



HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

Model: PMI732N

(Bếp kết hợp 2 từ 1 điện)



Made in Italy

Như tất cả thiết bị gia dụng khác, người sử dụng cần thực tập để làm quen dần và có thể sử dụng thiết bị hiệu quả nhất

Lưu ý: Bắt buộc phải có khe thoáng khí phía dưới bếp

Bản dịch có tính chất tham khảo cho phần hướng dẫn sử dụng. Tham chiếu bản gốc kèm theo thiết bị để có thông tin đầy đủ và chính nhất.

Bản dịch Tiếng Việt 2015

Mục lục

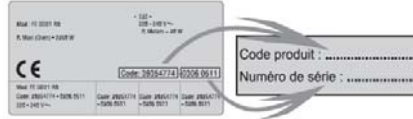
1. Lưu ý chung.....	3
2. Lắp đặt.....	4 – 5
3. Hướng dẫn sử dụng.....	6 – 10
4. Vệ sinh và bảo dưỡng.....	11
5. Xử lý sự cố.....	11

1. LƯU Ý CHUNG

ĐỌC KỸ HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG TRƯỚC KHI DÙNG SẢN PHẨM

Chúng tôi lưu ý khách hàng giữ quyền hướng dẫn sử dụng này trong quá trình sử dụng cũng như mã sản phẩm sau để tiện cho việc yêu cầu dịch vụ sau bán hàng khi cần.

Số Series dán dưới bếp



- Không nên để trẻ em gần bếp khi đang đun nấu
- Lưu ý khi sử dụng dầu mỡ nấu ăn, có thể bắn vào mặt bếp và gây cháy
- Bảng điều khiển của bếp rất nhạy và không được để nồi nóng hay che lên mặt bảng điều khiển
- Không được đặt giấy bạc và nhựa lên bề mặt bếp
- Sau mỗi lần nấu nên vệ sinh sạch sẽ, tránh việc cáu bẩn bám vào bề mặt bếp
- Không được dùng vật liệu sắt thép như dao, đĩa, thìa inox vệ sinh mặt bếp
- Không được đặt thực phẩm trực tiếp lên bề mặt để nấu
- Đặt nồi vào giữa lò nấu
- Không nên đặt vật nặng lên bề mặt tránh vỡ mặt bếp, không được để thớt hoặc các đồ nấu lên mặt bếp khi đang nấu
- Khi bếp vỡ mặt hoặc rạn nứt cần thay mặt bếp mới
- Thiết bị này không chỉ định cho những người sau sử dụng: trẻ em, thiếu năng trí tuệ, có vấn đề về thần kinh, không hiểu chữ và kí hiệu

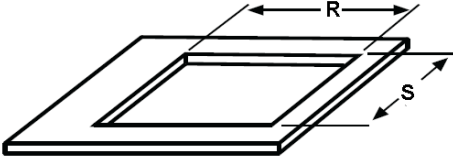


Cảnh báo: Sản phẩm này được sản xuất theo tiêu chuẩn an toàn mới nhất. Những người dùng máy trợ tim không nên sử dụng bếp này. Những người sử dụng máy trợ thính hoặc thiết bị cảm ứng khác có thể bị ảnh hưởng sóng chấp chờn trong khi sử dụng bếp

Chúng tôi đảm bảo sản xuất thiết bị theo các tiêu chuẩn mới nhất hiện hành tại Châu Âu



Tiêu chuẩn của bếp theo tiêu chuẩn Châu Âu 73/23/EEC et 89/336/EEC, 2006/95/EC et 2004/108/EC

Model	PMI732N	
Loại bếp	Bếp kết hợp 2 từ 1 điện	
Nguồn điện	220~240v / 50~60Hz	400v/50~60Hz
Công suất điện (w)	6100	
Kích thước (RxS)mm	720x450	
Kích thước cắt đá (RxS)mm	700x430	
		

2. LẮP ĐẶT

Việc lắp đặt phải được thực hiện bởi kĩ thuật có chuyên môn nhằm đảm bảo an toàn khi sử dụng cũng như theo yêu cầu của nhà sản xuất nhằm đảm bảo tuổi thọ của sản phẩm.

