

Phiếu bảo hành :

✳️ Vui lòng điền vào & lưu lại Phiếu bảo hành này

Tên khách hàng		Tên đại lý	
Số điện thoại		Số hóa đơn	
Địa chỉ khách hàng			
Tên sản phẩm		Ngày mua hàng	
Model			
		Nhân viên bán hàng	



Cảnh báo !

Rút phích điện ra khỏi ổ cắm khi không sử dụng

MODEL SNK-203HGNW

- Thiết kế nhỏ gọn
- Mặt kính Ceramic
- Nhiều chức năng lựa chọn
- Điều chỉnh cảm ứng
- Công suất nấu mạnh mẽ
- Sử dụng cho các loại nồi
- Công suất & nhiệt độ có thể tùy chỉnh
- Hiệu suất nhiệt độ cao, tiết kiệm điện năng 50 %
- Hình ảnh thể hiện trên bao bì chỉ mang tính chất tượng trưng, Sản phẩm thực tế có thể khác biệt



AN ISO 9001 - 2008 CERTIFIED COMPANY



Thông số kỹ thuật :

Model	SNK-203HGNW
Nguồn điện	220VAC
Tần số	50 / 60Hz
Cường độ dòng điện	9.09A
Công suất	4000W
Kích thước	460x 330 x 60mm

Tính năng :

Bếp điện nhiệt có sử dụng tia hồng ngoại xa để làm nóng thực phẩm . Nó phù hợp cho sự Nấu- Nướng hiện đại trong gia đình . Các đặc điểm chính như sau :

- * Công nghệ cao , nhiệt tia hồng ngoại xa : Nó sử dụng hệ thống nhiệt hồng ngoại xa , không có bức xạ điện từ , nhiều chức năng Nấu- Nướng- Hâm thức ăn .
- * Sử dụng cho các loại nồi , như là Sắt , Nhôm , Đồng , Gốm sứ , Thủy tinh chịu nhiệt & bất kỳ vật dụng chịu nhiệt khác , đa chức năng : Hấp , Đun nấu , Chiên xào , Nướng , Nấu lẩu , Canh súp ..
- * Thân thiện môi trường : Không có lửa , không khói & không có than
- * An toàn : Cài đặt nhiều chức năng an toàn
- * Dễ dàng vệ sinh : Kính Ceramic dễ dàng lau chùi
- * Thuận tiện : Kiểm soát bằng vi mạch thông minh

Chức năng bảo vệ :

1. Bảo vệ quá nhiệt : Nếu nhiệt độ Bảng điều khiển quá 600°C , hoặc bên trong sản phẩm quá 100°C , Bếp sẽ tự động ngắt
2. Bảo vệ quá nhiệt bên trong : Khi nhiệt độ bên trong vượt quá 100°C , Bếp sẽ tự động ngắt
3. Bảo vệ nguồn điện thấp & cao : Khi nguồn điện thấp hơn 170V hay cao hơn 275V , Bếp sẽ tự động ngừng hoạt động
4. Bảo vệ công suất ổn định : Khi điện áp tăng , cường độ dòng điện sẽ tự động giảm , công suất tối đa tăng không quá 50W . Và khi điện áp giảm xuống , công suất tối đa sẽ thay đổi theo điện áp giảm

Cảnh báo an toàn :

Để tránh bị điện giật , chập điện hoặc cháy , vui lòng lưu ý sau đây trước khi sử dụng :

- * Vui lòng , không tháo mở , sửa đổi linh kiện , tự sửa chữa sản phẩm
- * Khi dây điện nguồn bị hư hỏng , hoặc phích cắm không găm chặt vào ổ cắm , Vui lòng không sử dụng nó ..
- * Vui lòng không để bụi bẩn , vật cản trở cho dây điện nguồn
- * Vui lòng không gấp , cột , kéo giãn dây điện để tránh hư hỏng
- * Vui lòng không chạm vào dây điện nguồn khi tay ướt
- * Vui lòng không sử dụng sản phẩm gần nơi có lửa , ẩm ướt
- * Cấm sử dụng khi Nồi- Chảo không có thực phẩm & nước
- * Không sử dụng Nồi- Chảo có mặt đáy được phủ sơn

