

**HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG**

**AKR621IXV/AKR921IXV**

**WHIRLPOOL**

Sách hướng dẫn này và bản thân thiết bị cung cấp các cảnh báo an toàn quan trọng, cần được đọc và quan sát mọi lúc.

## MỤC LỤC

● THÔNG TIN AN TOÀN QUAN TRỌNG	2
● Đặc điểm kỹ thuật sản phẩm	3
● Sơ đồ nối dây	3
● Lắp đặt	3
● Hút khí ra ngoài	5
● Kết nối nguồn điện	5
● Chức năng	5
● Dịch vụ	6
● Làm sạch hoặc thay thế bộ lọc	6
● Thay thế đèn	7
● Chú ý	7
● Liên hệ với chúng tôi	12

# HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT

Đọc tất cả các hướng dẫn này trước khi lắp đặt thiết bị



## THÔNG BÁO AN TOÀN QUAN TRỌNG CẢNH BÁO

Việc lắp đặt trong sổ tay hướng dẫn này dành cho những người lắp đặt, kỹ thuật viên dịch vụ có trình độ hoặc những người có trình độ chuyên môn tương tự. Đừng cố gắng tự lắp đặt thiết bị này. Thương tích có thể xảy ra khi lắp đặt thiết bị do không có nền tảng kỹ thuật và điện phù hợp.

Tất cả hệ thống dây điện phải được lắp đặt, cách điện và nối đất đúng cách. Dầu mỡ tích tụ quá nhiều trong ống dẫn cũ nên được làm sạch hoặc thay ống dẫn nếu cần thiết để tránh khả năng xảy ra hỏa hoạn do dầu mỡ. Kiểm tra tất cả các mối nối trên ống dẫn để đảm bảo kết nối thích hợp và tất cả các mối nối phải được dán đúng cách.



Thiết bị này được đánh dấu theo chỉ thị Châu Âu 2002/96 / EC về thiết bị điện và điện tử thải bỏ (WEEE).

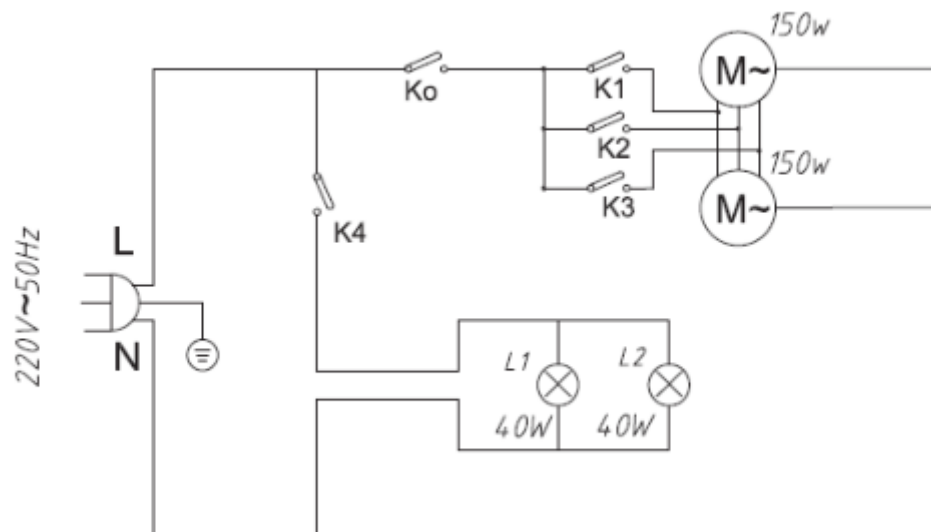
Bằng cách đảm bảo sản phẩm này được xử lý đúng cách, bạn sẽ giúp ngăn ngừa những hậu quả tiêu cực đối với môi trường và sức khỏe con người, nếu không có thể gây ra do việc xử lý chất thải không phù hợp đối với sản phẩm này.

Biểu tượng trên sản phẩm cho biết sản phẩm này có thể không được xử lý như rác thải sinh hoạt. Thay vào đó, nó sẽ được giao cho điểm thu gom thích hợp để tái chế thiết bị điện và điện tử. Việc xử lý chất thải phải được thực hiện theo các quy định về môi trường của địa phương. Để biết thêm thông tin chi tiết về xử lý, thu hồi và tái chế sản phẩm này, vui lòng liên hệ với văn phòng thành phố địa phương, dịch vụ xử lý rác thải gia đình của bạn hoặc cửa hàng nơi bạn mua sản phẩm.