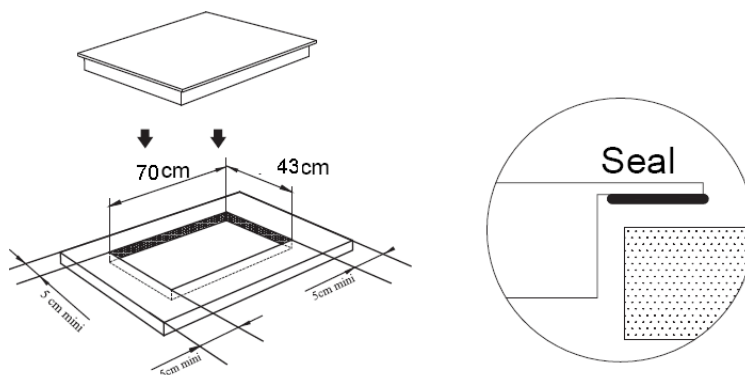
2.1 LẮP ĐẶT ÂM TỬ

Sử dụng keo chịu nhiệt để lắp đặt với phần nội thất. Lưu ý phần tủ nội thất tiếp xúc với bếp có thể phải chịu nhiệt vì có quạt của bếp phía dưới sẽ hoạt động khi nấu bếp

Lắp đặt theo hình vẽ dưới

Lưu ý quan trọng là phải để khe thoáng phía dưới bếp vì khi nấu quạt sẽ hoạt động và cần khe thoát khí ra ngoài. Tránh làm cháy quạt của bếp để nâng cao tuổi thọ của sản phẩm

Lưu ý: Khoảng cách giữa bếp và tủ trên tối thiểu là 760mm



2.2 ĐẤU NỐI ĐIỆN NGUỒN

Việc đấu nối bắt buộc tuân theo qui định của nhà sản xuất và qui định điện tại nước sở tại về an toàn. Không tuân thủ qui định có thể làm hỏng sản phẩm và không thuộc trách nhiệm bảo hành của nhà sản xuất.

Cảnh báo :

- Luôn luôn phải đảm bảo rằng dây cáp nối phải đảm bảo công suất tải điện cho bếp.
- Nên có ổ áp cho bếp nếu lưới điện không ổn định
- Nên có automat riêng cho bếp
- Dây vàng/xanh lá cây để nối với tiếp địa cho bếp.
- Nhà sản xuất không chịu trách nhiệm nếu bếp không được đấu nối tiếp địa
- Mọi thắc mắc về việc đấu nối cần liên hệ trung tâm bảo hành để được hướng dẫn
- Nếu dây cáp điện bị hỏng, vỡ, phải thay thế ngay đảm bảo an toàn

Lưu ý: Không nên bẻ cong hoặc nén dây cáp

2.3 TỬ

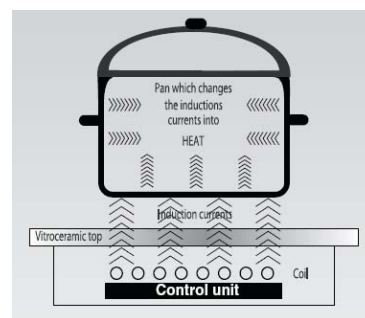
Qui định sử dụng

Bếp được thiết kế để sử dụng từ tính nên sẽ hoạt động theo nguyên tắc sinh từ khi có nồi đặt lên bếp

