

## HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

- Kích thước: A6 (210x148.5mm)
- Giấy C150 - in đen trắng

# SUNHOUSE®

 **HOTLINE MIỄN PHÍ**  
**1800 6680**

### Trung tâm bảo hành Miền Bắc

Km21, đại lộ Thăng Long, cụm CN Ngọc Liệp, Xã Kiều Phú, TP. Hà Nội  
ĐT: +84 24 3200 8339 / 3200 5230

### Trung tâm bảo hành Miền Trung

Đường số 6 giao Đường số 9, KCN Hòa Khánh, Phường Liên Chiểu, TP. Đà Nẵng  
ĐT: +84 23 6372 4821

### Trung tâm bảo hành Miền Nam

Lô 8 - 10, Đường số 1, KCN Tân Tạo, Phường Tân Tạo, TP. Hồ Chí Minh  
ĐT: +84 28 3869 1014 / Fax: +84 28 3869 1013

# SUNHOUSE®



## HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

**BẾP TỬ ĐƠN CẢM ỨNG SUNHOUSE**

Model: SHD6804

## HƯỚNG DẪN KÍCH HOẠT BẢO HÀNH ĐIỆN TỬ

Khách hàng có thể kích hoạt bảo hành điện tử SUNHOUSE theo 2 hình thức:

### Hình thức 1: Kích hoạt bảo hành điện tử qua ứng dụng eSUNHOUSE

#### Lưu ý:

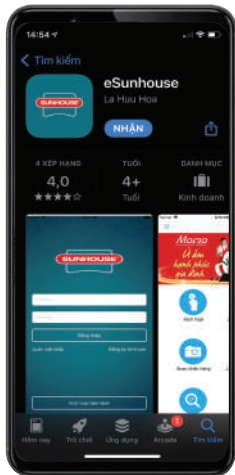
- Để cài đặt ứng dụng, khách hàng cần sử dụng điện thoại thông minh hệ điều hành Android/iOS có kết nối Internet.
- Khách hàng có thể kích hoạt trực tiếp, không cần đăng ký/dăng nhập tài khoản vào ứng dụng.

#### Bước 1: Tải ứng dụng

Truy cập kho ứng dụng App Store/Google Play, gõ tìm kiếm "eSUNHOUSE" và cài đặt ứng dụng về máy.

#### Bước 2: Kích hoạt bảo hành

- Trên màn hình chính, bấm vào mục "Đăng nhập", chọn "Kích hoạt bảo hành" ở cuối màn hình.
- Trên thanh tìm kiếm: Nhập số Serial sản phẩm hoặc số để quét Serial bằng cách nhấn vào biểu tượng Serial
- Ứng dụng hiển thị thông tin sản phẩm. Chọn "Xác nhận" để tiếp tục.
- Nhập thông tin khách hàng theo hướng dẫn.
- Chọn "Kích hoạt" để hoàn tất. Sau đó, màn hình hiển thị thông báo "Kích hoạt bảo hành điện tử thành công".
- Ghi chú: Khách hàng có thể lập tài khoản, đăng nhập và kích hoạt bảo hành để quản lý nhiều thiết bị cùng lúc, kiểm tra thông tin bảo hành, phiếu bảo hành, "Số bảo hành" và "Lịch sử kích hoạt", khoanh vùng lịch sử thay đổi thiết bị của mình.



### Hình thức 2: Kích hoạt bảo hành điện tử qua trang web

<https://baohanhdiendtu.sunhouse.com.vn/>

**Bước 1:** Truy cập đường link hoặc quét QR trang web bảo hành điện tử SUNHOUSE

#### Bước 2: Kích hoạt bảo hành

- Tại trang chủ, màn hình hiển thị các ô chức năng. Nhấn chọn ô "Kích hoạt bảo hành".
- Màn hình chuyển đến giao diện nhập thông tin kích hoạt.
- Nhập thông tin khách hàng theo hướng dẫn.
- Chọn "Kích hoạt" để hoàn tất. Sau đó, màn hình hiển thị thông báo "Kích hoạt bảo hành điện tử thành công".



