

重点 校对项

1. 版面尺寸

2. 材质标注

3. 物料编码

4. 颜色标注

5. 客户型号

6. 产品名称

7. 重量标注

8. 电压功率



- 1. 印刷颜色: 单黑
- 2. 该说明书的幅面大小为: 145*210mm。
- 3. 1:1图纸在第二页
- 4. 参考内销FS4006

16161000A06911

					电饭煲				Mi dea-MB-FS4006 (MB-HS4008) -0502	
					日常保养手册				材料:哑粉纸 105克 折页	
标记	处数	更改文件号	签字	日期	图样标记	重量	比例	广东美的生活电器制造有限公司		
制图	付伟	审核	容培旺		K	/	1:1			
设计	-----	标准化								
校对	-----	审定								
会签	-----	日期	2018-04-25		共 1 页	第 1 页				



TEL 400-8899-315

Công ty TNHH Midea Consumer Electric Quảng Đông | Số 19 Đường SanLe, Beijiao, Thuận Đức, Phật Sơn, Quảng Đông.

www.midea.com

Mã bưu chính: 528311

Thông báo đặc biệt:

Tất cả nội dung trong sách hướng dẫn này đã được kiểm tra cẩn thận. Trong trường hợp phát hiện lỗi in ấn và thiếu sót hoặc bất kỳ nội dung nào gây hiểu nhầm, vui lòng thông báo cho chúng tôi.

Lưu ý: Sản phẩm này có thể được cải tiến kỹ thuật và được đề cập trong phiên bản sách hướng dẫn mới sau này mà không có thông báo trước.

Hình dạng và màu sắc của sản phẩm có thể khác biệt so với thực tế.

Dịch vụ sửa chữa

Tự kiểm tra trạng thái bất thường

Hiện thị nguyên nhân gây ra trạng thái bất thường. Vui lòng liên hệ với đại lý hoặc mạng lưới dịch vụ tại địa phương để sửa chữa hoặc lắp đặt.

Table with 4 columns: Trạng thái chỉ báo, Màn hình hiển thị bất thường, Nguyên nhân có thể, Giải pháp. Rows include error codes like E0, E2, E3, E4, E5, E6, E8, E9, H0, H2, H3, U0, U4, E, and 12:00.

Vấn đề đáng ngờ

Khi bạn nghĩ sản phẩm gặp sự cố, vui lòng kiểm tra và xác nhận các tình huống sau đây trước khi mang đến trung tâm dịch vụ.

Table with 10 columns: Trạng thái bất thường, Các mục cần kiểm tra, Com, Chảo đặc, Chảo, Chảo lòng, DHT, Giọt ẩm, Khác, and others. Rows list various error symptoms like 'Không phát hiện nước', 'Không phát hiện muối', etc.

Hướng dẫn vận hành

Nấu

(Ứng dụng trên điện thoại di động sẽ chủ động cập nhật các chức năng)

Table with 3 columns: Thông số kỹ thuật, Lượng gạo tối đa, Lượng gạo tối thiểu. Rows for models 20, 30, 40, 50.

Nấu cháo lòng

(Ứng dụng trên điện thoại di động sẽ chủ động cập nhật các chức năng)

Table with 3 columns: Thông số kỹ thuật, Lượng gạo tối đa, Lượng gạo tối thiểu. Rows for models 20, 30, 40, 50.

Nấu cháo đặc

(Ứng dụng trên điện thoại di động sẽ chủ động cập nhật các chức năng)

Table with 3 columns: Thông số kỹ thuật, Lượng gạo tối đa, Lượng gạo tối thiểu. Rows for models 20, 30, 40, 50.

Có thể đổ thêm nước trong quá trình hấp tùy theo tình hình thực tế. Để lượng nước vừa đủ sao cho nước không tràn qua nồi hấp hoặc khay hấp khi nước sôi. Số lượng không thể quá ít, nếu không, có thể xảy ra tình trạng cháy khét trong nồi do nồi bị trống.

