

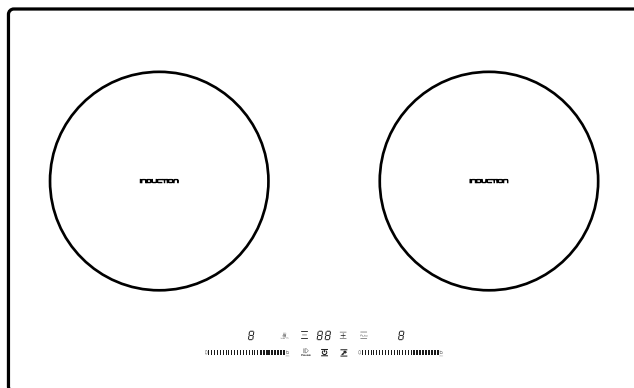
EU-TE316, EU-TE269S
EU-T709pro, EU-T702Plus
EU-TE703Plus, EU-T705Plus
EU-T318, EU-T265S, EU-T708S

INFRARED - INDUCTION Instruction Manual

EN Infrared - induction hob
VN Bếp điện từ

02-58

59-120



Please read this manual carefully
before using the infrared - induction hob
Keep this manual for future reference.

MỤC LỤC :

Mục 1. Cảnh báo an toàn	Trang 60-64
Mục 2. Hướng dẫn sử dụng bếp cảm ứng và hồng ngoại	Trang 65-68
Mục 3. Cách sử dụng Model EU-T265S, EU-T708S, EU-TE269S	Trang 69-80
Mục 4. Cách sử dụng Model EU-T709pro	Trang 81-90
Mục 5. Cách sử dụng EU-T702Plus, EU-TE703Plus, EU-T318, EU-TE316, EU-T705Plus	Trang 91-105
Mục 6. Hướng dẫn nấu ăn,Chỉnh nhiệt độ, Chăm sóc và vệ sinh, Gợi ý và mẹo vặt, Hiển thị và Kiểm tra Lỗi cho vùng nấu bếp cảm ứng, Thông số kỹ thuật, cách lắp đặt cho tất cả các model sản phẩm	Trang 106-120

Cảnh báo an toàn

Sự an toàn của bạn là điều rất quan trọng đối với chúng tôi. Vui lòng đọc kỹ các thông tin này trước khi sử dụng bếp.

Lắp đặt

Nguy cơ Điện giật nguy hiểm

- Ngắt thiết bị khỏi nguồn điện chính trước khi thực hiện bất kỳ công tác xử lý hoặc bảo trì nào.
- Việc kết nối với hệ thống nối đất đúng chuẩn là điều cần thiết và bắt buộc.
- Việc thực hiện thay đổi hệ thống dây điện bên trong hệ thống bếp chỉ được phép thực hiện bởi một thợ điện có trình độ chuyên môn.
- Nếu không làm theo các chỉ dẫn này có thể dẫn đến nguy cơ điện giật hoặc tử vong.

Nguy cơ gây đứt tay

- Hãy cẩn thận - các cạnh của kim loại và mặt kính khá sắc.
- Nếu không thận trọng khi lắp đặt có thể gây ra vết thương hoặc vết cắt.

Hướng dẫn an toàn quan trọng

- Đọc kỹ các hướng dẫn này trước khi lắp đặt hoặc sử dụng thiết bị.
- Không bao giờ được phép đặt vật liệu hoặc sản phẩm dễ cháy vào thiết bị này.
- Vui lòng cung cấp thông tin hướng dẫn sử dụng cho người chịu trách nhiệm lắp đặt thiết bị vì nó có thể giúp giảm chi phí lắp đặt của bạn.
- Để tránh nguy hiểm, thiết bị phải được lắp đặt theo các hướng dẫn trong quá trình lắp đặt.
- Chỉ được phép lắp đặt và tiếp đất cho Thiết bị đúng phương pháp bởi một người có trình độ hiểu biết chuyên môn.
- Thiết bị này nên được kết nối qua Aptomat mang đến khả năng ngắt kết nối thiết bị an toàn khỏi nguồn điện khi có sự cố xảy ra.
- Việc lắp đặt thiết bị không đúng cách có thể làm mất quyền lợi yêu cầu bảo hành hoặc trách nhiệm pháp lý.

Vận hành và bảo trì

Nguy cơ Điện giật nguy hiểm

- Không nấu ăn trên mặt bếp bị hỏng hoặc nứt. Nếu bề mặt bếp bị vỡ hoặc nứt, hãy tắt thiết bị ngay lập tức từ nguồn điện chính aptomat.. và liên hệ với kỹ thuật viên có trình độ chuyên môn.
- Ngắt nguồn điện trước khi vệ sinh hoặc bảo dưỡng.
- Nếu không làm theo các chỉ dẫn này có thể dẫn đến nguy cơ điện giật, tử vong.

Đánh giá Nguy cơ y tế

- Thiết bị này tuân thủ theo các tiêu chuẩn an toàn điện tử cho phép trong môi trường sử dụng..
- Tuy nhiên, những người có máy tạo nhịp tim hoặc cấy ghép điện khác (như bom insulin) phải tham khảo ý kiến bác sĩ hoặc nhà sản xuất cấy ghép trước khi sử dụng thiết bị này nhằm đảm bảo trường điện tử không làm ảnh hưởng đến các thiết bị cấy ghép.
- Không làm theo cảnh báo này có thể dẫn đến tử vong.

Nguy cơ từ bề mặt nóng

- Trong khi sử dụng, các bộ phận có thể tiếp xúc của thiết bị này sẽ trở nên đủ nóng để gây bỏng.
- Không để cơ thể, quần áo hoặc vật dụng nào dễ cháy ngoài dụng cụ nấu ăn phù hợp tiếp xúc với bề mặt cảm ứng từ cho đến khi bề mặt này nguội đi.
- Không được đặt các vật bằng kim loại như dao, đĩa, thìa và nắp đậy lên trên bề mặt bếp vì chúng có thể bị cảm ứng từ làm nóng lên.
- Giữ cách xa tầm tay trẻ em.
- Tay cầm của chảo, xoong nồi có thể bị nóng khi chạm vào. Kiểm tra để chắc rằng phần tay cầm của chảo không nhô ra vào các Khu vực nấu khác đang bật. Giữ tay cầm cách xa tầm tay trẻ em.
- Nếu không làm theo các chỉ dẫn này có thể dẫn đến nguy cơ bị bỏng.

Nguy cơ gây đứt tay

- Các cạnh có dạng nhọn như dao sẽ bị lộ ra ngoài khi mà nắp an toàn được tháo ra. Sử dụng một cách cẩn thận và luôn giữ an toàn và cách xa tầm tay trẻ em.
- Sử dụng không cẩn thận có thể dẫn đến chấn thương hoặc đứt tay.

Hướng dẫn an toàn quan trọng khi sử dụng.

- Không được để thiết bị đun nấu mà không có người trông coi giám sát khi đang sử dụng. Đun nấu quá lâu có thể gây bốc khói và tràn dầu mỡ có thể gây cháy.
- Không sử dụng thiết bị bếp của bạn như một mặt bàn làm việc hoặc để lưu trữ đồ vật.
- Không bao giờ đặt bất kỳ đồ vật hoặc dụng cụ nào trên thiết bị.
- Không đặt hoặc để bất kỳ vật từ tính nào (ví dụ: thẻ tín dụng, thẻ nhớ) hoặc thiết bị điện tử (ví dụ: máy tính, máy nghe nhạc MP3) gần bếp bởi những đồ vật này sẽ bị ảnh hưởng do từ tính của bếp.
- Không sử dụng thiết bị để làm ấm hoặc sưởi trong phòng.
- Sau khi sử dụng, luôn tắt các Khu vực nấu cũng như bếp từ theo như được mô tả trong sách hướng dẫn sử dụng này (ví dụ như bằng cách sử dụng các nút điều khiển cảm ứng). Không dùng tính năng Tự động tắt bếp khi không có nồi (Pot detection) để tắt vùng nấu khi bạn nhắc xoong, chảo ra khỏi bếp.
- Không cho phép trẻ em chơi với thiết bị hoặc ngồi, đứng hoặc trèo lên bếp.
- Không cất giữ đồ chơi hay vật thu hút trẻ em ở trong tủ phía trên thiết bị bếp. Trẻ em trèo lên bếp có thể bị thương tích nghiêm trọng.
- Không để trẻ em một mình hoặc không có người giám sát trong khu vực mà đang sử dụng bếp.
- Trẻ em hoặc người khuyết tật bị hạn chế trong khả năng sử dụng thiết bị bếp nên có một người có trách nhiệm và có thẩm quyền để hướng dẫn họ sử dụng bếp. Người hướng dẫn phải đảm bảo rằng họ có thể sử dụng thiết bị mà không gây nguy hiểm cho bản thân hoặc môi trường xung quanh.
- Không sửa chữa hoặc thay thế bất kỳ bộ phận nào của thiết bị trừ khi được khuyến cáo cụ thể trong sách hướng dẫn. Tất cả các dịch vụ khác nên được thực hiện bởi một kỹ thuật viên có trình độ.
- Không sử dụng máy lau sàn hơi nước để làm sạch bếp của bạn.
- Không đặt hoặc thả vật nặng lên bếp của bạn.
- Không đứng lên bếp của bạn.

- Không sử dụng chảo có các cạnh lõm chõm hoặc rê kéo chảo trên bề mặt kính cảm ứng vì điều này có thể làm xước kính.
 - Không sử dụng chất cọ rửa hoặc bất kỳ chất làm sạch có tính mài mòn mạnh nào khác để làm sạch bếp của bạn, vì chúng có thể làm trầy xước tấm nền kính.
 - Nếu dây nguồn bị hỏng, dây điện đó phải được thay thế bởi nhà sản xuất, dịch vụ trung tâm bảo hành hoặc những người có trình độ tương đương để tránh gây nguy hiểm.
 - Thiết bị này được thiết kế để sử dụng trong các hộ gia đình và các ứng dụng tương tự như: khu vực bếp trong các cửa hàng, văn phòng và các môi trường làm việc khác; nhà ở, nông trại; - khách hàng ở khách sạn, nhà nghỉ và các loại môi trường dân cư khác
- CẢNH BÁO:** Thiết bị bếp và các bộ phận có thể tiếp xúc của bếp sẽ trở nên nóng lên khi sử dụng.

Nên cẩn thận tránh chạm vào các bộ phận làm nóng.

Trẻ em dưới 8 tuổi phải được giữ tránh xa bếp, trừ khi được giám sát liên tục.

- Thiết bị này có thể được sử dụng bởi trẻ em từ 8 tuổi trở lên và những người bị giảm khả năng thể chất, cảm giác hoặc tinh thần hoặc thiếu kinh nghiệm và kiến thức, nếu như được giám sát hoặc hướng dẫn các điều liên quan đến việc sử dụng thiết bị một cách an toàn và phải hiểu rõ mối nguy hiểm liên quan.
- Không được để trẻ em chơi với thiết bị này. Không được để trẻ em thực hiện việc làm sạch và bảo trì mà không có sự giám sát.
- **CẢNH BÁO:** Cần giám sát trên bếp nấu có chất béo hoặc dầu rán có thể gây nguy hiểm và có thể gây cháy. **KHÔNG BAO GIỜ** được đập lửa bằng nước, mà phải tắt thiết bị và sau đó che lấp ngọn lửa, Ví dụ: đập bằng một cái vung hoặc một tấm mền chống cháy, bình cứu hỏa.
- **CẢNH BÁO:** Nguy cơ gây cháy: không lưu trữ các vật dụng trên bề mặt của Khu vực nấu
- Cảnh báo: Nếu bề mặt bị nứt, hãy tắt thiết bị để tránh khả năng bị điện giật, vì bề mặt bếp bằng gốm thủy tinh hoặc các vật liệu tương tự giúp cách điện bảo vệ con người và vật sống
- Không sử dụng Máy làm sạch bằng hơi nước.
- Thiết bị không được thiết kế để hoạt động bằng bộ đếm thời gian bên ngoài hoặc hệ

thống điều khiển từ xa riêng biệt.

CHÚ Ý: Cần giám sát quá trình nấu ăn nhất là nấu ăn trong thời gian ngắn, cần được giám sát liên tục.

CẢNH BÁO: Để tránh bếp bị nghiêng, phải lắp đặt thiết bị cố định. Tham khảo hướng dẫn lắp đặt.

CẢNH BÁO: Sử dụng tấm chắn bếp do nhà sản xuất thiết kế hoặc chỉ định trong hướng dẫn sử dụng phù hợp hoặc được tích hợp với bếp. Nếu sử dụng tấm chắn không phù hợp có thể gây ra tai nạn.

Cảm ơn bạn đã sử dụng sản phẩm Bếp điện từ EUROSUN.

Chúng tôi khuyên bạn nên dành chút thời gian để đọc Hướng dẫn cài đặt / hướng dẫn sử dụng này để hiểu đầy đủ cách lắp đặt và vận hành bếp đúng cách.

Để lắp đặt, vui lòng đọc hướng dẫn lắp đặt.

Đọc kỹ tất cả các hướng dẫn an toàn trước khi sử dụng và giữ Hướng dẫn sử dụng / lắp đặt này để tham khảo sau này.

Thông tin về sản phẩm bếp hồng ngoại

Bếp hồng ngoại vi tính có thể đáp ứng các thể loại nhu cầu về ẩm thực khác nhau do hệ thống làm nóng dây điện trở, điều khiển và lựa chọn đa năng vi tính, đây thực sự là lựa chọn tối ưu cho các gia đình hiện đại.

Bếp hồng ngoại gồm lấy khách hàng làm trung tâm và được cá nhân hóa thiết kế sử dụng. Bếp hồng ngoại hoạt động an toàn và đáng tin cậy, làm cho cuộc sống của bạn thoải mái hơn và cho phép bạn tận hưởng trọn vẹn niềm vui từ cuộc sống.

