

# Máy lọc không khí

Hướng Dẫn Sử Dụng

MAP-200GD41

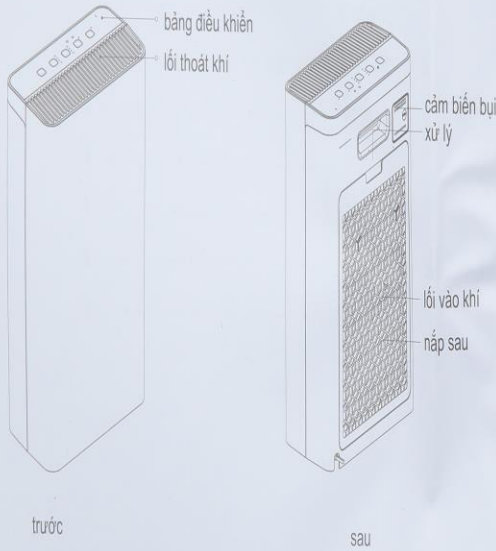


Cảm ơn bạn rất nhiều vì đã mua máy lọc không khí của chúng tôi.  
Trước khi sử dụng máy lọc không khí của bạn, vui lòng đọc kỹ hướng dẫn sử dụng dành cho chủ sở hữu này và giữ nó để tham khảo trong tương lai.

## I Mục lục

Chuẩn bị	-----	2
Biện pháp phòng ngừa	-----	3
Cảnh báo	-----	4
Lắp Đặt	-----	6
Vận hành	-----	7
Bảo trì	-----	8
Chẩn đoán lỗi	-----	9

## Chuẩn bị



2

## Biện pháp phòng ngừa

**Bảo trì**

- Phải được sửa chữa bởi các chuyên gia.
- Đảm bảo tắt thiết bị và rút phích cắm điện trước khi di chuyển, vệ sinh thiết bị và tháo bộ lọc.
- Không thay đổi dây điện mà không được phép.
- Đảm bảo rằng phích cắm điện phải được rút khi không sử dụng thiết bị trong một thời gian dài.

**Vận hành**

- Không vận hành với tay ướt.
- Đừng nhấn mạnh bảng điều khiển trên đầu.
- Không để vật nặng trên đầu máy.
- Không nhét thứ gì vào cửa thoát khí.

**Không bao giờ làm điều này**

- Không bao giờ đặt máy không khí đến nơi có khí dễ cháy và dễ bắt lửa.
- Tránh ánh nắng trực tiếp trong khoảng thời gian dài.
- Không sử dụng ở nơi ẩm ướt và dễ tiếp xúc với nước, chẳng hạn như phòng tắm.
- Không bao giờ đặt máy này trên các bề mặt nghiêng hoặc không bằng phẳng.
- Không sử dụng máy này ở môi trường có dầu và khói, chẳng hạn như nhà bếp.
- Không sử dụng máy này ở ngoài trời.
- Không sửa đổi độ dài của dây nguồn hoặc sử dụng dây nối dài để cấp nguồn cho thiết bị.
- Không dùng chung một ổ cắm với các thiết bị điện khác. Nguồn điện không phù hợp có thể gây ra hỏa hoạn hoặc điện giật.

**CẢNH BÁO** - KHÔNG PHÙ HỢP ĐỂ SỬ DỤNG VỚI CÁC ĐIỀU KIỆN TỐC ĐỘ TRẠNG THÁI RẮN.  
- Để Giảm Nguy Cơ Hỏa Hoạn Hoặc Điện Giật, Không Sử Dụng Quạt Này Với Bất Kỳ Thiết Bị Điều Khiển Tốc Độ Rắn Nào.

### LƯU Ý:

Tất cả các minh họa trong hướng dẫn chỉ nhằm mục đích giải thích. Máy của bạn có thể hơi khác nhau. Hình dạng thực tế sẽ được ưu tiên.

Thiết kế và thông số kỹ thuật có thể thay đổi mà không cần thông báo trước để cải tiến sản phẩm. Tham khảo ý kiến với các đại lý bán hàng hoặc nhà sản xuất để biết chi tiết.

