

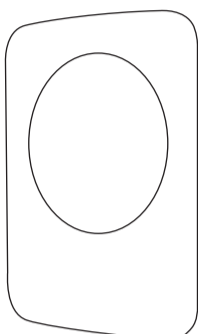
九阳 国际营销BU		STYLUSMASTER NO.
型号	煮219	
产地	浙江杭州	
品牌	九阳	
重量	1.8kg(2.0kg)	
尺寸	135mmx148mm	
颜色	米白	
工艺	阳极氧化	



## Operating Instructions

### Hướng dẫn sử dụng

Induction Cooker  
Bếp từ  
JIC-219



## Joyoung

### Lưu ý an toàn khi sử dụng

Vui lòng tuân thủ các lưu ý an toàn khi sử dụng sản phẩm dưới đây để đảm bảo an toàn, tránh gây thương tích hoặc thiệt hại tài sản. Việc không tuân thủ các lưu ý bên dưới có thể dẫn đến tai nạn. Vì vậy, vui lòng đọc kỹ và tuân thủ.

- Ⓛ **Thao tác bị nghiêm cấm tuyệt đối**
  - Ⓜ **Thao tác bắt buộc phải tuân theo**
  - Ⓝ **Thao tác cần chú ý thường xuyên**
1. Vui lòng đặt ở các khu vực xa tầm tay trẻ em và tuyệt đối không để trẻ em tự ý vận hành để tránh điện giật, bỏng hoặc các thương tích khác.
  2. Vui lòng không chạm vào kim loại, dây thép hoặc các vật bằng kim loại khác vào bên trong hoặc các khe hở của sản phẩm, nếu không sẽ gây điện giật hoặc làm cho sản phẩm hoạt động bất thường.
  3. Mặt kính Microcrystalline sẽ nóng lên trong quá trình sử dụng và vẫn còn nhiệt dư sau khi dùng, vui lòng không chạm tay vào để tránh bị bỏng.
  4. Tuyệt đối không được vận hành sản phẩm trên bếp ga, bếp điện, mặt bàn kim loại hoặc các thiết bị, khu vực khác tương tự, vì từ trường có thể làm nóng các vật bằng kim loại sắt, dây đồng, dây nhôm và các tài nạn khác.
  5. Tuyệt đối không được vận hành sản phẩm khi nấu, chảo không có thực phẩm, nguyên liệu bên trong để tránh làm hỏng sản phẩm và nồi, chảo.
  6. Nếu mặt kính Microcrystalline bị nứt hoặc xuất hiện vết nứt, vui lòng ngừng sử dụng, ngắt nguồn điện ngay lập tức để tránh nguy cơ điện giật và mang đến trung tâm bảo hành được ủy quyền để sửa chữa.
  7. Tuyệt đối không được đặt sản phẩm này gần nơi có nhiệt độ cao, tủ trường mạnh, khi để cháy nổ (như khí tự nhiên, khí biogas, v.v.) để tránh làm hỏng linh kiện, trục trực hoặc cháy nổ.
  8. Tuyệt đối không được đặt các vật kim loại như chảo, nồi, thìa trực tiếp lên mặt kính để bị bỏng.
  9. Tuyệt đối không được đun nóng các vật phẩm đóng hộp kín để tránh gây nổ do sự giãn nở của nhiệt.
  - ⚠ 10. Vui lòng rút phích cắm khi làm sạch, khi sản phẩm bị lỗi hoặc khi không sử dụng để tránh rò rỉ điện hoặc khởi động ngoài ý muốn.

01

11. Vui lòng không đặt sản phẩm trực tiếp lên lửa hoặc gần bất kỳ nguồn nhiệt, nguồn lửa nào, nếu không, sản phẩm có thể bị hỏng hoặc trục trực, thậm chí gây nguy hiểm.
12. Vui lòng không đặt sản phẩm trên các bề mặt không ổn định, ẩm ướt, nhiệt độ cao, trơn trượt, hoặc không chịu nhiệt (như khay trải bàn nhựa, vải bông, thảm, v.v.) để tránh điện giật, hỏa hoạn, rò rỉ gây tai nạn và thiệt hại tài sản.
13. Vui lòng không để vật lạ (như thảm, khăn trải bàn, giấy mỏng, v.v.) làm tắc nghẽn của hút gió, cửa thoát gió, để tránh máy quá nhiệt và ảnh hưởng đến việc sử dụng. Vui lòng giữ cửa thoát gió thông thoáng, tránh xa nguồn nhiệt độ cao, giữ khoảng cách 10cm trở lên với tường ở các cạnh và phía sau để đảm bảo tản nhiệt tốt.
14. Vui lòng đặt nồi ở vị trí trung tâm của khu vực gia nhiệt trên mặt bếp để tránh nở nghiêng gây lỏng và các nguy hiểm khác.
15. Vui lòng không ngâm hoặc cọ rửa sản phẩm bằng nước, nếu không, tiếp xúc kềm có thể dẫn đến hỏng linh kiện, gây đau mắt hoặc các nguy cơ cháy nổ khác.
16. Trước khi sử dụng, hãy đảm bảo dây nguồn đã được cắm chặt vào ổ cắm, nếu không, tiếp xúc kềm có thể dẫn đến hỏng linh kiện, gây đau mắt hoặc các nguy cơ cháy nổ khác.
17. Vui lòng sử dụng ổ cắm điện riêng biệt có dòng điện định mức 10A trở lên và điện áp xoay chiều 220V để tránh gây cháy nổ, điện giật và các tai nạn khác.
18. Vui lòng không cầm hoặc rút phích cắm bằng tay ướt để tránh bị điện giật. Khi rút phích cắm, phải nắm vào thân phích cắm, không được kéo dây nguồn, nếu không sẽ làm hỏng dây nguồn.
19. Nếu dây nguồn bị hỏng, để tránh nguy hiểm, phải được thay thế bởi nhà sản xuất, bộ phận kỹ thuật hoặc nhân viên chuyên nghiệp tương tự.
20. Sản phẩm này chỉ sử dụng trong gia đình. Công ty không chịu trách nhiệm về bất kỳ tai nạn hoặc thương tích nào khi sử dụng cho mục đích thương mại, sử dụng không đúng cách hoặc không tuân thủ các hướng dẫn trong sách hướng dẫn này.
21. Sản phẩm này chỉ được sử dụng trong nhà, không được sử dụng ở nơi ẩm ướt và ngoài trời để tránh điện giật và tai nạn do linh kiện xuống cấp.
22. Vui lòng không di chuyển sản phẩm trong quá trình hoạt động.
23. Sản phẩm này không dành cho những người bị suy giảm thị giác quan hoặc