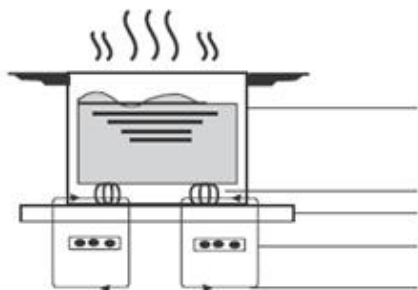
- Nấu ăn bằng bếp hồng ngoại dựa trên công nghệ gia nhiệt hồng ngoại, dây niken mạ crom của bếp sẽ tỏa nhiệt và phát ra tia hồng ngoại để làm nóng thức ăn. Bếp hồng ngoại gồm lấy khách hàng làm trung tâm và được cá nhân hóa thiết kế sử dụng.
- Bếp hồng ngoại không kén chọn nồi. Bạn có thể sử dụng bất kỳ loại nồi hoặc chảo nào, chẳng hạn như nồi đồng, chảo, dụng cụ nấu nướng bằng thép không gỉ, nồi thủy tinh, nồi gốm và ấm sứ.



Nồi nhôm Chảo Thép không gỉ Xoong chảo Nồi thủy tinh Nồi gốm Ấm sứ

Lời giới thiệu về Bề mặt nấu ăn

Nấu ăn bằng Bếp điện từ là công nghệ nấu ăn an toàn, tiên tiến, hiệu quả và tiết kiệm. Nó hoạt động bằng xung cảm ứng điện từ tạo ra nhiệt trực tiếp trong chảo, thay vì gián tiếp qua việc làm nóng bề mặt kính. Mặt kính trở nên nóng chỉ vì chính đáy chảo làm nóng bề mặt kính.



Nồi kim loại

Mạch cảm ứng điện từ

Tấm nền gốm thủy tinh

Cuộn cảm ứng từ

Dòng điện cảm ứng từ

Dụng cụ nấu ăn phù hợp với Bếp cảm ứng

Bếp cảm ứng được làm từ gốm thủy tinh nhẵn mịn, nhiệt phát ra từ cuộn cảm ứng từ làm nóng dụng cụ nấu ăn chứ không làm nóng bề mặt nấu. Nhiệt từ dụng cụ nấu được truyền vào thức ăn.

Chảo thích hợp để sử dụng với bếp cảm ứng phải được làm từ kim loại mà có thể từ hóa được, như gang hoặc thép 430. Xoong chảo bằng nhôm nguyên chất, đồng hoặc thủy tinh sẽ không hoạt động với loại bếp này trừ khi phần đáy được gắn với một tấm kim loại từ tính.

Kiểm tra xem chảo có bị nam châm hút không – nếu nam châm hút mạnh thì cho thấy rằng chúng thích hợp để sử dụng với bếp cảm ứng.

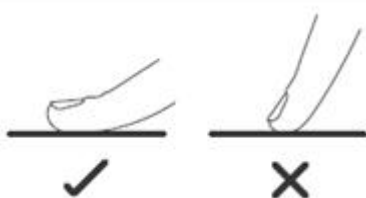
Điều quan trọng là bạn chỉ sử dụng chảo kim loại được thiết kế đặc biệt và / hoặc được phép sử dụng trên Bếp cảm ứng. Không bao giờ để các chi tiết melamine hoặc nhựa tiếp xúc với các Khu vực nấu.

Trước khi sử dụng Bếp cảm ứng và Bếp hồng ngoại

- Đọc kỹ hướng dẫn này, lưu ý đặc biệt về phần “Cảnh báo an toàn”.
- Tháo bất kỳ lớp bảo vệ nào còn lại trên Bếp Cảm ứng và Hồng ngoại của bạn.

Sử dụng các nút điều khiển Cảm ứng chạm

- Các nút điều khiển phản hồi với cảm ứng chạm, vì vậy bạn không cần phải dùng lực mạnh.
- Sử dụng bề mặt ngón tay của bạn, không phải bằng đầu ngón tay.
- Bạn sẽ nghe thấy một tiếng bíp mỗi lần bếp ghi nhận thao tác chạm.
- Đảm bảo rằng Bộ điều khiển luôn sạch sẽ, khô ráo và không bị vướng vật gì (ví dụ như đồ bếp hoặc vải) che lấp chúng. Ngay cả một màng nước mỏng cũng có thể làm cho các nút điều khiển trở nên khó bấm.



Lựa chọn dụng cụ nấu ăn phù hợp cho bề mặt bếp cảm ứng




• Chỉ sử dụng dụng cụ nấu với phần đáy phù hợp với bếp từ. Tìm biểu tượng bếp từ trên bao bì hoặc trên đáy chảo.

• Bạn có thể kiểm tra xem dụng cụ nấu của bạn có phù hợp không bằng cách thực hiện kiểm tra bằng nam châm. Di chuyển nam châm về phía đáy của chảo. Nếu nó bị hút mạnh, đó là chảo thích hợp cho bếp từ.

• Nếu bạn không có nam châm:

1. Đặt một ít nước vào chảo bạn muốn kiểm tra.

2. Nếu ký hiệu  không phát sáng trên màn hình và nước đang bị đun sôi, thì đó là loại chảo thích hợp.

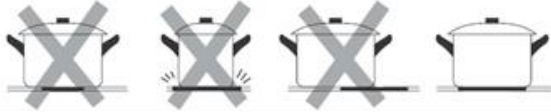
• Dụng cụ nấu nướng được làm từ các vật liệu sau không phù hợp: thép không gỉ nguyên chất, nhôm hoặc đồng không có đáy từ, thủy tinh, gỗ, sứ, gốm và đất nung.



Không sử dụng dụng cụ nấu ăn có cạnh lở chồm hoặc phần đáy bị cong.




Hãy chắc chắn rằng phần đáy chảo của bạn có bề mặt mịn, bằng phẳng với mặt kính, và có cùng kích thước với Khu vực nấu. Luôn đặt chảo vào Khu vực nấu



Luôn nhấc chảo ra khỏi bếp từ - không được di, trượt vì có thể gây xước kính



Nếu màn hình hiển thị phát sáng ký hiệu hình  tương ứng với thiết lập nhiệt độ cho bếp cảm ứng

Thì điều này có nghĩa rằng:

- bạn chưa đặt chảo vào đúng Khu vực nấu,
- chảo bạn đang sử dụng không phù hợp với bếp cảm ứng hoặc, chảo quá nhỏ hoặc nằm không đúng vào trung tâm Khu vực nấu.

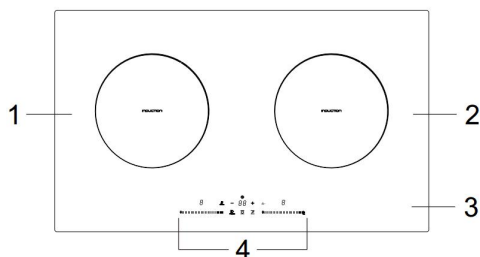
Sẽ không có sự gia nhiệt, trừ khi trên Khu vực nấu có một chảo thích hợp.

Màn hình sẽ tự động tắt sau 1 phút nếu trên Khu vực nấu không có một chảo thích hợp.

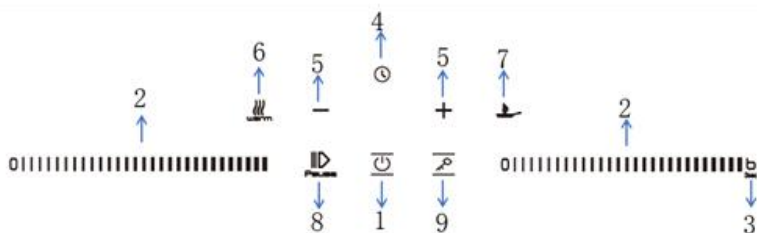
Tổng quan sản phẩm

Bảng điều khiển và Bề mặt bếp nhìn từ trên xuống

Model EU-T265S/EU-T708S

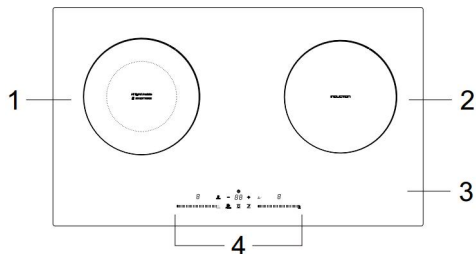


1. Bếp cảm ứng-Công suất tối đa 2000W
2. Bếp cảm ứng- Công suất tối đa 2000W Khuếch đại lên tới 2400W
3. Tấm nền bằng kính
4. Bảng điều khiển

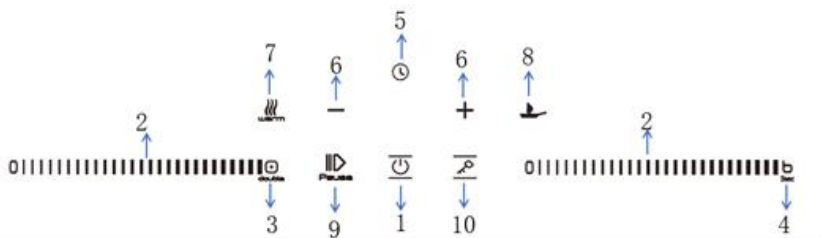


1. Nút bật/tắt (On/Off)
2. Điều khiển Lựa chọn Khu vực nấu và Điều khiển Điều chỉnh Công suất
3. Điều khiển chức năng Khuếch đại giữ sau 3 giây
4. Báo hiệu hẹn giờ (không phải nút bấm thực)
5. Điều khiển Điều chỉnh Thời gian hẹn giờ
6. Nút chức năng Giữ ấm
7. Nút chức năng Rán
8. Nút chức năng Tạm dừng
9. Khóa Trẻ em

Model EU-TE269S



1. Bếp hồng ngoại 1000/2200W
2. Bếp cảm ứng 2000W Khuếch đại lên tới 2400W
3. Tấm nền bằng kính
4. Bảng điều khiển



1. Nút bật/tắt (On/Off)
2. Điều khiển Lựa chọn Khu vực nấu và Điều khiển Điều chỉnh Công suất
3. Điều khiển Chế độ nấu Vòng bếp đôi
4. Điều khiển chức năng Khuếch đại giữ sau 3 giây
5. Báo hiệu hẹn giờ (không phải nút bấm thực)
6. Điều khiển Điều chỉnh Thời gian hẹn giờ
7. Nút chức năng Giữ ấm
8. Nút chức năng Rán
9. Nút chức năng Tạm dừng
10. Khóa Trẻ em

Cách sử dụng bếp cảm ứng và bếp hồng ngoại của bạn

1.Để bắt đầu nấu nướng

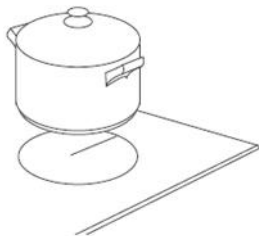
a. Bấm vào nút điều khiển BẬT / TẮT.

Sau khi bật nguồn, bộ rung sẽ phát ra tiếng bíp một lần, tất cả các màn hình đều hiển thị “-” hoặc “--”, báo hiệu rằng biết rằng bếp nấu đã ở trạng thái chờ

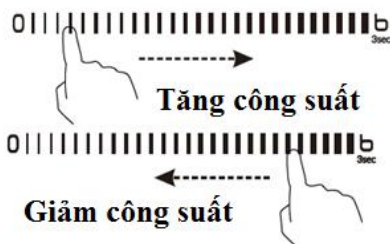


b. Đặt một chiếc chảo phù hợp vào khu vực nấu mà bạn muốn sử dụng.

- Đảm bảo đáy chảo và bề mặt khu vực nấu được sạch và khô.



c. Chạm vào dải điều khiển dạng trượt để điều khiển theo mong muốn, chọn khu vực nấu mong muốn, Ký hiệu “0” sẽ phát sáng để chọn vùng nấu.



- Dùng ngón tay để di trên dải nhiệt độ, để chọn mức công suất từ mức 0 ~ 9.
- Điều chỉnh cài đặt nhiệt độ bằng cách chạm vào dải điều khiển dạng trượt.

- Nếu bạn không chọn một chế độ nhiệt trong vòng 1 phút, bếp nấu sẽ tự động tắt. Bạn sẽ cần phải bắt đầu lại ở bước a.
- Bạn có thể điều chỉnh cài đặt nhiệt độ bất cứ lúc nào trong khi nấu.

Nếu màn hình phát sáng hình xen kẽ với cài đặt nhiệt cho bếp cảm ứng

Điều này có nghĩa rằng:

- Bạn chưa đặt chảo vào khu vực nấu chính xác hoặc,
- Chảo bạn đang sử dụng không phù hợp để nấu cảm ứng hoặc,
- Chảo quá nhỏ hoặc không đặt chính xác vào giữa khu vực nấu.

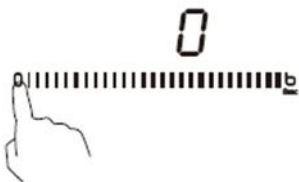
Bếp sẽ không phát nhiệt trừ khi đặt một chảo phù hợp trên khu vực nấu ăn. Màn hình sẽ tự động tắt sau 1 phút nếu không đặt chảo phù hợp lên bếp.

2. Khi bạn đã hoàn thành việc nấu ăn

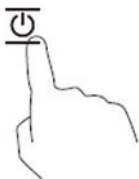
a. Chạm vào nút điều khiển lựa chọn khu vực nấu mà bạn muốn tắt.



b. Tắt khu vực nấu đó đi bằng cách chạm vào “0” và trượt về “0”.



c. Tắt toàn bộ bếp bằng cách chạm vào nút điều khiển BẬT / TẮT



d. **Cẩn thận với bề mặt nóng**

Chữ “H” sẽ hiển thị để cho biết khu vực nấu ăn nào còn nóng không được chạm vào. Nó sẽ biến mất khi bề mặt đó đã nguội đến nhiệt độ an toàn. Bạn cũng có thể sử dụng bếp lúc đó như một chức năng tiết kiệm năng lượng nếu bạn muốn làm nóng thêm chảo, tận dụng nhiệt độ bếp khi nó vẫn còn nóng.

H



3. **Bật Chế độ nấu bằng Vòng bếp đôi cho Bếp hồng ngoại EU-TE269S**

a. Hãy chắc chắn rằng bếp hồng ngoại đang hoạt động, chạm vào Nút điều khiển lựa chọn Khu vực nấu, sau đó nhấn giữ nút Vòng tròn đứt nét trong 3 giây để bật tắt chế độ 2 vòng lửa, khu vực vòng bếp đôi sẽ bắt đầu hoạt động hoặc tắt. Đồng thời Đèn báo LED sẽ phát sáng hoặc tắt..

b. Khi Khu vực vòng bếp đôi đang hoạt động, hãy tắt Khu vực vòng bếp đôi bằng cách chạm vào Nút điều khiển lựa chọn Khu vực nấu, và sau đó giữ Nút vòng bếp đôi trong 3 giây



4. **Bật Chức năng Khuếch đại cho Khu vực nấu bên phải Bếp cảm ứng**

Khuếch đại là chức năng sẽ làm một Khu vực bếp từ tăng công suất lớn hơn ngay trong một giây và sẽ kéo dài trong 3 phút. Vì vậy, bạn có thể có được công suất nấu ăn mạnh mẽ hơn và nhanh hơn. Đối với model EU-T265S, EU-T708S, EU-TE269S.

