


说明书：155*100mm 90g 铜版纸 - 骑马钉（适用于：菲、马、越南）


Although we do our best to ensure the accuracy of the contents of the instructions, due to technical updates or manufacturing adjustments, the instructions may differ slightly from the actual product. In case of doubt, please refer to the actual product. We reserve the right to update, modify or replace the product instructions at any time without prior notice. Changes may include, but are not limited to, product functions, operating procedures, technical parameters, safety tips, etc.

 <https://www.gaabor-global.com>

Manufacturer: UNITED GAIN LIMITED
Entrusting party: HANGZHOU GLOBAL JET ECOMMERCE CO., LTD
Address: 1-2310, 501 2nd Avenue, QianTang New Area, Hangzhou, P.R. China
Telephone: 0571-87333137
Origin: Made in China

Vietnam--- VN for short
Thailand--- TH for short
Malaysia--- MY for short
Philippines--- PH for short
Indonesia--- ID for short

Electric pot Operation Manual

 EC-15M01A

Please read this manual carefully before using the product and keep it properly for future reference.

Vui lòng đọc kỹ hướng dẫn này trước khi sử dụng sản phẩm và bảo quản đúng cách để dễ đọc sau này.

The appliance is not to be used by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction.

Children being supervised not to play with the appliance.

This appliances is intended to be used in household and similar applications such as:

-staff kitchen areas in shops, offices and others working environments;

-farm houses;

-by clients in hotels, motels and other residential type environments;

-bed and breakfast type environments.

The appliance must not be immersed.

Please avoid spillage on the connector

Potential injury from misuse.

The heating element surface is subject to residual heat after use.

Precautions

1.Please read this manual carefully before using the product and keep it properly for future reference.

2.Please place the product horizontally at a stable place and keep it upright when using. Hold the product holder tightly and operate in a safe environment that is dry and out of the reach of children. When your hand leaves the product holder, pay attention to keeping the product balanced and stable, to prevent scalding caused by splashing boiling water or hot oil in the boiler when the boiler is toppled;

3.It is strictly forbidden to put this product in water or wash it with water to avoid short circuit of internal circuit, which may cause danger;

4.Do not share a socket with other appliances at the same time, and use 10A and above sockets separately to avoid electric shock or fire accidents;

5.Please check the power cord and plug of the product before use. In case of aging, discoloration, damage and expansion, stop using the product to avoid electric shock or fire accidents;

6.Do not use this product in humid and high temperature environments to avoid electric shock or fire accidents;

7.It is strictly forbidden to use this product unattended. Please unplug the power cord when not in use. Do not let children or elderly people without self-care ability operate this product alone to avoid electric shock or fire accidents;

8.Do not switch on the power when there is no water in the pan, adding water, cleaning or moving the product;

9.Do not touch the transparent glass cover when the product is working, keep your hands away from the steam drain hole, and do not touch the heating plate to prevent scalding by steam and heating parts;

10.After using this product, be sure to pull out the power plug in time, dry it and place it in a safe place after cleaning. If the power plug is not pulled out in time, the product will be electrified for a long time, and the product will repeatedly dry burn - protect - dry burn - protect the reciprocating cycle, which will greatly shorten the product life, and damage the non-stick coating in the heating plate, which is very likely to cause a fire accident;

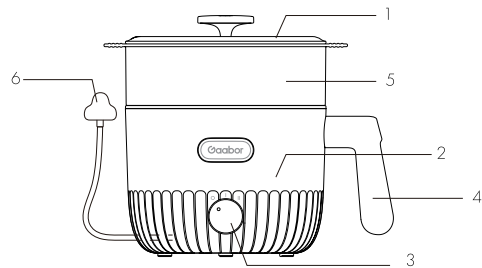
11.In case of damage to the power cord, it must be replaced with special power cord or accessories purchased from the store;

12.Note for use of non-stick layer: Do not cook food with high sugar content, such as bubble and chocolate. In case of burning during cooking, soak it with detergent and water for 6 hours, and then clean it with sponge or scouring pad to better clean the residue;

