Start” indicator turn from flashing to being constantly on, the screen displays the selected time and “Start” the countdown, and the two points in the middle flash on, indicating that the rice cooker “Start” to enter into the full-automatic working state. Otherwise, it will return to the standby state in 6 seconds, and you need to re-operate it.
- 5) After the countdown is completed, it automatically turns to the KEEP WARM. At this moment, the Warm indicator is on, and the screen displays the timing.

Tips:

- A. The main ingredients of coarse cereals rice can be one or more. When the main material is single, the main material should not exceed 1/3 of the total.
- B. Dry beans and other accessories are recommended to soak in cold water for 4 to 10 hours, and then mix well with the main ingredients then put into the pot together.
- C. After turning to keep warm, it is suggested that the rice should be cooked for about 10 minutes and then evenly turned loose after uncovering, which can make the rice more delicious.
- D. Due to the strong water absorption of beans in cereal rice, please mix rice with water according to the water level mark of ceramics pot.
- E. Because of the beans are difficult to cook in coarse cereals, the cooking time takes longer than 2-3 hours, please be patient.

7. Keep Warm

- 1) Put the food needs Warm into the ceramic inner pot, add the right amount of warm water, and fasten up the upper lid. In the standby mode, press the “Warm/ Cancel”key, and at this moment the “Warm/Cancel” indicator flashes on, and if press the “Start” key within 6 seconds, the “Warm/Cancel” indicator will turn from flashing into being constantly on. At this moment, the screen displays “00:00”, the two points in the middle part flash on and the timing “Start”, indicating that the rice cooker “Start” to enter into the Keep Warm working state; otherwise, it will return to the standby state in 6 seconds, and you need to re-operate it.
- 2) If there are other functions in the operation or working state, then at this moment the “Warm/Cancel” key plays the role of cancelling.
- 3) The maximum time of Warm is 8 hours, and it will turn to the standby state in 8 hours.

Tips: In order to prevent food from spoiling when in the period of Warm, it is recommended that the Warm time should not exceed 5 hours.

8. Preset time.

In order to prevent the food from deteriorating in summer, it is recommended that the Preset time should not be too long. When using the function of “Preset” in Rice, pay attention to that the amount of water added should be slightly more than that of the normal Rice. In the power-on state, the screen displays “00:00”. Press the “Preset” key, the default time is 2 hours, the screen displays “02:00”, and the time can be adjusted. Each time press the “Hour” key, the number increases by “1” (1 hour), which can progressively increase to the maximum Preset time of “23”. If press it again it will return to zero, which will repeat as a cycle; each time press the “Minute” key, the number increases by “5” (5 minutes), which can progressively increase to the maximum Preset time of “55”.

If press it again it will return to zero, which will repeat as a cycle. After setting the presetting time, press the function keys (Claypot Rice, Baby porridge, Soup, Porridge, Rice), and then press the “Start” key, the corresponding indicator of the selected function, the Preset indicator and the “Start” key indicator turn from flashing to being constantly on, the screen displays the set time and performs the countdown, indicating that the Preset is successful. After the completion of your Preset time, the rice cooker will “Start” the operation of your designated function. After the function “Start”s to work, the Preset indicator is off, and the corresponding indicator of the selected function and the “Start” indicator continue being constantly on (all operations must be completed within 6 seconds; otherwise, you need to re-operate it).

Note: Keep warm cannot use Preset function.

VI. Repair and maintenance

1. Cleaning methods:

- 1) The plug must be unplugged after the product is used, and do not “Start” the cleaning until the cooker body completely cools down.
- 2) Adopt the kitchen detergent as the cleaning agent.
- 3) Do not use lacquer thinner, gasoline, cleanser, hard brush, stainless steel wire ball, etc. to wipe the cooker.
- 4) Use clean soft cloth or towel to wipe the ceramic inner pot, but do not use hard steel wool to scrub it in the cleaning process to prevent the damage to the surface. Except the ceramic inner pot, mobile inner cap and steam hood components, it is forbidden to soak or rinse the power cord and the whole cooker body in water, in case that the water enters into the electric components to cause failure, affecting the safe use.

- 5) The shell of the pot should not be soaked or rinsed with water, and it can be wiped with soft wet cloth (wringed dry).
- 6) After each use, please remove the mobile inner cap and the steam hood components and have them cleaned up.
- 7) Timely clean the cooker after use to prevent that some difficult-to-remove dirt firmly attaches to the surface of the components.
- 8) Please clean and pack the product into the packing box when it is out of use for a long time. It should be stored in a dry and ventilated place to prevent the cooker from dampening and affecting the normal use.

2. Trouble Shooting

Serial No.	Failure phenomenon	Failure causes	Troubleshooting methods
1)	Power failure (the screen fails to turn on.)	The plug of the power line is not properly connected.	Check whether the power cord is properly plugged in place.
2)	The rice or porridge is not well-cooked (or half-cooked)	Too little water added	Adjust the amount of water added
		There is smudginess or foreign material at the bottom of the ceramic inner pot	Clean up with a wet towel
		The upper lid is not fastened down.	Fasten up the upper lid
3)	Bottom burn in Rice and porridge cooking	Too little water added	Adjust the amount of water added (according to the different water-absorbing property of rice, increase or decrease the water amount added)
		The voltage is too high	Use household stabilized voltage power supply
		There is smudginess or foreign material at the bottom of the ceramic inner pot	Clean up with a wet towel
4)	Cooking, porridge or stew when Overflowing in Rice, porridge cooking or soup stewing	Too much water and rice added	Add water and rice according to the requirements of the marked scale of water level
5)	Function failure	Power supply interference	Power on again after unplug the power plug for 20 seconds
6)	Display E1 or E3	—	Please send it to the local franchised service center set up by our company.

7)	Display E2 or E4	There is no water inside the ceramic inner pot, which results in dry burn	After the ceramic inner pot cools down, add water and food materials to have them cooked or stewed
		—	Please send it to the local franchised service center set up by our company.

3. Non-professionals should not remove and repair this product.
4. If the power line is damaged, it must be replaced by the professional staff in the maintenance department or similar department of our company in order to avoid danger.
5. When the product fails and the trouble cannot be ruled out, do not repair by yourself, please contact the local special repair service network set up by our company or contact our customer service department to solve it.
6. The ceramic parts in this product are fragile items, which are not covered within the scope of warranty services, so please use them with care.

QUAY VIDEO MỞ HỘP HOẶC TRẢI
NGHIỆM SẢN PHẨM ĐỂ NHẬN
QUÀ TẶNG ĐẶC BIỆT



QUÉT QR ĐỂ XEM ĐỊA CHỈ TRUNG TÂM
BẢO HÀNH GẦN NHẤT

Hotline: 1900 1738
Website: www.KachiVietnam.com