Chỉ duy nhất khu vực nấu bên phải Bếp cảm ứng mới có chức năng Khuếch đại.

Hạn chế trong việc sử dụng chức năng Khuếch đại với các model EU-T265S, EU-T708S

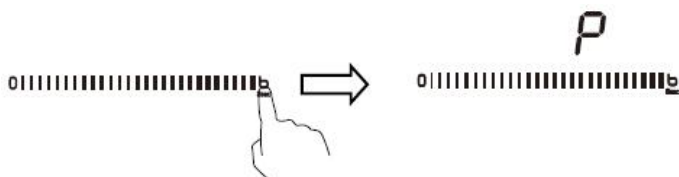
Đối với bếp cảm ứng Model EU-T265S, EU-T708S, Khu vực nấu bên trái không có chức năng khuếch đại, chỉ có Khu vực nấu bên phải mới có chức năng

Khuếch đại. Khi bạn muốn khu vực nấu bên phải hoạt động với chức năng Khuếch đại, mức công suất của khu vực nấu bên trái không được cao hơn mức công suất 5

a. Chạm vào nút lựa chọn Khu vực nấu mà bạn muốn Khuếch đại, một đèn báo bên cạnh nút bấm sẽ nhấp nháy.



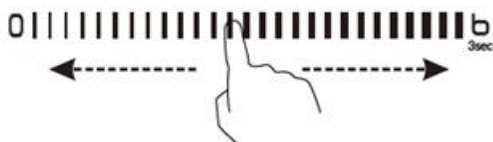
b. Giữ nút Khuếch đại trong 3 giây, Khu vực nấu sẽ bắt đầu hoạt động ở chế độ Khuếch đại. Màn hình hiển thị công suất sẽ hiển thị “P” để biểu thị rằng Khu vực nấu đang Khuếch đại.



c. Công suất Khuếch đại sẽ kéo dài trong 3 phút và sau đó Khu vực nấu sẽ quay lại màn hình gồm 9 mức độ đã được thiết lập trước khi Khuếch đại.



d. Nếu bạn muốn hủy Chức năng Khuếch đại trong 3 phút này, hãy trượt thanh trượt để chọn mức công suất khác.

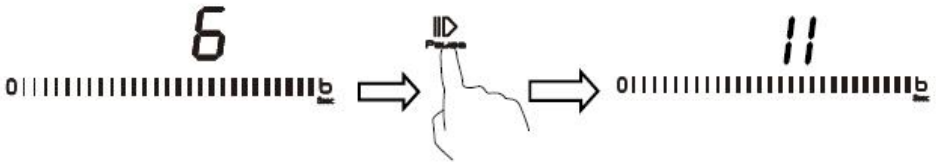


5. Chức năng Tạm dừng

Bạn có thể sử dụng Chức năng Tạm dừng bất cứ lúc nào trong khi nấu. Có thể dừng bếp và quay trở lại mà vẫn giữ tất cả các cài đặt.

a. Hãy chắc chắn rằng khu vực nấu ăn đang hoạt động.

b. Chạm vào nút Tạm dừng. Tất cả các màn hình khu vực nấu ăn sẽ hiển thị "II". Các hoạt động của bếp sẽ bị hủy kích hoạt trừ các chức năng Tạm dừng, BẬT / TẮT và Khóa trẻ em



c. Để hủy trạng thái Tạm dừng, chạm vào nút Tạm dừng, sau đó các khu vực nấu sẽ trở về mức công suất mà bạn đã cài đặt trước đó.

6. Chức năng Giữ ấm cho Bếp cảm ứng

Giữ ấm là chức năng mà một Khu vực nấu của Bếp cảm ứng sẽ giữ một công suất thấp hơn để làm cho nhiệt độ ổn định. Chức năng Giữ ấm chỉ hỗ trợ cho bếp cảm ứng, Khi sử dụng bộ gia nhiệt cảm ứng để nấu ăn,

Chạm vào nút lựa chọn Khu vực nấu mà bạn muốn sử dụng chức năng Giữ ấm, và sau đó chạm vào nút Giữ ấm, đèn báo của bếp sẽ hiển thị "A".

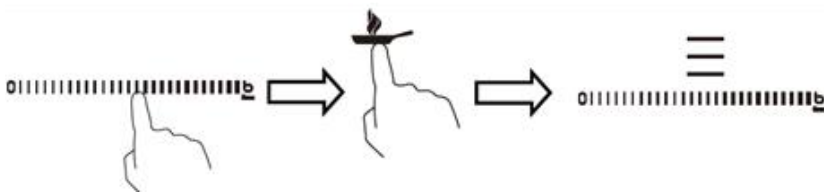


Để hủy chức năng Giữ ấm, chỉ cần chạm vào nút bấm dạng dây Khu vực nấu, sau đó chạm vào nút Giữ ấm một lần nữa.

7. Chức năng Rán cho Bếp cảm ứng

Chức năng Rán là chức năng mà một Khu vực nấu của bếp cảm ứng sẽ giữ một mức công suất cao để Rán đồ ăn, trong Chức năng Rán, công suất Bếp cảm ứng gồm 9 mức độ. Chức năng chỉ hỗ trợ cho bếp cảm ứng, Khi sử dụng bộ gia nhiệt cảm ứng để nấu ăn.

Chạm vào nút lựa chọn Khu vực nấu mà bạn muốn sử dụng Chức năng Rán, đèn báo của nó sẽ hiển thị “三”.



Để hủy chức năng Rán, chỉ cần chạm vào nút bấm dạng dây Khu vực nấu, sau đó chạm vào nút Rán một lần nữa.

8. Chức năng Hẹn giờ

- Bạn có thể cài đặt để tắt một Khu vực nấu hoặc nhiều hơn một Khu vực nấu sau khi hết thời gian cài đặt.
- Bạn có thể đặt hẹn giờ trong tối đa 99 phút.

Cài Đặt bộ hẹn giờ để tắt một khu vực nấu

a. Chạm vào dây điều khiển dạng trượt của Khu vực nấu mà bạn muốn đặt hẹn giờ. (ví dụ: Khu vực nấu 2 #)



b. Điều khiển bộ Hẹn giờ bằng cách chạm vào “+”, đèn báo nhắc nhở sẽ bắt đầu phát sáng và sẽ hiển thị “00” trong màn hình Hẹn giờ.



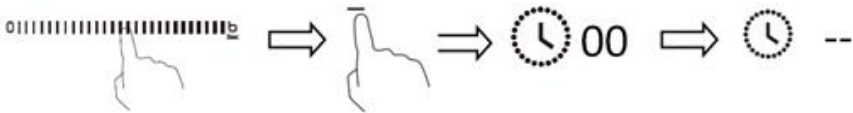
c. Đặt thời gian bằng cách chạm vào nút điều khiển “-” hoặc “+” của bộ hẹn giờ.

Gợi ý: Chạm vào nút điều khiển “-” hoặc “+” của bộ hẹn giờ một lần sẽ giảm hoặc tăng thêm 1 phút.

Chạm và giữ đè nút điều khiển “-” hoặc “+” của bộ hẹn giờ để giảm hoặc tăng thêm 10 phút.



d. Để hủy bộ hẹn giờ, chạm vào nút điều khiển lựa chọn khu vực nấu, sau đó chạm vào “-”, bộ hẹn giờ sẽ bị hủy bỏ, và bếp sẽ hiển thị “00” trong màn hình hiển thị phút, và sau đó hiển thị “--”.



e. Khi thời gian đã được đặt, bộ hẹn giờ sẽ bắt đầu đếm ngược ngay lập tức. Màn hình sẽ hiển thị thời gian còn lại và đèn báo hẹn giờ sẽ sáng trong 5 giây.




LƯU Ý: Dấu chấm màu đỏ bên cạnh đèn báo mức công suất sẽ phát sáng cho biết khu vực nấu đó đã được chọn để hẹn giờ.



f. Khi bộ hẹn giờ nấu đã hết thời gian, Khu vực nấu tương ứng sẽ tự động tắt..



 Khu vực nấu khác sẽ tiếp tục hoạt động nếu chúng đã được bật trước đó.

Cài đặt Hẹn giờ để tắt nhiều Khu vực nấu

a. Nếu nhiều Khu vực nấu sử dụng chức năng này, đèn báo hẹn giờ sẽ hiển thị thời gian thấp nhất.

(ví dụ: Khu vực nấu 1 # thiết lập thời gian là 6 phút, Khu vực nấu 2 # thiết lập thời gian là 4 phút, thì đèn báo hẹn giờ sẽ hiển thị “4”, sau 4 phút trôi qua, đèn báo hẹn giờ sẽ hiển thị “2”.)

GHI CHÚ: Dấu chấm màu đỏ bên cạnh đèn báo mức công suất sẽ phát sáng.

Khu vực nấu 1 #

(cài đặt là 4 phút)



Khu vực nấu 2 #

(cài đặt là 6 phút)

b. Khi bộ hẹn giờ nấu đã hết thời gian, Khu vực nấu tương ứng sẽ tự động tắt.



LƯU Ý: Nếu bạn muốn thay đổi thời gian sau khi đã cài đặt bộ hẹn giờ, bạn phải bắt đầu lại từ bước a.

9. Chức năng Khóa Trẻ em


- Bạn có thể khóa các chức năng điều khiển để ngăn việc sử dụng ngoài ý muốn (ví dụ như trẻ em vô tình bật khu vực nấu).
- Khi các chức năng điều khiển bị khóa, tất cả các chức năng điều khiển ngoại trừ chức năng điều khiển BẬT / TẮT sẽ đều bị tắt.

Để khóa Bộ điều khiển

Chạm vào nút điều khiển Khóa trẻ em. Đèn báo hẹn giờ sẽ hiển thị “Lo”

Để mở khóa Bảng điều khiển

1. Đảm bảo rằng bếp đang bật.
2. Chạm và nhấn giữ nút điều khiển Khóa trẻ em trong 3 giây.
3. Bây giờ bạn có thể bắt đầu sử dụng bếp của mình.

 Khi bếp đang ở chế độ Khóa, tất cả các nút điều khiển ngoại trừ nút điều khiển ON / OFF (bật/tắt) đều sẽ bị tắt, bạn luôn có thể tắt bếp bằng cách nhấn nút điều khiển ON / OFF (bật/tắt) trong trường hợp khẩn cấp, nhưng trong lần vận hành tiếp theo thì đầu tiên bạn sẽ phải mở khóa bếp.

Bảo vệ quá nhiệt

Bên trong bếp từ được lắp cảm biến nhiệt. Vì vậy, trong khi nấu, nếu nhiệt độ quá cao, bếp sẽ tự động dừng hoạt động.

Vật dụng trên bếp

Khi kích thước nồi nấu không phù hợp hoặc xoong, chảo không từ tính (ví dụ: nhôm) hoặc một số vật dụng nhỏ khác (ví dụ: dao, nĩa, chìa khóa) nếu bị bỏ lại trên bếp nấu, bếp sẽ tự động chuyển sang chế độ chờ trong 1 phút. Quạt bếp sẽ tiếp tục làm mát thêm 1 phút nữa.

Cảnh báo nhiệt dư

Khi Bếp đã hoạt động được một thời gian, sẽ có một số dư nhiệt. Chữ “H” sẽ xuất hiện để cảnh báo bếp còn nóng để bạn tránh xa nó.

Tự động tắt

Một tính năng an toàn khác của bếp là Tự động tắt. Điều này sẽ xảy ra bất cứ khi nào bạn quên tắt Khu vực nấu. Thời gian tắt bếp mặc định được hiển thị trong bảng dưới đây:

Mức công suất	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Bộ hẹn giờ hoạt động mặc định (giờ)	8	8	8	4	4	4	2	2	2

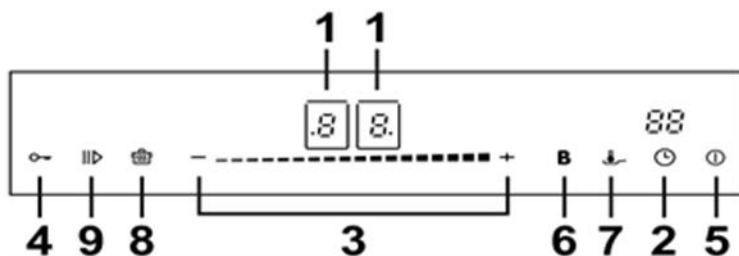
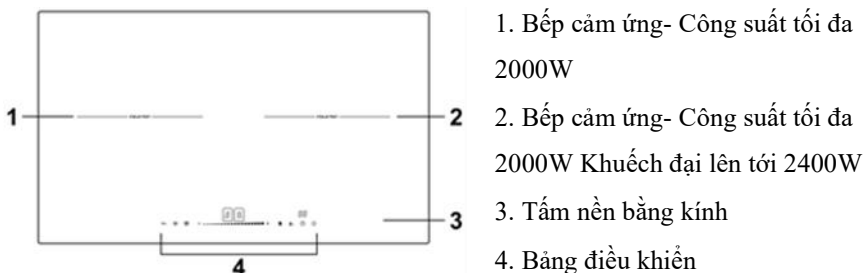


Những người đặt máy tạo nhịp tim cần tham khảo ý kiến của bác sĩ trước khi sử dụng bếp từ

Tổng quan sản phẩm

Bảng điều khiển và Bề mặt bếp nhìn từ trên xuống

Model EU-T709pro



1. Điều khiển Lựa chọn Khu vực nấu
2. Nút chức năng Hẹn giờ
3. Nút bật nguồn / Điều chỉnh Thời gian hẹn giờ
4. Nút Khóa Trẻ em
5. Nút bật/tắt (On/Off)
6. Nút chức năng Khuếch đại
7. Nút chức năng Rán
8. Nút chức năng Giữ ấm
9. Nút chức năng Tạm dừng

Sử dụng bếp cảm ứng của bạn

1. Để bắt đầu nấu nướng

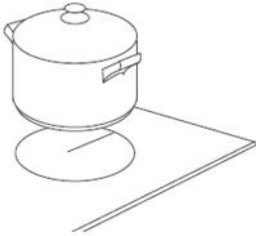
a. Bấm vào nút điều khiển BẬT / TẮT.

