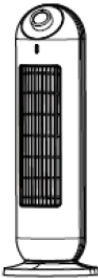


Bäa



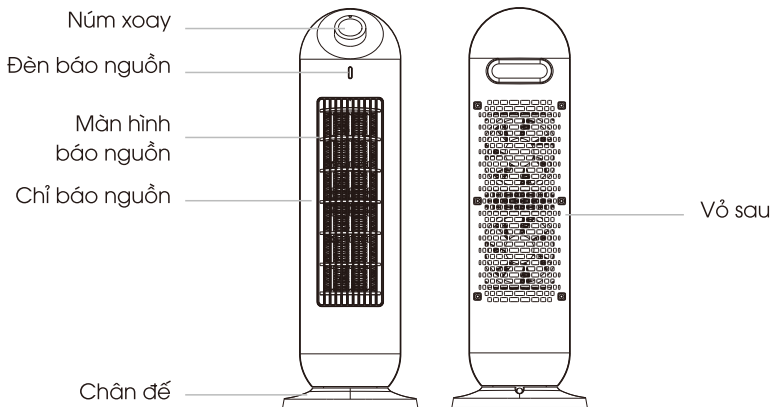


THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Tên sản phẩm	Máy sưởi
Mã sản phẩm	SH-4H20Z
Điện áp/Tần số định mức	220V~50Hz
Công suất định mức	2000W
Hình ảnh sản phẩm	



CẤU TẠO SẢN PHẨM

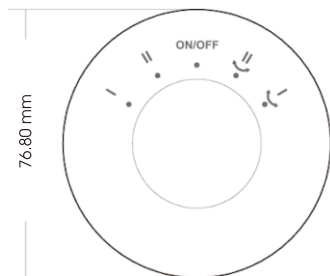


Lưu ý:

Ảnh sản phẩm trên chỉ mang tính chất tham khảo. Vui lòng tham khảo sản phẩm thực tế!



BẢNG ĐIỀU KHIỂN



MÔ TẢ CÁC NÚT CHỨC NĂNG

• Núm chức năng

- ① "I": Chế độ thấp. Khi chọn chế độ "I", bộ sưởi điện PTC hoạt động ở chế độ nhiệt thấp và thổi ra không khí nóng.
- ② "II": Chế độ cao. Khi chọn chế độ "II", bộ sưởi điện PTC hoạt động ở chế độ nhiệt cao và thổi ra không khí nóng.
- ③ "🌀": Khi chọn chế độ này "🌀", bộ sưởi điện PTC hoạt động ở chế độ nhiệt thấp và thổi ra không khí nóng đồng thời xoay 90°.
- ④ "🌀": Khi chọn chế độ này "🌀", bộ sưởi điện PTC hoạt động ở chế độ nhiệt cao và thổi ra không khí nóng đồng thời xoay 90°.

• Núm tắt nguồn

- ① Sản phẩm được trang bị khả năng chống đổ. Khi sản phẩm bị đổ, nguồn điện sẽ tự động ngắt kết nối.
- ② Sản phẩm được trang bị chức năng chống quá nhiệt. Khi có vải hoặc vật gì đó che chắn bộ phận làm nóng, bộ phận sẽ tự động ngắt kết nối. Khi nhiệt độ giảm xuống 40°C, bạn cần bật lại bộ phận làm nóng để sử dụng tiếp.



LƯU Ý TRƯỚC KHI SỬ DỤNG

- **Kiểm tra nguồn điện:**

- Vui lòng sử dụng ổ cắm 13A hoặc hơn và xác nhận nguồn điện đầu vào là 220V - 50Hz.
- Sử dụng ổ cắm đúng tiêu chuẩn, tránh gây cháy nổ.

- **Vị trí đặt:**

- Không để sản phẩm này ở bề mặt nghiêng để đề phòng các va đập.
- Không đặt gần nguồn nhiệt, nơi có nhiệt độ cao hoặc nơi ẩm ướt.
- Không để sản phẩm gần các vật liệu dễ cháy hoặc phát nổ.

- **Cảnh báo nguy hiểm:**

- Không đặt máy trên bề mặt nghiêng.
- Không che phủ máy sưởi.
- Không để dây điện tiếp xúc với các bề mặt nóng.
- Tránh để sản phẩm tiếp xúc với nước hoặc các chất lỏng khác.
- Không chạm công tắc khi tay ướt.
- Không chèn vật lạ vào sản phẩm.