Lưu ý 1: Ứng dụng trên điện thoại di động sẽ chủ động cập nhật các chức năng đối với các sản phẩm có hỗ trợ Wi-Fi.

Lưu ý 2: Đối với vạch đánh dấu mực nước trong nồi nấu bên trong. Các thông số bên trên chỉ để tham khảo.



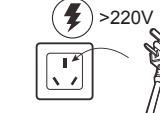




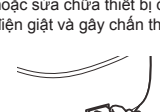




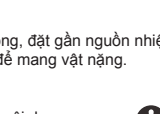
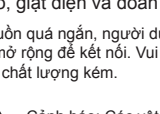
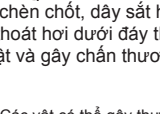
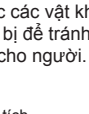
Nồi cơm điện

Sách hướng dẫn bảo trì hàng ngày

Vui lòng đọc kỹ sách hướng dẫn này trước khi sử dụng thiết bị và giữ lại để tham khảo sau này.

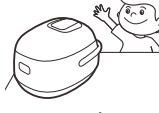





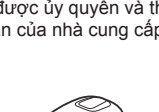
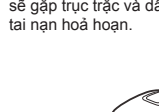
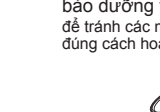
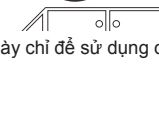
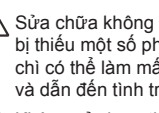
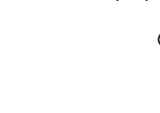
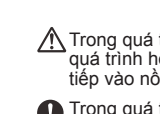
Thận trọng

Phải luôn tuân thủ các biện pháp an toàn cơ bản để đảm bảo sử dụng an toàn và tránh chấn thương và/hoặc thiệt hại tài sản của người sử dụng và những người khác. Sử dụng sai hoặc vi phạm các cảnh báo an toàn đều có thể dẫn đến tai nạn.

-  Không sử dụng thiết bị để nấu các loại thực phẩm có thể gây tắc van thoát hơi:
Thực phẩm dạng tấm (ví dụ: rong biển và cải thảo), thực phẩm dạng dải (ví dụ: táo bẹ), thực phẩm dạng miếng (ví dụ: bắp ngô) để tránh sự cố và làm hỏng thiết bị.
-  Không bọc kín van thoát hơi trong quá trình nấu.
Không đặt sản phẩm gần các vật liệu dễ cháy. Tránh xa rèm, màn cửa, tường chắn hoặc các vật tương tự trong quá trình nấu. Để tránh sự cố cháy nổ hoặc gây hư hỏng cho nồi cơm điện.
-  Để tránh cháy nổ hoặc điện giật, không sử dụng bộ cấp điện nào khác ngoài AC 220V. Không sử dụng dây điện bị hỏng.
-  Không đặt tay hoặc mặt bạn gần van thoát hơi để tránh bị bỏng khi nấu.
-  Không được tái sử dụng thiết bị.
Trừ các kỹ thuật viên bảo trì, mọi người không được phép tháo hoặc sửa chữa thiết bị để tránh nguy cơ hỏa hoạn, điện giật và gây chấn thương cho người.
-  Không đi chuyển hoặc rung lắc nồi cơm điện trong quá trình nấu.
-  Không ngâm thiết bị vào nước hoặc phun rửa bằng nước.
-  Không kéo phích cắm bằng tay ướt để tránh sốc điện và làm mọi người bị thương.
-  Không đặt thiết bị ở những nơi không chắc chắn và ẩm ướt hoặc gần các nguồn đánh lửa và tạo nhiệt khác (ví dụ: lò sưởi) để tránh bị hư hỏng và gặp sự cố. Khoảng cách tối ưu là trên 30cm. Nếu không, có thể xảy ra hư hỏng hoặc sự cố cho thiết bị.
-  Để tránh làm hỏng dây nguồn và gây cháy nổ hoặc điện giật, không tiến hành các thao tác sau:
Dùng lực bẻ cong, đặt gần nguồn nhiệt cao, bọc hoặc sử dụng để mang vật nặng.
-  Trong trường hợp phích cắm điện bị hỏng, không được sử dụng thiết bị để tránh nguy cơ cháy nổ, giật điện và đoản mạch.
Nếu dây nguồn quá ngắn, người dùng nên sử dụng một ổ cắm mở rộng để kết nối. Vui lòng không sử dụng ổ cắm chất lượng kém.
-  Không chen chốt, dây sắt hoặc các vật khác vào lỗ thoát hơi dưới đáy thiết bị để tránh điện giật và gây chấn thương cho người.
-  Đại diện cho nội dung [BỊ CẤM]
-  Đại diện cho nội dung [BẤT BUỘC]
-  Cảnh báo: Các vật có thể gây thương tích
-  Thận trọng: Các vật có thể gây thương tích nhẹ hoặc hư hỏng tài sản