Nguyên tắc này yêu cầu nồi nấu phải bắt được từ

Lợi ích của việc dùng bếp từ

- Giảm sinh nhiệt
- Không thất thoát nhiệt khi nấu
- Tiết kiệm khi dùng

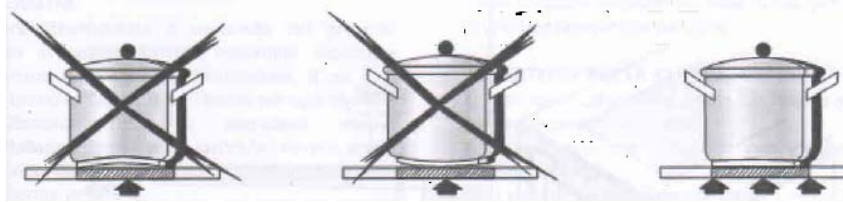


Sản phẩm an toàn

- Bảo vệ khi quá độ nhiệt: Bộ cảm biến nhiệt sẽ tự ngắt khi nhiệt độ vượt quá mức an toàn của lò nấu
- Cảnh báo nhiệt dư: Chữ “ H” sẽ hiện lên khi lò nấu còn nóng
- Khi nhắc nồi ra khỏi lò nấu lập tức lò tự động ngắt và có tiếng kêu trong 1 phút

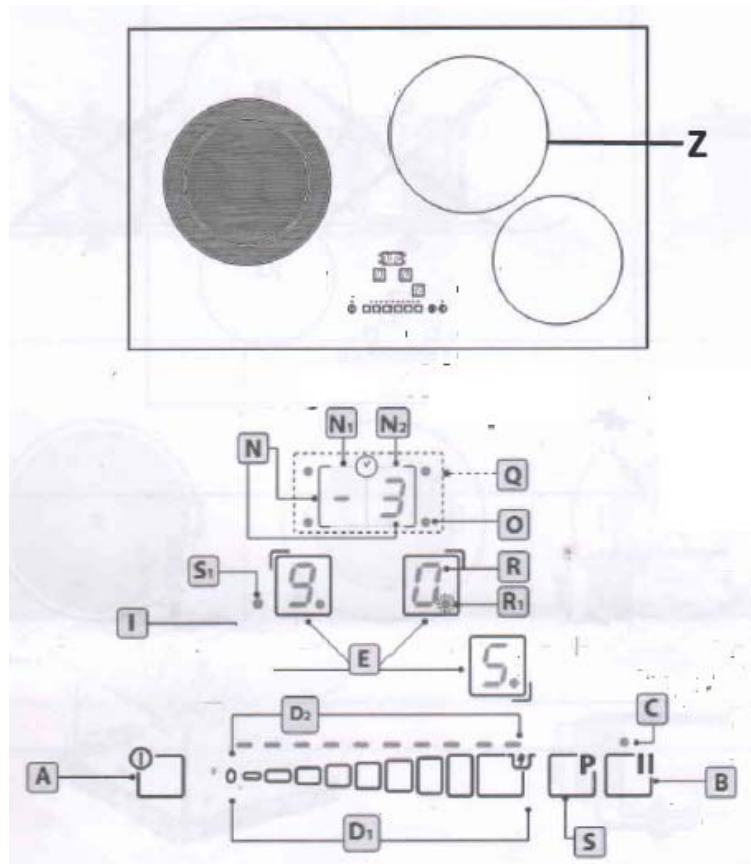
2.4 LỰA CHỌN NỒI NẤU

Sử dụng nồi nấu đúng và chất lượng sẽ nâng cao hiệu suất sử dụng



- Nên lau đáy nồi trước khi nấu: Đảm bảo đáy nồi khô khi nấu sẽ giúp không bị đóng cặn dưới đáy nồi và dễ dàng vệ sinh
- Sử dụng kích thước nồi nấu đúng với vùng lò cần nấu

3. HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG



3.1 SƠ ĐỒ BẢNG ĐIỀU KHIỂN

A= Bật / Tắt

B = Dừng

C = Hiện thị Bật / Tắt / Dừng

D1 = Vùng điều khiển cấp độ nấu

D2 = Vùng hiển thị cấp độ nấu

E = Nút lựa chọn lò nấu

I = Cảnh báo lò nấu còn nóng “H”

N = Nút hẹn giờ nấu

N1 = Hiện thị thời gian nấu

N2 = Hiện thị đơn vị thời gian

O = Hiện thị lò nấu với chức năng hẹn giờ đang hoạt động

Q = Vùng hiển thị thời gian

R = Hiện thị vùng nấu

R1 = Hiện thị vùng nấu đang hoạt động

S = Nút tăng tốc Booster

S1 = Hiện thị lò nấu đôi

Cách bật bếp

Để bắt đầu vận hành bếp, ấn nút (A), tất cả hiện thị (R) sẽ hiện lên trong khoảng 20 giây đồng thời đèn hiển thị sẽ nháy. Nếu không sử dụng bếp trong vòng 20 giây bếp sẽ tự động tắt