QUÉT ĐỂ BẢO HÀNH

## LƯU Ý AN TOÀN TRƯỚC KHI SỬ DỤNG

Để tránh xảy ra các sự cố như cháy nổ, giật điện hay hư hỏng sản phẩm, Quý khách xin lưu ý những điểm sau:

- Đọc kỹ toàn bộ HSDS trước khi dùng.
- Sản phẩm này không thích hợp cho những người (kể cả trẻ em) có năng lực về cơ thể, giác quan hoặc tinh thần suy giảm hoặc thiếu kinh nghiệm và hiểu biết trừ khi được giám sát hoặc hướng dẫn sử dụng bởi người có trách nhiệm về sự an toàn của họ.
- Trẻ em cần được giám sát để đảm bảo không nghịch sản phẩm.
- Trước khi sử dụng, cần kiểm tra và đảm bảo nguồn điện có tương thích với điện áp được ghi trên sản phẩm hay không. Chỉ nối thiết bị với ổ điện đã được tiếp địa.
- Sử dụng thiết bị trên bề mặt phẳng, cố định chắc chắn; tránh những vị trí dốc, gỗ gồ.
- Không đặt thiết bị gần các khu vực phát nhiệt như bếp gas, bếp điện, lò sưởi...
- Không nhúng dây điện, phích cắm vào nguồn nước hay bất kỳ chất lỏng nào khác.
- Không vận hành thiết bị khi dây hoặc phích cắm bị hỏng hoặc sau khi thiết bị gặp trục trặc/hư hỏng dưới bất kỳ hình thức nào. Mang thiết bị đến cơ sở bảo hành được ủy quyền gần nhất để kiểm tra, sửa chữa hoặc điều chỉnh.
- Việc sử dụng các phụ kiện đính kèm mà không được nhà sản xuất khuyến cáo có thể gây ra hỏng hóc hoặc thương tích.
- Không đặt các vật kim loại như dao, thìa, đĩa lên trên mặt bếp vì chúng có thể nóng lên.
- Tránh va đập mạnh hoặc làm rơi thiết bị, vì điều này có thể gây ra những hỏng hóc và không an toàn cho người sử dụng.
- Không nên di chuyển thiết bị khi đang có nối/chào ở trên.
- Không nấu ăn trên mặt bếp bị nứt, hỏng. Nếu mặt bếp bị nứt vỡ, việc làm sạch hoặc cố gắng bịt những vết nứt vỡ có thể gây nguy cơ điện giật.
- Lau mặt bếp cẩn thận bằng khăn ẩm. Chú ý: Chỉ vệ sinh khi mặt bếp đã nguội xuống, không dùng chất tẩy rửa mạnh và không nhúng toàn bộ sản phẩm vào nước.
- Không tự tháo rời hay sửa chữa thiết bị. Trong trường hợp muốn sửa chữa, hãy liên hệ với trung tâm bảo hành hoặc trung tâm chăm sóc khách hàng 1800 6680 để được hỗ trợ.

## QUÝ KHÁCH HÀNG THÂN MẾN,

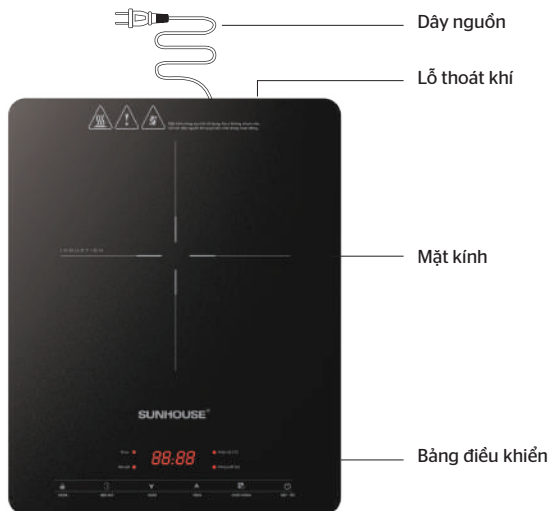
Xin chân thành cảm ơn vì đã tin dùng và lựa chọn sản phẩm của SUNHOUSE.

Chúng tôi tin rằng, sản phẩm làm bằng những chất liệu cao cấp hàng đầu này sẽ đáp ứng mọi yêu cầu và làm hài lòng quý khách.

Quý khách hàng vui lòng đọc kỹ hướng dẫn sử dụng trước khi dùng để đảm bảo an toàn và đạt hiệu quả tốt nhất.