Technical parameters

Product Model	Rated Power	Rated Voltage	Rated Frequency	Rated Capacity
EC-15M01A	600W	220-240V~	50/60Hz	1.5L

Product parts description



1. Glass cover
2.Boiler
3.Gear knob
4.Handle
5.Steamer
6.Power cord

Pictures are for reference only, please prevail in kind

Operation method

1.Boil water

- ① Remove the cover and add clean water. Make sure that the water cannot exceed the "Maximum" limit mark, and then cover the cover.
- ② Plug the power plug into the power supply, turn the switch knob to "II", the indicator light is on, and the product starts to heat.
- ③ After about 10 minutes, the water starts to boil, then turn the switch knob to "0", the indicator light goes off, and the product stops heating.

2.Noodles

- ① Remove the cover and add clean water. Make sure that the water cannot exceed the "Maximum" limit mark, and then cover the cover.
- ② Plug the power plug into the power supply, turn the switch knob to "II", the indicator light is on, and the product starts to heat.
- ③ After about 10 minutes, the water starts to boil. Put the noodles into the boiler. The water temperature drops, and after the water boils again, add the seasoning and stir evenly, and turn the switch knob to "II". Turn the switch knob to "0" when the indicator light is off. The product will stop heating when the indicator light is off.

3.Hot pot

- ① Remove the cover and add clean water. Make sure that the water cannot exceed the "Maximum" limit mark, and then cover the cover.
- ② Plug the power plug into the power supply, turn the switch knob to "II", the indicator light is on, and the product starts to heat.
- ③ After about 10 minutes, the water starts to boil. Put the side dishes in the boiler and enjoy them after cooking. If you want to reduce the fire, turn the switch knob to "I". If you don't need to heat up, turn the switch knob to "0" and turn off the power.

4.Steaming function (heating dishes)

- ① Remove the glass cover, add some water, put the steaming rack in the boiler, then put the food on the steaming rack, and cover the glass cover.
- ② Plug the power plug into the power supply, turn the switch knob to "II", the indicator light is on, and the product starts to heat.
- ③ After about 7-8 minutes, the water starts to boil. After the food is hot, turn the switch knob to "I" and heat it with low fire for a while, then turn the switch knob to "0" and turn off the power.

Working principle

1. When the knob is turned to "0", the product is not powered on, the indicator light is not on, and the product is not heated.
2. When the knob is turned to "I", the product is powered on, the indicator light is on, and the product is heated slowly under 300W low power.
3. When the knob is turned to "II", the product is powered on, the indicator light is on and heated, and the product is heated rapidly under 600W high power.
4. In case that the indicator light suddenly fails to light when the power is on.

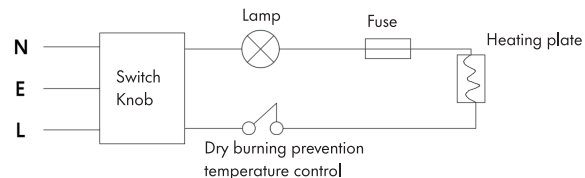
There are two reasons for this situation: the first situation is that the boiler is stuck, and the second situation is that there is no water in the boiler, and the boiler automatically starts the anti-overheating protection mode, which will automatically repeat heating every one to three minutes.

5. Please be sure to turn the knob to "0" when you stop using the product to ensure safety

Cleaning and maintenance

1. After each use, first unplug the power plug, let it naturally cool to room temperature, then clean it with scouring pad or soft cloth, wipe it dry, and place it in a safe and ventilated place.
2. It is strictly prohibited to immerse the boiler in water for cleaning, so as not to damage the internal electrical components of the product. The glass cover can be washed in water.
3. Scratch the non-stick coating in the boiler carelessly or local natural wear of the non-stick coating in the boiler after a long time of use will not affect the normal use of the product, but will increase the difficulty of product cleaning.
4. When the boiler is too greasy, drop an appropriate amount of detergent into the boiler, then wipe it repeatedly with a wet rag, and place it in a safe and ventilated place after drying.
5. The body of this product is sprayed with a non-stick coating, which will not deposit scale after long-term use.