- **Nơi sử dụng:** Sản phẩm chỉ sử dụng ở trong nhà hoặc những nơi tương tự, không sử dụng ngoài trời.

- **Thay thế dây nguồn:**

- Dây nguồn bị hỏng cần được thay thế bởi những người có chuyên môn hoặc bộ phận bảo hành.
- Không tự ý tháo rời và thay thế dây nguồn để tránh nguy hiểm.

- **Tắt nguồn và rút phích cắm:** Khi không sử dụng hoặc không có người giám sát phải tắt nguồn và rút phích cắm.

- **Lưu ý khác:**

- Không tự ý tháo rời sản phẩm hoặc các bộ phận bên trong.
- Không sử dụng sản phẩm nếu dây điện hoặc phích cắm bị hỏng.
- Không sử dụng sản phẩm nếu có bất kỳ hư hỏng nào trên bề mặt.
- Nếu sản phẩm hoạt động bất thường, ngừng sử dụng ngay lập tức.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG SẢN PHẨM

• **Bước 1: Chuẩn bị**

- Kiểm tra sản phẩm: Đảm bảo máy sưởi và dây nguồn không bị hỏng.
- Đặt máy sưởi: Đặt máy sưởi trên bề mặt phẳng, ổn định và xa các vật dễ cháy.

• **Bước 2: Kết nối nguồn điện**

- Cắm dây nguồn vào ổ cắm tiếp địa.

• **Bước 3: Chọn chế độ sưởi**

- Sử dụng nút điều khiển để chọn chế độ sưởi mong muốn.
- Hướng luồng nhiệt: Đảm bảo luồng nhiệt không bị chặn bởi đồ vật hoặc tường.

• **Bước 4: Tắt máy**

- Xoay nút điều khiển về vị trí ON/OFF: Tắt máy khi không sử dụng.
- Rút phích cắm: Rút phích cắm ra khỏi ổ điện.



HƯỚNG DẪN VỆ SINH VÀ BẢO QUẢN

1. Rút phích cắm khi không sử dụng sản phẩm.
2. Tắt máy và đợi máy nguội hoàn toàn trước khi vệ sinh.
3. Vệ sinh nhẹ nhàng bề mặt của sản phẩm bằng khăn mềm ẩm, không sử dụng chất tẩy rửa có tính tẩy rửa cao.
4. Không xịt nước vào bộ đốt điện để tránh gây cháy nổ, giật điện.
5. Vệ sinh sản phẩm khi không sử dụng trong thời gian dài.



Lưu ý:

- 1. Không che phủ sản phẩm dưới nhiệt độ cao.**
- 2. Vui lòng giữ khoảng cách ít nhất 0,9m từ phía trước và phía sau của lỗ thông gió của bộ đốt điện từ dây điện, hàng hóa dễ cháy, vải dễ cháy và các đồ nội thất khác.**
- 3. Không chạm vào lỗ thông gió khi sản phẩm hoạt động.**



CÁC VẤN ĐỀ THƯỜNG GẶP

Vui lòng kiểm tra các điểm sau đây trước khi giao cho bộ phận bảo trì.

Hiện tượng thường gặp	Nguyên nhân	Cách khắc phục
Bộ sưởi điện không tạo ra nhiệt và không thổi	Phích cắm chưa được cắm đúng cách	Cắm lại phích vào ổ điện
Bộ sưởi điện chỉ thổi nhưng không tạo ra nhiệt	Chọn sai tốc độ	Chọn một tốc độ đúng
	PTC bị hỏng	Vui lòng liên hệ trung tâm bảo hành
Bộ sưởi điện chỉ tạo ra nhiệt nhưng không thổi	Quạt bị hỏng	Vui lòng liên hệ trung tâm bảo hành
Bộ sưởi điện đột ngột dừng hoạt động	Phích cắm không chắc chắn	Cắm phích vào ổ điện
	Lỗi thông khí hoặc lỗ thoát khí bị tắc	Loại bỏ vật cản



Lưu ý:

Nếu sự cố vẫn không thể khắc phục sau khi xử lý, vui lòng liên hệ trung tâm bảo hành. Nghiêm cấm tự ý tháo rời sản phẩm.