Bật lò nấu bằng cách ấn 1 trong 3 nút (E). Vùng nấu sẽ bắt đầu vận hành và đèn hiển thị nháy. Đặt mức nhiệt mong muốn trên vùng điều khiển (D1)

Lưu ý: Để đặt mức nhiệt, chỉ cần chạm vào các nút trên (D1) từ trái sang phải, mức nhiệt (D2) sẽ tăng từ 1 đến 9. Để giảm mức nhiệt làm thao tác ngược lại. Mức nhiệt sẽ hiển thị trên (R) tương ứng với từng lò nấu

Cách tắt bếp

Cách tắt 1 lò nấu: Lựa chọn lò nấu cần tắt và điều chỉnh mức độ nhiệt về “0” trên vùng điều khiển (D1) **hoặc** Lựa chọn lò nấu cần tắt và bấm vào biểu tượng “-” trên vùng điều khiển (D1)

Khi lò nấu đã tắt, nhiệt độ của mặt kính vẫn xấp xỉ khoảng 50°C. Khi đó hiển thị (R) trên lò nấu tương ứng sẽ hiển thị 2 kí hiệu xen kẽ “0” và “H”

Nếu bếp được tắt bằng cách ấn nút OFF (A) thì hiển thị chỉ có kí hiệu “H”

Cảnh báo: Nhằm tránh hư hỏng thiết bị do nguồn điện gây ra, bếp phải được lắp đặt aptomat riêng biệt. Trong trường hợp bếp được sử dụng ở nơi có điện áp quá cao trong thời gian dài, bếp sẽ tự động tắt 1 hoặc 2 lò nấu tạm thời cho đến khi nhiệt độ quay trở về mức cài đặt. Trên bảng điều khiển sẽ hiển thị lò nấu tạm thời tắt, mức nhiệt sẽ hiển thị xen kẽ E/2. Đèn hiển thị sẽ ngừng nháy cho đến khi vùng nấu được hoạt động trở lại.

3.2 CHỨC NĂNG CHÍNH

Chức năng khóa trẻ em

Để giữ trẻ em hoặc những người cần phải giám sát trong việc sử dụng bếp. Tất cả các chức năng sẽ được khóa theo cách sau

1. Bật bếp lên (nếu bếp đang tắt) bằng việc lựa chọn nút “ON/OFF”
2. Ấn đồng thời 2 phím “S” và “R4”
3. Chỉ bấm vùng nấu “R4”

Kí hiệu “L” cho biết chức năng khóa trẻ em đã cài đặt xong và đang bắt đầu vận hành. Khi 1 hoặc nhiều lò nấu vẫn còn nóng, kí hiệu “H” và “L” sẽ xen kẽ vào các hiển thị liên quan

Hủy chức năng khóa:

- Tắt bếp (nếu bếp bật) bằng việc lựa chọn nút “ON/OFF”
- Khi bếp tắt, bật bếp trở lại
- Ấn đồng thời 2 phím “S” và “R4”
- Ấn nút “S” trong 1 giây
- Hiển thị “0” sẽ xuất hiện trên bảng điều khiển trong vài giây

- Nếu mặt bếp vẫn khoá với phím chức năng vận hành, khi sau đó mặt bếp vận hành sẽ ở tình trạng tương tự nghĩa là chức năng bàn phím đã sẵn sàng

- Nếu bếp bật chức năng khoá có giá trị, nút ON/OFF sẽ vẫn hoạt động.

