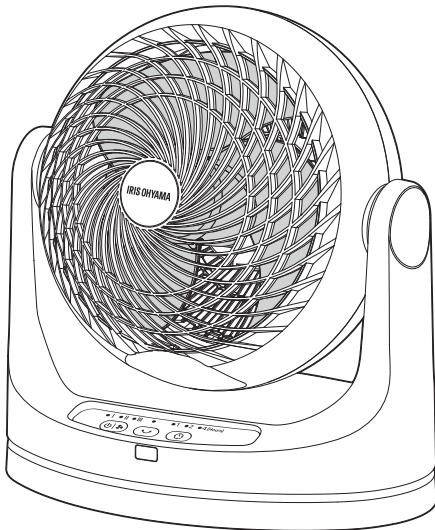


Quạt đối lưu không khí

PCF-MKC15

Hướng dẫn sử dụng



Mục lục

Trang

Trước khi sử dụng

Cảnh báo an toàn	2
Cảnh báo khu vực sử dụng	6
Khu vực sử dụng	6
Thành phần cấu tạo	7

Cách thức hoạt động

Điều khiển từ xa	8
Cách thức hoạt động	9
Vệ sinh sản phẩm	11

Khác

Xử lý sự cố	12
Lưu ý sử dụng sau thời gian dài	13
Thông số kỹ thuật	13
Quy định bảo hành	14

Cảnh báo an toàn

Để đảm bảo an toàn và tránh các sự cố không mong muốn, hãy đọc kỹ và thực hiện đúng theo những “Cảnh báo an toàn” bên dưới. Các nội dung Cảnh báo và Lưu ý này là hết sức quan trọng.

Ký hiệu cảnh báo



Cảnh báo



Cấm thực hiện



Bắt buộc tuân thủ



Cảnh báo

Không tuân thủ các cảnh báo này có thể dẫn đến các thương tích nghiêm trọng hoặc nguy hiểm đến tính mạng.



Không được tháo rời

- **Tuyệt đối không tháo rời, sửa chữa hay thay đổi thành phần cấu tạo của thiết bị, việc này có thể gây ra các thương tích và tai nạn về điện giật, hỏa hoạn**

Vui lòng liên hệ các đại lý hoặc bộ phận CSKH của IRIS OHYAMA để được tư vấn về việc bảo trì sản phẩm.



Bắt buộc tuân thủ

- **Trong trường hợp sản phẩm gặp sự cố hay bị lỗi, lập tức ngừng sử dụng, rút phích cắm khỏi nguồn điện để tránh hỏa hoạn và điện giật**

Ví dụ về sự cố có thể xảy ra

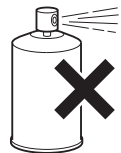
- Mùi khét, tiếng kêu bất thường.
- Phích cắm và dây điện nóng bất thường.
- Nguồn điện chập chờn khi di chuyển dây điện.
- Thường xuyên bị ngắt.
- Cảm giác tê nhẹ do điện khi chạm vào thiết bị.

➔ Lập tức ngừng sử dụng, liên hệ đại lý hoặc bộ phận CSKH của IRIS OHYAMA để được hỗ trợ.



Cấm thực hiện

- **Không sử dụng các loại dung dịch dạng xịt (xịt côn trùng, dầu bôi trơn,...)**
- **Không sử dụng sản phẩm ở khu vực gần bình ga, dầu hỏa và các dung dịch dễ cháy, các vật dụng dễ bắt lửa để tránh hỏa hoạn**



Sử dụng phích cắm và dây điện đúng cách



Bắt buộc tuân thủ

- **Thường xuyên làm sạch bụi ở phích cắm**
Tránh hỏa hoạn và điện giật do cách nhiệt kém khi bụi bắn tích tụ.
- **Đảm bảo phích cắm được gắn chắc chắn vào ổ điện**
Tránh hỏa hoạn và điện giật do ngắn mạch.
- **Nếu dây điện bị hư hỏng**
Dây điện bắt buộc phải được thay thế bởi người có chuyên môn để tránh nguy hiểm cho người sử dụng.



Rút phích cắm điện

- **Đảm bảo phích cắm đã được rút ra khỏi nguồn điện trước khi vệ sinh sản phẩm**
Khi di chuyển, bảo trì hay kiểm tra sản phẩm để tránh điện giật và thương tích.