3

## Cảnh báo

- Thiết bị này có thể được sử dụng cho trẻ em từ 8 tuổi trở lên và người bị giảm khả năng thể chất, giác quan hoặc tinh thần hoặc thiếu kinh nghiệm và kiến thức nếu được họ giám sát hoặc hướng dẫn liên quan đến việc sử dụng thiết bị một cách an toàn và hiểu các mối nguy hiểm liên quan. Trẻ em không được chơi với thiết bị. Việc làm sạch và bảo trì người dùng sẽ không được thực hiện bởi trẻ em mà không có sự giám sát. (được áp dụng cho các nước châu Âu)
- Thiết bị này không dành cho những người (kể cả trẻ em) bị giảm khả năng về thể chất, giác quan hoặc tinh thần hoặc thiếu kinh nghiệm và kiến thức, trừ khi họ được người chịu trách nhiệm về sự an toàn của họ sử dụng thiết bị. (được áp dụng cho các quốc gia khác trừ các quốc gia châu Âu)
- Trẻ em nên được giám sát để đảm bảo rằng chúng không chơi với thiết bị.
- Nếu dây cáp nguồn bị hỏng, phải được thay thế bởi nhà sản xuất, đại lý dịch vụ hoặc những người có trình độ tương đương để tránh nguy hiểm.
- Đối với việc vệ sinh hoặc bảo trì khác, thiết bị phải được ngắt khỏi nguồn điện.
- Thiết bị này chứa bộ phát UV. Đừng nhìn thẳng vào nguồn sáng. (có thể áp dụng cho thiết bị có đèn UV)
- Không lắp đặt thiết bị ở nơi có thể tiếp xúc với khí cháy.
- Nếu khí cháy tích tụ xung quanh thiết bị, nó có thể gây cháy.
- Nếu thiết bị bị hỏng trong quá trình sử dụng, hãy tắt thiết bị và rút phích cắm ra khỏi nguồn điện ngay lập tức. Kiểm tra trực quan các đơn vị để đảm bảo không có thiệt hại. Nếu bạn nghi ngờ thiết bị đã bị hỏng, hãy liên hệ với kỹ thuật viên hoặc dịch vụ khách hàng để được hỗ trợ.
- Trong cơn giông bão, nguồn điện phải được ngắt để làm hỏng máy do sét.
- Sản phẩm này tuân thủ nồng độ ozone tối đa cho phép là 0,050 phần triệu trên thể tích (ppmv) trong khoảng thời gian 24 giờ. Hướng Dẫn của Bộ Y tế Canada 2010 khuyến nghị rằng giới hạn phơi nhiễm tối đa, dựa trên thời gian trung bình là 8 giờ là 0,020 ppmv hoặc ít hơn khi được thử nghiệm trong phòng được kiểm soát kín khoảng 30 m<sup>3</sup>.

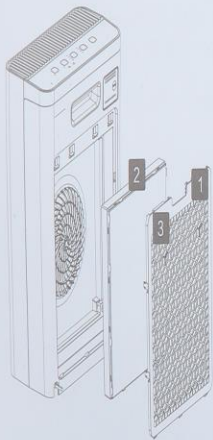
4

## Cảnh báo

- Thiết bị này có phích cắm phân cực (một chân rộng hơn chân kia). Để giảm nguy cơ bị điện giật, phích cắm này được thiết kế để cắm vào ổ cắm phân cực chỉ theo một hướng. Nếu phích cắm không khớp hoàn toàn với ổ cắm, hãy đảo ngược phích cắm. Nếu nó vẫn không khớp, hãy liên hệ với một thợ điện có trình độ. Đừng cố gắng phá bỏ tính năng an toàn này.
- Không đong dây dưới thảm. Không che dây bằng thảm rời, thiết bị di chuyển hoặc các tấm phủ tương tự. Không đong dây dưới đồ nội thất hoặc các thiết bị. Bỏ đi dây ra khỏi khu vực đi lại và nơi nó sẽ không bị vấp ngã.
- Không sử dụng quạt có dây hoặc phích cắm bị hỏng. Loại bỏ quạt hoặc gửi trả lại cơ sở dịch vụ ủy quyền để kiểm tra và/hoặc sửa chữa.

5

## Lắp Đặt



### 1 Lắp đặt các thành phần bộ lọc

Tháo các thành phần bộ lọc

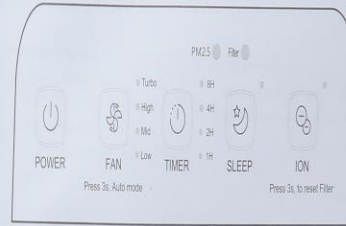
Loại bỏ các bao bì của các thành phần lọc.

Lắp đặt các thành phần bộ lọc



6

## Vận hành



**Nút BẬT/TẮT**  
POWER  
Nhấn nút "NGUỒN" để bật/tắt thiết bị.

**Nút hẹn giờ**  
TIMER  
Nhấn nút "HẸN GIỜ", thời gian hẹn giờ tắt được đặt lần lượt là 1 giờ, 2 giờ, 4 giờ, 8 giờ và tắt.