SUNHOUSE không chịu trách nhiệm pháp lý về con người và tài sản trong những trường hợp thiệt hại do lắp đặt sai hoặc sử dụng thiết bị không đúng cách.

## THÀNH PHẦN CẤU TẠO



## MẶT ĐIỀU KHIỂN



## THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Model	Điện áp	Công suất	Khối lượng
SHD6804	220V/50Hz	2000W	2KG

## HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

### 1. Các phím chức năng

Bếp được trang bị 6 phím chức năng gồm: Nguồn, Chức năng, Khóa trẻ em, Hẹn giờ, Tăng và Giảm. Ngoài ra, bếp có màn hình LED 4 chữ số và 4 đèn báo: đèn công suất, đèn nhiệt độ, đèn hẹn giờ và đèn khóa trẻ em.

- **Bật/Tắt**: Dùng để bật/tắt bếp
- Khi bếp đang tắt, nhấn nút "Bật/Tắt" để đưa bếp vào chế độ chờ.
- Khi bếp đang hoạt động, nhấn nút "Bật/Tắt" để tắt bếp.
- **Chức năng**:
  - Ở chế độ chờ: nhấn "Chức năng" để kích hoạt chế độ Công suất.
  - Khi bếp đang hoạt động: nhấn để chuyển đổi giữa chế độ "Công suất" và chế độ "Nhiệt độ".
- **Tăng/Giảm**:
  - Trong quá trình nấu: Dùng để điều chỉnh mức công suất hoặc nhiệt độ.
  - Trong chế độ hẹn giờ: Dùng để điều chỉnh thời gian hẹn giờ.
- **Hẹn giờ**: Dùng để cài đặt hoặc hủy chế độ hẹn giờ trong quá trình bếp hoạt động.
- **Khóa trẻ em**: Nhấn và giữ 2 giây để kích hoạt hoặc tắt chế độ khóa trẻ em, giúp đảm bảo an toàn khi sử dụng.

### 2. Các bước sử dụng bếp

Đặt bếp trên bề mặt phẳng, khô ráo và kết nối nguồn điện. Đặt nồi/chảo phù hợp lên vùng nấu trước khi khởi động. Nhấn nút "Bật/Tắt" để khởi động thiết bị, sau đó nhấn "Chức năng" để lựa chọn chế độ nấu (Công suất hoặc Nhiệt độ). Sử dụng các phím "Tăng"/"Giảm" để điều chỉnh mức công suất hoặc nhiệt độ theo nhu cầu. Nếu cần, nhấn "Hẹn giờ" để cài đặt thời gian nấu tự động tắt. Trong quá trình sử

dụng, có thể nhấn Khóa để khóa bảng điều khiển, đảm bảo an toàn.

### Chế độ Công suất (điều chỉnh thủ công):

- Khi thiết bị ở chế độ chờ, nhấn phím chức năng để kích hoạt chế độ Công suất (có thể chọn khi bếp đang hoạt động). Đèn báo chế độ công suất sáng, mức công suất mặc định là mức 7 (1400W). Màn hình hiển thị giá trị công suất tương ứng.
- Trong chế độ Công suất, nhấn phím “Tăng”/“Giảm” để điều chỉnh. Thiết bị có 10 mức công suất, từ mức 1 (200W) đến mức 10 (2000W). Khi đạt mức tối đa hoặc tối thiểu, thiết bị sẽ không phản hồi thêm. Màn hình hiển thị sẽ thay đổi tương ứng theo mức đã chọn.
- Trong quá trình hoạt động, nhấn phím chức năng để chuyển sang chế độ Nhiệt độ.
- Nhấn phím Hẹn giờ để cài đặt thời gian tắt. Thời gian cài đặt từ 0:01 - 3:00 (giờ).