Không được thực hiện khi tay ướt

- **Không cắm, rút phích cắm khi tay ướt**
Tránh điện giật và thương tích.



Cấm thực hiện

- **Không sử dụng nguồn cấp điện ngoài 220V~**
Tránh điện giật và hỏa hoạn.
- **Không sử dụng dây điện đã bị hư hỏng**
Phích cắm và ổ cắm bị hư hỏng là nguyên nhân gây ra điện giật và hỏa hoạn do ngắn mạch.
- **Không làm đứt dây điện**
Bẻ cong dây điện quá mức hoặc đặt các vật nặng lên dây điện có thể dẫn đến hỏa hoạn và điện giật do dây điện bị đứt.
- **Không bật điện khi dây điện bị cuộn lại**
Tránh hỏa hoạn.
- **Không kéo dây điện khi di chuyển**
Tránh điện giật và hỏa hoạn.



Không làm ướt thiết bị

- **Không sử dụng sản phẩm gần nguồn nước, nhà tắm và các khu vực ẩm ướt, nhiều hơi nước**
- **Không xịt nước vào sản phẩm hay nhúng sản phẩm vào nước**
Tránh hỏa hoạn và điện giật.

Cảnh báo an toàn



Cấm thực hiện

- **Không đặt sản phẩm ở gần lò lửa và các thiết bị sưởi**
Tránh tia lửa điện, ngộ độc carbon monoxide và hỏa hoạn từ lò lửa.



Cấm thực hiện

- **Không sử dụng sản phẩm ngoài trời**
- **Không sử dụng sản phẩm gần các loại rèm hoặc các vị trí bị cản gió**
- **Không sử dụng sản phẩm khi bị bao bọc bởi các vật dụng như quần áo, giấy hay túi nilon**
- **Không sử dụng sản phẩm ở khu vực quá nhiều bụi hay bột kim loại**
Tránh gây hiện tượng đánh lửa và hỏa hoạn.



Bắt buộc tuân thủ

- **Không để trẻ em, người suy giảm thể chất, giác quan, người bệnh tâm thần, người thiếu năng sử dụng thiết bị, trừ khi họ được giám sát hoặc hướng dẫn sử dụng bởi người có trách nhiệm để đảm bảo an toàn**
- **Trẻ em nên được giám sát để đảm bảo trẻ không nghịch thiết bị**
- **Nếu dây điện bị hư hỏng, chúng nên được thay thế bởi người có chuyên môn để không gây nguy hiểm**



Cảnh báo

Cảnh báo về việc sử dụng sản phẩm sai cách có thể gây thương tích hoặc hư hỏng đồ đạc.



Cấm thực hiện

- **Không sử dụng thiết bị này gần các loại rèm**
Để tránh hư hại đồ đạc xung quanh và gây thương tích.



Cấm thực hiện

- **Không kéo lê sản phẩm**
Để tránh trầy xước và hư hỏng sàn nhà.



Cấm
thực hiện

- **Không sử dụng sản phẩm khi lồng bảo vệ và cánh quạt chưa được lắp vào**

Để tránh thương tích, điện giật và hỏa hoạn bởi trục quay mô tơ.



Bắt buộc
tuân thủ

- **Sử dụng sản phẩm trên bề mặt bằng phẳng và vững chắc**

Để tránh các thương tích và hư hỏng đồ đạc xung quanh.



Cấm
thực hiện

- **Không tác động lực mạnh vào sản phẩm**

Để tránh điện giật, lỗi và hư hỏng.



Rút phích
cắm điện

- **Cắm chắc vào phích cắm khi rút khỏi ổ điện**

Không kéo dây điện để tránh điện giật, ngắn mạch và hỏa hoạn do dây điện bị hư hỏng.

- **Chỉ rút phích cắm điện khi đã tắt thiết bị**

Để tránh điện giật và hỏa hoạn.

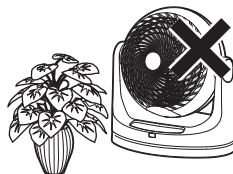


Cấm
thực hiện

- **Không thổi quạt trực tiếp ở cự ly gần vào người**

Tránh để quạt thổi trực tiếp ở cự ly gần vào trẻ nhỏ và người già để tránh ảnh hưởng tới sức khỏe.