Thận trọng

Các điều kiện không được xem xét: Thiết bị được sử dụng bởi trẻ em không có người giám sát hoặc người khuyết tật, hoặc bị trẻ em chơi đùa.

-  Giữ thiết bị tránh xa tầm tay của trẻ em và trẻ sơ sinh khi không có người giám sát.
Để tránh sốc điện, bị bỏng và các sự cố nguy hiểm khác.
-  Làm sạch bụi và nước ở cả hai đầu của đường dây điện và ổ cắm của thiết bị.
Để tránh xảy ra cháy nổ, điện giật hoặc đoản mạch.
-  Phích cắm phải được cắm thẳng vào ổ cắm.
Để tránh nguy cơ hỏa hoạn, điện giật và đoản mạch. Trong trường hợp dây điện bị hỏng, dây cần được thay bằng một dây đặc biệt hoặc phụ kiện chuyên dụng mua từ Nhà sản xuất hoặc Bộ phận Bảo trì.
-  Khi thiết bị được sử dụng bởi những người đang dùng máy trợ tim hoặc ốc tai cấy ghép, vui lòng tham khảo ý kiến của nhân viên y tế được ủy quyền và tham khảo hướng dẫn của nhà cung cấp thiết bị y tế.
-  Sử dụng độc lập ổ cắm nối đất có dòng điện định mức trên 10A.
Khi được sử dụng với các thiết bị điện khác, ổ cắm sẽ gặp trục trặc và dẫn đến những nguy hiểm như tai nạn hỏa hoạn.
-  Khi cần thiết phải bảo trì hoặc thay thế các bộ phận thiết bị, vui lòng mang sản phẩm đến trung tâm dịch vụ chuyên nghiệp được ủy quyền để bảo dưỡng thiết bị Midea để tránh các mối nguy hiểm tiềm ẩn do bảo dưỡng không đúng cách hoặc lựa chọn phụ kiện không phù hợp.
-  Thiết bị này chỉ để sử dụng cho gia đình.
-  Sửa chữa không đúng cách hoặc đoản mạch khi bị thiếu một số phụ kiện quan trọng bao gồm cầu chì có thể làm mất chức năng bảo vệ của thiết bị và dẫn đến tình trạng quá nhiệt hoặc cháy nổ.
-  Không sử dụng thiết bị khi đã kết nối với bộ hẹn giờ hoặc hệ thống điều khiển từ xa độc lập.
-  Thiết bị chỉ có thể sử dụng nấu chính hãng để tránh bị quá nhiệt và hoạt động bất thường.
-  Không làm rơi nồi nấu để tránh gây biến dạng.
-  Trong quá trình hoạt động hoặc vừa kết thúc quá trình hoạt động, không được chạm trực tiếp vào nồi nấu bên trong để tránh bị bỏng.
-  Trong quá trình hoạt động của thiết bị, bề mặt nhát định có thể trở nên nóng và gây ra nhiệt độ cao. Hãy chú ý đến những khu vực này để tránh bị bỏng. Không chạm vào phần kim loại nóng và bề mặt sản phẩm bằng tay.

Trẻ em phải được giám sát để đảm bảo rằng chúng không chơi đùa với thiết bị này.