Chức năng nhận diện nồi

- Bếp được trang bị cảm biến, khi nhắc nồi ra hoặc đặt tại vị trí chưa đúng, hiển thị sẽ xuất hiện . Mặt khác nếu mặt bếp vẫn nóng, hiển thị **U** và **H** sẽ xuất hiện xen kẽ

Chức năng chống tràn O.S.D

Bếp được trang bị hệ thống bảo vệ có thể tự động chuyển chế độ lò đang nấu về vị trí OFF và vận hành chế độ khoá an toàn khi có bất kỳ chất lỏng hay vật gì tràn vào hoặc che bảng điều khiển. Các biểu tượng sẽ nháy trên màn hình là **Er 03**. Chức năng sẽ hết khi lau hết chất lỏng hoặc lấy vật đó ra khỏi bảng điều khiển. Bếp sẽ tự động tắt.

Lưu ý: Khi bếp bật, vùng hiển thị thời gian (Q) sẽ giữ ở giá trị **CL**. Nếu chức năng này không vận hành, sau 1 vài giây, vùng hiển thị Q sẽ không có gì.

Đặt thời gian

Chức năng hẹn giờ cài đặt cho tất cả các lò nấu. Chức năng này cho phép thiết lập thời gian (từ 1 đến 99 phút) hoặc tự động tắt vùng nấu đã lựa chọn.

Vận hành bếp

Lựa chọn vùng nấu (E)

Chọn mức nhiệt mong muốn (từ 1 đến 9) bằng cách thao tác trên bảng điều khiển (D1)

Ấn nút lựa chọn thời gian (N), màn hình sẽ hiển thị **0-**. Đèn hiển thị và chức năng hẹn giờ bắt đầu nháy

Đặt thời gian mong muốn (N2) từ mức 0 đến 9 bằng cách thao tác trên bảng điều khiển (D1) **09**.

Sau vài giây, bếp hiển thị N2 và N1 sẽ xuất hiện cố định trên màn hình **:- 9**.

Nếu bạn muốn đặt thời gian vượt quá 9 phút ví dụ **:29**, chỉ cần thao tác trên bảng điều khiển (D1)

Còn ngược lại nếu không vận hành, bếp sẽ dừng nháy trong vài giây và chức năng hẹn giờ (Q) sẽ xuất hiện chỉ ra thời gian nấu đã đặt trước đó **09**.

Vào cuối thời gian đặt chương trình, hiển thị thời gian (Q) và bếp (O) sẽ nháy đèn báo bằng âm thanh phát ra.

Để bỏ chức năng âm báo chỉ cần ấn nút hẹn giờ (N) nếu không sẽ tự tắt sau 2 phút.

Để bỏ chức năng hẹn giờ trước khi đặt thời gian:

Lựa chọn vùng nấu (E) và ấn một trong hai nút (N). Khi vùng nấu được chỉ định trên màn hình ngừng nháy, chức năng sẽ dừng.

Lưu ý: Để hiển thị thời gian còn lại, chỉ cần bấm nút lựa chọn vùng nấu mong

Chức năng nhắc nhở (đếm ngược)

Lưu ý chức năng này có thể được sử dụng nếu không có lò nấu nào cài đặt thời gian

Nút nhắc nhở cho phép thiết lập đếm ngược từ 1 đến 99 phút. Khi hết thời gian, bếp sẽ có âm báo mà không có thay đổi chức năng có giá trị

Chức năng chỉ có giá trị nếu công suất nấu lựa chọn là 0 trên bảng hiển thị

Ấn nút Lựa chọn thời gian và cài đặt thời gian giống như chức năng cài đặt hẹn giờ với một ngoại lệ là nút 0 không được bật.

Chức năng tăng tốc Booster

Tùy thuộc vào từng models mà có chức năng tăng tốc “Booster“, chức năng này giúp tăng nhiệt lượng lên cao hơn so với mức nấu thông thường và giới hạn trong khoảng thời gian nhất định.

Lò nấu có chức năng này được ký hiệu bởi chữ (Z)

Để kích hoạt chức năng này, chọn lò nấu cần tăng tốc và ấn nút S trên bảng điều khiển. Chữ P hiện trên bảng điều khiển khi kích hoạt chức năng này. Booster sẽ được giới hạn nấu trong vòng 10 phút và sau đó sẽ tự động trở về mức số 9.