Sau khi bật nguồn, bộ rung sẽ phát ra tiếng bíp một lần, tất cả các màn hình đều hiển thị “-” hoặc “--”, báo hiệu rằng biết rằng bếp nấu đã ở trạng thái chờ.



b. Đặt một chiếc chảo phù hợp vào khu vực nấu mà bạn muốn sử dụng.

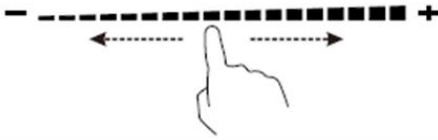
- Đảm bảo đáy chảo và bề mặt khu vực nấu được sạch và khô.



c. Chạm vào dải điều khiển dạng trượt mong muốn, khu vực nấu mong muốn sẽ sáng, và “0” sẽ phát sáng.



d. Cài đặt mức công suất bằng cách trượt dọc theo thanh trượt mức công suất, ngay dưới vạch phát sáng.



- (1). Nếu bạn không cài đặt công suất trong vòng 1 phút, bếp cảm ứng sẽ tự động tắt. Bạn sẽ cần phải bắt đầu lại từ bước a.
- (2). Bạn có thể thay đổi cài đặt công suất bất cứ lúc nào trong khi nấu.
- (3). Bằng cách trượt dọc theo thanh trượt mức công suất, công suất sẽ thay đổi từ cấp 1 đến cấp 9.
- (4). Bấm nút“-”, công suất sẽ tiến dần về mức 0.
Bấm nút“+”, công suất sẽ tiến dần về mức 9.

Nếu màn hình phát sáng hình $\geq \cup \leq$ xen kẽ với cài đặt nhiệt cho bếp cảm ứng

Điều này có nghĩa rằng:

- Bạn chưa đặt chảo vào khu vực nấu chính xác hoặc,
- Chảo bạn đang sử dụng không phù hợp để nấu cảm ứng hoặc,
- Chảo quá nhỏ hoặc không đặt chính xác vào giữa khu vực nấu.

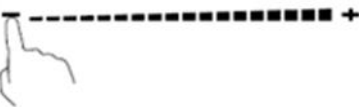
Bếp sẽ không phát nhiệt trừ khi đặt một chảo phù hợp trên khu vực nấu ăn.
Màn hình sẽ tự động tắt sau 1 phút nếu không đặt chảo phù hợp lên bếp.

2. Khi bạn đã hoàn thành việc nấu ăn

a. Chạm vào nút điều khiển lựa chọn khu vực nấu mà bạn muốn tắt.



b. Tắt cho từng vùng nấu bằng cách chạm vào biểu tượng của vùng nấu cần tắt, sẽ nhấp nháy vùng nấu đã chọn, sau đó giảm công suất cho đến khi hiển thị "0" .



c. Tắt toàn bộ bếp bằng cách chạm vào nút điều khiển BẬT / TẮT



d. Cảnh thận với bề mặt nóng

Chữ “H” sẽ hiển thị để cho biết khu vực nấu ăn nào còn nóng không được chạm vào. Nó sẽ biến mất khi bề mặt đó đã nguội đến nhiệt độ an toàn. Bạn cũng có thể sử dụng bếp lúc đó như một chức năng tiết kiệm năng lượng nếu bạn muốn làm nóng thêm chảo, tận dụng nhiệt độ bếp khi nó vẫn còn nóng.



3.Sử dụng Chức năng Khuếch đại cho Khu vực nấu bên phải Bếp cảm ứng

Khuếch đại là chức năng mà sẽ làm một Khu vực nấu tăng lên công suất lớn hơn trong một giây và sẽ kéo dài trong 3 phút. Vì vậy, bạn có thể có được công suất nấu ăn mạnh mẽ hơn và nhanh hơn.

Hạn chế trong việc sử dụng chức năng Khuếch đại

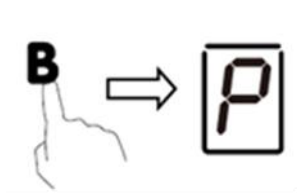
Đối với model này,Khu vực nấu bên trái không có chức năng Khuếch đại, chỉ có Khu vực nấu bên phải mới có chức năng Khuếch đại. Khi bạn muốn khu vực nấu bên phải hoạt động với chức năng Khuếch đại, mức công suất của khu vực nấu bên trái không được cao hơn mức công suất 5.

a. Chạm vào nút lựa chọn khu vực nấu bên phải mà bạn muốn Khuếch đại.



b. Chạm vào nút Khuếch đại, khu vực nấu sẽ bắt đầu hoạt động ở chế độ Khuếch đại.

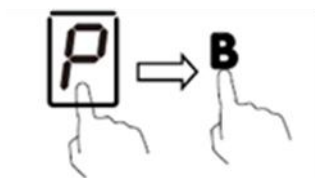
Màn hình hiển thị công suất sẽ hiển thị “P” để báo hiệu rằng khu vực nấu đang được Khuếch đại



c. Công suất Khuếch đại sẽ kéo dài trong 3 phút và sau đó Khu vực nấu sẽ quay lại màn hình gồm 9 mức độ.



d. Nếu bạn muốn hủy chế độ Khuếch đại trong 3 phút này, chạm vào nút lựa chọn khu vực nấu bên phải, đèn báo sẽ phát sáng. Và sau đó chạm vào nút Khuếch đại.



4. Chức năng Tạm dừng

Bạn có thể sử dụng Chức năng Tạm dừng bất cứ lúc nào trong khi nấu. Có thể dừng bếp và quay trở lại mà vẫn giữ tất cả các cài đặt.

a. Hãy chắc chắn rằng khu vực nấu ăn đang hoạt động.

b. Chạm vào nút Tạm dừng. Tất cả các màn hình khu vực nấu ăn sẽ hiển thị "II". Các hoạt động của bếp sẽ bị hủy kích hoạt trừ các chức năng Tạm dừng, BẬT / TẮT và Khóa trẻ em.

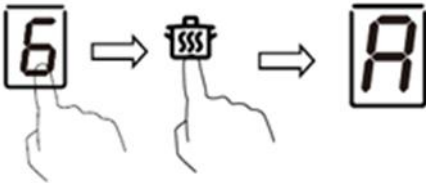


c. Để hủy trạng thái Tạm dừng, chạm vào nút Tạm dừng, sau đó các khu vực nấu sẽ trở về mức công suất mà bạn đã cài đặt trước đó.

5. Sử dụng chức năng hâm nóng

Hâm nóng là chức năng mà một Khu vực nấu của Bếp cảm ứng sẽ giữ một công suất thấp hơn để làm cho nhiệt độ ổn định để giữ ẩm thức ăn.

Chạm vào nút lựa chọn Khu vực nấu mà bạn muốn sử dụng chức năng hâm nóng, và sau đó chạm vào nút biểu tượng giữ ẩm, đèn báo của bếp sẽ hiển thị “A”. Khu vực nấu này sẽ tiến vào trạng thái giữ ẩm.

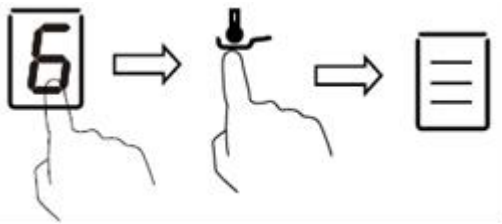


Để hủy chức năng Giữ ẩm, chỉ cần chạm vào nút bấm dạng dây Khu vực nấu, sau đó chạm vào nút Giữ ẩm một lần nữa.

6.Sử dụng Chức năng Rán

Chức năng Rán là chức năng mà một Khu vực nấu của bếp cảm ứng sẽ giữ một mức công suất cao để Rán đồ ăn, trong Chức năng Rán, công suất Bếp cảm ứng là khoảng 9 mức độ công suất.

Chạm vào nút lựa chọn Khu vực nấu mà bạn muốn sử dụng Chức năng Rán, đèn báo của nó sẽ hiển thị “三”. Khu vực nấu này sẽ tiến vào trạng thái Rán.



Để hủy chức năng Rán, chỉ cần chạm vào nút bấm dạng dây Khu vực nấu, sau đó chạm vào nút Rán một lần nữa.

7.Sử dụng Chức năng Hẹn giờ

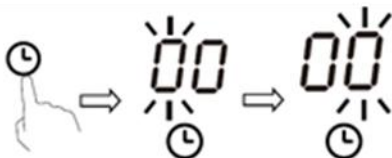
- Bạn có thể cài đặt để tắt một Khu vực nấu hoặc nhiều hơn một Khu vực nấu sau khi hết thời gian cài đặt.
- Bạn có thể đặt Hẹn giờ trong tối đa 99 phút.

Thiết lập bộ hẹn giờ để tắt một khu vực nấu

a. Chạm vào nút điều khiển chọn khu vực nấu mà bạn muốn đặt bộ hẹn giờ cho nó.



b. Chạm vào nút điều khiển hẹn giờ, màn hình hẹn giờ sẽ hiển thị “00” (phút) với con số điện tử bên trái (hàng chục) sẽ phát sáng. Cài Đặt bộ hẹn giờ cho con số bên trái (hàng chục) bằng cách trượt dọc theo thanh trượt, sau đó, chữ số bên phải (hàng đơn vị) sẽ phát sáng, thiết lập bộ hẹn giờ cho chữ số bên phải (đơn vị) bằng cách trượt dọc theo thanh trượt.

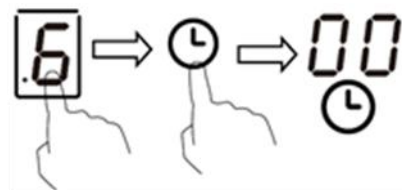


Ví dụ: Cài đặt hẹn giờ với 16 phút. Trượt thanh trượt sang “1” (hàng chục) cho

bộ hẹn giờ và sau 3 giây thì trượt thanh trượt sang “6” (hàng đơn vị). Màn hình hẹn giờ sẽ hiển thị 16



c. Để hủy bộ hẹn giờ, chạm vào nút điều khiển lựa chọn khu vực nấu, sau đó chạm vào “Timer” (hẹn giờ), bộ hẹn giờ sẽ bị hủy bỏ, và bếp sẽ hiển thị “00” trong màn hình hiển thị phút



d. Khi thời gian đã được đặt, bộ hẹn giờ sẽ bắt đầu đếm ngược ngay lập tức. Màn hình sẽ hiển thị thời gian còn lại



LƯU Ý: Dấu chấm màu đỏ bên cạnh đèn báo mức năng lượng sẽ phát sáng cho biết khu vực nấu đó đã được chọn.



e. Khi bộ hẹn giờ nấu đã hết thời gian, Khu vực nấu tương ứng sẽ tự động tắt..





Khu vực nấu khác sẽ tiếp tục hoạt động nếu chúng đã được bật trước đó.

Cài đặt Hẹn giờ để tắt nhiều Khu vực nấu

a. Nếu nhiều Khu vực nấu sử dụng chức năng này, đèn báo hẹn giờ sẽ hiển thị thời gian thấp nhất.

(ví dụ: Khu vực nấu 1 # thiết lập thời gian là 3 phút, Khu vực nấu 2 # thiết lập thời gian là 6 phút, thì đèn báo hẹn giờ sẽ hiển thị “3”)

GHI CHÚ: Đèn chấm màu đỏ bên cạnh đèn báo mức công suất sẽ phát sáng.



(cài đặt là 3 phút)



(cài đặt là 6 phút)



b. Khi bộ hẹn giờ nấu đã hết thời gian, Khu vực nấu tương ứng sẽ tự động tắt.

LƯU Ý: Nếu bạn muốn thay đổi thời gian sau khi đã cài đặt bộ hẹn giờ, bạn phải bắt đầu lại từ bước a.

10. Chức năng Khóa Trẻ em

- Bạn có thể khóa các chức năng điều khiển để ngăn việc sử dụng ngoài ý muốn (ví dụ như trẻ em vô tình bật khu vực nấu).
- Khi các chức năng điều khiển bị khóa, tất cả các chức năng điều khiển ngoại trừ chức năng điều khiển BẬT / TẮT sẽ đều bị tắt.

Để khóa Bộ điều khiển


Chạm vào nút điều khiển Khóa trẻ em. Đèn báo hẹn giờ sẽ hiển thị “Lo”

Để mở khóa Bộ điều khiển

1. Đảm bảo rằng bếp đang bật.

2. Chạm và nhấn giữ nút điều khiển Khóa trẻ em trong 3 giây.

3. Bây giờ bạn có thể bắt đầu sử dụng bếp của mình.

 Khi bếp đang ở chế độ Khóa, tất cả các nút điều khiển ngoại trừ nút điều khiển ON / OFF (bật/tắt) đều sẽ bị tắt, bạn luôn có thể tắt bếp bằng cách nhấn nút điều khiển ON / OFF (bật/tắt) trong trường hợp khẩn cấp, nhưng trong lần vận hành tiếp theo thì đầu tiên bạn sẽ phải mở khóa bếp.

Bảo vệ quá nhiệt

Một cảm biến nhiệt độ được trang bị trong bếp để có thể theo dõi nhiệt độ bên trong bếp. Khi phát hiện nhiệt độ quá cao, bếp từ sẽ tự động ngừng hoạt động.

Phát hiện các vật dụng nhỏ


Khi một chảo không phù hợp hoặc không có từ tính (ví dụ: nhôm) hoặc một số vật dụng nhỏ khác (ví dụ: dao, nĩa, chìa khóa...) nằm trên bếp, bếp sẽ tự động chuyển sang chế độ chờ trong 1 phút. Quạt sẽ tiếp tục làm mát bếp cảm ứng trong 1 phút nữa.