## Đặc điểm kỹ thuật sản phẩm

Mẫu	AKR621IXV/AKR921IXV
Điện áp định mức	220~
Tần số định mức	50Hz
Công suất đèn	2x40W
Công suất động cơ	300W
Tổng công suất	380W
Đường kính ống xả	120mm

### Sơ đồ nối dây



## Lắp đặt

Vị trí bên phải của tấm hấp thụ phải cao hơn 60 cm so với mức của các đầu đốt điện của bạn hoặc 80 cm (xem hình 4 và 5) nếu có các đầu đốt bằng gas. Tấm hấp thụ nên được sử dụng để hút mùi ra bên ngoài, hoặc để lọc và tái chế không khí trong cùng một không gian.

Việc lắp đặt phải diễn ra tương ứng. Giải pháp tái chế được khuyến khích khi không có khả năng lắp đặt thiết bị bên ngoài. Lắp hai bóng đèn 40W vào các đui đèn. Không sử dụng đèn có công suất lớn hơn 40W vì chúng gây quá nhiệt cục bộ. Để tránh tiếng ồn có thể xảy ra do va chạm, chúng tôi khuyên bạn nên dán một băng cao su xốp ở mặt sau, giữa tấm hấp thụ và tường hoặc mặt trên giữa tấm hấp thụ và tủ quần áo, liên quan đến cách bạn đặt tấm hấp thụ.

## Hút khí ra bên ngoài

Tấm hấp thụ phải được nối với đường ống có đường kính 120mm, ở vị trí phía trên của nó. Kết nối với đường ống được thực hiện bằng rãnh nhựa mà bạn sẽ tìm thấy bên trong thiết bị. Các nút rãnh trên phần trên của tấm hấp thụ. Phải tránh đường ống dài và nhiều đường cong. Các bộ phận nằm ngang phải có độ nghiêng nhẹ so với lối ra.

Không sử dụng ống nhôm vì nó làm giảm chức năng. Các giằng (xem hình) phải lắp đúng vị trí.

Không khí được hút không được đưa đến ống khói được sử dụng để hút khói từ các thiết bị sử dụng khí đốt hoặc nhiên liệu khác. Phải tuân theo các tiêu chuẩn áp dụng đối với việc hút khí (xem hình 3).

## Kết nối với nguồn điện

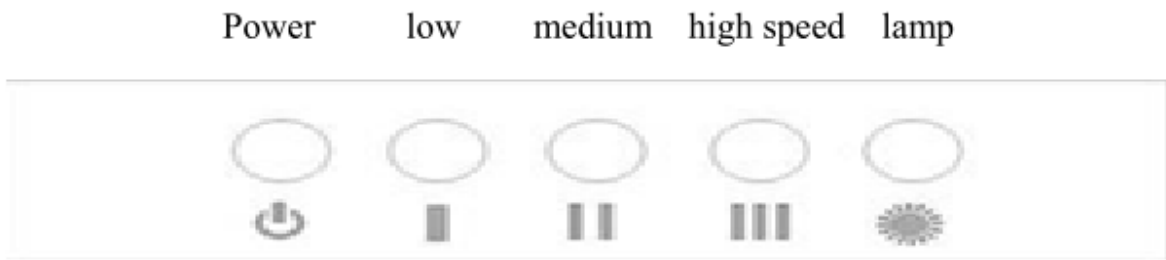
Đảm bảo rằng điện áp của mạng điện phù hợp với điện áp được ghi trên bảng loại của tấm hấp thụ. Việc kết nối với nguồn phải được thực hiện bởi kỹ thuật viên lắp đặt được ủy quyền. Đường dây điện của tấm hấp thụ phải bao gồm một công tắc lưỡng cực có khoảng cách tách tiếp xúc trên hoặc bằng 3mm. Thiết bị phải có thể ngắt kết nối khỏi nguồn điện.

## Chức năng

Để tấm hấp thụ hoạt động hiệu quả, bạn phải bật nó lên. Kể từ thời điểm bạn bật đầu đốt. Sau khi nấu xong, bạn đợi thêm 10 phút trước khi tắt tấm hấp thụ. Trong khi nấu ăn, hãy để một cánh cửa tiếp xúc với phần bên trong còn lại của ngôi nhà, mở một nửa. Không để mở cửa sổ của cửa bếp thoát ra ngoài vì nó làm gió lùa cuốn khói ra khỏi tấm hấp thụ có nút tiếp xúc với hai điều khiển độc lập hoặc việc điều chỉnh áp suất trên nút tiếp điểm được thực hiện như sau (xem hình 6)

Các phím từ trái sang phải:

Nguồn      Tốc độ thấp      Tốc độ trung bình      Tốc độ cao      Đèn



### Bảo dưỡng

Thiết bị được làm sạch bằng bọt ấm ấm và một miếng xốp được căng kỹ. Bảo dưỡng thường xuyên làm tăng khả năng hấp thụ của thiết bị. Nên vệ sinh bộ lọc thường xuyên (2 tháng một lần). Thiết bị mở bằng cách di chuyển các nút bộ lọc. Mũi tên được hiển thị trên hình 7. Bộ lọc không được vệ sinh thường xuyên rất nguy hiểm và có thể gây cháy.