### Chế độ Nhiệt độ (điều chỉnh thủ công):

- Khi thiết bị đang hoạt động, nhấn phím chức năng để chọn chế độ Nhiệt độ. Đèn báo nhiệt độ sáng, mức nhiệt mặc định là 200°C. Màn hình hiển thị giá trị nhiệt độ tương ứng.
  - Trong chế độ Nhiệt độ, nhấn phím “Tăng”/“Giảm” để điều chỉnh. Thiết bị có 10 mức nhiệt, từ 60°C đến 240°C. Khi đạt mức tối đa hoặc tối thiểu, thiết bị sẽ không phản hồi thêm. Màn hình hiển thị thay đổi theo mức đã chọn.
  - Trong quá trình hoạt động, nhấn phím chức năng để chuyển sang chế độ Công suất.
  - Nhấn phím Hẹn giờ để cài đặt thời gian tắt. Thời gian cài đặt từ 0:01 - 3:00 (giờ).
  - Nguyên lý hoạt động:
    - Khi nhiệt độ nổi vượt quá mức đã cài đặt, thiết bị sẽ tạm ngừng gia nhiệt.
    - Khi nhiệt độ giảm xuống dưới mức cài đặt, thiết bị sẽ tự động gia nhiệt trở lại.
    - Quá trình này lặp lại để duy trì nhiệt độ ổn định trong suốt quá trình nấu.
- Sau khi nấu xong, nhấn “Bật/Tắt” để tắt bếp và rút nguồn điện. Đợi bếp nguội hoàn toàn trước khi vệ sinh.

### 3. Chế độ hẹn giờ

- Bếp hỗ trợ chức năng hẹn giờ tắt từ 1 phút đến 3 giờ, giúp người dùng chủ động thời gian nấu nướng. Khi bếp đang hoạt động, nhấn nút Hẹn giờ để kích hoạt chế độ hẹn giờ tắt. Màn hình hiển thị thời gian và bắt đầu nhấp nháy. Nhấn nút “Tăng”/“Giảm” để điều chỉnh thời gian:
- Chạm: tăng/giảm 1 phút/lần
  - Nhấn giữ: tăng/giảm theo bước 10 phút
  - Phạm vi cài đặt từ 0:01 đến 3:00 (giờ).
- Sau khi cài đặt, nếu không có thao tác thêm trong vài giây, bếp sẽ tự động xác nhận và bắt đầu đếm ngược. Dấu “:” trên màn hình nhấp nháy để báo hiệu chế độ hẹn giờ đang hoạt động. Màn hình sẽ hiển thị luân phiên giữa thời gian còn lại và mức công

suất/nhiệt độ.

Trong quá trình cài đặt hoặc đếm ngược:

- Nhấn lại nút “Hẹn giờ” hoặc chuyển đổi chức năng sẽ hủy hẹn giờ
  - Khi điều chỉnh công suất/nhiệt độ, màn hình sẽ hiển thị mức cài đặt trong vài giây trước khi quay lại hiển thị thời gian
- Khi thời gian đếm ngược về 0:00, bếp sẽ phát tín hiệu âm thanh và tự động tắt.

## CÁC LOẠI NỒI CÓ THỂ VÀ KHÔNG THỂ SỬ DỤNG

### Những loại nồi có thể sử dụng:

- Chất liệu: Sắt/thép/inox không gỉ có đáy bắt từ
- Đường kính đáy: 12 - 22cm (đối với nồi đáy phẳng)



**Những loại nồi không thể sử dụng:** Kính chịu nhiệt, nồi nhôm/dồng, nồi/chảo nhôm, nồi/chảo có đường kính dưới 12cm



## VỆ SINH VÀ BẢO DƯỠNG

1. Tắt thiết bị và tháo phích cắm trước khi vệ sinh. Không tiến hành làm sạch nếu bề mặt bếp chưa nguội hẳn.
2. Vệ sinh mặt kính, bảng điều khiển, vỏ ngoài:
  - Dùng vải mềm cho các vết ố nhẹ
  - Đợi vài dầu mỡ, bụi bẩn, vệ sinh bằng cách sử dụng một miếng vải ẩm với chất tẩy rửa trung tính.
3. Trong khi quạt tản nhiệt hoạt động, bụi bẩn sẽ bám trên lỗ thông khí, hãy làm sạch nó bằng bàn chải hoặc vải ẩm thường xuyên.
4. Không rửa thiết bị bằng nước trực tiếp để tránh làm hỏng và gây chập điện.
5. Để sản phẩm hoạt động bền hơn, quạt tản nhiệt vẫn sẽ hoạt động để làm nguội bếp sau khi đã tắt. Do vậy, tốt nhất nên chờ quạt dừng hẳn rồi mới rút phích cắm.
6. Lau khô các bộ phận trước khi sử dụng tiếp hoặc cất đi bảo quản.

## CẢNH BÁO

Thiết bị bếp và các bề mặt tiếp xúc trực tiếp của bếp sẽ trở nên nóng lên khi sử dụng.