- **Không thổi quạt trực tiếp ở cự ly gần vào vật nuôi và cây cối để đảm bảo sức khỏe cho vật nuôi và sự tăng trưởng của cây cối**



Cảnh báo khu vực sử dụng

● Không để thiết bị ở nơi ánh nắng mặt trời chiếu trực tiếp, gần máy sưởi

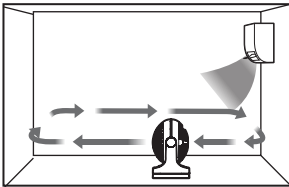
Không để thiết bị gần máy sưởi hoặc tủ mát, tủ đông để tránh biến dạng, phai màu và ảnh hưởng tới hoạt động của thiết bị.

● Để thiết bị xa Tivi

Để xa các thiết bị radio và các thiết bị khác để tránh nhiễu từ.

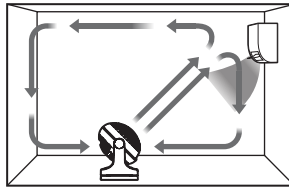
Khu vực sử dụng

Đặt thiết bị ở bề mặt bằng phẳng hoặc dưới sàn nhà trống



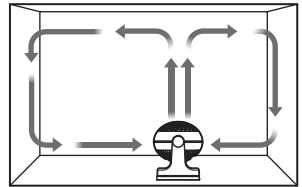
Khi sử dụng điều hòa làm mát

Quay quạt cùng hướng với hướng gió điều hòa để hơi mát được phân tán đều từ trên xuống dưới.



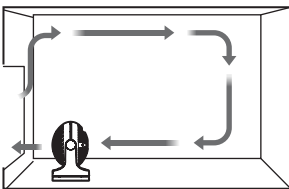
Khi sử dụng điều hòa sưởi ấm

Thổi thẳng vào hướng điều hòa hoặc thổi từ vị trí trên cao hướng xuống để hơi ấm ở trên cao được phân tán đều.



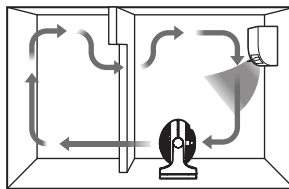
Lưu thông không khí

Thổi thẳng lên trần nhà để không khí được phân tán đều khắp phòng.



Lưu thông không khí

Đẩy không khí trong phòng ra và hút không khí bên ngoài vào.

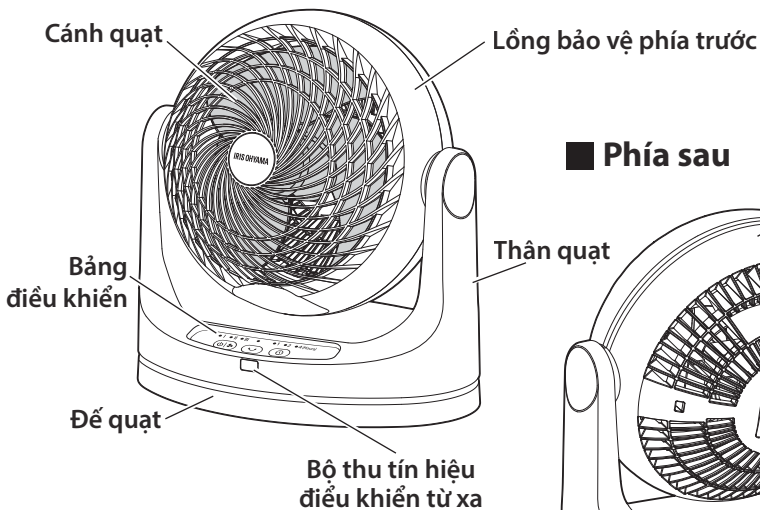


Lưu thông không khí giữa 2 phòng

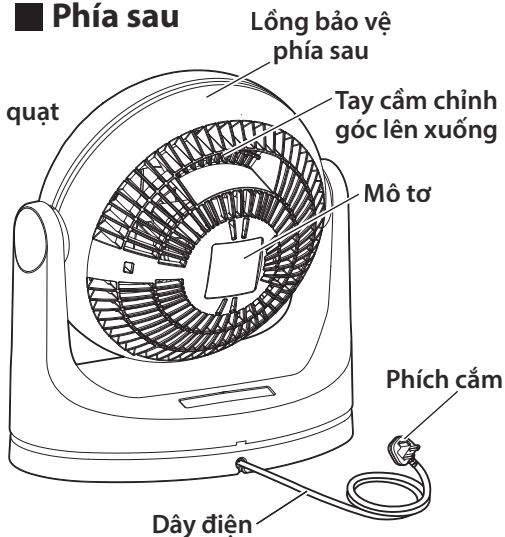
Phân tán không khí giữa 2 phòng thông nhau.