### Vệ sinh hoặc thay thế bộ lọc

Để thay thế bộ lọc, bạn phải:

1. Mở thiết bị bằng cách di chuyển các nút của bộ lọc theo hình mũi tên như minh họa (hình 7).
2. Tắt tất các dây giữ bộ lọc

Bây giờ bạn có thể thay đổi hoặc làm sạch bộ lọc, tùy theo loại bộ lọc bạn đã sử dụng.

1. Bộ lọc acrylic: Bộ lọc phải được làm sạch bằng nước ấm, thường xuyên và tối đa 4 tuần một lần.
2. Bộ lọc kim loại: khi sử dụng thiết bị bình thường, cứ 30 ngày một lần, bộ lọc phải được rửa bằng máy rửa bát hoặc rửa bằng tay với nước ấm. Trước khi đưa bộ lọc vào vị trí, phải làm khô bộ lọc trước.



## Thay thế đèn

Đèn sợi đốt là phụ tùng không thể sửa chữa được, phải thay đèn mới. Vui lòng liên hệ với đại lý dịch vụ để thay thế.

## Chú ý

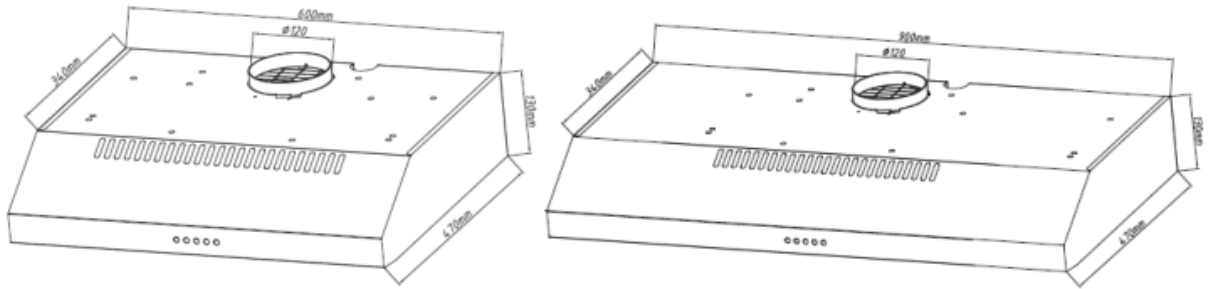
Trong trường hợp tấm hấp thụ có hai lối thoát khí, lối được che chưa sử dụng phải giữ nguyên, với tấm che bên trong thiết bị.

Trong những trường hợp dưới đây, máy hút mùi sẽ rất nguy hiểm:

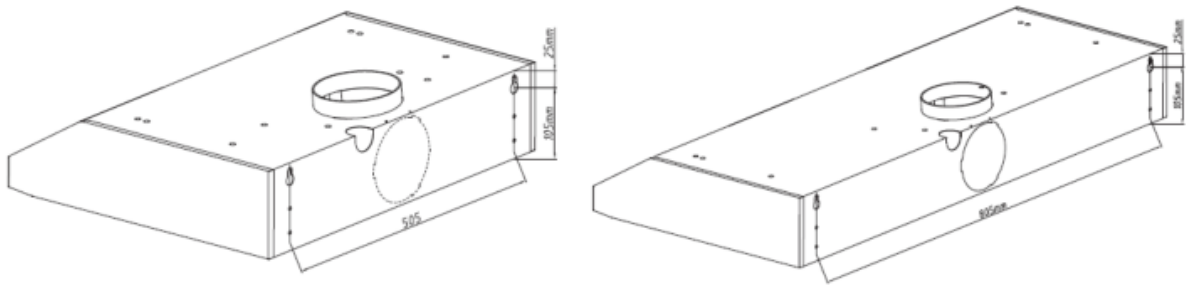
- \* Không tháo rời bộ lọc mỡ khi máy hút mùi đang hoạt động.
- \* Không chạm vào đèn hoặc nơi gần sau khi máy hút mùi hoạt động trong thời gian dài.
- \* Không để ngọn lửa trần dưới máy hút mùi vì có thể làm hỏng bộ lọc hoặc gây hỏa hoạn.
- \* Nồi chiên ngập dầu phải được giám sát liên tục trong quá trình sử dụng: dầu quá nóng có thể bùng cháy
- \* Ngắt tất cả điện trước khi tiến hành bảo dưỡng.
- \* Trẻ em hoặc người yếu không thể vận hành máy này.
- \* Trẻ em nên được giám sát để đảm bảo rằng chúng không nghịch thiết bị.
- \* Có nguy cơ hỏa hoạn nếu không tiến hành vệ sinh theo đúng hướng dẫn.
- \* Không được xả khí thải vào ống khói được sử dụng để thải khói từ các thiết bị đốt bằng khí đốt hoặc các nhiên liệu khác.

