

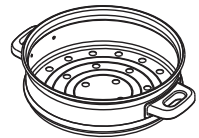
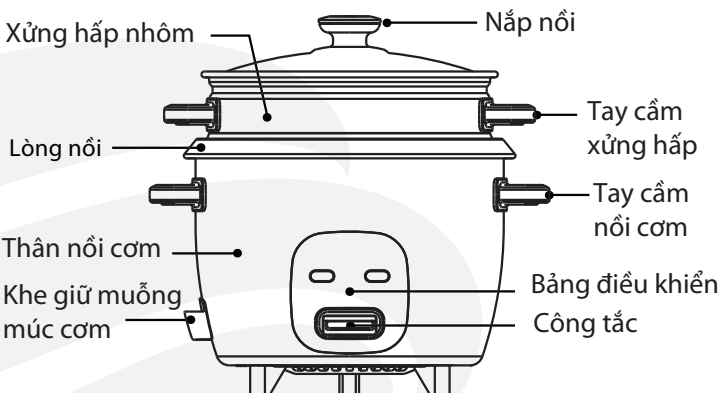


Hương Dẫn Sử Dụng Nhanh

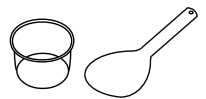
Nồi Cơm Điện CRB-5419



MÔ TẢ SẢN PHẨM



Xung hấp nhôm



Cốc đong
Muỗng mức cơm

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Điện áp/Tần suất	Công suất	Gạo (cốc)	Dung tích	Khối lượng (kg)
220 V ~ 50 Hz	700 W	2-10	1.8 L	2.04 kg

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

► CHUẨN BỊ TRƯỚC KHI NẤU

1. Chuẩn bị nấu:

- + Đong gạo theo nhu cầu ăn của gia đình.
- + Vo gạo (không nên vo gạo trực tiếp trong lòng nồi để tránh làm bào mòn lòng nồi theo thời gian).
- + Cho gạo đã vo vào nồi và thêm lượng nước tương ứng với lượng gạo và loại gạo.
- + Lau khô thân của lòng nồi bằng vải sạch.

2. Bắt đầu nấu:

- + Đặt lòng nồi vào trong nồi cơm và đậy nắp lại.
- + Cắm phích cắm vào nguồn điện. Sau đó bật công tắc để bắt đầu quá trình nấu.

3. Kết thúc nấu:

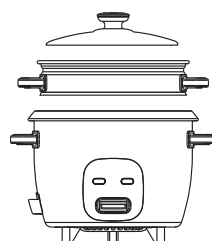
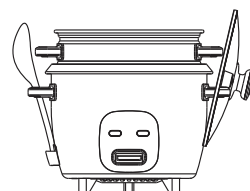
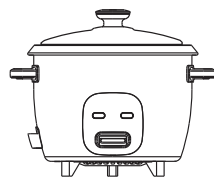
- + Sau khi quá trình nấu kết thúc, nồi cơm sẽ tự chuyển sang chế độ giữ ấm.
- + Rút phích cắm khi không sử dụng.

Lưu ý:

Nếu giữ ấm cơm trong thời gian quá dài, cơm có thể đổi màu sắc và mùi vị.

4. Sử dụng xúng hấp nhôm

- + Để hấp thức ăn, đặt xúng hấp khớp động vào miệng lòng nồi rồi đậy nắp lại (nắp nồi cũng chính là nắp của xúng hấp).
- + Xúng hấp được thiết kế thượng tầng, tiết kiệm không gian nấu bên dưới.
- + Không đặt xúng hấp trực tiếp lên mâm nhiệt của nồi hoặc lòng nồi rỗng.



CHÚ Ý AN TOÀN

Để sử dụng nồi cơm an toàn, bền lâu và tránh rủi ro, vui lòng ĐỌC KỸ và TUÂN THỦ các hướng dẫn sau:

I. Về điện và lắp đặt

1. Kiểm tra nguồn điện: Đảm bảo điện áp ghi trên sản phẩm phù hợp với nguồn điện gia đình.

2. Sử dụng ổ cắm riêng: Chỉ cắm nối vào ổ cắm điện trên tường, dẫn từ dây điện chính. TUYỆT ĐỐI không dùng chung ổ cắm với thiết bị công suất lớn khác (như lò nướng, nồi chiên, bếp điện, ...) để tránh quá tải, gây chập điện hoặc cháy nổ.

3. Thao tác điện an toàn:

+ Luôn nắm chắc phần phích cắm để cắm hoặc rút điện, KHÔNG kéo giật dây điện.

+ Không cầm điện khi tay ướt hoặc chạm vào dây/phích cắm bằng tay ẩm.