Thành phần cấu tạo

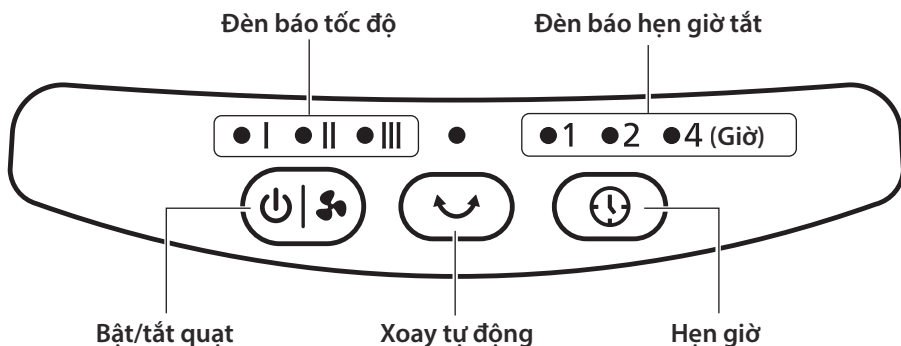
■ Phía trước



■ Phía sau



■ Bảng điều khiển



Điều khiển từ xa

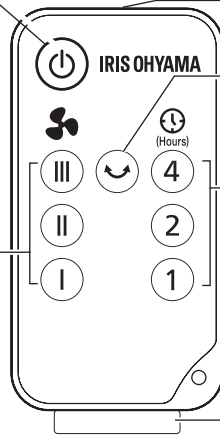
- ※ Rút **tấm nylon bảo vệ** pin trước khi sử dụng.
- ※ Hướng đèn phát tín hiệu hồng ngoại phía trên điều khiển về phía bộ phận thu nhận tín hiệu trên quạt trong khi sử dụng.

Nút Bật/Tắt

Khi bấm nút Bật/tắt, quạt sẽ được bật lên ở chế độ cài đặt của lần sử dụng gần nhất trước đó. Bấm thêm một lần để tắt quạt.

Tốc độ gió

Lựa chọn tốc độ gió phù hợp khi sử dụng.



Đèn phát tín hiệu hồng ngoại

Nút bật/tắt chế độ xoay tự động trái-phải.

Nút hẹn giờ

Nút bấm số giờ muốn hẹn giờ tắt quạt. Bấm thêm một lần nữa để hủy chế độ hẹn giờ tắt.

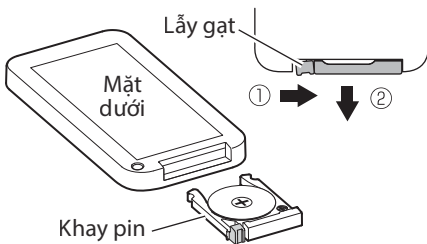
Tấm nylon bảo vệ

1 Cách thay pin điều khiển

Khi pin điều khiển yếu hoặc hết pin, hãy thay thế pin cũ bằng một viên pin mới (pin CR2025).

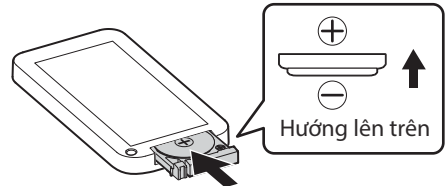
1 Kéo khay pin ra khỏi điều khiển

- Gạt lấy pin theo chiều mũi tên đồng thời rút khay pin ra khỏi điều khiển.



2 Thay pin mới

- Thay pin mới vào khay theo đúng chiều và gắn khay pin vào điều khiển.



- ※ Lưu ý lắp pin đúng cực âm (-), dương(+).
- ※ Vứt bỏ pin theo đúng các quy định an toàn của địa phương.