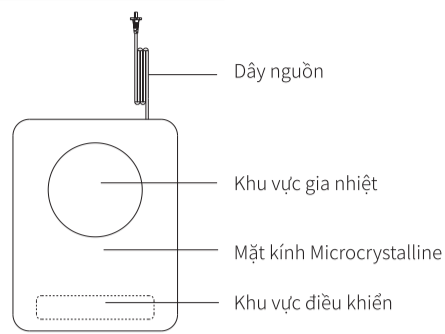
02

03

- tầm lý, hoặc những người thiếu kinh nghiệm hoặc kiến thức liên quan (bao gồm cả trẻ em). Trẻ khi họ sử dụng sản phẩm này dưới sự giám sát và hướng dẫn của một chuyên gia. Vui lòng đảm bảo trẻ em được giám sát và không chơi đùa với sản phẩm này.
24. Những người có máy tạo nhịp tim, máy trợ thính hoặc thiết bị cấy ghép ốc tai điện tử vui lòng tham khảo ý kiến nhân viên y tế có thẩm quyền và hướng dẫn thiết bị y tế trước khi sử dụng sản phẩm.
  25. Nếu sản phẩm gặp sự cố, vui lòng gọi đến trung tâm bảo hành được ủy quyền để sửa chữa, không tự ý tháo rời sản phẩm hoặc thay thế phụ kiện để tránh gây cháy nổ, điện giật hoặc thương tích.
  26. Sau khi mở bao bì, vui lòng vứt ngay túi ni lông vào thùng rác để tránh nguy cơ rò rỉ nhỏ chùi đùa ảnh đến người khác.
  27. Vui lòng không đặt giấy, vải hoặc các vật liệu dễ cháy khác giữa mặt kính và nồi hoặc dưới đáy máy để làm nóng, tránh gây cháy nổ nguy hiểm trong quá trình hoạt động.
  28. Trong quá trình nấu nướng như chiên rán, vui lòng không rời khỏi bếp từ, phải thực hiện các biện pháp bảo vệ để tránh dầu nóng, nước sôi văng ra gây thương tích cá nhân.
  29. Vui lòng thường xuyên kiểm tra các vít tay cầm của nồi canh, chảo có bị lỏng hay không để tránh nồi, chảo rơi rớt gây bỏng và thiệt hại tài sản.
  30. Vui lòng không để các dụng cụ sắc nhọn, vật nhọn như dao, v.v. làm rơi xuống sản phẩm để tránh gây nứt vỡ dẫn đến điện giật và những tai nạn khác.
  31. Làm sạch ngay sau khi sử dụng để ngăn ngừa các loại cặn trong nồi như giấm sẫm nhầy vào bên trong máy mà không rửa sạch, tránh gây sự cố cho sản phẩm.
  32. Nhiệt độ sử dụng của chảo chống dính không được vượt quá 250°C.
  33. Nhấp nồi và tay cầm có thể bị quá nhiệt khi nấu lâu, vui lòng sử dụng khăn hoặc găng tay chống bỏng khi cầm.
  34. Sản phẩm này không thể hoạt động bằng bộ hẹn giờ bên ngoài hoặc hệ thống điều khiển từ xa đặc lập.
  35. Vui lòng không nấu các loại thực phẩm có tính axit (pH<5).
  36. Vui lòng không cho các vật dụng không chịu nhiệt như bộ đồ ăn/đồ dùng nhà bếp vào nồi để hấp hoặc nấu.

03

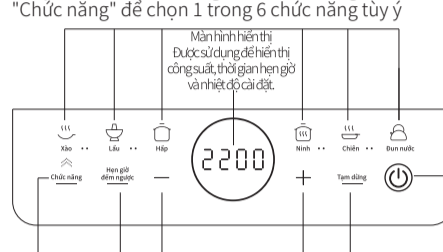
### Giới thiệu sản phẩm / Sản phẩm thực tế sẽ được ưu tiên



Ghi chú: Hệ thống kiểm soát nhiệt độ S-CT để cấp điện hệ thống kiểm soát nhiệt độ bằng cảm biến.

### Hướng dẫn sử dụng giao diện

Gợi ý khi chọn chức năng nấu ăn: Vui lòng nhấn nút "Chức năng" để chọn 1 trong 6 chức năng tùy ý.



Nút chức năng nấu ăn: Dùng để chọn 6 chức năng nấu ăn sau khi nhấn nút "Chức năng".

04

### Hướng dẫn sử dụng

- ① Cắm điện, sau đó nhấn nút khởi chức năng nấu để bắt đầu hoạt động.
- ② Khi thiết bị đang hoạt động, nhấn nút [▼] hoặc nút để điều chỉnh nhiệt độ/thời gian.
- ③ Nhấn nút [Hẹn giờ đếm ngược], sau đó nhấn nút [▶] để điều chỉnh thời gian hẹn giờ đếm ngược. Nhấn nút để điều chỉnh nhân.
- ③ Sau khi nấu xong, nhấn nút [Tắt] để tắt thiết bị.

### Vệ sinh và bảo dưỡng

- ① Vui lòng rút dây nguồn trước khi bảo dưỡng.
- ② Không rút phích cắm trực tiếp khi sản phẩm đang hoạt động. Nên nhấn nút nguồn để tắt trước, sau đó mới rút phích cắm để kéo dài tuổi thọ sản phẩm.
- ③ Phương pháp làm sạch bếp từ: Vui lòng làm sạch bếp từ định kỳ bằng cách sử dụng khăn mềm khô để lau. Không sử dụng các dụng cụ mài mòn cơ như xăng hoặc benzen để lau sản phẩm.
- ④ Rửa chảo và thoát khí để giảm bụi và phải được làm sạch thường xuyên bằng bàn chải mềm hoặc máy hút bụi. Nếu không, bụi tích tụ quá nhiều sẽ ảnh hưởng đến tuổi thọ sản phẩm.
- ⑤ Lưu ý: Sau mỗi lần sử dụng, vui lòng tắt nguồn và rút phích cắm, chờ cho đến khi mặt kính không còn nóng rồi mới làm sạch, để tránh việc các vết bẩn còn sót lại trên mặt kính bị đẩy nổi làm nóng đi làm nóng lại nhiều lần. Nếu không làm sạch trong thời gian dài có thể khiến magnet bị bám và dễ mất.
- ⑥ Chức năng cuốn/cắt gió dây nguồn chỉ áp dụng cho các mẫu có thiết kế rãnh cắt gió. Trước tiên, hãy nhấc đầu phích cắm vào ổ cắm, sau đó quấn dây nguồn 2 vòng vào rãnh cắt gió, tránh để dây điện nằm ngoài phía trên đầu phích cắm.

05

### Cách chọn dụng cụ nấu ăn

- ① Dụng cụ nấu ăn phù hợp: Vui lòng sử dụng dụng cụ nấu ăn đã kèm trong bao bì sản phẩm. Nếu không có, bạn nên dùng các dụng cụ có đáy làm từ vật liệu từ tính như nồi tráng men, nồi gang, nồi thép không gỉ, v.v.) hoặc nồi/chảo có đáy từ, với đường kính đáy gia nhiệt (không lớn hơn 140mm và nhỏ hơn 260mm).
- ② Dụng cụ nấu ăn không phù hợp: Dụng cụ nấu ăn làm bằng các chất liệu như gốm sứ thông thường, thủy tinh thông thường, nhôm, đồng, v.v., và dụng cụ có đáy không bằng phẳng.