Booster này có thể không kích hoạt được nếu lò đã được nấu với mức nhiệt cao trước đó

Để nấu chức năng Booster, chờ khi chữ P trên bảng điều khiển R dừng nháy và nhiệt độ bề mặt bếp giảm

Lựa chọn lò nấu đôi

Chọn lò nấu (R2) tại bất kỳ cấp độ nấu nào và ấn S. Đèn LED (S1) bên trái bảng điều khiển sẽ sáng lên.

Để tắt vòng nấu ngoài của lò nấu (R2) ấn S. Đèn LED (S1) bên trái bảng điều khiển sẽ tắt


Điều khiển tích hợp

2 lò nấu từ (R3-R4) có thể dùng đến tối đa 3700w. Nếu quá mức này ví dụ khi sử dụng chức năng tăng tốc Booster, 1 lò nấu trước sẽ tự động giảm nhiệt, hiện thị điều khiển của lò nấu đó sẽ nháy trong 3 giây. Trong thời gian này không thể điều chỉnh cấp độ nấu.

Chức năng “tạm dừng”

Chức năng này dùng để tạm dừng thiết bị, để bảo trì bộ nhớ của chương trình nấu đã cài đặt trước đó. Bếp sẽ ở trong tình trạng này khoảng 10 phút, sau đó bếp sẽ tắt ngay

Để kích hoạt:

- Chọn nút “Pause” B và LED (C) sẽ bắt đầu nháy. Biểu tượng  sẽ hiển thị
- Phục hồi giai đoạn nấu:
 1. Giai đoạn nấu có thể phục hồi trong 10 phút
 2. Chọn nút “Pause” B và LED (C) sẽ bắt đầu nháy.
 3. Chọn 1 trong 3 vùng nấu E trong vòng 10 giây

4.VỆ SINH VÀ BẢO DƯỠNG

4.1 Vệ sinh

- Trước khi vệ sinh phải để bếp nguội hẳn
- Sử dụng nước rửa chuyên biệt cho mặt kính và gôm kính để vệ sinh
- Không nên để tàn vào lò nấu dẫn đến cặn bám chặt vào không vệ sinh được.
- Không nên để chất dễ tan chảy gần lò nấu như đường, nhựa...

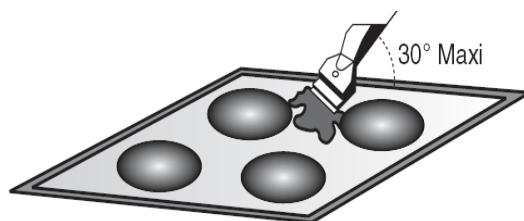
4.2 Bảo dưỡng

- Cho vài giọt chất rửa cho gôm kính vào bề mặt và lau nhẹ nhàng bằng khăn mềm hoặc giấy mềm.

Lưu ý: Nếu vẫn có cặn bám chặt vào mặt bếp, cho thêm vài giọt nước rửa dùng dao chuyên dụng đẩy đi đẩy lại nhẹ nhàng cho vết bẩn bong ra và lau lại

Mẹo nhỏ

- Không dùng xà phòng với khăn ướt
- Không được dùng tô vít cứng và dao
- Nên dùng dao vệ sinh chuyên dụng và nhẹ nhàng di chuyển góc 30°
- Không nên cho trẻ em sờ vào dụng cụ dao vệ sinh này
- Không dùng hóa chất tẩy rửa



Khi nào cần gọi dịch vụ bảo hành

Kiểm tra lại toàn bộ dây cắm điện, chế độ cài đặt trở về ban đầu sau khi bảo dưỡng. Khi cần thiết gọi trung tâm bảo hành địa phương hỗ trợ

5.XỬ LÝ SỰ CỐ

- Có tiếng gió phát ra: Bình thường do bộ phận quạt hoạt động khi nấu
- Có tiếng kêu nhỏ kiểu âm thanh phát ra: Bình thường vì khi nấu nhiều lò. Cảm ứng phát từ có thể khởi động kích hoạt các lò nấu cùng lúc tại mức công suất lớn
- Lò nấu không nóng như mong muốn: Cần dùng nồi đáy phẳng. Kích thước nồi phải phù hợp với lò nấu mong muốn