Tự động tắt

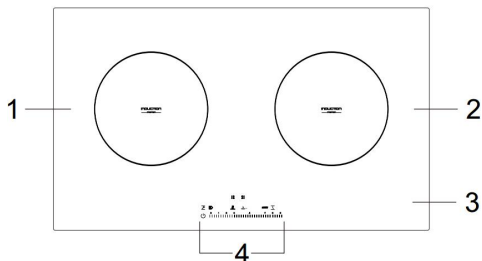
Một tính năng an toàn khác của bếp là Tự động tắt. Điều này sẽ xảy ra bất cứ khi nào bạn quên tắt Khu vực nấu. Thời gian tắt bếp mặc định được hiển thị trong bảng dưới đây:

Mức công suất	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Bộ hẹn giờ hoạt động mặc định (giờ)	8	8	8	4	4	4	2	2	2

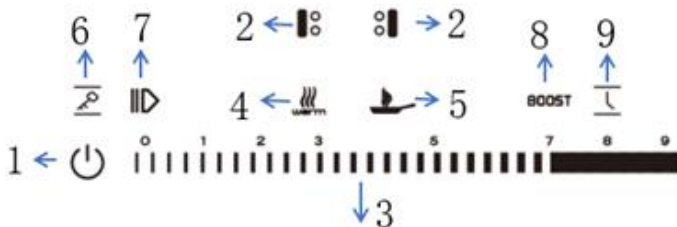
Bếp sẽ dừng tỏa nhiệt ngay khi nhắc nồi ra khỏi và tự động tắt sau 2 phút nếu không tiếp tục sử dụng.

 Những người đặt máy tạo nhịp tim cần tham khảo ý kiến của bác sĩ trước khi sử dụng bếp từ.

Model EU-T702Plus

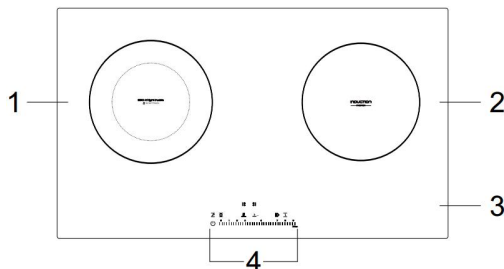


1. Bếp cảm ứng- Công suất tối đa 2000W
2. Bếp cảm ứng- Công suất tối đa 2000W, Khuếch đại lên tới 2400W
3. Tấm nền bằng kính
4. Bảng điều khiển

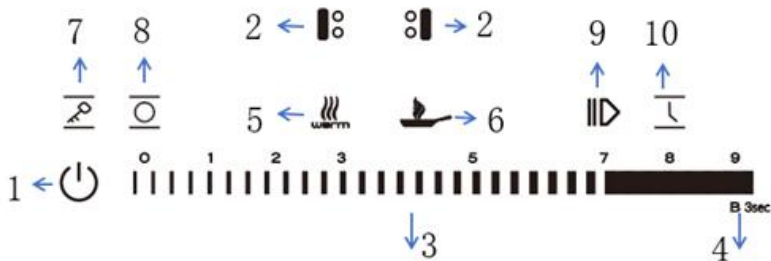


1. Nút bật/tắt (On/Off)
2. Điều khiển Lựa chọn Khu vực nấu
3. Nút bật nguồn / Điều chỉnh Thời gian hẹn giờ
4. Nút Giữ ấm
5. Nút chức năng Rán
6. Nút Khóa Trẻ em
7. Nút chức năng Tạm dừng
8. Nút chức năng Khuếch đại
9. Nút chức năng Hẹn giờ

Model EU-TE703Plus

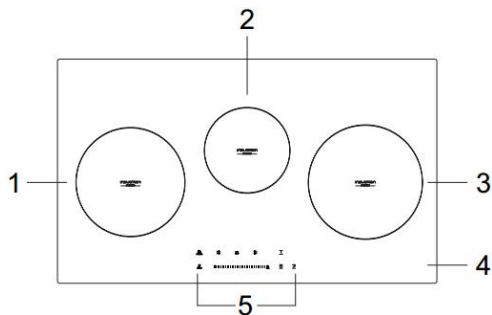


1. Bếp hồng ngoại 1000/2200W
2. Bếp cảm ứng 2000W, Khuếch đại lên tới 2400W
3. Tấm nền bằng kính
4. Bảng điều khiển

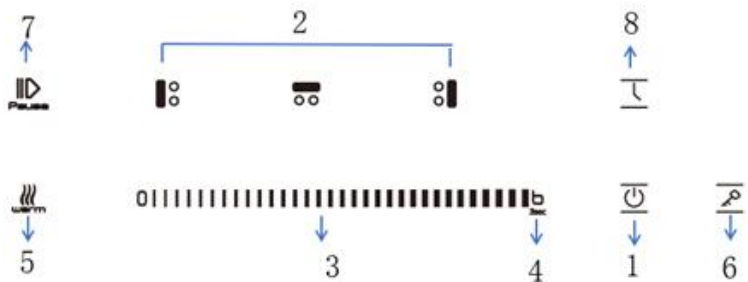


1. Nút bật/tắt (On/Off)
2. Điều khiển Lựa chọn Khu vực nấu
3. Nút bật nguồn / Điều chỉnh Thời gian hẹn giờ
4. Nút chức năng Khuếch đại
5. Nút chức năng Giữ ấm
6. Nút chức năng Rán
7. Nút Khóa Trẻ em
8. Điều khiển chế độ nấu vòng bếp đôi
9. Nút chức năng Tạm dừng
10. Nút chức năng Hẹn giờ

Model EU-T318

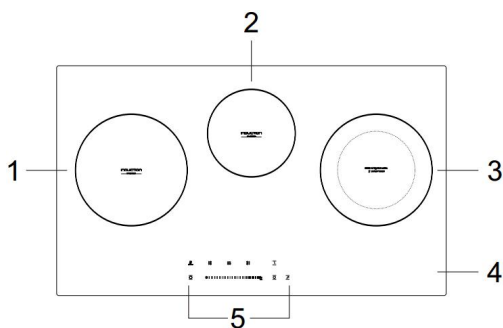


1. Bếp cảm ứng- Công suất tối đa 2000W, Khuếch đại lên tới 2200W
2. Bếp cảm ứng- Công suất tối đa 1500W
3. Bếp cảm ứng- Công suất tối đa 2000W
4. Tấm nền bằng kính
5. Bảng điều khiển

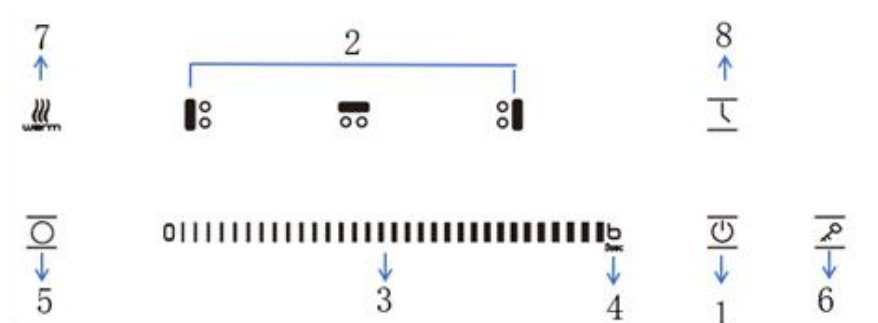


1. Nút bật/tắt (On/Off)
2. Điều khiển Lựa chọn Khu vực nấu
3. Nút bật nguồn / Điều chỉnh Thời gian hẹn giờ
4. Nút chức năng Khuếch đại
5. Nút chức năng Giữ ấm
6. Nút Khóa Trẻ em
7. Nút chức năng Tạm dừng
8. Nút chức năng Hẹn giờ

Model EU-TE316

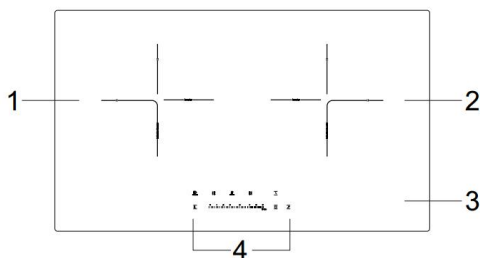


1. Bếp cảm ứng- Công suất tối đa 2000W, Khuếch đại lên tới 2200W
2. Bếp cảm ứng- Công suất tối đa 1500W
3. Bếp hồng ngoại - Công suất tối đa 1000/1700W
4. Tấm nền bằng kính
5. Bảng điều khiển

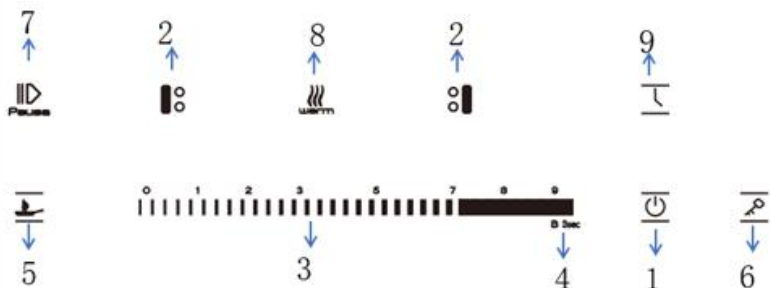


1. Nút bật/tắt (On/Off)
2. Điều khiển Lựa chọn Khu vực nấu
3. Nút bật nguồn / Điều chỉnh Thời gian hẹn giờ
4. Nút chức năng Khuếch đại
5. Điều khiển chế độ nấu vòng bếp đôi
7. Nút chức năng Giữ ấm
8. Nút chức năng Hẹn giờ

Model EU-T705Plus



1. Bếp cảm ứng- Công suất tối đa 1800W, Khuếch đại lên tới 2000W
2. Bếp cảm ứng- Công suất tối đa 1800W, Khuếch đại lên tới 2000W
3. Tấm nền bằng kính
4. Bảng điều khiển



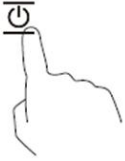
1. Nút bật/tắt (On/Off)
2. Điều khiển Lựa chọn Khu vực nấu
3. Nút bật nguồn / Điều chỉnh Thời gian hẹn giờ
4. Nút chức năng Khuếch đại
5. Nút chức năng Rán
6. Nút Khóa Trẻ em
7. Nút chức năng Tạm dừng
8. Nút chức năng Giữ ấm
9. Nút chức năng Hẹn giờ

Cách sử dụng bếp của bạn

1. Để bắt đầu nấu nướng

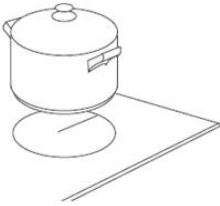
a. Bấm vào nút điều khiển BẬT / TẮT.

Sau khi bật nguồn, bộ rung sẽ phát ra tiếng bíp một lần, tất cả các màn hình đều hiển thị “-” hoặc “--”, báo hiệu rằng biết rằng bếp nấu đã ở trạng thái chờ



b. Đặt một chiếc chảo phù hợp vào khu vực nấu mà bạn muốn sử dụng.

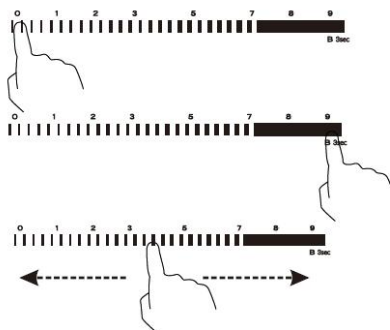
- Đảm bảo đáy chảo và bề mặt khu vực nấu được sạch và khô.



c. Chạm vào dải điều khiển dạng trượt mong muốn, khu vực nấu mong muốn sẽ sáng sủa, và “0” sẽ phát sáng



d. Cài đặt mức công suất bằng cách chạm vào “0”, “-” or “9”, “+”, “b”, hoặc trượt dọc thanh điều khiển “—”, hoặc chỉ cần chạm vào bất kỳ điểm nào của thanh điều khiển “—”



- (1). Nếu bạn không chọn một chế độ nhiệt trong vòng 1 phút, bếp nấu sẽ tự động tắt. Bạn sẽ cần phải bắt đầu lại ở bước a.
- (2). Bạn có thể điều chỉnh cài đặt nhiệt độ bất cứ lúc nào trong khi nấu.
- (3). Bạn có thể thay sửa đổi mức công suất từ 0 đến 9 bằng dải điều khiển dạng trượt.

Nếu màn hình phát sáng hình xen kẽ với cài đặt nhiệt cho bếp cảm ứng

Điều này có nghĩa rằng:

- Bạn chưa đặt chảo vào khu vực nấu chính xác hoặc,
- Chảo bạn đang sử dụng không phù hợp để nấu cảm ứng hoặc,
- Chảo quá nhỏ hoặc không đặt chính xác vào giữa khu vực nấu.

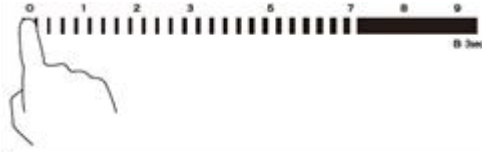
Bếp sẽ không phát nhiệt trừ khi đặt một chảo phù hợp trên khu vực nấu ăn. Màn hình sẽ tự động tắt sau 1 phút nếu không đặt chảo phù hợp lên bếp.

2. Khi bạn đã hoàn thành việc nấu ăn

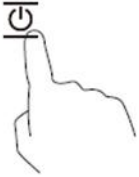
- a. Chạm vào nút điều khiển lựa chọn khu vực nấu mà bạn muốn tắt.



- b. Tắt khu vực nấu đó đi bằng cách chạm vào “0” và cuộn xuống “0”.



c. Tắt toàn bộ bếp bằng cách chạm vào nút điều khiển BẬT / TẮT



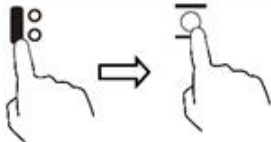
d. Cần thận với bề mặt nóng

Chữ “H” sẽ hiển thị để cho biết khu vực nấu ăn nào còn nóng không được chạm vào. Nó sẽ biến mất khi bề mặt đó đã nguội đến nhiệt độ an toàn. Bạn cũng có thể sử dụng bếp lúc đó như một chức năng tiết kiệm năng lượng nếu bạn muốn làm nóng thêm chảo, tận dụng nhiệt độ bếp khi nó vẫn còn nóng.



3. Bật Chế độ nấu bằng Vòng bếp đôi cho Bếp hồng ngoại

a. Hãy chắc chắn rằng bếp hồng ngoại đang hoạt động, chạm vào Nút điều khiển lựa chọn Khu vực nấu, sau đó bấm nút Vòng bếp đôi, khu vực vòng bếp đôi sẽ bắt đầu hoạt động. Đèn báo LED sẽ phát sáng



b. Khi Khu vực vòng bếp đôi đang hoạt động, hãy tắt Khu vực vòng bếp đôi bằng cách chạm vào Nút điều khiển lựa chọn Khu vực nấu một lần nữa.