### Sự cố và biện pháp khắc phục

Mã lỗi	Hiện tượng bất thường	Những vị trí cần kiểm tra và giải pháp khắc phục
E0	Ngừng gia nhiệt khi đang sử dụng, màn hình hiển thị [E0], và phát ra tiếng "bíp" ngắn liên tục.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Vui lòng đến trung tâm bảo hành được ủy quyền để được hỗ trợ.</li> </ul>
E1	Ngừng gia nhiệt khi đang sử dụng, màn hình hiển thị [E1], và phát ra tiếng "bíp" ngắn liên tục.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Kiểm tra liệu kích thước và hình dạng của dụng cụ nấu ăn có phù hợp không?</li> <li>● Dụng cụ nấu ăn có được đặt ở trung tâm mặt kính hay không?</li> <li>● Nồi có bị nhấc hoặc nâng lên không?</li> </ul>
E2	Ngừng gia nhiệt khi đang sử dụng, màn hình hiển thị [E2], và phát ra tiếng "bíp" ngắn liên tục.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Nhiệt độ môi trường xung quanh có cao không, hoặc có nguồn nhiệt nào khác gần đó không?</li> <li>● Gạt hút gió có cửa thoát gió có bị tắc nghẽn không?</li> </ul>

06

Mã lỗi	Hiện tượng bất thường	Những vị trí cần kiểm tra và giải pháp khắc phục
E3 hoặc E4	Ngừng gia nhiệt khi đang sử dụng, màn hình hiển thị [E3] hoặc [E4], và phát ra tiếng "bíp" ngắn liên tục.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Điện áp lưới điện có đang quá cao hoặc quá thấp không? Hãy đợi khi điện áp ổn định trở lại là có thể bắt nguồn sử dụng bình thường.</li> </ul>
E5	Ngừng gia nhiệt khi đang sử dụng, màn hình hiển thị [E5], và phát ra tiếng "bíp" ngắn liên tục.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Vui lòng đến trung tâm bảo hành được ủy quyền để được hỗ trợ.</li> </ul>
E6	Ngừng gia nhiệt khi đang sử dụng, màn hình hiển thị [E6], và phát ra tiếng "bíp" ngắn liên tục.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Vui lòng đến trung tâm bảo hành được ủy quyền để được hỗ trợ.</li> </ul>
E7	Ngừng gia nhiệt khi đang sử dụng, màn hình hiển thị [E7], và phát ra tiếng "bíp" ngắn liên tục.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Bếp từ đang quá nóng, vui lòng đợi nhiệt độ bên trong giảm xuống rồi bật lại để sử dụng bình thường.</li> <li>● Vui lòng gọi đến tổng đài chăm sóc khách hàng hoặc mang đến trung tâm bảo hành được ủy quyền để được hỗ trợ.</li> </ul>
E8	Ngừng gia nhiệt khi đang sử dụng, màn hình hiển thị [E8], và phát ra tiếng "bíp" ngắn liên tục.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Hãy kiểm tra xem có vật gì đang đè lên các nút ở khu vực điều khiển không? Sau khi loại bỏ vật đó, có thể bắt nguồn sử dụng bình thường.</li> <li>● Vui lòng gọi đến tổng đài chăm sóc khách hàng hoặc mang đến trung tâm bảo hành được ủy quyền để được hỗ trợ.</li> </ul>

- Bảo vệ tự động tắt sau 2 giờ không hoạt động: Sau khi khởi động, nếu không nhận được bất kỳ lệnh thao tác nào trong 2 giờ, sản phẩm sẽ tự động tắt sau khi phát ra 10 tiếng "bíp" thông báo cho người dùng (Chức năng bảo vệ này không có hiệu lực khi bếp đang ở chế độ tự động hoặc trong trạng thái hẹn giờ đếm ngược).