Để tránh bị phỏng , vui lòng lưu ý sau đây trước khi sử dụng :

- * Vui lòng không sử dụng những nơi trẻ em có thể tiếp xúc
- * Vui lòng không sử dụng khi không có Nồi- Chảo đặt lên
- * Vui lòng vệ sinh mặt đáy Nồi- Chảo trước khi sử dụng , để tránh bị cháy
- * Vui lòng không sử dụng những nơi có môi trường không gian chật hẹp , hoặc thông thoáng nhiệt kém
- * Vui lòng không đặt hộp nhựa hoặc giấy lên mặt kính để đun nấu
- * Để tránh bị bỏng kính , vui lòng cẩn thận , không nhò rót bất cứ thứ gì lên bề mặt kính
- * Vui lòng không bịt kín vị trí lấy gió vào & thoát hơi
- * Vui lòng cẩn thận khi đun nấu , dây điện nguồn & các vật dụng nhựa khác không được tiếp xúc với mặt kính
- * Nếu mặt kính bị nứt bể , vui lòng ngắt điện & đem đi sửa chữa
- * Sau khi đun nấu xong , không nên tháo phích cắm ra ngay tức thì , mà chờ nhiệt độ giảm xuống cho tới khi quạt giải nhiệt ngừng hẳn
- * Không rút phích cắm bằng cách kéo dây điện nguồn

Lưu ý riêng :

Nếu dây nguồn bị hư hỏng , nó phải được thay thế bởi nhà sản xuất , nhân viên bảo hành , người chuyên môn để tránh rủi ro nguy hiểm

Thiết bị này không dành cho những người (bao gồm trẻ em) với giảm thể chất, giác quan hoặc khả năng thần kinh hay thiếu kinh nghiệm & kiến thức. Trừ khi chúng được giám sát hoặc hướng dẫn sử dụng thiết bị bởi người chịu trách nhiệm cho sự an toàn của họ.

Trẻ em phải được giám sát để bảo đảm chúng không chơi đùa với thiết bị. Nếu mặt kính bị nứt vỡ, ngắt điện thiết bị để tránh khả năng bị điện giật.

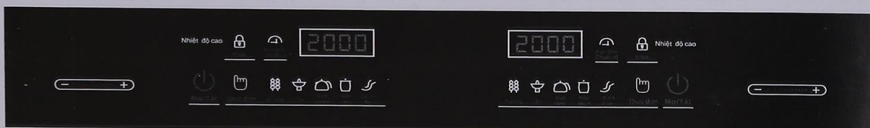
Xử lý đúng sản phẩm này



Dấu gạch chéo cho thấy sản phẩm này không được xử lý chung với rác thải gia dụng khác. Để ngăn ngừa tác hại có thể cho môi trường hoặc sức khỏe con người từ việc tái chế, xử lý rác thải không được kiểm soát. Nó có trách nhiệm thúc đẩy việc tái sử dụng ổn định các nguồn nguyên vật liệu. Để vứt bỏ thiết bị cũ của Bạn, vui lòng sử dụng các hệ thống thu gom & tiêu hủy hoặc liên hệ đại lý bán lẻ nơi sản phẩm được mua. Họ có thể nhận lại sản phẩm này cho việc tái chế an toàn môi trường.

Chức năng bảng điều khiển :

1. Hình minh họa phân bố chức năng



Cách sử dụng :

1. Cắm điện

- Khi cắm điện, chuông kêu lên, đèn Led hiển thị “----”, Bếp hồng ngoại sẵn sàng hoạt động

2. Mở điện

- Sau khi điện được cắm, chạm nút “Mở / Tắt - ON / OFF”, chính giữa hai đèn Led hiển thị “Mở / ON”, đèn hiển thị sáng lên, Bếp sẽ chuyển qua chế độ chờ
- Trong chế độ chờ, chạm bất kỳ chức năng Nấu- Nướng nào như sau : Món lẩu, Chiên xào, Nướng, Nấu, Canh súp