4. **Bật Chức năng Khuếch đại cho Bếp cảm ứng**

Khuếch đại là chức năng sẽ làm một Khu vực bếp từ tăng công suất lớn hơn ngay trong một giây và sẽ kéo dài trong 3 phút. Vì vậy, bạn có thể có được công suất nấu ăn mạnh mẽ hơn và nhanh hơn.

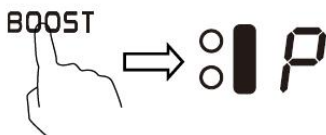
Đối với Model EU-T702Plus,

Đối với bếp cảm ứng Model EU-T702Plus, Khu vực nấu bên trái không có chức năng Khuếch đại, chỉ có Khu vực nấu bên phải mới có chức năng Khuếch đại. Khi bạn muốn khu vực nấu bên phải hoạt động với chức năng Khuếch đại, mức công suất của khu vực nấu bên trái không được cao hơn mức công suất 5

a. Chạm vào nút lựa chọn Khu vực nấu mà bạn muốn Khuếch đại, một đèn báo bên cạnh nút bấm sẽ nhấp nháy



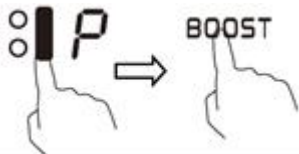
b. Chạm vào nút Khuếch đại, khu vực nấu sẽ bắt đầu hoạt động ở chế độ Khuếch đại. Màn hình hiển thị công suất sẽ hiển thị “P” để báo hiệu rằng khu vực nấu đang được Khuếch đại



c. Công suất Khuếch đại sẽ kéo dài trong 3 phút và sau đó Khu vực nấu sẽ quay lại mức công suất 9.



d. Nếu bạn muốn hủy chế độ Khuếch đại trong 3 phút này, chạm vào nút lựa chọn khu vực nấu bên phải, đèn báo sẽ phát sáng. Và sau đó chạm vào nút Khuếch đại.



Đối với Model EU-TE703Plus, EU-T318 , EU-TE316, EU-T705Plus

Model EU-TE703Plus , Chức năng khuếch đại cho lò nấu phía bên tay phải bếp

Model EU-T318 Chức năng khuếch đại cho lò nấu phía bên tay trái bếp

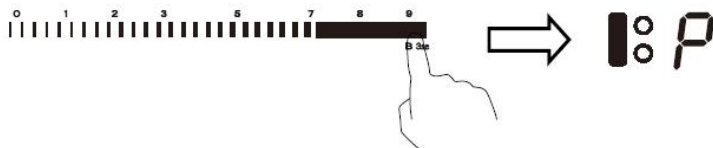
Model EU-TE316 Chức năng khuếch đại cho lò nấu phía bên tay trái bếp

Model EU-T705Plus Chức năng khuếch đại cho cả 2 lò nấu bên trái và bên phải.

a. Hãy chắc chắn rằng bếp cảm ứng đang hoạt động, Chạm vào nút lựa chọn Khu vực nấu mà bạn muốn Khuếch đại, một đèn báo bên cạnh nút bấm sẽ phát sáng.



b. Giữ nút Khuếch đại trong 3 giây, Khu vực nấu sẽ bắt đầu hoạt động ở chế độ Khuếch đại. Màn hình hiển thị công suất sẽ hiển thị “P” để biểu thị rằng Khu vực nấu đang Khuếch đại.

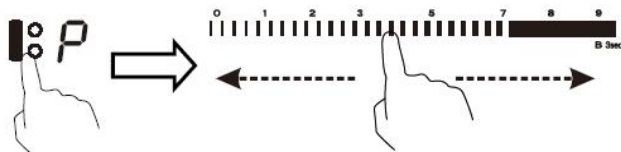


c. Công suất Khuếch đại sẽ kéo dài trong 3 phút và sau đó Khu vực nấu sẽ quay lại mức công suất 9.



d. Nếu bạn muốn hủy chế độ Khuếch đại trong 3 phút này, chạm vào nút lựa

chọn khu vực nấu, sau đó di thanh trượt để chọn một mức công suất khác.

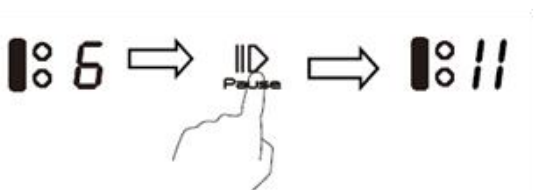


5. Chức năng Tạm dừng

Bạn có thể sử dụng Chức năng Tạm dừng bất cứ lúc nào trong khi nấu. Có thể dừng bếp và quay trở lại mà vẫn giữ tất cả các cài đặt.

a. Hãy chắc chắn rằng khu vực nấu ăn đang hoạt động.

b. Chạm vào nút Tạm dừng. Tất cả các màn hình khu vực nấu ăn sẽ hiển thị "II". Các hoạt động của bếp sẽ bị hủy kích hoạt trừ các chức năng Tạm dừng, BẬT / TẮT và Khóa trẻ em



c. Để hủy trạng thái Tạm dừng, chạm vào nút Tạm dừng, sau đó các khu vực nấu sẽ trở về mức công suất mà bạn đã cài đặt trước đó.

6. Chức năng Giữ ấm cho Bếp cảm ứng

Giữ ấm là chức năng mà một Khu vực nấu của Bếp cảm ứng sẽ giữ một công suất thấp hơn để làm cho nhiệt độ ổn định. **Chức năng Giữ ấm chỉ được hỗ trợ ở bếp cảm ứng.** Khi sử dụng bộ gia nhiệt cảm ứng để nấu ăn,

Chạm vào nút lựa chọn Khu vực nấu mà bạn muốn sử dụng chức năng Giữ ấm, và sau đó chạm vào nút Giữ ấm, đèn báo của bếp sẽ hiển thị "A".

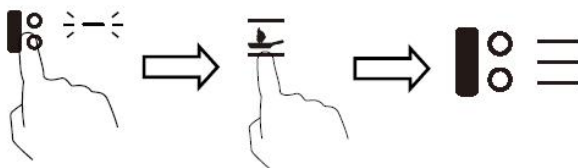


Để hủy chức năng Giữ ấm, chỉ cần chạm vào nút bấm dạng dây Khu vực nấu, sau đó chạm vào nút Giữ ấm một lần nữa.

7. Chức năng Rán cho Bếp cảm ứng

Chức năng Rán là chức năng mà một Khu vực nấu của bếp cảm ứng sẽ giữ một mức công suất cao để Rán đồ ăn, trong Chức năng Rán, công suất Bếp cảm ứng gồm 9 mức độ. Chức năng chỉ hỗ trợ cho bếp cảm ứng, Khi sử dụng bộ gia nhiệt cảm ứng để nấu ăn.

Chạm vào nút lựa chọn Khu vực nấu mà bạn muốn sử dụng Chức năng Rán, đèn báo của nó sẽ hiển thị “≡”.



Để hủy chức năng Rán, chỉ cần chạm vào nút bấm dạng dây Khu vực nấu, sau đó chạm vào nút Rán một lần nữa.

8. Chức năng Hẹn giờ

- Bạn có thể cài đặt để tắt một Khu vực nấu hoặc nhiều hơn một Khu vực nấu sau khi hết thời gian cài đặt.
- Bạn có thể đặt Hẹn giờ trong tối đa 99 phút.

Thiết lập bộ hẹn giờ để tắt một khu vực nấu.

a. Chạm vào nút điều khiển lựa chọn Khu vực nấu mà bạn muốn đặt hẹn giờ. (ví dụ: Khu vực nấu 1 #)



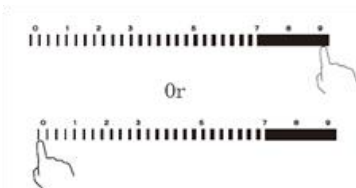
b. Chạm vào Bộ điều khiển hẹn giờ, Đèn chỉ báo nhắc nhở sẽ bắt đầu phát sáng và màn hình hẹn giờ sẽ hiển thị “30”.



c. Đặt thời gian bằng cách chạm vào nút “0”, “-“ hay “+”, “9””b”

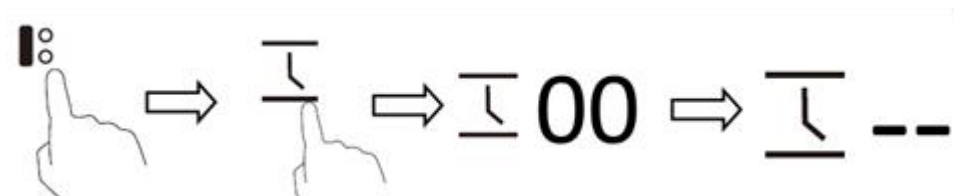
Gợi ý: Chạm vào nút “0”, “-“ hay “+”, “9””b” của bộ hẹn giờ một lần thì sẽ giảm hoặc tăng thêm 1 phút.

Chạm và giữ đè nút điều khiển “-“ hoặc “+” của bộ hẹn giờ để giảm hoặc tăng thêm 10 phút

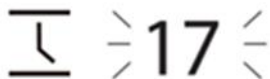


Nếu thời gian cài đặt vượt quá 99 phút, bộ hẹn giờ sẽ tự động trở về 0 phút.

d. Để hủy bộ hẹn giờ, chạm vào nút điều khiển lựa chọn khu vực nấu, sau đó chạm vào “hẹn giờ”, bộ hẹn giờ sẽ bị hủy, và trong màn hình phút sẽ hiển thị “00”, và sau đó “--”



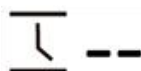
e. Khi thời gian được đặt, bộ hẹn giờ sẽ bắt đầu đếm ngược ngay lập tức. Màn hình sẽ hiển thị thời gian còn lại và đèn báo hẹn giờ sáng trong 5 giây.



Lưu ý: Dấu chấm màu đỏ bên cạnh đèn báo mức công suất sẽ sáng lên để cho biết khu vực nấu đó đã được chọn.



f. Khi bộ hẹn giờ nấu đã hết thời gian, Khu vực nấu tương ứng sẽ tự động tắt



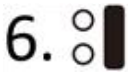
⚠ Khu vực nấu khác sẽ tiếp tục hoạt động nếu chúng đã được bật trước đó.

Cài đặt Hẹn giờ để tắt nhiều Khu vực nấu

a. Nếu nhiều Khu vực nấu sử dụng chức năng này, đèn báo hẹn giờ sẽ hiển thị thời gian thấp nhất.

(ví dụ: Khu vực nấu 1 # thiết lập thời gian là 3 phút, Khu vực nấu 2 # thiết lập thời gian là 6 phút, thì đèn báo hẹn giờ sẽ hiển thị “3”)

GHI CHÚ: Dấu chấm màu đỏ bên cạnh đèn báo mức công suất sẽ phát sáng.



(cài đặt là 6 phút)



(cài đặt là 3 phút)



b. Khi bộ hẹn giờ nấu đã hết thời gian, Khu vực nấu tương ứng sẽ tự động tắt.

LƯU Ý: Nếu bạn muốn thay đổi thời gian sau khi đã cài đặt bộ hẹn giờ, bạn phải bắt đầu lại từ bước a.

9. Chức năng Khóa Trẻ em

- Bạn có thể khóa các chức năng điều khiển để ngăn việc sử dụng ngoài ý muốn (ví dụ như trẻ em vô tình bật khu vực nấu).
- Khi các chức năng điều khiển bị khóa, tất cả các chức năng điều khiển ngoại trừ chức năng điều khiển BẬT / TẮT sẽ đều bị tắt.

Để khóa Bộ điều khiển

Chạm vào nút điều khiển Khóa trẻ em. Đèn báo hẹn giờ sẽ hiển thị “Lo”

Để mở khóa Bộ điều khiển

1. Đảm bảo rằng bếp đang bật.
2. Chạm và nhấn giữ nút điều khiển Khóa trẻ em trong 3 giây.
3. Bây giờ bạn có thể bắt đầu sử dụng bếp của mình.



Khi bếp đang ở chế độ Khóa, tất cả các nút điều khiển ngoại trừ nút điều khiển ON / OFF (bật/tắt) đều sẽ bị tắt, bạn luôn có thể tắt bếp bằng cách nhấn nút điều khiển ON / OFF (bật/tắt) trong trường hợp khẩn cấp, nhưng trong lần vận hành tiếp theo thì đầu tiên bạn sẽ phải mở khóa bếp.

Bảo vệ quá nhiệt

Bên trong bếp từ được lắp cảm biến nhiệt. Vì vậy, trong khi nấu, nếu nhiệt độ quá cao, bếp sẽ tự động dừng hoạt động.

Cảnh báo nhiệt tồn dư

Khi bếp đã hoạt động một thời gian, sẽ có một số nhiệt tồn dư. Chữ "H" xuất hiện để cảnh báo bạn phải tránh xa nó.

Vật dụng trên bếp

Khi kích thước nồi nấu không phù hợp hoặc xoong, chảo không từ tính (ví dụ: nhôm) hoặc một số vật dụng nhỏ khác (ví dụ: dao, nĩa, chìa khóa) nếu bị bỏ lại trên bếp nấu, bếp sẽ tự động chuyển sang chế độ chờ trong 1 phút. Quạt bếp sẽ tiếp tục làm mát thêm 1 phút nữa.

Tự động tắt


Một tính năng an toàn khác của bếp là Tự động tắt. Điều này sẽ xảy ra bất cứ khi nào bạn quên tắt Khu vực nấu. Thời gian tắt bếp mặc định được hiển thị trong bảng dưới đây:

Mức công suất	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Bộ hẹn giờ hoạt động	8	8	8	4	4	4	2	2	2
Mặc định (giờ)									



Những người đặt máy tạo nhịp tim cần tham khảo ý kiến của bác sĩ trước khi sử dụng bếp từ

Hướng dẫn nấu ăn

Cẩn thận khi chiên vì dầu và mỡ nóng lên rất nhanh, đặc biệt nếu bạn đang sử dụng chế độ Power Boost (Khuếch đại Công suất). Ở nhiệt độ cực cao, dầu và mỡ sẽ bốc cháy một cách tự nhiên và điều này có thể gây nguy cơ hỏa hoạn nghiêm trọng.