07

Safety Precautions																						
To ensure safety and avoid harm and financial loss to you and others, please be sure to observe the following safety precautions. Incorrect use due to non-compliance with safety warnings may lead to accidents, so please be sure to comply.																						
<ul style="list-style-type: none"> <li>Ⓛ <b>Absolutely Prohibited Operations</b></li> <li>Ⓜ <b>Must Follow Operations</b></li> <li>Ⓝ <b>Daily Attention Operations</b></li> </ul>																						
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Please place it out of reach of children. Children are prohibited from operating it alone, to avoid electric shock, burns, or other injuries.</li> <li>2. Please do not insert foreign objects such as metal scraps, wires, or needles into the product's interior or crevices, as this may cause electric shock or abnormal operation.</li> <li>3. The microcrystalline panel will become hot during use and will retain residual heat after use. Please do not touch it with your hands to prevent burns.</li> <li>4. It is strictly forbidden to operate the appliance on top of gas stoves, electric stoves, metal countertops, or similar objects, as magnetic lines may heat up iron metal components, causing burns, fires, and other accidents.</li> <li>5. Please strictly avoid dry burning of cookware, to prevent damage to the appliance and cookware.</li> <li>6. If the microcrystalline panel cracks or has surface cracks, please immediately cut off the power to avoid potential electric shock hazards and send it to a designated after-sales service center for repair.</li> <li>7. It is strictly forbidden to place the induction cooker near high temperatures, strong magnetic fields, or flammable and explosive gases (such as natural gas, biogas, etc.) to prevent component damage, malfunction, or fire.</li> <li>8. It is strictly forbidden to place small metal objects such as knives, forks, or spoons directly on the microcrystalline panel, to avoid dangers such as burns.</li> <li>9. It is strictly forbidden to leave sealed canned items, to avoid the risk of explosion due to the thermal expansion.</li> <li>⚠ 10. When cleaning, if the product malfunctions, or when not in use, please be sure to unplug the power cord to prevent leakage or accidental startup.</li> <li>11. Please do not place this product directly on fire or near any heat source or fire source, otherwise the product may be damaged or malfunction, or even</li> </ol>																						
pose a danger.																						
<ol style="list-style-type: none"> <li>12. Please do not place this product on unstable, damp, high-temperature, slippery, or non-heat-resistant surfaces (such as plastic, tablecloths, cotton cloths, carpets, etc.), to avoid accidents and property damage caused by electric shock, fire, or falling.</li> <li>13. Please do not allow foreign objects (such as carpets, tablecloths, thin paper, etc.) to block the air inlet or outlet, to prevent the appliance from overheating and affecting its use. Please keep the air outlet clear, away from high temperature sources, and maintain a distance of more than 10cm from the wall on the sides and back to ensure smooth heat dissipation.</li> <li>14. To prevent burns caused by tilting cookware, please place the cookware in the center of the heating area on the stovetop panel.</li> <li>15. Please do not rinse the induction cooker with water or immerse it in water for cleaning.</li> <li>Ⓛ 16. Before use, please ensure that the power cord is reliably connected to the socket, otherwise poor contact may lead to component damage, short circuits, or fire hazards.</li> <li>17. Please use a separate power outlet with a rated current of 10A or above and an AC voltage of 220V, to avoid accidents such as fire or electric shock.</li> <li>18. Please do not plug or unplug the power cord with wet hands, to avoid electric shock.</li> <li>19. If the power cord is damaged, to avoid danger, it must be replaced by the manufacturer, its service department, or similarly qualified persons.</li> <li>20. This product is for household use only. The company is not responsible for any accidents or injuries caused by commercial use, improper use, or non-compliance with these instructions.</li> <li>21. This product is for indoor use only. Please do not use it in damp places or outdoors, to prevent electric shock and damage accidents caused by component aging.</li> <li>22. Please do not move the product during operation.</li> <li>23. This product is not suitable for use by persons with sensory or mental disabilities, or those lacking relevant experience or knowledge (including children). They should only use this product under the supervision and</li> </ol>																						
guidance of a professional. Children should be supervised to ensure they do not play with this product.																						
<ol style="list-style-type: none"> <li>24. Persons with pacemakers or users of hearing aids, cochlear implants, please consult authorized medical personnel and refer to the instructions provided by the medical device when using this product.</li> <li>25. If the product malfunctions, please send it to the after-sales service department for repair. Please do not disassemble the product or replace parts yourself, to avoid fire, electric shock, or injury.</li> <li>26. After opening the package, please immediately place the plastic bag in the trash can, to prevent children from playing with it and causing a suffocation hazard.</li> <li>27. Please do not place flammable materials such as paper or cloth between the microcrystalline panel and the cookware, or under the bottom of the appliance for heating, to avoid the risk of fire during operation.</li> <li>28. Please do not leave the induction cooker unattended during cooking processes such as deep frying. Please ensure adequate protection to prevent hot oil, boiling water, etc., from splashing and causing personal injury.</li> <li>29. Please regularly check whether the screws on the handles of soup pots and woks are loose, to prevent the pot body from falling off and causing burns and property damage.</li> <li>30. Please do not allow sharp utensils or prunions to scratch the appliance, to prevent the appliance from cracking and leading to electric shock, etc.</li> <li>31. Please clean the appliance promptly after use, to prevent small insects such as cockroaches from entering the appliance through the air inlet and outlet, which may cause appliance malfunction.</li> <li>32. The operating temperature of non-stick pans should not exceed 250°C.</li> <li>33. Handles and pot knobs may become hot during prolonged cooking. Please use a towel or anti-scald gloves when handling.</li> <li>34. This appliance cannot be operated with an external timer or a separate remote control system.</li> <li>35. Please do not cook acidic foods (pH&lt;5).</li> <li>36. Please do not place non-heat-resistant tableware/cookware or other items into the pot for steaming or boiling.</li> </ol>																						
Product Introduction/Product based on actual item																						
Remarks: S-CT temperature control system refers to the sensor-controlled temperature control system.																						
Operation Interface Introduction																						
Function Key: Used to select the 6 cooking functions above the function keys.																						
Instructions for Use																						
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Please connect the power supply, press the power button, then press any function key to start operation.</li> <li>2. In working state, please press the [▼] key or turn the knob to adjust the power/time; please press the [Timing/Reservation] key or [Time] key, then press the [▶] key to adjust the timing duration. Long press for quick adjustment.</li> <li>3. After cooking, please press the power key to enter the shutdown state.</li> </ol>																						
Cleaning and Maintenance																						
<ol style="list-style-type: none"> <li>① Before maintenance, please unplug the power cord.</li> <li>Please do not unplug the induction cooker directly while it is working. Instead, please press the power off button first, then unplug it. This will help extend the service life of the induction cooker.</li> <li>② Induction Cooker Body Cleaning Method: Please regularly clean the induction cooker body. Please wipe it with a soft, dry cloth. Do not use organic solvents such as gasoline or benzene to wipe the body. The air inlet and outlet are prone to accumulating dust, so please clean them regularly with a soft brush or a vacuum cleaner. Otherwise, excessive dust accumulation in the air inlet and outlet will affect the service life of the induction cooker.</li> <li>③ Attention: After each use, please turn off the power. Please wait for a period of time (until the microcrystalline panel is no longer hot to the touch) before cleaning, to prevent dirt remaining on the microcrystalline panel from being repeatedly heated by the bottom of the pot. Not cleaning for a long time can cause the microcrystalline panel to become dirty and discolored!</li> <li>④ The power cord storage function is only applicable to models with a storage structure design. First, please press the plug into the plug slot, then please wrap the cord body 2-3 times and store it in the storage slot, avoiding placing the cord body directly on top of the power cord plug.</li> </ol>																						
Cookware Selection																						
<ol style="list-style-type: none"> <li>① Applicable Cookware: Please use the cookware provided in the product packaging. If no cookware is included, it is recommended to use ferromagnetic material cookware with a heating bottom diameter greater than 140mm and less than 260mm, or composite bottom pots made of magnetic induction materials, such as enamel cookware, cast iron cookware, stainless steel cookware, etc.</li> <li>② Inapplicable Cookware: Cookware made of ordinary ceramics, ordinary glass, aluminum, copper, etc., and cookware with uneven bottoms.</li> </ol>																						
Troubleshooting and Solutions																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Protection Code</th> <th>Abnormal Phenomenon</th> <th>Inspection Points and Elimination</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>E0 or E4</td> <td>Heating stops during use, the digital tube displays [E0] or [E4], and a continuous short beep sound is emitted.</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Is the grid voltage too high or too low? After the grid voltage returns to normal, it can be powered on and used normally.</li> </ul> </td> </tr> <tr> <td>E5</td> <td>Heating stops during use, the digital tube displays [E5], and a continuous short beep sound is emitted.</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Please consult a professional repair service center.</li> </ul> </td> </tr> <tr> <td>E6</td> <td>Heating stops during use, the digital tube displays [E6], and a continuous short beep sound is emitted.</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Please consult a professional repair service center.</li> </ul> </td> </tr> <tr> <td>E7</td> <td>Heating stops during use, the digital tube displays [E7], and a continuous short beep sound is emitted.</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>● The internal temperature of the induction cooker is very high. Please wait for the temperature to drop before powering on for normal use. Please call the customer service hotline or consult a professional repair service center.</li> </ul> </td> </tr> <tr> <td>E8</td> <td>Heating stops during use, the digital tube displays [E8], and a continuous short beep sound is emitted.</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Please check if the keys in the operation area are pressed down. After removing the object pressing the keys, it can be powered on and used normally. Please call the customer service hotline or consult a professional repair service center.</li> </ul> </td> </tr> <tr> <td>E2</td> <td>Heating stops during use, the digital tube displays [E2], and a continuous short beep sound is emitted.</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Is the ambient temperature very high, or are there other heat sources?</li> <li>● Are the air inlet and outlet blocked?</li> </ul> </td> </tr> </tbody> </table>	Protection Code	Abnormal Phenomenon	Inspection Points and Elimination	E0 or E4	Heating stops during use, the digital tube displays [E0] or [E4], and a continuous short beep sound is emitted.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Is the grid voltage too high or too low? After the grid voltage returns to normal, it can be powered on and used normally.</li> </ul>	E5	Heating stops during use, the digital tube displays [E5], and a continuous short beep sound is emitted.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Please consult a professional repair service center.</li> </ul>	E6	Heating stops during use, the digital tube displays [E6], and a continuous short beep sound is emitted.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Please consult a professional repair service center.</li> </ul>	E7	Heating stops during use, the digital tube displays [E7], and a continuous short beep sound is emitted.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● The internal temperature of the induction cooker is very high. Please wait for the temperature to drop before powering on for normal use. Please call the customer service hotline or consult a professional repair service center.</li> </ul>	E8	Heating stops during use, the digital tube displays [E8], and a continuous short beep sound is emitted.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Please check if the keys in the operation area are pressed down. After removing the object pressing the keys, it can be powered on and used normally. Please call the customer service hotline or consult a professional repair service center.</li> </ul>	E2	Heating stops during use, the digital tube displays [E2], and a continuous short beep sound is emitted.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Is the ambient temperature very high, or are there other heat sources?</li> <li>● Are the air inlet and outlet blocked?</li> </ul>	
Protection Code	Abnormal Phenomenon	Inspection Points and Elimination																				
E0 or E4	Heating stops during use, the digital tube displays [E0] or [E4], and a continuous short beep sound is emitted.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Is the grid voltage too high or too low? After the grid voltage returns to normal, it can be powered on and used normally.</li> </ul>																				
E5	Heating stops during use, the digital tube displays [E5], and a continuous short beep sound is emitted.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Please consult a professional repair service center.</li> </ul>																				
E6	Heating stops during use, the digital tube displays [E6], and a continuous short beep sound is emitted.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Please consult a professional repair service center.</li> </ul>																				
E7	Heating stops during use, the digital tube displays [E7], and a continuous short beep sound is emitted.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● The internal temperature of the induction cooker is very high. Please wait for the temperature to drop before powering on for normal use. Please call the customer service hotline or consult a professional repair service center.</li> </ul>																				
E8	Heating stops during use, the digital tube displays [E8], and a continuous short beep sound is emitted.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Please check if the keys in the operation area are pressed down. After removing the object pressing the keys, it can be powered on and used normally. Please call the customer service hotline or consult a professional repair service center.</li> </ul>																				
E2	Heating stops during use, the digital tube displays [E2], and a continuous short beep sound is emitted.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Is the ambient temperature very high, or are there other heat sources?</li> <li>● Are the air inlet and outlet blocked?</li> </ul>																				
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Two-hour no-operation protection: After the induction cooker is started, if no operation command is received for 2 consecutive hours, the induction cooker will automatically shut down after alerting the user with 10 beep sounds. [H] protection function is invalid under automatic functions and timing/reservation status.</li> </ul>																						
11	12	13	14																			