3. Tắt điện

- Khi đang ở chế độ hoạt động, nhấn nút “Mở / Tắt - ON / OFF”, Bếp sẽ ngừng hoạt động

4. Hẹn giờ (Timer)

- Hẹn giờ là các chức năng chính tay có sẵn, phạm vi thời gian từ 1 phút tới 24 giờ
- Khi ở chức năng điều chỉnh tay, chạm nút hẹn giờ “Timer”, đèn hiển thị hẹn giờ “Timer” đèn Led hiển thị “00:00”, chỉ số 00 bên trái sẽ nhấp nháy, để tăng giảm thời gian điều khiển Nút vặn qua trái hoặc phải, phạm vi hẹn giờ từ 1 phút tới 59 phút & sẽ tự động xác nhận sau 5 giây, khi thời gian hẹn giờ kết thúc, bếp sẽ tự động tắt điện
- Khi ở chế độ hẹn giờ “Timer”, đèn Led hiển thị “00:00”, bếp sẽ xóa chức năng hẹn giờ nếu không cài đặt thời gian trong vòng 5 giây
- Chạm & giữ nút hẹn giờ “Timer”, hẹn giờ sẽ được xóa
- Chức năng điều khiển bằng tay không có sẵn để cài đặt giờ trước

5. Cài đặt giờ (Preset)

- Chức năng tự động cài đặt giờ có sẵn, cài đặt phạm vi thời gian từ 1 giờ tới 24 giờ
- Khi ở chức năng tự động, chạm cài đặt “Preset”, đèn Led hiển thị “00:00”, chỉ số 00 bên phải sẽ nhấp nháy, để tăng giảm thời gian điều khiển Nút vặn qua trái hoặc phải, phạm vi cài đặt giờ từ 1 phút tới 59 phút & sẽ tự động xác nhận sau 5 giây, khi cài đặt giờ kết thúc, bếp sẽ tự động tắt điện
- Khi ở chế độ cài đặt giờ, bếp sẽ xóa chức năng cài đặt giờ nếu không cài đặt thời gian trong vòng 5 giây
- Khi ở chế độ cài đặt thời gian đếm ngược, chạm nút hẹn giờ “Timer” có thể cài lại thời gian cài đặt sẵn
- Khi ở chế độ cài đặt giờ, đèn Led thể hiện thời gian đếm ngược & chế độ Nấu- Nướng được chọn sẽ nhấp nháy
- Chạm nút “Mở / Tắt - ON / OFF”, sẽ xóa chức năng cài đặt giờ
- Cài đặt giờ không có sẵn cho chức năng tự động

6. Chức năng Nấu lẩu (Chafing), điều khiển bằng tay

- Khi đang ở chế độ chờ hoặc Nấu- Nướng khác, chạm nút “Thực đơn / Menu” chọn chức năng nấu lẩu “Chafing”, bếp được mặc định công suất là 1200W, đèn Led hiển thị 1200W, nhiệt độ cao & nấu lẩu
- Để tăng giảm công suất điều chỉnh nút vặn qua trái hoặc phải
- Nấu lẩu là chức năng điều khiển bằng tay, hẹn giờ có sẵn, không thể cài đặt giờ

7. Chức năng Chiên - Xào (Stir), điều khiển bằng tay

- Chạm nút “Thực đơn / Menu” để chọn chức năng Chiên- Xào (Stir), bếp được mặc định 600°C, đèn Led hiển thị 600°C, đèn hiển thị nhiệt độ cao, Chiên- Xào sáng lên
- Để tăng giảm công suất điều chỉnh nút vặn trái qua hoặc phải
- Chiên- Xào là chức năng điều khiển bằng tay, hẹn giờ có sẵn, không thể cài đặt giờ

8. Chức năng Nướng thịt (Barbecue) điều khiển bằng tay

- Chạm nút “Nướng / Barbecue”, bếp được mặc định 500°C, đèn Led hiển thị 500°C, đèn hiển thị nhiệt độ cao & chức năng nướng sáng lên
- Để tăng giảm công suất điều chỉnh nút vặn trái qua hoặc phải
- Nướng thịt là chức năng điều khiển bằng tay, hẹn giờ có sẵn, không thể cài đặt giờ