Electrical schematic diagram



Note: The picture is for reference only, please prevail in kind, changes will be made without notice.

Packing list

Name	Electric pot	Steamer	Cover	Power cord	Manual	After-sales card
Qty.	1	1	1	1	1	1(MY)

Thiết bị này không được dùng bởi những người (bao gồm cả trẻ em) bị suy giảm năng lực thể chất, giác quan hoặc tâm thần hoặc thiếu kinh nghiệm và kiến thức, trừ khi họ được giám sát hoặc hướng dẫn.

Trẻ em được giám sát không được chơi với thiết bị.

Thiết bị này được sử dụng trong gia đình và các ứng dụng tương tự như:

-khu vực nhà bếp của nhân viên trong cửa hàng, văn phòng và các môi trường làm việc khác;

-nhà ở trang trại;

-bởi khách hàng tại các khách sạn, nhà nghỉ và các môi trường dân cư khác;

- môi trường loại giường và bữa ăn sáng.

- Không nhúng thiết bị vào nước.

-Xin vui lòng tránh làm đổ chất lỏng lên bộ nối. Có thể gây thương tích nếu sử dụng sai. Bề mặt bộ phận làm nóng có thể chịu lượng nhiệt dư sau khi sử dụng.

Những điều cần lưu ý

1. Vui lòng đọc kỹ hướng dẫn này trước khi sử dụng và cất giữ cẩn thận để tham khảo sau này;
2. Khi sử dụng, đặt sản phẩm nằm ngang ở nơi ổn định, không nghiêng, dùng tay giữ chặt tay cầm của sản phẩm và thao tác trong môi trường khô ráo, an toàn, xa tầm tay trẻ em. Khi rời khỏi tay cầm sản phẩm, chú ý giữ sản phẩm cân bằng, ổn định để tránh nước sôi hoặc dầu nóng bắn tung tóe, gây bỏng khi bị đổ;
3. Nghiêm cấm cho sản phẩm này vào nước hoặc phun nước để làm sạch để tránh đoản mạch bên trong và gây nguy hiểm;
4. Không dùng chung ổ cắm với các thiết bị điện khác cùng lúc, sử dụng ổ cắm riêng từ 10A trở lên, nếu không có thể gây điện giật hoặc hỏa hoạn;
5. Vui lòng kiểm tra dây nguồn và phích cắm của sản phẩm trước khi sử dụng, nếu thấy sản phẩm có hiện tượng bị lão hóa, đổi màu, hư hỏng phình to thì nên ngừng sử dụng sản phẩm, nếu không, có thể gây điện giật hoặc hỏa hoạn;
6. Không sử dụng sản phẩm này trong môi trường ẩm ướt hoặc nhiệt độ cao, nếu không, có thể gây điện giật hoặc tai nạn hỏa hoạn;

7. Nghiêm cấm sử dụng sản phẩm này mà không có sự giám sát, vui lòng rút dây nguồn khi không sử dụng. Không để trẻ em hoặc người già không thể tự chăm sóc bản thân vận hành sản phẩm này một mình, nếu không có thể gây ra tai nạn điện giật hoặc hỏa hoạn;

8. Không bật nguồn trong các trường hợp: không có nước trong nồi, khi thêm nước, khi vệ sinh hoặc di chuyển sản phẩm;

9. Khi sản phẩm đang hoạt động, không bao giờ chạm vào nắp thủy tinh trong suốt và để tay bạn tránh xa lỗ thoát hơi nước, không chạm vào đĩa phát nhiệt để tránh bị bỏng do hơi nước và các bộ phận làm nóng;

10. Sau khi hoàn thành công việc, hãy nhớ rút phích cắm điện kịp thời, vệ sinh sản phẩm, lau khô và đặt ở nơi an toàn. Việc không rút phích cắm điện kịp thời sẽ khiến sản phẩm bị giữ điện trong thời gian dài, sản phẩm sẽ lặp đi lặp lại chu kỳ đun khô - bảo vệ - đun khô lại - bảo vệ lại, điều này sẽ rút ngắn đáng kể tuổi thọ sản phẩm và làm hỏng lớp chống dính lớp phủ trên đĩa phát nhiệt, rất có khả năng gây ra tai nạn hỏa hoạn;