Cảnh báo

- Giữ pin lithium tránh xa tầm tay trẻ em.

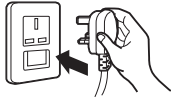


Cảnh báo

- Lưu ý sử dụng pin đúng cách để tránh cháy nổ, chảy pin và ảnh hưởng tới môi trường xung quanh.

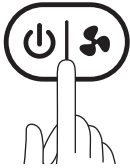
Cách thức hoạt động

1 Cắm phích điện vào ổ điện



2 Bấm nút Bật/Tốc độ gió

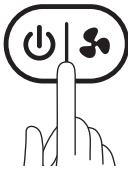
- Quạt sẽ chạy sau tiếng “bíp” nhỏ.
- Có thể sử dụng nút Bật/tắt trên điều khiển từ xa.



3 Chọn tốc độ gió

- Bấm nút Bật/Tốc độ gió để lựa chọn mức phù hợp, quạt sẽ phát ra tiếng “bíp” ở mỗi lần bấm.

● I ● II ● III



→ Nhẹ → Vừa → Mạnh → Tắt (OFF)

■ Hẹn giờ tắt

- Mỗi lần nhấn nút Hẹn giờ, quạt sẽ phát ra tiếng “bíp” nhỏ, đèn hẹn giờ sẽ sáng và thời gian hẹn giờ tắt được bắt đầu.

● 1 ● 2 ● 4 (Giờ)

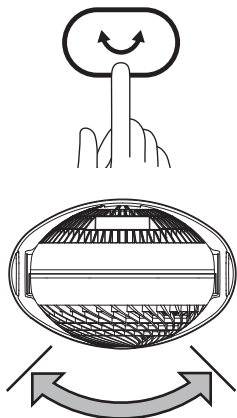


→ 1(Giờ) → 2 → 4 → Tắt
(Hủy hẹn giờ)

- Khi đến thời gian hẹn giờ tắt, quạt sẽ tắt sau một tiếng “bíp” nhỏ.

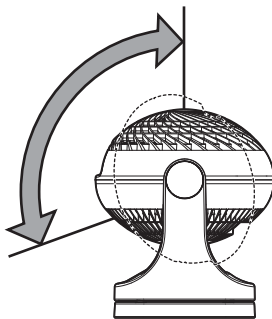
■ Xoay tự động theo chiều ngang

- Bấm nút xoay tự động, quạt sẽ tự động xoay trái-phải sau tiếng “bíp”.
- Bấm thêm lần nữa để tắt chế độ xoay tự động.



■ Xoay lên xuống (thủ công)

- PCF-MKC15 có thể điều chỉnh theo 6 góc lên xuống từ 22.5° đến 90°.



- Không được tự điều chỉnh góc xoay ngang bằng tay, hãy sử dụng nút tắt/bật chế độ xoay ngang tự động.

Vệ sinh sản phẩm



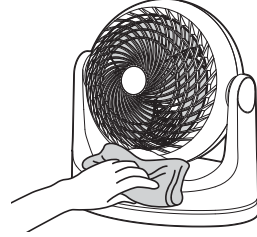
Cảnh báo

- Chắc chắn rằng quạt đã tắt và phích cắm đã được rút khỏi nguồn điện trước khi vệ sinh.
- Vệ sinh và bảo dưỡng khi mô tơ đã nguội hoàn toàn sau khi hoạt động.

- Không lau quạt bằng cồn, dầu, chất tẩy rửa tính kiềm, chất tẩy trắng,... để tránh bạc màu, biến dạng, hư hỏng, nứt vỡ bề mặt sản phẩm.

■ Bên ngoài sản phẩm

- Vệ sinh quạt bằng khăn mềm, khô. Có thể sử dụng khăn thấm nước tẩy rửa trung tính để vệ sinh các vết bẩn cứng đầu và lau lại với khăn ẩm.



- Vệ sinh quạt thường xuyên để tránh bụi bẩn tích tụ gây ra sự cố.

Xử lý sự cố

Trước khi tiến hành sửa chữa thiết bị, lưu ý đọc kỹ hướng dẫn sử dụng, và kiểm tra các sự cố có thể xảy ra do các nguyên nhân dưới đây.