Nên cẩn thận tránh chạm vào các bộ phận làm nóng. Trẻ em phải được giữ tránh xa bếp hoặc sử dụng chức năng ""khóa trẻ em"" khi sử dụng.

Thiết bị này không thích hợp cho những người (kể cả trẻ em) không có năng lực về cơ thể, giác quan hoặc tinh thần suy giảm hoặc thiếu kinh nghiệm và hiểu biết trừ khi được giám sát, hướng dẫn sử dụng thiết bị bởi người có trách nhiệm về sự an toàn của họ.

Không lưu trữ các vật dụng trên bề mặt khu vực nấu ăn hoặc để dinh chất béo, dầu trên bếp nấu... vì nguy cơ gây cháy.

## SỰ CỐ VÀ PHƯƠNG HƯỚNG GIẢI QUYẾT

Mã lỗi	Nguyên nhân	Trạng thái	Hướng giải quyết
E	Các đầu cực của cuộn dây không được kết nối.	Màn hình nhấp nháy"E" Chuông báo kêu một lần mỗi giây.	Vui lòng liên hệ nhà cung cấp hoặc trung tâm bảo hành
EO	Không có nồi hoặc dụng cụ nấu ăn không phù hợp	Màn hình nhấp nháy"EO" Chuông báo sẽ kêu một lần mỗi 3 giây.	Đặt nồi phù hợp lên bếp để tiếp tục đun nấu
E1	Điện áp quá thấp ≤90V	Màn hình nhấp nháy"E1" Chuông báo kêu một lần mỗi giây.	Kiểm tra lại nguồn điện
E2	Điện áp quá cao ≥265V	Màn hình nhấp nháy"E2" Chuông báo kêu một lần mỗi giây.	Kiểm tra lại nguồn điện

E3	Mạch hở hoặc ngắn mạch của cảm biến đầu dò bề mặt lò nung	Màn hình nhấp nháy"E3" Chuông báo kêu một lần mỗi giây.	Vui lòng liên hệ nhà cung cấp hoặc trung tâm bảo hành
E4	Cảm biến IGBT bị hở mạch hoặc ngắn mạch	Màn hình nhấp nháy"E4" Chuông báo kêu một lần mỗi giây.	Vui lòng liên hệ nhà cung cấp hoặc trung tâm bảo hành
E5	Quá nhiệt bề mặt lò nung	Màn hình nhấp nháy"E5" Chuông báo kêu một lần mỗi giây.	Tắt bếp để nguội trong 30 phút, sau đó khởi động lại thiết bị và tiếp tục sử dụng. Nếu bếp tiếp tục báo lỗi, vui lòng liên hệ nhà cung cấp hoặc trung tâm bảo hành
E6	IGBT quá nhiệt	Màn hình nhấp nháy"E6" Chuông báo kêu một lần mỗi giây.	Vui lòng liên hệ nhà cung cấp hoặc trung tâm bảo hành
E7	Lỗi cảm biến bề mặt bếp	Màn hình nhấp nháy"E7" Chuông báo kêu một lần mỗi giây.	Vui lòng liên hệ nhà cung cấp hoặc trung tâm bảo hành
E9	Lỗi giao tiếp giữa bo mạch đèn và bo mạch chính.	Màn hình nhấp nháy"E9"	Vui lòng liên hệ nhà cung cấp hoặc trung tâm bảo hành

# SUNHOUSE®



**INSTRUCTION MANUAL**  
**SUNHOUSE PORTABLE INDUCTION COOKTOP**  
 Model: SHD6804

## INSTRUCTIONS FOR ACTIVATING ELECTRONIC WARRANTY

Customers can activate the SUNHOUSE e-warranty in two ways:

### Option 1: Activate via eSUNHOUSE Mobile App

#### Notes:

- To install the app, customers need a smartphone (Android/iOS) with an Internet connection.
- Customers can activate the warranty directly without creating or logging into an account.

#### Step 1: Download the app

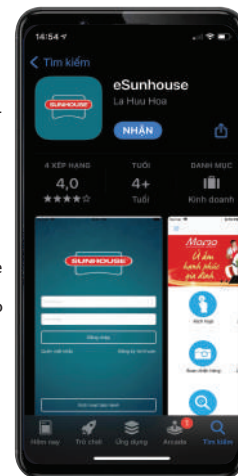
Go to App Store or Google Play, search for "eSUNHOUSE" and install the app.