Thiết bị này không nhằm mục đích để sử dụng cho những người (bao gồm cả trẻ em) bị thiếu năng về thể chất, các giác quan hoặc trí não, hoặc thiếu kinh nghiệm và kiến thức trong việc sử dụng thiết bị, trừ khi có sự giám sát và hướng dẫn của người chịu trách nhiệm về sự an toàn của họ.

Thiết bị này được dùng cho hộ gia đình và cho các mục đích sử dụng tương tự chẳng hạn như:

- Khu vực nhà bếp trong các cửa hàng, văn phòng và môi trường làm việc khác;
- nhà trong nông trại;
- cho khách trong khách sạn, nhà nghỉ và các môi trường cư trú tương tự khác;
- các cơ sở phục vụ khách trọ.

Vui lòng tắt và rút phích cắm của thiết bị trước khi vệ sinh, bảo dưỡng hoặc thay đổi vị trí và bất cứ khi nào không sử dụng.

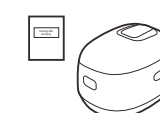

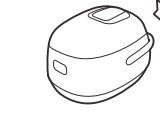
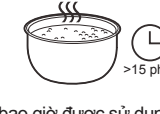





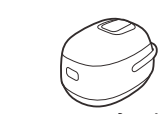

Bề mặt của bộ phận tạo nhiệt phải chịu được lượng nhiệt dư sau khi sử dụng, không được chạm vào.

Cảnh báo: Tránh đổ trào trên đầu nồi.

Cảnh báo: Sử dụng sai có thể gây ra thương tích tiềm ẩn.

Thiết bị này không nhằm mục đích để hoạt động bằng bộ đếm thời gian bên ngoài hoặc hệ thống điều khiển từ xa riêng biệt.

Cách sử dụng

-  Bất kỳ sự khác biệt nào giữa hình ảnh và sản phẩm đều phụ thuộc vào sản phẩm thực tế.
-  Trước khi sử dụng nồi cơm điện, xin vui lòng kiểm tra xem nồi trong, van hơi nước và vỏ có thể tháo rời có được lắp đặt đúng cách hay không để tránh gặp sự cố.
-  Trong quá trình sử dụng, thiết bị phát ra tiếng kêu nhỏ hoặc xì tèo là điều hoàn toàn bình thường. Xin đừng hoảng hốt.
-  Không bao giờ được sử dụng lại nồi ngay sau khi nấu xong. Vui lòng chờ hơn 15 phút cho đến khi nồi cơm điện được làm nguội hoàn toàn về nhiệt độ trong nhà.
-  Không được nấu cơm bằng nước nóng để tránh ảnh hưởng đến việc đánh giá chức năng kiểm soát nhiệt độ và làm kết quả trở nên nghiêm trọng hơn.
-  Để đảm bảo đạt được kết quả tốt nhất, khi nấu hơn 4 ca gạo, không sử dụng nồi hấp để hấp thức ăn.
-  Trong trường hợp thiết bị trong nhà tiếp đất không đủ, những người nhạy cảm có thể cảm nhận được dòng điện cảm ứng. Chúng tôi khuyên bạn nên kiểm tra xem thiết bị tiếp đất có đáng tin cậy hay không, hoặc bao giờ được chạm vào vỏ kim loại và nồi nấu bên trong.
-  Vệ sinh thường xuyên van thoát hơi và phần vỏ có thể tháo rời. Thường xuyên lau chùi mặt bàn để đặt thiết bị.
-  Trước khi sử dụng nồi cơm điện, vui lòng làm sạch nước, cơm và các vật lạ khác xuất hiện giữa nồi nấu bên trong và cuộn cảm nhiệt để tránh gây ra tình trạng quá nhiệt hoặc đoản mạch.
-  Phạm vi độ cao để thiết bị hoạt động đúng chức năng là 0~2000m.
-  Trước khi vận hành, hãy lau khô nước ở mặt ngoài nồi nấu bên trong để tránh sự cố.