Our company is certified with the ISO  
9001 Quality Management System  
Công ty chúng tôi đã đạt được chứng  
nhận của Hệ thống quản lý chất lượng  
ISO 9001

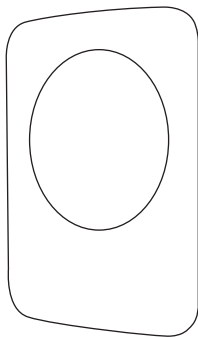
**Joyoung**

# Operating Instructions Hướng dẫn sử dụng

Induction Cooker

Bếp từ

JIC-219



## Lưu ý an toàn khi sử dụng

Vui lòng tuân thủ các lưu ý an toàn khi sử dụng sản phẩm dưới đây để đảm bảo an toàn, tránh gây thương tích hoặc thiệt hại tài sản. Việc không tuân theo các lưu ý bên dưới có thể dẫn đến tai nạn. Vì vậy, vui lòng đọc kỹ và tuân theo.

**⊘ Thao tác bị nghiêm cấm tuyệt đối**   **⚠ Thao tác bắt buộc phải tuân theo**   **ⓘ Thao tác cần chú ý thường xuyên**

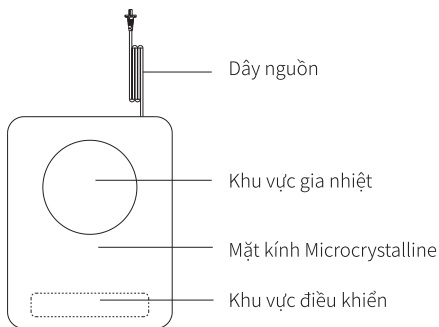
- ⊘ 1. Vui lòng đặt ở các khu vực xa tầm tay trẻ em và tuyệt đối không để trẻ em tự ý vận hành để tránh điện giật, bỏng hoặc các thương tích khác.
- ⊘ 2. Vui lòng không chèn vụn kim loại, dây thép hoặc các vật bằng kim loại khác vào bên trong hoặc các khe hở của sản phẩm, nếu không sẽ gây điện giật hoặc làm cho sản phẩm hoạt động bất thường.
- ⊘ 3. Mặt kính Microcrystalline sẽ nóng lên trong quá trình sử dụng và vẫn còn nhiệt dư sau khi dùng, vui lòng không chạm tay vào để tránh bị bỏng.
- ⊘ 4. Tuyệt đối không được vận hành sản phẩm trên bếp ga, bếp điện, mặt bàn kim loại hoặc các thiết bị, khu vực khác tương tự, vì từ trường có thể làm nóng các vật bằng kim loại sắt, gây bỏng, cháy nổ và các tai nạn khác.
- ⊘ 5. Tuyệt đối không được vận hành sản phẩm khi nồi, chảo không có thực phẩm, nguyên liệu bên trong để tránh làm hỏng sản phẩm và nồi, chảo.
- ⊘ 6. Nếu mặt kính Microcrystalline bị nứt hoặc xuất hiện vết nứt, vui lòng ngưng sử dụng, ngắt nguồn điện ngay lập tức để tránh nguy cơ điện giật và mang đến trung tâm bảo hành được ủy quyền để sửa chữa.
- ⊘ 7. Tuyệt đối không được đặt sản phẩm này gần nơi có nhiệt độ cao, từ trường mạnh, khí dễ cháy nổ (như khí tự nhiên, khí biogas, v.v.) để tránh làm hỏng linh kiện, trục trặc hoặc cháy nổ.
- ⊘ 8. Tuyệt đối không được đặt các vật kim loại nhỏ như dao, nĩa, thìa trực tiếp lên mặt kính để bị bỏng.
- ⊘ 9. Tuyệt đối không được đun nóng các vật phẩm đóng hộp kín để tránh gây nổ do sự giãn nở của nhiệt.
- ⚠ 10. Vui lòng rút phích cắm khi làm sạch, khi sản phẩm bị lỗi hoặc khi không sử dụng để tránh rò rỉ điện hoặc khởi động ngoài ý muốn.

11. Vui lòng không đặt sản phẩm trực tiếp lên lửa hoặc gần bất kỳ nguồn nhiệt, nguồn lửa nào, nếu không, sản phẩm có thể bị hỏng hoặc trực tiếp, thậm chí gây nguy hiểm.
12. Vui lòng không đặt sản phẩm trên các bề mặt không ổn định, ẩm ướt, nhiệt độ cao, trơn trượt, hoặc không chịu nhiệt (như khăn trải bàn nhựa, vải bông, thảm, v.v.) để tránh điện giật, hỏa hoạn, rơi rớt gây tai nạn và thiệt hại tài sản.
13. Vui lòng không để vật lạ (như thảm, khăn trải bàn, giấy mỏng, v.v.) làm tắc nghẽn cửa hút gió, cửa thoát gió, để tránh máy quá nhiệt và ảnh hưởng đến việc sử dụng. Vui lòng giữ cửa thoát gió thông thoáng, tránh xa nguồn nhiệt độ cao, giữ khoảng cách 10cm trở lên với tường ở các cạnh và phía sau để đảm bảo tản nhiệt tốt.
14. Vui lòng đặt nồi ở vị trí trung tâm của khu vực gia nhiệt trên mặt bếp để tránh nồi nghiêng gây bỏng và các nguy hiểm khác.
15. Vui lòng không ngâm hoặc cọ rửa sản phẩm bằng nước.
- !** 16. Trước khi sử dụng, hãy đảm bảo dây nguồn đã được cắm chặt vào ổ cắm, nếu không, tiếp xúc kém có thể dẫn đến hỏng linh kiện, gây đoản mạch hoặc các nguy cơ cháy nổ khác.
17. Vui lòng sử dụng ổ cắm điện riêng biệt có dòng điện định mức 10A trở lên và điện áp xoay chiều 220V để tránh gây cháy nổ, điện giật và các tai nạn khác.
18. Vui lòng không cắm hoặc rút phích cắm bằng tay ướt để tránh bị điện giật. Khi rút phích cắm, phải nắm vào thân phích cắm, không được kéo dây nguồn, nếu không dễ làm hỏng dây nguồn.
19. Nếu dây nguồn bị hỏng, để tránh nguy hiểm, phải được thay thế bởi nhà sản xuất, bộ phận kỹ thuật hoặc nhân viên chuyên nghiệp tương tự.
20. Sản phẩm này chỉ sử dụng trong gia đình. Công ty không chịu trách nhiệm về bất kỳ tai nạn hoặc thương tích nào khi sử dụng cho mục đích thương mại, sử dụng không đúng cách hoặc không tuân thủ các hướng dẫn trong sách hướng dẫn này.
21. Sản phẩm này chỉ được sử dụng trong nhà, không được sử dụng ở nơi ẩm ướt và ngoài trời để tránh điện giật và tai nạn do linh kiện xuống cấp.
22. Vui lòng không di chuyển sản phẩm trong quá trình hoạt động.
23. Sản phẩm này không dành cho những người bị suy giảm về giác quan hoặc

tâm lý, hoặc những người thiếu kinh nghiệm hoặc kiến thức liên quan (bao gồm cả trẻ em). Trừ khi họ sử dụng sản phẩm này dưới sự giám sát và hướng dẫn của một chuyên gia. Vui lòng đảm bảo trẻ em được giám sát và không chơi đùa với sản phẩm này.