- \* Chỉ kỹ thuật viên dịch vụ có trình độ và được đào tạo mới có thể đảm nhận công việc lắp đặt và bảo dưỡng.
- \* Chỉ có thể sử dụng dây của nhà cung cấp để thay thế dây bị hỏng.
- \* Người không có chuyên môn không được phép tháo lắp máy

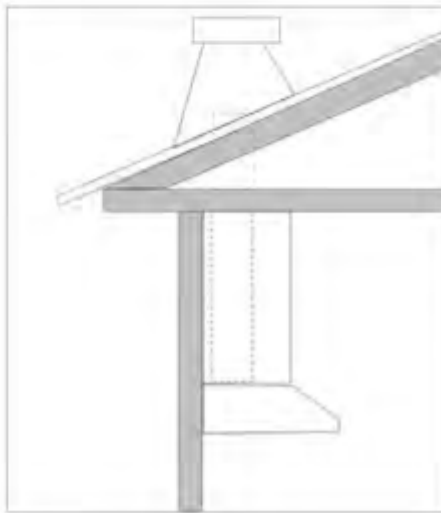
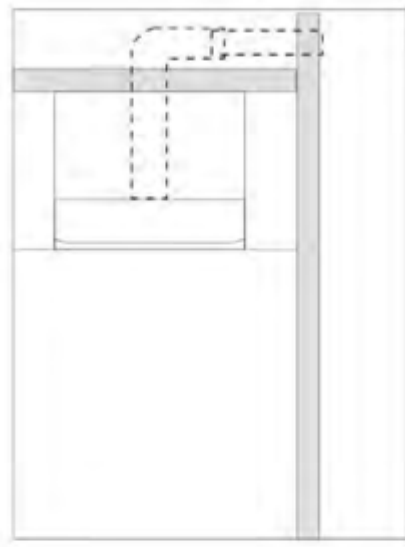
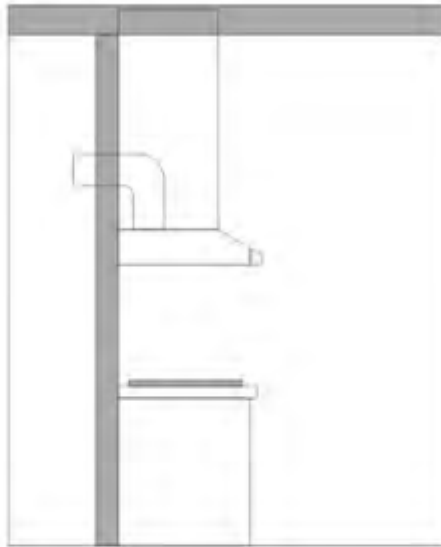
1