Mẹo nấu ăn

- Khi nồi thức ăn đã sôi, hãy giảm nhiệt độ.
- Đậy vung sẽ giúp giảm thời gian nấu và tiết kiệm năng lượng bằng cách giữ lại nhiệt.
- Giảm thiểu lượng chất lỏng hoặc chất béo để giảm thời gian nấu.
- Bắt đầu nấu ăn ở mức nhiệt cao và điều chỉnh nhiệt giảm dần khi thức ăn đã nóng.

Đun sôi, nấu cơm

- Đun sôi với nhiệt dưới điểm sôi, ở khoảng 85°C, khi bong bóng chỉ thỉnh thoảng nổi lên bề mặt của chất lỏng nấu. Đó là chìa khóa cho món súp ngon và món hầm để khơi dậy hương vị mà không cần thức ăn quá chín. Bạn cũng nên nấu nước sốt từ trứng và bột mì với nhiệt dưới điểm sôi.
- Một số món nấu, bao gồm nấu cơm bằng phương pháp hấp thụ, có thể yêu cầu cài đặt cao hơn cài đặt thấp nhất để đảm bảo thực phẩm được nấu đúng cách trong thời gian được khuyến nghị.

Bít tết áp chảo

Để nấu Bít tết có hương vị ngon ngọt:

1. Để thịt ở nhiệt độ phòng trong khoảng 20 phút trước khi nấu.
2. Đun nóng một chiếc chảo ráncó đáy dày.
3. Phết cả hai mặt của miếng bít tết bằng dầu. Đổ một ít dầu vào chảo nóng và sau đó áp miếng thịt vào chảo nóng.
4. Chỉ đảo mặt miếng thịt bò một lần trong khi nấu. Thời gian nấu chính xác sẽ tùy thuộc vào độ dày của bít tết và tùy vào độ nấu chín mà bạn muốn. Thời gian có thể thay đổi từ khoảng 2 - 8 phút mỗi mặt. Nhấn vào miếng thịt bò để xem nó được nấu chín đến mức nào rồi—thịt càng cứng thì nó càng chín.

5. Để miếng bí tết trên đĩa ấm trong vài phút để cho phép miếng bí tết thả lỏng và trở nên mềm hơn trước khi ăn.

Món xào

1. Chọn một chiếc chảo gốm bằng phẳng tương thích với bếp từ hoặc chảo chiên lớn.
2. Chuẩn bị sẵn tất cả các nguyên liệu và trang thiết bị. Phải đảo đều và thật nhanh. Nếu nấu số lượng lớn, hãy chia thức ăn theo nhiều mẻ nấu nhỏ hơn.
3. Làm nóng chảo một cách nhanh chóng và cho vào hai muỗng canh dầu ăn.
4. Nấu thịt trước, đặt sang một bên và giữ ấm.
5. Đảo rau. Khi chúng đã nóng nhưng vẫn còn giữ màu sắc, hãy cài đặt Khu vực nấu sang nhiệt độ thấp hơn, đổ lại thịt vào chảo và cho thêm nước sốt của bạn.
6. Khuấy các nguyên liệu một cách nhẹ nhàng để đảm bảo chúng đều được làm nóng.
7. Dùng món ngay lập tức.

Cài đặt nhiệt độ

Việc chỉnh bên dưới chỉ là các hướng dẫn. Việc chỉnh nhiệt độ chính xác sẽ phụ thuộc vào một số yếu tố, bao gồm dụng cụ nấu nướng của bạn và số lượng bạn đang nấu. Thử nghiệm với bếp cảm ứng để thấy các cài đặt nhiệt phù hợp nhất với bạn.

Chỉnh nhiệt độ	Phù hợp với
1 - 2	<ul style="list-style-type: none">• hâm nóng cho một lượng nhỏ thức ăn• làm tan chảy sô cô la, bơ và thức ăn dễ nhũn• đun sôi nhẹ• làm ấm từ từ
3 - 4	<ul style="list-style-type: none">• hâm nóng• đun sôi nhanh• nấu cơm
5 - 6	<ul style="list-style-type: none">• bánh kếp
7 - 8	<ul style="list-style-type: none">• chiên lướt ván• nấu mì ống
9	<ul style="list-style-type: none">• xào• áp chảo• đun sôi súp• đun sôi nước

Chăm sóc và làm sạch

Cái gì?	Như thế nào?	Quan trọng!
---------	--------------	-------------

<p>Những vết bẩn hàng ngày trên mặt kính (dầu vân tay, vết, vết bẩn để lại bởi thực phẩm hoặc các chất rơi vãi không có đường trên mặt kính)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tắt nguồn bếp từ. 2. Dùng dụng cụ vệ sinh bếp từ trong khi tấm nền kính vẫn còn ấm (ấm chứ không phải nóng!) 3. Rửa sạch và lau khô bằng vải sạch hoặc khăn giấy. 4. Bật nguồn bếp từ lên. 	<ul style="list-style-type: none"> • Khi tắt nguồn bếp từ, sẽ không có đèn báo hiệu “bề mặt nóng” nhưng Khu vực nấu có thể vẫn nóng! Phải cực kỳ cẩn thận. • Những vật cứng, một số chất tẩy rửa có nguồn gốc nylon và các chất làm sạch có độ ăn mòn / mài mòn cao có thể làm xước kính. Luôn xem nhãn để kiểm tra xem chất tẩy rửa hay nước tẩy rửa của bạn có phù hợp không. • Không bao giờ để lại dư lượng chất tẩy rửa trên bếp: kính có thể bị ố màu.
<p>Thực phẩm sôi trào, tan chảy, và nước có đường vương trên kính</p>	<p>Loại bỏ những vết này ngay lập tức với một muôi mũi phẳng dẹt, dao vuông hoặc dao loại có lưỡi hình dao cạo phù hợp cho bếp thủy tinh cảm ứng, nhưng hãy cẩn thận với bề mặt Khu vực nấu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Tắt nguồn bếp từ trên tường. 2. Giữ lưỡi dao hoặc dụng cụ bếp ở góc 30 ° và cạo vết bẩn hoặc vương vãi đó đến khu vực không bị nóng của bếp. 3. Lau sạch vết bẩn hoặc vết đổ tràn bằng khăn ăn hoặc khăn giấy. 4. Thực hiện theo các bước từ 2 đến 4 ở mục ‘Những vết bẩn hàng ngày trên mặt kính đã nói ở trên. 	<ul style="list-style-type: none"> • Loại bỏ vết bẩn còn lại do bị chảy đổ và thức ăn có đường hoặc thức ăn sôi trào sớm càng tốt. Nếu chúng khô lại trên mặt thủy tinh, chúng có thể rất khó để loại bỏ hoặc thậm chí làm hỏng bề mặt kính vĩnh viễn. • Nguy cơ bị đứt tay: khi tháo vỏ ra, lưỡi dao trong dao cạo có độ sắc. Sử dụng cẩn thận và luôn bảo quản an toàn và để cách xa tầm tay của trẻ em.

<p>Đồ ăn bị tràn trên bộ điều khiển cảm ứng</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tắt nguồn bếp từ. 2. thấm nước vào chỗ tràn 3. Lau sạch vùng điều khiển cảm ứng bằng một miếng vải hoặc miếng bọt biển ẩm sạch. 4. Lau khô hoàn toàn khu vực đó bằng khăn giấy. 5. Khởi động lại nguồn điện. 	<ul style="list-style-type: none"> • Bếp từ có thể kêu bip và tắt nguồn, và bảng điều khiển cảm ứng có thể không hoạt động khi có chất lỏng trên đó. Đảm bảo bạn đã lau khô bảng điều khiển cảm ứng trước khi bật bếp.
---	---	---

Gợi ý và lời khuyên

Vấn đề	Nguyên nhân khả quan	Điều cần làm
<p>Không thể bật nguồn bếp từ</p>	<p>Không có nguồn điện</p>	<p>Đảm bảo rằng bếp cảm ứng đã kết nối với nguồn điện và bếp đã bật.</p> <p>Kiểm tra xem nhà hoặc khu vực bạn ở có cúp điện không. Nếu bạn đã kiểm tra mọi thứ rồi và sự cố vẫn tồn tại, hãy gọi kỹ thuật viên có trình độ.</p>
<p>Bảng điều khiển cảm ứng không phản hồi.</p>	<p>Bảng điều khiển bị khóa.</p>	<p>Mở khóa Bảng điều khiển. Xem mục ‘Sử dụng bếp cảm ứng của bạn’ để được hướng dẫn.</p>
<p>Các nút điều khiển cảm ứng khó vận hành.</p>	<p>Có thể có một chút nước trên các nút điều khiển hoặc bạn có thể là do bạn đã sử dụng đầu ngón tay khi bấm vào các nút điều khiển.</p>	<p>Đảm bảo vùng điều khiển cảm ứng được khô ráo và sử dụng phần mặt ngón tay của bạn khi bấm các nút điều khiển.</p>

<p>Mặt kính bị trầy xước.</p>	<p>Dụng cụ nấu ăn có phần đáy thô ráp, góc nhọn.</p> <p>Do đang sử dụng các các sản phẩm làm sạch có tính ăn mòn và mài mòn cao.</p>	<p>Sử dụng dụng cụ nấu với phần đáy phẳng và nhẵn. Xem phần "Chọn đúng dụng cụ nấu".</p> <p>Xem phần 'Chăm sóc và làm sạch'.</p>
<p>Một số chảo gây ra tiếng lách cách hoặc tiếng ồn.</p>	<p>Điều này có thể là do kết cấu của dụng cụ nấu nướng của bạn (các lớp kim loại khác nhau có sự dao động khác nhau).</p>	<p>Điều này là bình thường đối với dụng cụ nấu nướng và không phải là lỗi.</p>
<p>Bếp cảm ứng tạo ra tiếng ồn o o cường độ thấp khi được sử dụng ở nhiệt độ cao.</p>	<p>Điều này là do công nghệ nấu ăn bằng cảm ứng từ.</p>	<p>Điều này là bình thường, nhưng tiếng ồn phải trở nên tĩnh lặng hoặc biến mất hoàn toàn khi bạn chỉnh nhiệt bé đi.</p>
<p>Tiếng ồn của quạt phát ra từ bếp cảm ứng.</p>	<p>Bên trong bếp cảm ứng của bạn có gắn quạt làm mát, và quạt đó sẽ bật để ngăn chặn thiết bị điện tử bị quá nóng. Quạt có thể tiếp tục chạy ngay cả sau khi bạn đã tắt bếp cảm ứng.</p>	<p>Điều này là bình thường và không cần làm gì. Không được tắt công tắc nguồn trên tường khi quạt đang chạy.</p>
<p>Chảo không nóng lên và xuất hiện trên màn hình.</p>	<p>Bếp cảm ứng không thể phát hiện là có chảo vì chảo đó không thích hợp để nấu trên bếp cảm ứng.</p> <p>Bếp cảm ứng không thể phát hiện chảo vì nó quá nhỏ so với Khu vực nấu hoặc không được đặt chính xác trên đó.</p>	<p>Sử dụng dụng cụ nấu thích hợp để nấu bằng bếp cảm ứng. Xem phần 'Chọn lựa dụng cụ nấu phù hợp'.</p> <p>Đặt chảo vào giữa tâm và đảm bảo rằng đế của chảo phù hợp với kích thước của Khu vực nấu.</p>

<p>Bếp cảm ứng hoặc Khu vực nấu tự tắt đột ngột, âm báo phát ra và mã lỗi được hiển thị (thường xen kẽ với một hoặc hai chữ số trong màn hình hẹn giờ nấu).</p>	<p>Lỗi kỹ thuật.</p>	<p>Xin chú ý mã lỗi với chữ cái và số, tắt công tắc nguồn trên tường của bếp cảm ứng và liên hệ với kỹ thuật viên có trình độ.</p>
---	----------------------	--

Hiển thị và phán đoán nguyên nhân gây lỗi cho khu vực nấu của bếp cảm ứng

Nếu có gì bất thường, bếp cảm ứng sẽ tự động chuyển về trạng thái bảo vệ và hiển thị các mã bảo vệ tương ứng:

Mã lỗi	Nguyên nhân gây lỗi	Cách xử lý
F3/F4	Cảm biến nhiệt độ của cuộn cảm ứng bị lỗi	Vui lòng liên hệ với nhà cung cấp
F9/FA	Cảm biến nhiệt độ của IGBT bị lỗi	Vui lòng liên hệ với nhà cung cấp
E1/E2	Điện áp đầu vào bất thường	Vui lòng kiểm tra xem nguồn cấp điện có bình thường hay không. Bật nguồn sau khi nguồn điện đã bình thường.
E3	Nhiệt độ cao của cảm biến nhiệt độ cuộn cảm ứng	Vui lòng liên hệ với nhà cung cấp
E5	Nhiệt độ cao của cảm biến nhiệt độ IGBT	Hãy khởi động lại sau khi bếp đã nguội.

Trên đây là nguyên nhân và phán đoán các lỗi thường gặp.

Xin vui lòng không tháo rời các thiết bị của mình để tránh bất kỳ mối nguy hiểm và thiệt hại nào cho bếp cảm ứng.

Thông số kỹ thuật

Mã sản phẩm	Khu vực nấu	Điện áp đầu vào	Công suất định mức	Kích thước sản phẩm Dài × Rộng × Cao (mm)	Kích thước lắp đặt
EU-T265S /EU-T708S	2 Khu vực nấu	220-240V~	4000W	730 X 430 X 62	695*410
EU-TE269S	2 Khu vực nấu	220-240V~	4600W	730 X 430 X 62	695*410
EU-T709pro	2 Khu vực nấu	220-240V~	4000W	730 X 430 X 62	695*410
EU-T702 Plus	2 Khu vực nấu	220-240V~	4000W	730 X 430 X 62	695*410
EU-TE703 Plus	2 Khu vực nấu	220-240V~	4600W	730 X 430 X 62	695*410
EU-T318	3 Khu vực nấu	220-240V~	5700W	730 X 430 X 62	706*410
EU-TE316	3 Khu vực nấu	220-240V~	5400W	730 X 430 X 62	695*410
EU-T705Plus	2 Khu vực nấu	220-240V~	4000W	730 X 430 X 55	680*380

Trọng lượng và kích thước là tương đối. Bởi vì chúng tôi liên tục nỗ lực để cải thiện sản phẩm của mình, chúng tôi có thể thay đổi các thông số kỹ thuật và thiết kế mà không cần thông báo trước.