24. Những người có máy tạo nhịp tim, máy trợ thính hoặc thiết bị cấy ghép ốc tai điện tử vui lòng tham khảo ý kiến nhân viên y tế có thẩm quyền và hướng dẫn từ thiết bị y tế trước khi sử dụng sản phẩm.
25. Nếu sản phẩm gặp sự cố, vui lòng gửi đến trung tâm bảo hành được ủy quyền để sửa chữa, không tự ý tháo rời sản phẩm hoặc thay thế phụ kiện để tránh gây cháy nổ, điện giật hoặc thương tích.
26. Sau khi mở bao bì, vui lòng vứt ngay túi ni lông vào thùng rác để tránh nguy cơ trẻ nhỏ chơi đùa dẫn đến ngạt thở.
27. Vui lòng không đặt giấy, vải hoặc các vật liệu dễ cháy khác giữa mặt kính và nồi hoặc dưới đáy máy để làm nóng, tránh gây cháy nổ nguy hiểm trong quá trình hoạt động.
28. Trong quá trình nấu nướng như chiên rán, vui lòng không rời khỏi bếp từ, phải thực hiện các biện pháp bảo vệ để tránh dầu nóng, nước sôi văng ra gây thương tích cá nhân.
29. Vui lòng thường xuyên kiểm tra các vít tay cầm của nồi canh, chảo có bị lỏng hay không để tránh nồi, chảo rơi rớt gây bỏng và thiệt hại tài sản.
30. Vui lòng không để các dụng cụ sắc nhọn, vật nhọn nhô ra, v.v. làm trầy xước sản phẩm để tránh gây nứt vỡ dẫn đến điện giật và những tai nạn khác.
31. Làm sạch ngay sau khi sử dụng để ngăn ngừa các loại côn trùng nhỏ như gián xâm nhập vào bên trong máy từ cửa hút/thoát gió, tránh gây ra sự cố cho sản phẩm.
32. Nhiệt độ sử dụng của chảo chống dính không được vượt quá 250°C.
33. Nắp nồi và tay cầm có thể bị quá nhiệt khi nấu lâu, vui lòng sử dụng khăn hoặc găng tay chống bỏng khi cầm.
34. Sản phẩm này không thể hoạt động bằng bộ hẹn giờ bên ngoài hoặc hệ thống điều khiển từ xa độc lập.
35. Vui lòng không nấu các loại thực phẩm có tính axit (pH<5).
36. Vui lòng không cho các vật dụng không chịu nhiệt như bộ đồ ăn/đồ dùng nhà bếp vào nồi để hấp hoặc nấu.

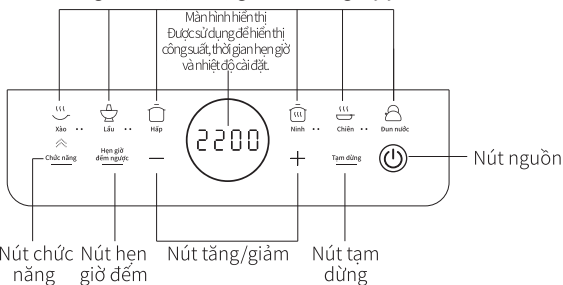
## Giới thiệu sản phẩm / Sản phẩm thực tế sẽ được ưu tiên



Ghi chú: Hệ thống kiểm soát nhiệt độ S.CT đề cập đến hệ thống kiểm soát nhiệt độ bằng cảm biến.

## Hướng dẫn sử dụng giao diện

Gợi ý khi chọn chức năng nấu ăn: Vui lòng nhấn nút "Chức năng" để chọn 1 trong 6 chức năng tùy ý



Dùng để chọn 6 ngược chức năng nấu ăn sau khi nhấn nút "Chức năng"

## Hướng dẫn sử dụng

1. Cắm điện, sau đó nhấn bất kỳ nút chức năng nào để bắt đầu hoạt động.
2. Khi thiết bị đang hoạt động:  
Nhấn nút [+/-] hoặc vặn nút để điều chỉnh nhiệt độ/thời gian.  
Nhấn nút [Hẹn giờ đếm ngược], sau đó nhấn nút [+]/[-] để điều chỉnh thời gian hẹn giờ đếm ngược. Nhấn giữ để điều chỉnh nhanh.
3. Sau khi nấu xong, nhấn nút Bật/Tắt để tắt thiết bị.

## Vệ sinh và bảo dưỡng

① Vui lòng rút dây nguồn trước khi bảo dưỡng.

Không rút phích cắm trực tiếp khi sản phẩm đang hoạt động. Nên nhấn nút nguồn để tắt trước, sau đó mới rút phích cắm để kéo dài tuổi thọ sản phẩm.

② Phương pháp làm sạch bếp từ

Vui lòng làm sạch bếp từ định kỳ bằng cách sử dụng khăn mềm khô để lau. Không sử dụng các dung môi hữu cơ như xăng hoặc benzen để lau sản phẩm.

Cửa hút và thoát khí để bám bụi và phải được làm sạch thường xuyên bằng bàn chải mềm hoặc máy hút bụi. Nếu không, bụi tích tụ quá nhiều sẽ ảnh hưởng đến tuổi thọ sản phẩm.

③ Lưu ý

Sau mỗi lần sử dụng, vui lòng tắt nguồn và rút phích cắm, chờ cho đến khi mặt kính không còn nóng rồi hãy làm sạch, để tránh việc các vết bẩn còn sót lại trên mặt kính bị đáy nồi làm nóng đi làm nóng lại nhiều lần. Nếu không làm sạch trong thời gian dài có thể khiến mặt kính bị bẩn và đổi màu!

④ Chức năng cuộn/cắt giữ dây nguồn chỉ áp dụng cho các mẫu có thiết kế rãnh cắt giữ.

Trước tiên, hãy nhấn đầu phích cắm vào ổ cắm, sau đó quấn dây nguồn 2-3 vòng vào rãnh cắt giữ, tránh để dây điện nằm ngay phía trên đầu phích cắm.

## Cách chọn dụng cụ nấu ăn

### ① Dụng cụ nấu ăn phù hợp

Vui lòng sử dụng dụng cụ nấu ăn đi kèm trong bao bì sản phẩm. Nếu không có, bạn nên dùng các dụng cụ có đáy làm từ vật liệu từ tính (như nồi tráng men, nồi gang, nồi thép không gỉ, v.v.) hoặc nồi/chảo có đáy từ, với đường kính đáy gia nhiệt lớn hơn 140mm và nhỏ hơn 260mm.

### ② Dụng cụ nấu ăn không phù hợp

Dụng cụ nấu ăn làm bằng các chất liệu như gốm sứ thông thường, thủy tinh thông thường, nhôm, đồng, v.v., và dụng cụ có đáy không bằng phẳng.