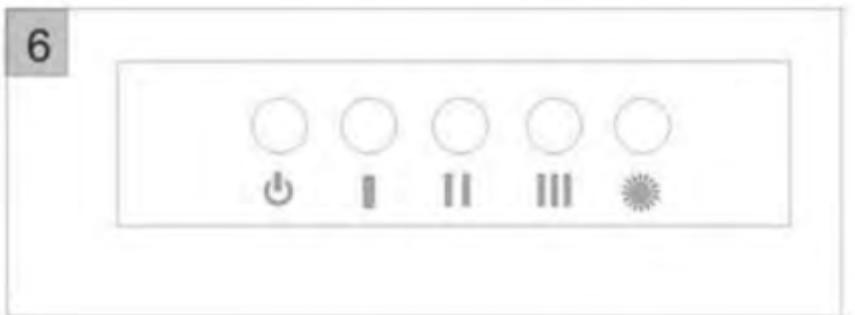
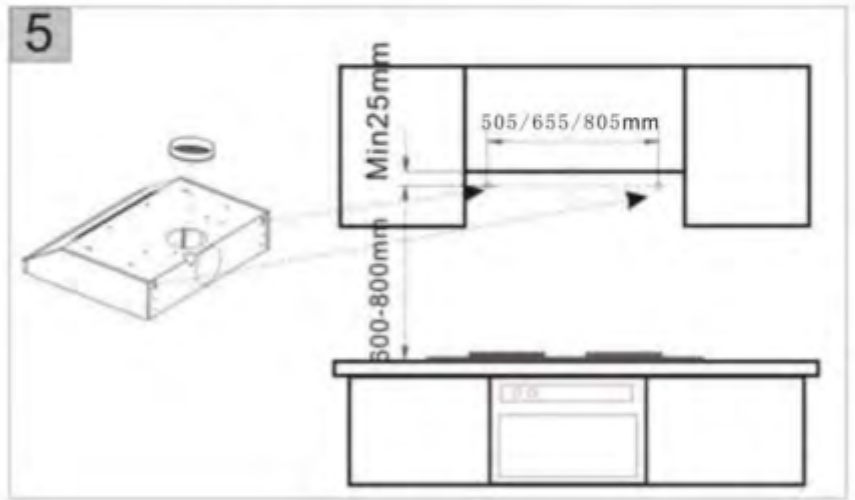
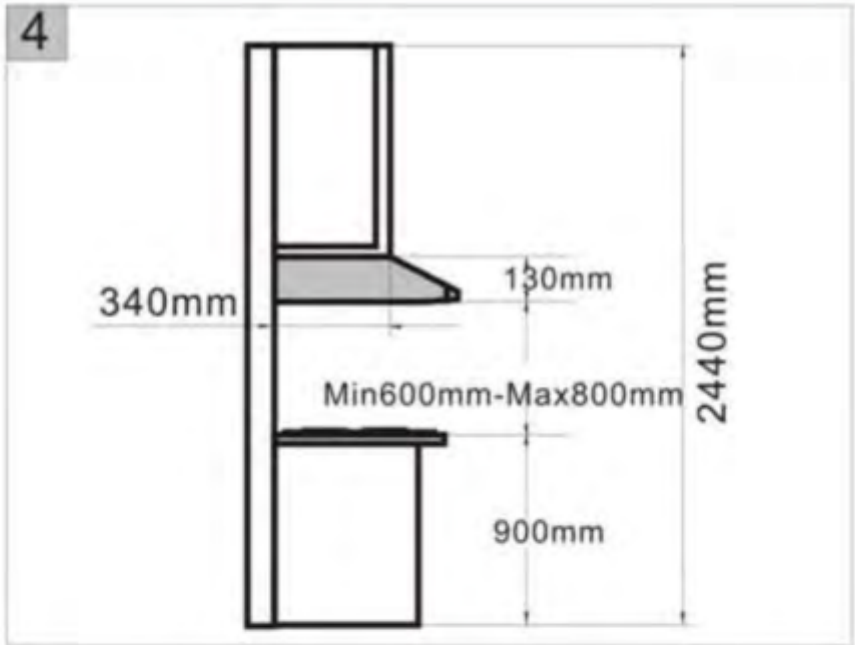


2



3





## Liên hệ với chúng tôi

Chúng tôi sẵn sàng trợ giúp, trước và sau khi bạn mua hàng. Vui lòng liên hệ với chúng tôi để

- Đăng ký sản phẩm
- Sửa chữa và bảo hành
- Phản hồi của khách hàng
- Phụ tùng và phụ kiện

Đường dây nóng Chăm sóc Khách hàng: 1900 63 38 39

Website: [www.whirlpool.com.vn](http://www.whirlpool.com.vn)

Trung tâm Chăm sóc Khách hàng:

- **Thành phố HCM** - Số 6, Đường Tân Thới Nhất 8, Phường Tân Thới Nhất, Quận 12, Tp. HCM
- **Thành phố Hà Nội** -146 Phố Thái Hà, Phường Trung Liệt, Quận Đống Đa, Thành phố Hà Nội
- **Thành phố Đà Nẵng** - 36 Hà Huy Tập, Phường Xuân Hà, Quận Thanh Khê, Thành phố Đà Nẵng

Giờ làm việc: Thứ Hai đến Thứ Sáu (8:30 -12: 00 giờ và 13:30 -17: 30 giờ)

\* Không làm việc vào Thứ Bảy, Chủ Nhật và các ngày lễ