Lỗi thường gặp	Nguyên nhân	Cách khắc phục
Quạt không chạy	● Phích cắm không được cắm đúng cách vào nguồn điện.	● Cắm lại phích cắm vào nguồn điện đúng cách.
Điều khiển từ xa không hoạt động	● Hết pin.	● Thay pin mới.
	● Vướng vật cản giữa điều khiển từ xa và bộ thu nhận tín hiệu điều khiển trên quạt.	● Loại bỏ vật cản tín hiệu điều khiển.
	● Điều khiển từ xa không được hướng vào bộ thu nhận tín hiệu trên quạt.	● Hướng điều khiển từ xa đúng về phía bộ thu nhận tín hiệu điều khiển trên quạt trong phạm vi 5m.
Tiếng kêu bất thường khi hoạt động	● Đặt quạt trên bề mặt nghiêng.	● Đặt lại quạt trên mặt phẳng ngang.
	● Lồng bảo vệ phía trước không được lắp đặt đúng cách.	● Lắp lại lồng bảo vệ phía trước đúng cách.
Tiếng động nhỏ khi sử dụng chế độ xoay tự động	● Tiếng động nhỏ của động cơ xoay.	● Tiếng động thông thường của động cơ, không phải lỗi.
Quạt chạy yếu	● Bụi bẩn tích tụ.	● Bảo trì và vệ sinh quạt định kỳ.

Nếu các sự cố vẫn không được khắc phục

Vui lòng liên hệ đại lý hoặc bộ phận CSKH của IRIS OHYAMA để được hỗ trợ.



Cảnh báo

- Tuyệt đối không được tháo rời, sửa chữa hay thay đổi kết cấu sản phẩm.

Lưu ý sử dụng sau thời gian dài

Khi sản phẩm được sử dụng sau thời gian dài, trục trặc có thể xảy ra do sự lão hóa của các bộ phận bên trong dưới tác động của nhiệt độ, độ ẩm, bụi bẩn,... Nếu xảy ra các trường hợp bên dưới, hãy tắt thiết bị, ngắt nguồn điện và liên hệ với đại lý hoặc bộ phận CSKH để được tư vấn.

- Cánh quạt không chạy khi bật.
- Dây điện bị đứt, gãy gập hoặc lão hóa.
- Tiếng kêu bất thường khi quạt chạy.
- Thiết bị có mùi khét.
- Chuyển động bất thường của cánh quạt khi quay.
- Cánh quạt đột ngột quay/ngừng quay khi chạm vào dây điện.



Cảnh báo

- Có một số nguyên nhân tác động xấu tới thiết bị khi sử dụng, dẫn tới sự cố hư hỏng hay lỗi thiết bị. Lập tức ngừng sử dụng khi gặp các sự cố này và liên với đại lý hoặc bộ phận CSKH để được tư vấn.

Thông số kỹ thuật

Mã sản phẩm	PCF-MKC15
Điện áp	220V~
Tần số	50Hz
Công suất	34W
Tốc độ gió	3 tốc độ
Chiều dài dây điện (khoảng)	1.4m
Kích thước sản phẩm (không bao gồm dây điện) (khoảng)	R241xD177xC286 mm (không tính dây nguồn)
Trọng lượng (khoảng)	1.7kg

Quy định bảo hành

■ Phiếu bảo hành

Lưu ý nhận phiếu bảo hành và kiểm tra các thông tin liên quan trên phiếu bảo hành khi mua sản phẩm.

Sản phẩm chỉ được bảo hành khi có phiếu bảo hành đi kèm.

■ Trong thời hạn bảo hành sản phẩm

Thời hạn bảo hành: 1 năm từ ngày mua.

Công ty sẽ bảo hành, sửa chữa sản phẩm miễn phí theo các điều kiện được ghi trên phiếu bảo hành sản phẩm.

■ Hết thời hạn bảo hành sản phẩm

Liên hệ đại lý hoặc bộ phận CSKH để được tư vấn, chi trả các chi phí bảo dưỡng, sửa chữa trong trường hợp cần thiết.

Mọi thắc mắc liên hệ bộ phận CSKH để được hỗ trợ.




Phân phối độc quyền tại Việt Nam bởi Công ty Cổ phần Phân phối SNB

 iris-ohyama.com.vn

 [FB.com/IrisOhyamaVN](https://www.facebook.com/IrisOhyamaVN)

 1900 561 286

 irisohyama@snb.com.vn