## Sự cố và biện pháp khắc phục

Mã lỗi	Hiện tượng bất thường	Những vị trí cần kiểm tra và giải pháp khắc phục
E0	Ngừng gia nhiệt khi đang sử dụng, màn hình hiển thị <b>【E0】</b> , và phát ra tiếng "bíp" ngắt liên tục.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vui lòng đến trung tâm bảo hành được ủy quyền để được hỗ trợ.</li></ul>
E1	Ngừng gia nhiệt khi đang sử dụng, màn hình hiển thị <b>【E1】</b> , và phát ra tiếng "bíp" ngắt liên tục.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Chất liệu, kích thước và hình dạng của dụng cụ nấu ăn có phù hợp không?</li><li>• Dụng cụ nấu ăn có được đặt ở trung tâm mặt kính hay không?</li><li>• Nồi có bị nhấc hoặc nâng lên không?</li></ul>
E2	Ngừng gia nhiệt khi đang sử dụng, màn hình hiển thị <b>【E2】</b> , và phát ra tiếng "bíp" ngắt liên tục.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Nhiệt độ môi trường xung quanh có cao không, hoặc có nguồn nhiệt nào khác gần đó không?</li><li>• Cửa hút gió và cửa thoát gió có bị tắc nghẽn không?</li></ul>

Mã lỗi	Hiện tượng bất thường	Những vị trí cần kiểm tra và giải pháp khắc phục
E3 hoặc E4	Ngừng gia nhiệt khi đang sử dụng, màn hình hiển thị <b>[E3]</b> hoặc <b>[E4]</b> , và phát ra tiếng "bíp" ngắt liên tục.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Điện áp lưới điện có đang quá cao hoặc quá thấp không? Hãy đợi khi điện áp ổn định trở lại là có thể bật nguồn sử dụng bình thường.</li> </ul>
E5	Ngừng gia nhiệt khi đang sử dụng, màn hình hiển thị <b>[E5]</b> , và phát ra tiếng "bíp" ngắt liên tục.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vui lòng đến trung tâm bảo hành được ủy quyền để được hỗ trợ.</li> </ul>
E6	Ngừng gia nhiệt khi đang sử dụng, màn hình hiển thị <b>[E6]</b> , và phát ra tiếng "bíp" ngắt liên tục.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vui lòng đến trung tâm bảo hành được ủy quyền để được hỗ trợ.</li> </ul>
E7	Ngừng gia nhiệt khi đang sử dụng, màn hình hiển thị <b>[E7]</b> , và phát ra tiếng "bíp" ngắt liên tục.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bếp từ đang quá nóng, vui lòng đợi nhiệt độ bên trong giảm xuống rồi bật lại để sử dụng bình thường.</li> <li>Vui lòng gọi đến tổng đài chăm sóc khách hàng hoặc mang đến trung tâm bảo hành được ủy quyền để được hỗ trợ</li> </ul>
E8	Ngừng gia nhiệt khi đang sử dụng, màn hình hiển thị <b>[E8]</b> , và phát ra tiếng "bíp" ngắt liên tục.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hãy kiểm tra xem có vật gì đang đè lên các nút ở khu vực điều khiển không? Sau khi loại bỏ vật đó, có thể bật nguồn và sử dụng bình thường.</li> <li>Vui lòng gọi đến tổng đài chăm sóc khách hàng hoặc mang đến trung tâm bảo hành được ủy quyền để được hỗ trợ</li> </ul>

- Bảo vệ tự động tắt sau 2 giờ không hoạt động: Sau khi khởi động, nếu không nhận được bất kỳ lệnh thao tác nào trong 2 giờ, sản phẩm sẽ tự động tắt sau khi phát ra 10 tiếng "tít" thông báo cho người dùng (Chức năng bảo vệ này không có hiệu lực khi bếp đang ở chế độ tự động hoặc trong trạng thái hẹn giờ đếm ngược).



## Safety Precautions

To ensure safety and avoid harm and financial loss to you and others, please be sure to observe the following safety precautions. Incorrect use due to non-compliance with safety warnings may lead to accidents, so please be sure to comply.

### Absolutely Prohibited Operations

### Must Follow Operations

### Daily Attention Operations

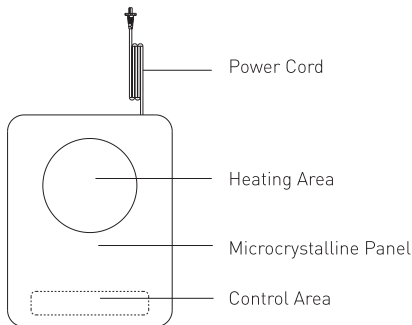
-  1. Please place it out of reach of children. Children are prohibited from operating it alone, to avoid electric shock, burns, or other injuries.
2. Please do not insert foreign objects such as metal scraps, wires, or needles into the product's interior or crevices, as this may cause electric shock or abnormal operation.
3. The microcrystalline panel will become hot during use and will retain residual heat after use. Please do not touch it with your hands to prevent burns.
4. It is strictly forbidden to operate the appliance on top of gas stoves, electric stoves, metal countertops, or similar objects, as magnetic lines may heat up iron metal components, causing burns, fires, and other accidents.
5. Please strictly avoid dry burning of cookware, to prevent damage to the appliance and cookware.
6. If the microcrystalline panel cracks or has surface cracks, please immediately cut off the power to avoid potential electric shock hazards and send it to a designated after-sales service center for repair.
7. It is strictly forbidden to place the induction cooker near high temperatures, strong magnetic fields, or flammable and explosive gases (such as natural gas, biogas, etc.) to prevent component damage, malfunction, or fire.
8. It is strictly forbidden to place small metal objects such as knives, forks, or spoons directly on the microcrystalline panel, to avoid dangers such as burns.
9. It is strictly forbidden to heat sealed canned items, to avoid the risk of explosion due to thermal expansion.
-  10. When cleaning, if the product malfunctions, or when not in use, please be sure to unplug the power cord to prevent leakage or accidental startup.
11. Please do not place this product directly on fire or near any heat source or fire source, otherwise the product may be damaged or malfunction, or even

pose a danger.

12. Please do not place this product on unstable, damp, high-temperature, slippery, or non-heat-resistant surfaces (such as plastic tablecloths, cotton cloths, carpets, etc.), to avoid accidents and property damage caused by electric shock, fire, or falling.
13. Please do not allow foreign objects (such as carpets, tablecloths, thin paper, etc.) to block the air inlet or outlet, to prevent the appliance from overheating and affecting its use. Please keep the air outlet clear, away from high temperature sources, and maintain a distance of more than 10cm from the wall on the sides and back to ensure smooth heat dissipation.
14. To prevent burns caused by tilting cookware, please place the cookware in the center of the heating area on the stovetop panel.
15. Please do not rinse the induction cooker with water or immerse it in water for cleaning.
- !** 16. Before use, please ensure that the power cord is reliably connected to the socket, otherwise poor contact may lead to component damage, short circuits, or fire hazards.
17. Please use a separate power outlet with a rated current of 10A or above and an AC voltage of 220V, to avoid accidents such as fire or electric shock.
18. Please do not plug or unplug the power cord with wet hands, to avoid electric shock. When unplugging, please hold the plug body and do not pull the power cord, otherwise the power cord may be easily damaged.
19. If the power cord is damaged, to avoid danger, it must be replaced by the manufacturer, its service department, or similarly qualified persons.
20. This product is for household use only. The company is not responsible for any accidents or injuries caused by commercial use, improper use, or non-compliance with these instructions.
21. This product is for indoor use only. Please do not use it in damp places or outdoors, to prevent electric shock and damage accidents caused by component aging.
22. Please do not move the product during operation.
23. This product is not suitable for use by persons with sensory or mental disabilities, or those lacking relevant experience or knowledge (including children). They should only use this product under the supervision and