#### Step 2: Activate the warranty

- On the main screen, select "Login", then scroll down and choose "Activate Warranty".
- Enter the product Serial Number or scan the code by tapping the Serial icon.
- A pop-up with product information will appear. Click "Confirm" to continue.
- Enter the customer information as required.
- Click "Activate" to complete. The system will then display the message: "E-warranty activated successfully."

#### Note:

Customers may also create an account to manage multiple devices at once, check warranty details, warranty cards, warranty book and activation history.



### Option 2: Activate via SUNHOUSE e-warranty website

<https://baohanhdientu.sunhouse.com.vn/>

**Step 1:** Access the SUNHOUSE E-warranty website or scan the QR code provided.

**Step 2:** Activate the warranty

- On the main screen, several function boxes will be displayed. Select "Activate Warranty."
- The system will redirect to the warranty information entry form.
- Enter the customer information as required.
- Click "Activate" to complete. The system will then display the message: "E-warranty activated successfully."



SCAN FOR WARRANTY

## DEAR CUSTOMERS,

Thank you so much for trusting and choosing SUNHOUSE products. We believe that our products, which are made from high-quality materials, can meet all of your requirements and make you satisfied. Please read the user manual carefully for safe and effective use of the appliance. SUNHOUSE does not take legal responsibility for any injuries to people or damage to property caused by failure to comply with installation and operating instructions.

## SAFETY PRECAUTIONS BEFORE USE

To avoid accidents such as fire, electric shock, or damage to the product, please note the following:

- Read the instruction manual carefully before use.
- This appliance is not intended for use 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 concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Before use, ensure that the rated voltage of the appliance matches the local power supply.
- Use a properly grounded power outlet.
- Do not use the appliance near high heat sources such as gas stoves, electric heaters, etc.
- Do not use the appliance near water sources or in humid environments.
- Do not operate the appliance if it has been dropped or shows signs of damage. If any abnormality is detected, stop using the appliance immediately.
- Do not use accessories not recommended by the manufacturer, as this may cause hazards.
- Do not place metal objects such as knives or forks on the cooktop, as they may become hot.
- Do not place the appliance on unstable or uneven surfaces.
- Do not move the appliance while it is in operation or when there is a pot on it.
- Do not immerse the appliance in water. When cleaning or not in use, disconnect the power supply.
- Allow the appliance to cool down before cleaning.
- Do not disassemble or repair the appliance yourself. For any issues, please contact an authorized service center or customer service hotline 1800 6680 for assistance.

## PRODUCT STRUCTURE



## CONTROL PANEL



## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Model	Voltage	Power	Weight
SHD6804	220V/50Hz	2000W	2KG

## USER INSTRUCTIONS

### 1. Function buttons

The cooktop is equipped with 6 function buttons: Power, Function, Child Lock, Timer, Increase and Decrease. In addition, the cooktop features a 4-digit LED display and 4 indicator lights: power indicator, temperature indicator, timer indicator, and child lock indicator.

- Power On/Off (Bật/Tắt): Used to turn the cooktop on/off
- When the cooktop is off, press the “Bật/Tắt” button to enter standby mode.
- When the cooktop is operating, press the “Bật/Tắt” button to turn it off.
- Function (Chức năng): In standby mode: press “Chức năng” to activate Power mode “Công suất”. When operating: press to switch between “Công suất” mode and “Nhiệt độ” mode.
- Increase/Decrease (Tăng/Giảm): During cooking, used to adjust the power level or temperature. In timer mode, used to adjust the timer setting.
- Timer (Hẹn giờ): Used to set or cancel the timer during operation.
- Child lock (Khóa trẻ em): Press and hold for 2 seconds to activate or deactivate the child lock mode, ensuring safe use

### 2. How to use

Place the cooktop on a flat, dry surface and connect it to the power supply. Place suitable cookware in the cooking zone before operation. Press the “Bật/Tắt” button to start the appliance, then press “Chức năng” button to select the cooking mode (Power or Temperature).

Use the “Tăng”/“Giảm” buttons to adjust the power level or temperature as needed. If required, press “Hẹn giờ” to set the automatic shut-off time. During operation, you can press the “Khóa” button to lock the control panel for safety.