**Nút thanh lọc**  
FAN  
Nhấn nút "QUẠT" để chọn các tùy chọn mạnh, cao, trung bình và thấp.

**Nút ngủ**  
SLEEP  
Nhấn nút "NGỦ" để bật/tắt chức năng ngủ.

**Nút Ion**  
ION  
Nhấn nút "ION" để bật/tắt chức năng ion.

Đổi với chế độ ngủ, ánh sáng của đèn chế độ ngủ.

**Filter** Khi đèn lọc làm sạch nhấp nháy, nó nhắc nhở bạn rằng bạn cần làm sạch bộ lọc. Sau khi làm sạch, nhấn nút "ION" trong 3 giây, bộ hẹn giờ đặt lại từ đầu.

nhấn 3 giây để vào chế độ tự động, sau đó nhấn lại để thoát.

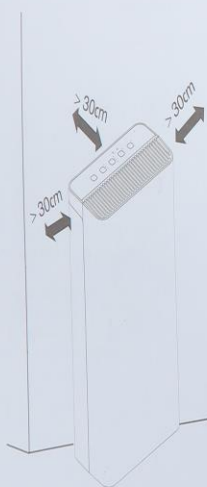
Lưu ý: Ở chế độ tự động, bộ lọc tự động điều chỉnh lượng lọc của nó dựa trên dữ liệu phát hiện cảm biến (những độ bụi).

7

## Vận hành

### Đặt một cách chính xác.

Để đạt được hiệu quả thanh lọc tốt hơn và tránh ảnh hưởng đến giao tiếp bằng cách chặn hiệu ứng của kim loại, hãy đảm bảo giữ máy cách tường 30 cm, đồ đạc, ... và cách xa các kim loại/thiết bị điện ít nhất 50 cm.



## Bảo trì

### Vệ sinh/Thay thế linh kiện lọc

**Filter** Làm sạch các thành phần bộ lọc khi đèn bộ lọc làm sạch nhấp nháy.

Làm sạch bộ lọc bằng chất tẩy rửa hoặc bàn chải.

Đề nghị thay thế các thành phần bộ lọc khi các thành phần bộ lọc bị hỏng hoặc hiệu quả lọc kém.

Lắp đặt các thành phần bộ lọc.  
Đọc phần "lắp đặt" để biết chi tiết.

**ION** Nhấn nút "ION" trong 3 giây, bộ hẹn giờ đặt lại từ đầu.

### Lời khuyên:

Không làm sạch bộ lọc bằng nước.

Đề nghị làm sạch bộ lọc bằng bàn chải mềm nhỏ hoặc chất tẩy rửa gia dụng.

Khi sử dụng để làm sạch mùi thuốc lá, thịt nướng, v.v. trong vòng vài tuần hoặc vài tháng, bộ lọc có thể tạo ra mùi. Vui lòng làm sạch bộ lọc và bộ lọc không khí sau mỗi 2-5 ngày. Nếu bạn vẫn không thể thoát khỏi mùi, hãy thay thế bộ lọc.

8

## Chẩn đoán lỗi

Vui lòng kiểm tra máy theo mẫu sau trước khi yêu cầu bảo trì:

Chẩn đoán lỗi	Lý do có thể	Giải pháp khả thi
Máy lọc không khí không chạy.	- Có thể quên kết nối dây nguồn hoặc kết nối không ở trong tình trạng tốt. - Có thể quên nhấn công tắc nguồn.	- Vui lòng cắm phích cắm điện chắc chắn. - Vui lòng nhấn công tắc nguồn.
Tác dụng khử dầu và mùi kém.	- Có thể các thành phần bộ lọc ở vị trí đối diện. - Có thể thời gian sử dụng của các thành phần bộ lọc đã hết. - Có thể cửa hút gió bị kẹt bởi thứ gì đó.	- Vui lòng lắp đặt các thành phần bộ lọc một cách chính xác. - Hãy thay thế các thành phần bộ lọc mới. - Hãy loại bỏ những thứ ở lối vào không khí.
Đèn làm sạch của các thành phần bộ lọc không tắt.	- Có thể không nhấn nút "ION" trong 3 giây sau khi làm sạch các thành phần bộ lọc.	- Nhấn nút "ION" trong 3 giây sau khi làm sạch các thành phần bộ lọc.
Mùi và khói khó loại bỏ.	- Có thể các thành phần bộ lọc vẫn ở bao bì.	- Vui lòng tháo bỏ các bao bì của các thành phần lọc.

Vui lòng yêu cầu sửa chữa nếu xảy ra các tình huống sau đây:

1. Hoạt động bất thường hoặc không hoạt động, và các giải pháp trên là vô ích,
2. Hoạt động bất thường vì có vật thể hoặc nước vào bên trong.

9