11. Nếu dây nguồn bị hỏng thì phải thay thế bằng dây nguồn hoặc phụ kiện chuyên dụng mua từ cửa hàng;

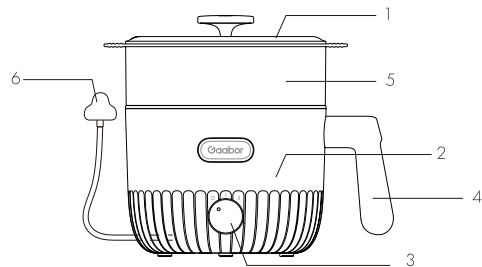
12. Lưu ý khi sử dụng lớp chống dính: Không nấu trên châu, sôcôla và các thực phẩm có hàm lượng đường cao.

Nếu bị cháy trong khi nấu, thì nên ngâm trong nước rửa chén và nước trong 6 giờ, sau đó làm sạch bằng miếng bọt biển hoặc miếng cọ rửa để cặn bám dễ làm sạch hơn;

Bảng thông số kỹ thuật sản phẩm

Model sản phẩm	Công suất định mức	Điện áp định mức	Tần số định mức	Dung tích định mức
EC-15M01A	600W	220-240V~	50/60Hz	1.5L

Giới thiệu các bộ phận chính



Hình ảnh chỉ mang tính tham khảo, vui lòng tham khảo sản phẩm thực tế.

1. Nắp thủy tinh
2. Thân nồi
3. Núm công tắc điều chỉnh
4. Tay cầm
5. Xung hấp
6. Dây điện nguồn

Hướng dẫn sử dụng

1. Đun sôi nước

- ① Mở nắp, thêm nước, cẩn thận không vượt quá vạch giới hạn "tối đa" rồi đóng nắp lại.
- ② Cắm phích cắm vào nguồn điện và điều chỉnh núm chuyển đổi về vị trí "II". Đèn báo sẽ sáng lên và sản phẩm sẽ bắt đầu nóng lên.
- ③ Sau khoảng 10 phút, nước bắt đầu sôi, vặn núm chuyển đổi về số "0", đèn báo tắt và sản phẩm ngừng đun.

2. Nấu mì

- ① Mở nắp và thêm nước. Cẩn thận không thêm nước vượt quá vạch giới hạn "tối đa" rồi đóng nắp lại.
- ② Cắm phích cắm vào nguồn điện, điều chỉnh núm công tắc về vị trí "II", đèn báo sẽ bật sáng và sản phẩm sẽ bắt đầu nóng lên.
- ③ Sau khoảng 10 phút, nước bắt đầu sôi thì cho mì vào nồi. Hạ nhiệt độ nước, sau khi nước sôi lại, cho gia vị vào khuấy đều, vặn núm chuyển đổi về vị trí "I". Khi đèn báo tắt, vặn núm chuyển đổi về số "0", đèn báo tắt và sản phẩm ngừng gia nhiệt.

3. Làm lẩu Hot pot

- ① Mở nắp, thêm nước, cẩn thận không vượt quá vạch giới hạn "tối đa" rồi đóng nắp lại.
- ② Cắm phích cắm vào nguồn điện, điều chỉnh núm chuyển đổi về vị trí "II", đèn báo sẽ bật sáng và sản phẩm sẽ bắt đầu nóng lên.
- ③ Sau khoảng 10 phút, nước bắt đầu sôi, cho các món ăn kèm vào nồi và thưởng thức sau khi chín. Nếu muốn giảm nhiệt thì vặn núm chuyển đổi về vị trí "I", nếu không muốn nóng thì vặn núm chuyển đổi về vị trí "0" rồi tắt nguồn.