- guidance of a professional. Children should be supervised to ensure they do not play with this product.
24. Persons with pacemakers or users of hearing aids, cochlear implants, please consult authorized medical personnel and refer to the instructions provided by the medical device when using this product.
  25. If the product malfunctions, please send it to the after-sales service department for repair. Please do not disassemble the product or replace parts yourself, to avoid fire, electric shock, or injury.
  26. After opening the package, please immediately place the plastic bag in the trash can, to prevent children from playing with it and causing a suffocation hazard.
  27. Please do not place flammable materials such as paper or cloth between the microcrystalline panel and the cookware, or under the bottom of the appliance for heating, to avoid the risk of fire during operation.
  28. Please do not leave the induction cooker unattended during cooking processes such as deep frying. Please ensure adequate protection to prevent hot oil, boiling water, etc., from splashing and causing personal injury.
  29. Please regularly check whether the screws on the handles of soup pots and woks are loose, to prevent the pot body from falling off and causing burns and property damage.
  30. Please do not allow sharp utensils or protrusions to scratch the appliance, to prevent the appliance from cracking and leading to electric shock, etc.
  31. Please clean the appliance promptly after use, to prevent small insects such as cockroaches from entering the appliance through the air inlet and outlet, which may cause appliance malfunction.
  32. The operating temperature of non-stick pans should not exceed 250°C.
  33. Handles and pot knobs may become hot during prolonged cooking. Please use a towel or anti-scald gloves when handling.
  34. This appliance cannot be operated with an external timer or a separate remote control system.
  35. Please do not cook acidic foods (pH<5).
  36. Please do not place non-heat-resistant tableware/cookware or other items into the pot for steaming or boiling.

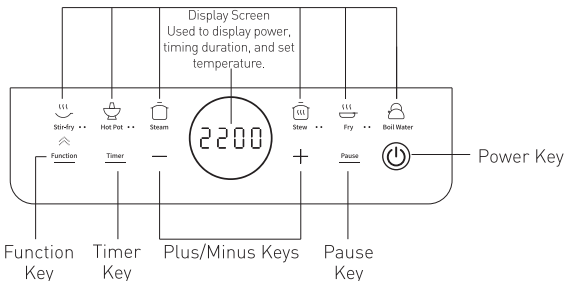
## Product Introduction/Product based on actual item



Remarks: S.CT temperature control system refers to the sensor-controlled temperature control system.

## Operation Interface Introduction

Cooking function prompts, not buttons. Please touch the "Function" key to select any of the 6 cooking functions.



Used to select the 6 cooking functions above the function key.

## Instructions for Use

1. Please connect the power supply, press the power button, then press any function key to start operation.
2. In working state, please press the **【+/-】** keys or turn the knob to adjust the power/time; please press the **【Timing/Reservation】** key or **【Timer】** key, then press the **【+】/【-】** keys to adjust the timing duration. Long press for quick adjustment.
3. After cooking, please press the power key to enter the shutdown state.

## Cleaning and Maintenance

- ① Before maintenance, please unplug the power cord.

Please do not unplug the induction cooker directly while it is working. Instead, please press the power off button first, then unplug it. This will help extend the service life of the induction cooker.

- ② Induction Cooker Body Cleaning Method

Please regularly clean the induction cooker body. Please wipe it with a soft, dry cloth. Do not use organic solvents such as gasoline or benzene to wipe the body.

The air inlet and outlet are prone to accumulating dust, so please clean them regularly with a soft brush or a vacuum cleaner. Otherwise, excessive dust accumulation in the air inlet and outlet will affect the service life of the induction cooker.

- ③ Attention

After each use, please turn off the power. Please wait for a period of time (until the microcrystalline panel is no longer hot to the touch) before cleaning, to prevent dirt remaining on the microcrystalline panel from being repeatedly heated by the bottom of the pot. Not cleaning for a long time can cause the microcrystalline panel to become dirty and discolored!

- ④ The power cord storage function is only applicable to models with a storage structure design.

First, please press the plug into the plug slot, then please wrap the cord body 2-3 times and store it in the storage slot, avoiding placing the cord body directly on top of the power cord plug.

## Cookware Selection

### ① Applicable Cookware:

Please use the cookware provided in the product packaging. If no cookware is included, it is recommended to use ferromagnetic material cookware with a heating bottom diameter greater than 140mm and less than 260mm, or composite bottom pots made of magnetic induction materials, such as enamel cookware, cast iron cookware, stainless steel cookware, etc.

### ② Inapplicable Cookware:

Cookware made of ordinary ceramic, ordinary glass, aluminum, copper, etc., and cookware with uneven bottoms.

## Troubleshooting and Solutions

Protection Code	Abnormal Phenomenon	Inspection Points and Elimination
E0	Heating stops during use, the digital tube displays <b>[E0]</b> , and a continuous short beep sound is emitted.	<ul style="list-style-type: none"><li>● Please consult a professional repair service center.</li></ul>
E1	Heating stops during use, the digital tube displays <b>[E1]</b> , and a continuous short beep sound is emitted.	<ul style="list-style-type: none"><li>● Are the cookware material, size, and shape suitable?</li><li>● Is the cookware placed in the center of the microcrystalline panel?</li><li>● Has the pot been lifted or raised?</li></ul>
E2	Heating stops during use, the digital tube displays <b>[E2]</b> , and a continuous short beep sound is emitted.	<ul style="list-style-type: none"><li>● Is the ambient temperature very high, or are there other heat sources?</li><li>● Are the air inlet and outlet blocked?</li></ul>

Protection Code	Abnormal Phenomenon	Inspection Points and Elimination
E3 or E4	Heating stops during use, the digital tube displays <b>【E3】</b> or <b>【4】</b> , and a continuous short beep sound is emitted.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Is the grid voltage too high or too low? After the grid voltage returns to normal, it can be powered on and used normally.</li> </ul>
E5	Heating stops during use, the digital tube displays <b>【E5】</b> , and a continuous short beep sound is emitted.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Please consult a professional repair service center.</li> </ul>
E6	Heating stops during use, the digital tube displays <b>【E6】</b> , and a continuous short beep sound is emitted.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Please consult a professional repair service center.</li> </ul>
E7	Heating stops during use, the digital tube displays <b>【E7】</b> , and a continuous short beep sound is emitted.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● The internal temperature of the induction cooker is very high. Please wait for the temperature to drop before</li> <li>● powering on for normal use. Please call the customer service hotline or consult a professional repair service center.</li> </ul>
E8	Heating stops during use, the digital tube displays <b>【E8】</b> , and a continuous short beep sound is emitted.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Please check if the keys in the operation area are pressed down. After removing the object pressing the keys, it can be powered on and used</li> <li>● normally. Please call the customer service hotline or consult a professional repair service center.</li> </ul>

- Two-hour no-operation protection: After the induction cooker is started, if no operation command is received for 2 consecutive hours, the induction cooker will automatically shut down after alerting the user with 10 beep sounds (this protection function is invalid under automatic functions and timing/reservation status).