### Power mode (Manual Adjustment):

- When the appliance is in standby mode, press the “Chức năng” button to activate power mode (can also be selected during operation). The power indicator lights up, and the default power level is level 7 (1400W). The display shows the corresponding power value.
- In power mode, press “Tăng”/“Giảm” to adjust. The appliance has 10 power levels, from level 1 (200W) to level 10 (2000W). When the maximum or minimum level is reached, the appliance will not respond further. The display updates accordingly.
- During operation, press the “Chức năng” button to switch to temperature mode. Press the “Hẹn giờ” button to set the shut-off time from 0:01 - 3:00 (hours).

### Temperature mode (Manual adjustment):

- When the appliance is operating, press the “Chức năng” button to select temperature mode. The temperature indicator lights up, and the default temperature is 200°C. The display shows the corresponding temperature.
- In Temperature mode, press “Tăng”/“Giảm” to adjust. The appliance has 10 temperature levels, ranging from 60°C to 240°C. When the maximum or minimum level is reached, the appliance will not respond further. The display updates accordingly.
- During operation, press the “Chức năng” button to switch to power mode. Press the “Hẹn giờ” button to set the shut-off time from 0:01 - 3:00 (hours).
- Operating principle:
  - When the cookware temperature exceeds the set value, the appliance will stop heating temporarily.
  - When the temperature drops below the set value, the appliance will resume heating automatically.
  - This cycle repeats to maintain a stable temperature throughout the cooking process.
  - After cooking, press the “Bật/Tắt” button to turn off the appliance and unplug it. Allow the cooktop to cool completely before cleaning.

### 3. Timer function

The cooktop supports a timer from 1 minute to 3 hours, allowing users to control cooking time conveniently. When the cooktop is operating, press the “Hẹn giờ” button to activate the timer function. The display will show the time and start blinking.

Touch “Tăng”/“Giảm” to adjust the time:

- Touch: increase/decrease by 1 minute
- Long press: increase/decrease in 10-minute increments. The setting range is from 0:01 to 3:00 (hours).

After setting, if no further operation is made within a few seconds, the cooktop will automatically confirm and start the countdown. The “:” symbol on the display will blink to indicate the timer is active. The display will alternate between the remaining time and the power/temperature level.

During setting or countdown:

- Press the “Hẹn giờ” button again or switch functions to cancel the timer
- When adjusting power/temperature, the display will show the setting for a few seconds before returning to the timer display

When the countdown reaches 0:00, the cooktop will beep once and automatically turn off.

## SUITABLE AND UNSUITABLE COOKWARE

### Suitable cookware:

- Material: Iron / Steel / Magnetic stainless steel
- Bottom diameter: 12 - 22 cm (for flat-bottom cookware)



**Unsuitable cookware:** Heat-resistant glass, ceramic/copper pots, aluminum pots/pans, and pots/pans with a diameter of less than 12cm.



## CLEANING AND MAINTENANCE

Error code	Cause	Status	Solution
E	Coil terminals are not connected.	Display flashes "E", buzzer beeps once per second.	Please contact the supplier or service center.
E0	No pot or unsuitable cookware.	Display flashes "E0", buzzer beeps once every 3 seconds.	Place a suitable cookware on the hob to continue cooking.
E1	Voltage too low $\leq 90V$	Display flashes "E1", buzzer beeps once per second.	Check the power supply.
E2	Voltage too high $\geq 265V$	Display flashes "E2", buzzer beeps once per second.	Check the power supply.
E3	Open or short circuit of the furnace surface probe sensor.	Display flashes "E3", buzzer beeps once per second.	Please contact the supplier or service center.
E4	E4 IGBT sensor open or short circuit.	Display flashes "E4", buzzer beeps once per second.	Please contact the supplier or service center.
E5	Furnace surface overheating.	Display flashes "E5", buzzer beeps once per second.	Turn off the hob and let it cool down for 30 minutes, then restart the appliance and continue using it.
E6	IGBT overheating.	Display flashes "E6", buzzer beeps once per second.	If the hob continues to display an error, please contact the supplier or service center.

E7	Cooktop surface sensor error.	Display flashes "E7", buzzer beeps once per second.	Please contact the supplier or service center.
E9	Communication error between the display board and the main board.	Display flashes "E9".	Please contact the supplier or service center.