4. Chức năng hấp (làm nóng món)

- ① Bỏ nắp thủy tinh ra, thêm một lượng nước thích hợp rồi đặt vỉ hấp vào nồi, sau đó đặt thức ăn lên vỉ hấp và đậy kín nắp thủy tinh.
- ② Cắm phích cắm dây nguồn vào nguồn điện và điều chỉnh núm chuyển đổi về vị trí "II". Đèn báo bật sáng và sản phẩm bắt đầu nóng lên.
- ③ Sau khoảng 7-8 phút, nước bắt đầu sôi, sau khi hâm nóng thức ăn, vặn núm chuyển đổi về vị trí "I" và đun nóng trong một khoảng thời gian. Sau khi đạt được hiệu quả mong muốn, điều chỉnh núm chuyển đổi về số "0" và tắt nguồn.

Nguyên lý làm việc của sản phẩm

1. Khi núm chỉ về "0", sản phẩm không được bật nguồn, đèn báo không sáng và sản phẩm không được làm nóng.
2. Khi núm xoay chỉ vào chữ "I", sản phẩm được bật nguồn, đèn báo sáng và sản phẩm được làm nóng, lúc này sản phẩm được làm nóng ở công suất thấp 300W và nóng lên từ từ.
3. Trò núm về vị trí "II", sản phẩm đã bật nguồn, đèn báo sáng và đang nóng, lúc này sản phẩm có hệ thống gia nhiệt công suất cao 600W và nóng lên nhanh chóng.
4. Nếu đèn báo đột nhiên không sáng khi bật nguồn.

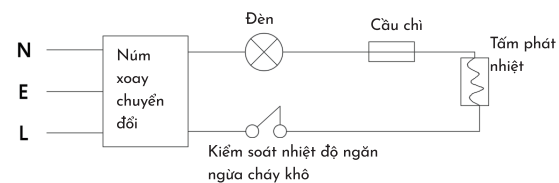
Có hai nguyên nhân dẫn đến tình trạng này: thứ nhất là nồi bị dính, thứ hai là không có nước trong nồi, thân nồi tự động kích hoạt chế độ bảo vệ chống quá nhiệt, sẽ tự động gia nhiệt hâm nóng sau một đến ba phút.

5. Để đảm bảo an toàn, nếu ngừng sử dụng sản phẩm, nhất định phải nhớ điều chỉnh núm về mức "0".

Vệ sinh và bảo trì

1. Sau mỗi lần sử dụng, hãy rút phích cắm điện và để nồi nguội về nhiệt độ bình thường một cách tự nhiên, sau đó làm sạch bằng miếng cọ rửa hoặc giẻ mềm, lau khô rồi đặt ở nơi an toàn, thông thoáng.
2. Nghiêm cấm nhúng thân nồi vào nước để vệ sinh vì sẽ làm hỏng các bộ phận điện bên trong sản phẩm. Nắp thủy tinh có thể được rửa sạch trong nước.
3. Vô tình làm xước lớp chống dính trong nồi, hoặc lớp chống dính trong nồi sẽ tự nhiên bị mòn sau thời gian dài sử dụng. Những điều này sẽ không ảnh hưởng đến quá trình sử dụng bình thường của sản phẩm nhưng sẽ khiến việc vệ sinh sản phẩm trở nên khó khăn hơn.
4. Nếu nồi quá nhờn, hãy nhỏ một lượng chất tẩy rửa thích hợp vào nồi. Sau đó dùng giẻ ướt lau nhiều lần cho sạch, lau khô và đặt ở nơi an toàn, thoáng mát.
5. Thân nồi của sản phẩm này được phun một lớp chống dính nên sẽ không có cặn bám sau khi sử dụng lâu dài, giúp bạn không phải lo lắng khi loại bỏ cặn.

Sơ đồ mạch điện



Lưu ý: Hình ảnh chỉ mang tính tham khảo, vui lòng tham khảo sản phẩm thực tế, có thể thay đổi mà không báo trước.

Danh sách đóng gói

Tên	Nồi nấu điện	Xung hấp	Nắp nồi	Dây điện nguồn	Hướng dẫn sử dụng	Phiếu bảo hành
Số lượng	1	1	1	1	1	1 (VN)

Chịu sự khác biệt về chính sách hậu mãi của địa phương, chỉ có một số quốc gia có thể hậu mãi.