9. Món Canh súp (Soup), chức năng điều khiển tự động

- Chạm nút “Thực đơn / Menu” cho tới khi đèn hiển thị “Canh súp / Soup” sáng lên , sau đó bếp sẽ chuyển qua chức năng canh súp, đèn Led hiển thị “Tự động / Auto” & công suất mặc định là 1600W

- Sau 20 phút , chuyển qua chế độ nhiệt 800W
- Sau 15 phút , chuyển qua chế độ nhiệt 400W
- Sau 20 phút , chuyển qua chế độ nhiệt 200W
- Sau 35 phút , kết thúc hoạt động , bếp sẽ tự động tắt
- Chức năng này không có sẵn cho hẹn giờ & tăng hoặc giảm công suất , có sẵn cài đặt giờ

10. Nấu nước (Boil) , chức năng điều khiển tự động

- Chạm nút Nấu nước (Boil) , cho tới khi đèn hiển thị “Nấu nước / Boil” , sau đó bếp chuyển qua chức năng Nấu nước , đèn Led hiển thị “Tự động / Auto” & công suất nhiệt mặc định là 2000W
- Sau 18 phút , kết thúc hoạt động , bếp sẽ tự động tắt
- Chức năng này không có sẵn cho hẹn giờ & tăng hoặc giảm công suất , có sẵn cài đặt giờ

11. Chức năng khóa

- Chạm nút “Khóa / Clock” & giữ trong 3 giây cho tới khi đèn hiển thị , sau đó bếp sẽ khóa lại không sử dụng được & tất cả các chức năng khác (gồm có chức năng “Mở / Tắt - ON / OFF”) sẽ không có tác dụng
- Chạm lại “Khóa / Clock” & giữ trong 3 giây , chức năng khóa sẽ bị xóa

12. Đèn nhiệt độ cao (High- Temp light)

- Khi ở chế độ làm việc , đèn nhiệt độ cao sẽ sáng lên khi nhiệt độ bề mặt tấm kính quá 50°C
- Khi kết thúc hoạt động , quạt giải nhiệt vẫn chạy , đèn nhiệt độ cao nhấp nháy , sẽ dừng cho tới khi nhiệt độ bề mặt tấm kính dưới 50°C

13. Khi đang ở chế độ Nấu- nướng , bếp sẽ tự động tắt điện sau 2 giờ nếu không sử dụng hẹn giờ hoặc chức năng nào khác

Lưu ý :

- Nhiệt độ tối đa của bề mặt kính được kiểm soát trong vòng 580°C ~ 600°C , bếp sẽ giảm công suất nếu nhiệt độ vượt quá 580°C ~ 600°C & sẽ duy trì nhiệt độ này mà không thay đổi

Phân tích sự cố

Mã số lỗi	Hướng dẫn	Thử lại hoặc Không	Hiện thị hoặc Không	Chuông báo
E2	Chập mạch SCR	Có	Không	Không ngắt hoạt động , chuông báo liên tục , giữ hiển thị trong thời gian dài
E2	Hở mạch SCR	Không	Hiện thị sau 2 phút	Không ngắt hoạt động , chuông báo liên tục , giữ hiển thị trong thời gian dài
E2	Chập mạch do nhiệt điện	Không	Hiện thị sau 3 phút	Không ngắt hoạt động , chuông báo liên tục , giữ hiển thị trong thời gian dài
E2	Hở mạch do nhiệt điện	Không	Có	Không ngắt hoạt động , chuông báo liên tục , giữ hiển thị trong thời gian dài
E3	Từ 270V trở lên	Có	Có	Không ngắt hoạt động , chuông báo liên tục , giữ hiển thị trong thời gian dài
E4	Từ 120V trở xuống	Có	Hiện thị	Không ngắt hoạt động , chuông báo liên tục , giữ hiển thị trong thời gian dài
E6	Quá nhiệt SCR	Không	Quá nhiệt 85°C , điện giảm quá nhiệt 100°C , ngắt điện , hiển thị mã số lỗi	Không ngắt hoạt động , chuông báo liên tục , giữ hiển thị trong thời gian dài