+ Không để dây điện bị xoắn, kẹt, kéo căng hoặc gần nguồn nhiệt. Nếu dây điện hỏng, chỉ thay bằng dây chính hãng.

4. Vị trí đặt nồi: Đặt nồi trên mặt phẳng, khô ráo, vững chắc, tránh xa bếp gas, bếp điện hoặc nơi có nước bắn vào. Luôn giữ ấm nhiệt và đáy ngoài lòng nồi sạch và khô ráo. Không để vật cản dưới đáy nồi.

II. Trong quá trình sử dụng (Nguy cơ cháy nổ, bỏng)

1. An toàn với lòng nồi:

+ Chỉ sử dụng lòng nồi đi kèm. Không đổ gạo hoặc nước trực tiếp vào thân nồi (khung đốt nóng).

+ Không đặt lòng nồi trực tiếp lên bếp lửa hoặc nguồn nhiệt khác.

+ Đảm bảo lòng nồi được đặt đúng khớp với mâm nhiệt, đặt lệch có thể gây cháy hoặc cơm không chín đều.

2. Cảnh báo nhiệt:

+ Khi nồi đang hoạt động, KHÔNG CHẠM VÀO HOẶC CHE CHẮN lỗ thoát hơi và không đưa tay/ mặt/ cơ thể vào gần để tránh bị bỏng hơi nước nóng.

+ Cần thận khi mở nắp sau khi nấu, để tránh hơi nước nóng bốc lên gây bỏng. Không di chuyển nồi khi đang nấu.

3. Sử dụng/Di chuyển:

+ Không che phủ vải, nắp phụ hoặc vật dụng khác lên nồi khi đang nấu.

+ Không nâng/ di chuyển nồi bằng tay cầm của lòng nồi; chỉ di chuyển bằng tay cầm của thân nồi.

+ Không để thức ăn chứa (hoặc có tính chất) acid, base (kiềm), muối mặn lâu ngày trong lòng nồi vì có thể gây ăn mòn.

4. Giám sát: Không để trẻ em chạm vào hoặc đùa nghịch nồi, khi đang hoạt động. Nồi không phù hợp cho người thiếu khả năng nhận thức, người khuyết tật hoặc trẻ em sử dụng một mình nếu không có sự giám sát của người có trách nhiệm/ người có đủ nhận thức hành vi.

5. Bảo trì: Không tự ý tháo rời hoặc sửa chữa sản phẩm. Đặc biệt, nếu dây nguồn bị hỏng thì phải do nhà chế tạo, đại lý dịch vụ hoặc những người có trình độ tương đương thay thế nhằm tránh xảy ra sự cố. Khi cần bảo trì, sửa chữa, vui lòng liên hệ Trung tâm bảo hành chính hãng của công ty chúng tôi.

6. Sản phẩm được thiết kế, tinh chỉnh để tối ưu hóa cho việc sử dụng trong nhiều trường hợp điện áp / loại gạo / lượng gạo / lượng nước, ... Khi bạn nấu quá ít gạo, hoặc quá ít nước, ... đôi khi cơm sẽ bị vàng rất nhẹ. Đây là hiện tượng hoàn toàn bình thường, sản phẩm không bị lỗi.

VỆ SINH VÀ BẢO QUẢN:

1. Thao tác vệ sinh:

- + Rút phích điện trước khi lấy lồng nồi ra hoặc vệ sinh.
- + Chỉ dùng muỗng nhựa/ muỗng đi kèm để múc cơm, tránh làm xước lớp chống dính.
- + Rửa lồng nồi bằng vật dụng rửa mềm, KHÔNG dùng bàn chải sắt hoặc chất tẩy rửa mạnh.

(Lưu ý: Lớp chống dính có thể bong tróc nhẹ sau thời gian dài sử dụng nhưng không ảnh hưởng sức khỏe. Sản phẩm đạt tiêu chuẩn kiểm định An toàn Vệ sinh Thực phẩm của Bộ Y Tế Việt Nam)

2. Bảo quản:

- + Không ngâm thân nồi, dây điện hoặc phích cắm trong nước. Lau khô các bộ phận bằng khăn mềm sau khi vệ sinh.
- + Khi không sử dụng, rút điện và bảo quản nơi khô ráo.
- + Không đặt nắp nồi còn nóng úp trực tiếp xuống bề mặt để bị biến dạng (như mặt bàn nhựa, kính).

BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG



Hãy bảo vệ môi trường của bạn!

Tôn trọng quy định của địa phương: hãy đem những thiết bị điện không sử dụng nữa đến những nơi thu gom phù hợp để tái chế.



QUÝ KHÁCH QUÉT MÃ ĐĂNG KÝ

Tổng đài hỗ trợ: **1800 54 54 94**