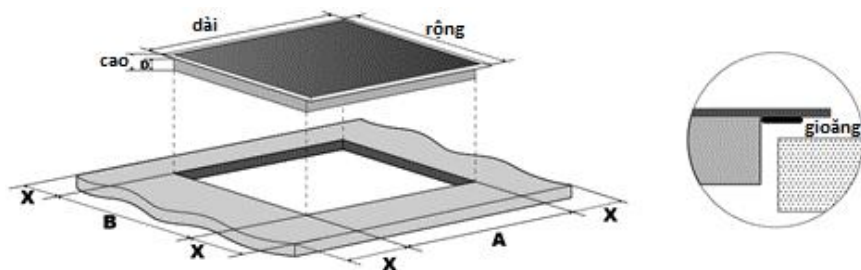
Lắp đặt

Lựa chọn thiết bị lắp đặt

Cắt bề mặt bếp theo các kích thước được thể hiện trong bản vẽ.

Với mục đích lắp đặt và sử dụng, phải giữ khoảng cách trống tối thiểu 5 cm xung quanh lỗ cắt.

Đảm bảo độ dày của bề mặt vận hành tối thiểu là 30mm. Vui lòng lựa chọn vật liệu chịu nhiệt cho bề mặt vận hành để tránh sự biến dạng lớn gây ra bởi bức xạ nhiệt từ mặt bếp nóng. Theo như hình dưới đây:



Kích thước lắp đặt đối với các model EU-T265S /EU-T709pro/

EU-T708S/EU-TE269S/EU-T702Plus/EU-TE703Plus/EU-TE316

Chiều dài (mm)	Chiều rộng (mm)	Chiều cao (mm)	D (mm)	A (mm)	B (mm)	X (mm)
730	430	62	58	695	410	50 (tối thiểu)


Kích thước lắp đặt đối với EU-T318

Chiều dài (mm)	Chiều rộng (mm)	Chiều cao (mm)	D (mm)	A (mm)	B (mm)	X (mm)
730	430	62	58	706	410	50 (tối thiểu)

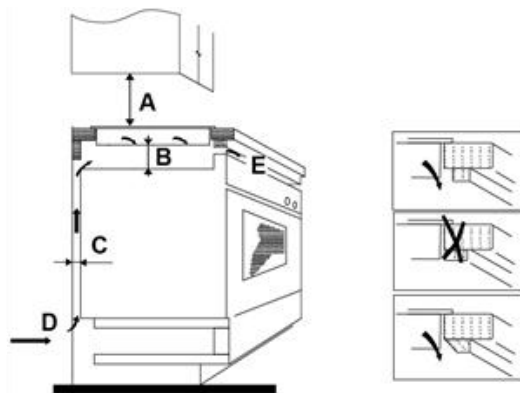
Kích thước lắp đặt đối với EU-T705Plus

Chiều dài (mm)	Chiều rộng (mm)	Chiều cao (mm)	D (mm)	A (mm)	B (mm)	X (mm)
730	430	55	51	680	380	50 (tối thiểu)

Trong mọi trường hợp, hãy đảm bảo rằng Bếp cảm ứng cảm ứng được thông gió tốt và không khí đầu vào cũng như đầu ra không bị bít chận. Để đảm bảo Bếp cảm ứng cảm ứng luôn ở trạng thái hoạt động tốt. Như hình dưới đây

 Chú ý: Khoảng cách an toàn giữa đĩa bếp nấu và tủ bếp bên trên bếp từ phải cách ít

nhất 760mm.



A(mm)	B(mm)	C(mm)	D	E
760	50 (tối thiểu)	20 (tối thiểu)	không khí nạp vào	không khí thoát ra 5mm

Trước khi bạn lắp đặt bếp, hãy đảm bảo rằng

- Bề mặt bếp bằng phẳng, và không có thành phần cấu trúc nào cản trở các yêu cầu về không gian đó
- Bề mặt hoạt động được làm bằng vật liệu chịu nhiệt
- Nếu bếp được lắp đặt phía trên lò nướng, thì lò nướng phải có quạt làm mát tích hợp
- Việc lắp đặt phải tuân thủ theo tất cả các yêu cầu về thông thoáng mặt bằng và các tiêu chuẩn và quy định hiện hành
- Một công tắc cách điện thích hợp để mang lại khả năng ngắt kết nối của bếp hoàn toàn khỏi nguồn điện chính được gắn trong hệ thống dây dẫn cố định, được gắn và định vị để tuân thủ các quy tắc và quy định về hệ thống dây dẫn điện của địa phương.
- Công tắc cách điện phải là loại được chấp thuận và phải có khoảng cách trống trong không khí là 3 mm ở tất cả các cực (hoặc trong tất cả các dây dẫn [pha] hoạt động nếu các quy tắc đấu dây cục bộ cho phép thay đổi các yêu cầu này)
- Công tắc cách điện này phải dễ dàng cho khách hàng sử dụng với bếp điện đã lắp đặt

- Bạn cần tham khảo ý kiến các nhà chức trách xây dựng địa phương và tuân thủ theo luật nếu bản khoản về việc lắp đặt
- Bạn sử dụng các vật liệu chịu nhiệt và dễ làm sạch (như gạch men) cho các bề mặt tường xung quanh bếp.

Khi bạn đã lắp đặt bếp, hãy chắc chắn rằng

- Dây dẫn điện không thể bị chạm vào khi mở cửa tủ hoặc ngăn kéo
- Có đủ luồng không khí thông thoáng từ bên ngoài tủ bếp đến đế của bếp
- Nếu bếp được lắp đặt phía trên không gian ngăn kéo hoặc tủ, thì phải lắp đặt một lớp bảo vệ nhiệt bên dưới chân bếp
- Công tắc cách điện phải dễ dàng cho khách hàng sử dụng.

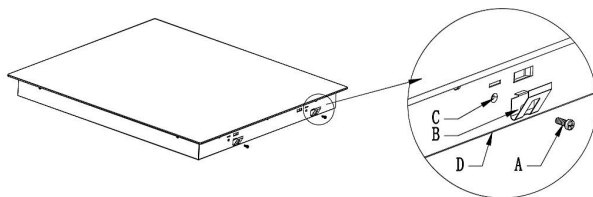
Trước khi định vị các khung giá cố định

Các đơn vị nên được đặt trên một bề mặt ổn định, trơn nhẵn (sử dụng bao bọc). Không gây lực mạnh lên các nút điều khiển nhô ra khỏi bếp.

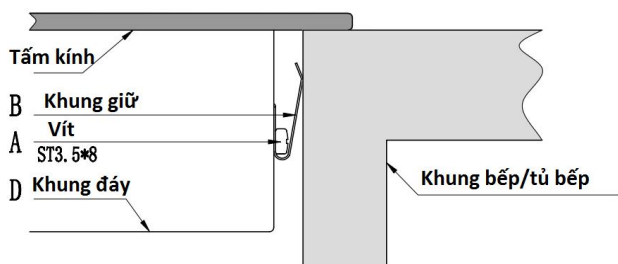
Điều chỉnh vị trí khung giá

Cố định bếp trên bề mặt hoạt động bằng cách bắt vít 4 khung giá ở đáy của bếp điện (xem hình) sau khi lắp đặt.

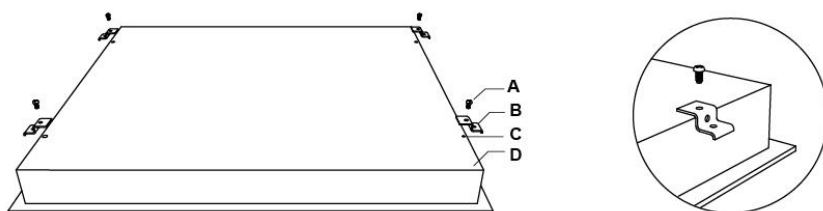
Mã sản phẩm EU-T265S/EU-T708S/EU-T709pro/EU-TE269S/EU-T702Plus /EU-TE703Plus/EU-TE316/ EU-T318



A	B	C	D
Đinh vít	Khung giá cố định	Lỗ bắt vít	Bụng bếp

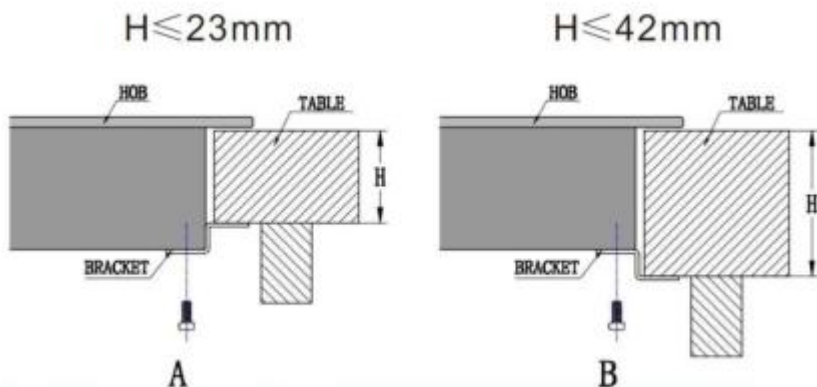


Mã sản phẩm EU-T705Plus



A	B	C	D
Đinh vít	Giá đỡ cố định	Lỗ bắt vít	Bụng bếp

Các giá đỡ cố định có thể được sử dụng theo hai cách khác nhau. Nếu độ dày của mặt bếp " H " $\leq 23\text{mm}$, có thể được lắp đặt theo hướng dẫn hình ảnh A. Nếu độ dày " H " $\leq 42\text{mm}$, có thể được lắp đặt theo hướng dẫn hình ảnh B. Nếu " H " $> 42\text{mm}$, thì không thể lắp đặt giá đỡ cả theo 2 cách lắp trên. Cần điều chỉnh vị trí giá đỡ cho phù hợp với độ dày mặt bếp khác nhau.



Cảnh báo

1. Bếp cảm ứng phải được lắp đặt bởi nhân viên hoặc kỹ thuật viên có trình độ. Chúng tôi có các chuyên gia phản ứng khi bạn nhu cầu. Xin vui lòng không bao giờ tự mình tiến hành các hoạt động này.
2. Bếp cảm ứng không được gắn vào thiết bị làm mát, máy rửa chén và máy sấy loại lồng quay.
3. Bếp cảm ứng phải được lắp đặt sao cho bức xạ nhiệt được tốt hơn để có thể đảm bảo nâng cao độ tin cậy của bếp.
4. Tường và khu vực chịu nhiệt xung quanh bề mặt vận hành bếp phải chịu được nhiệt.
5. Để tránh thiệt hại, lớp gioăng và chất kết dính phải chịu được nhiệt.


Kết nối bếp với nguồn điện chính

Chỉ người có trình độ phù hợp mới được phép kết nối bếp này với nguồn điện chính.

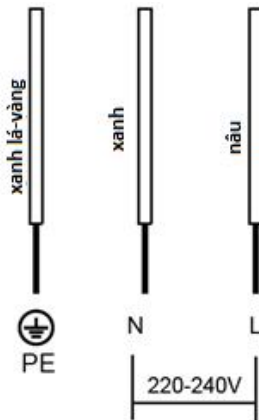
Trước khi kết nối bếp với nguồn điện chính, hãy kiểm tra xem:

1. Hệ thống dây điện bên trong phù hợp với công suất của bếp.
 2. Điện áp tương ứng với giá trị được đưa ra trong bảng định mức
 3. Các cấu phần dây dẫn điện có thể chịu được tải được chỉ định trong bảng định mức.
- Để kết nối bếp với nguồn điện chính, không sử dụng bộ điều hợp, bộ giảm áp hoặc phân nhánh thiết bị, vì chúng có thể gây ra quá nhiệt và cháy.

Dây dẫn điện không được tiếp xúc vào bất kỳ bộ phận gia nhiệt nào và phải được định vị sao cho nhiệt độ của nó không vượt quá 75°C tại bất kỳ chỗ nào.

 Thợ điện cần kiểm tra cho dù hệ thống dây điện bên trong bếp là phù hợp nếu không thay đổi. Chỉ thợ điện có trình độ mới được thực hiện thay đổi.

Nguồn điện phải được kết nối phù hợp với tiêu chuẩn liên quan, hoặc bộ ngắt mạch một đơn. Phương thức kết nối được hiển thị bên dưới.



1. Nếu dây điện bị hư hỏng hoặc cần thay thế, thì công việc đó nên được xử lý bởi một kỹ thuật viên dịch vụ với các công cụ thích hợp, để tránh bất kỳ tai nạn nào.
2. Nếu thiết bị đang được kết nối trực tiếp với nguồn điện, cần phải lắp bộ ngắt mạch điện cực với khoảng cách tối thiểu là 3mm giữa các chân tiếp xúc.
3. Người lắp đặt phải đảm bảo thực hiện kết nối điện một cách chính xác và tuân thủ các quy định an toàn.
4. Dây điện không được uốn cong hoặc đè nén.
5. Dây điện phải được kiểm tra thường xuyên và chỉ được thay thế bởi một người có trình độ phù hợp.



XỬ LÝ RÁC THẢI

Không vứt bỏ sản phẩm này như rác thải đô thị chưa phân loại. Cần thu gom chất thải này một cách riêng biệt để xử lý theo phương thức đặc biệt

Thiết bị này được dán nhãn phù hợp với Chỉ thị Châu Âu 2002/96 / EC về Thiết bị Điện và Điện tử Thái loại (WEEE).

Bằng cách đảm bảo sản phẩm này được xử lý đúng cách, bạn sẽ giúp ngăn chặn các hậu quả tiêu cực tiềm ẩn đối với môi trường và sức khỏe con người, mà có thể gây ra bởi việc xử lý chất thải không đúng phương thức với sản phẩm này.

Biểu tượng trên sản phẩm cho biết rằng nó không thể được xử lý như với rác thải sinh hoạt thông thường. Nó nên được đưa đến một điểm thu gom chuyên để tái chế các hàng hóa điện và điện tử.

Thiết bị này yêu cầu phương pháp xử lý chất thải chuyên nghiệp. Để biết thêm thông tin về việc xử lý, phục hồi và tái chế sản phẩm này, vui lòng liên hệ với hội đồng địa phương, dịch vụ xử lý rác thải sinh hoạt tại nơi ở của bạn hoặc cửa hàng nơi bạn mua sản phẩm.

Để biết thêm thông tin chi tiết về việc xử lý, phục hồi và tái chế sản phẩm này, vui lòng liên hệ với văn phòng thành phố địa phương, dịch vụ xử lý rác thải sinh hoạt tại nơi ở của bạn hoặc cửa hàng nơi bạn mua sản phẩm.