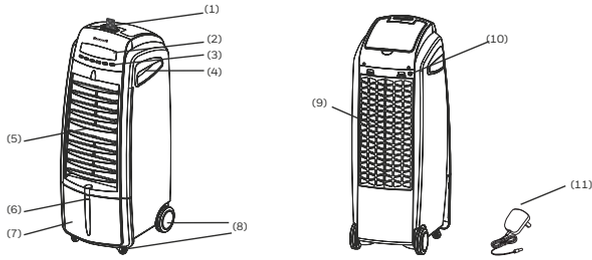


## MÔ TẢ CÁC THÀNH PHẦN



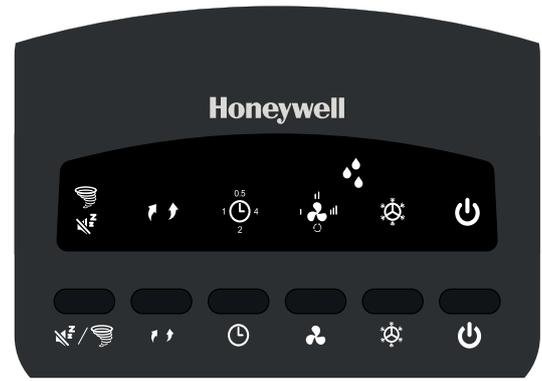
- |                                      |                                  |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| 1) Điều Khiển Từ Xa                  | 7) Khoang Chứa Nước Tháo Rời     |
| 2) Bộ Nhận Tín Hiệu Điều Khiển Từ Xa | 8) Bánh Xe                       |
| 3) Bảng Điều Khiển                   | 9) Ví Phía Sau                   |
| 4) Chỗ Nằm Tay                       | 10) Ngõ Vào Nguồn Điện           |
| 5) Cánh Đào Gió                      | 11) Bộ chuyển đổi & Bộ sạc Nguồn |
| 6) Đèn Sáng Chỉ Báo Mức Nước         |                                  |

**CẢNH BÁO - ĐỌC VÀ GIỮ LẠI SÁCH HƯỚNG DẪN AN TOÀN VÀ BẢO TRÌ TRƯỚC KHI SỬ DỤNG SẢN PHẨM NÀY. VIỆC KHÔNG ÁP DỤNG ĐÚNG CÁC HƯỚNG DẪN NÀY CÓ THỂ LÀM HÒNG HOẶC/VÀ LÀM GIẢM KHẢ NĂNG HOẠT ĐỘNG CỦA THIẾT BỊ CŨNG NHƯ KHÔNG ĐƯỢC BẢO HÀNH. TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ SỰ KHÔNG THỐNG NHẤT GIỮA PHIÊN BẢN TIẾNG ANH VÀ THỨ TIẾNG KHÁC, PHIÊN BẢN TIẾNG ANH SẼ ĐƯỢC ƯU TIÊN LÀM CHUẨN.**

VN | 1

## SỬ DỤNG VÀ HOẠT ĐỘNG

### BẢNG ĐIỀU KHIỂN



#### BIỂU TƯỢNG TRÊN MÀN HÌNH HIỂN THỊ

- |                        |  |
|------------------------|--|
| Nút ON/OFF             | Chế Độ Làm Mát   |
| Báo Hiệu Mức Nước Thấp | Hẹn Giờ  |
| Đào Gió                | Chế Độ Gió Mạnh  |
| Chế Độ Ngủ             | Tốc Độ:<br>I - Thấp<br>II - Trung Bình<br>III - Cao<br>IV - Auto |

VN | 2

## SỬ DỤNG VÀ HOẠT ĐỘNG (CÒN TIẾP)

### NÚT ĐIỀU CHỈNH TÍNH NĂNG (CÒN TIẾP)

#### NÚT BẬT NGUỒN

Nối bộ chuyển đổi nguồn điện vào Quạt làm mát và cắm vào ổ điện. Nhấn nút để khởi động thiết bị. Quạt làm mát sẽ tự động khởi động ở tốc độ thấp. Để tắt máy, bấm lại nút.

#### LÀM MÁT

Nhấn nút để chọn chế độ Cool.

Hãy đảm bảo rằng khoang chứa nước ở trên mức đánh dấu mức tối thiểu. PNhấn nút COOL trên màn hình hiển thị hoạt động làm mát bằng bay hơi. Máy bơm nước sẽ hoạt động và bạn sẽ cảm thấy không khí mát hơn sau khi tấm làm mát Honeycomb Cooling Media bị ướt hoàn toàn.

**Chú ý:** Khi tắt chức năng làm mát, thiết bị vẫn có thể hoạt động ở chế độ chỉ có quạt (không cần làm mát bằng bay hơi).

#### TỐC ĐỘ

Bấm nút liên tục để chuyển tốc độ I - II - III - IV.

Đèn báo sẽ hiển thị tốc độ đã chọn:



Khi chế độ tự động AUTO được chọn, tốc độ gió sẽ dần dần giảm và tăng giữa tốc độ quạt Chế Độ Gió Mạnh và Chế Độ Ngủ.

#### CHẾ ĐỘ GIÓ MẠNH / CHẾ ĐỘ GIÓ MẠNH

Nhấn nút để chọn chế độ Chế độ ngủ hoặc Chế độ gió mạnh. Chế độ Chế độ ngủ giảm thiểu tốc độ gió để giảm luồng gió thổi. Chế độ Chế độ gió mạnh thổi gió với tốc độ cao cho luồng không khí mạnh hơn.

#### HẸN GIỜ

Nhấn nút cho đến khi chọn cài đặt thời gian mong muốn. Khi hết thời gian hẹn giờ, thiết bị sẽ tự động tắt (thiết bị vẫn ở chế độ chờ cho đến khi dây nguồn được tháo ra từ ổ cắm điện). Chức năng TIMER cho phép bạn lập trình cho thiết bị cho đến 7,5 giờ sử dụng.

#### ĐÀO GIÓ

Nhấn nút cho đến khi màn hình hiển thị sáng . Cánh đảo gió sẽ tự động di chuyển từ trái sang phải.



VN | 3

## SỬ DỤNG VÀ HOẠT ĐỘNG (CÒN TIẾP)

### ĐIỀU KHIỂN TỪ XA



- |                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Nút Bật Nguồn                     | : ON / OFF                                  |
| Tốc Độ Quạt                       | : Thấp / Trung Bình / Cao / Auto            |
| Đào Gió                           | : Kiểm soát chuyển động của cánh đảo gió    |
| Chế Độ Làm Mát                    | : Chế độ làm mát bằng hơi nước ON / OFF     |
| Hẹn Giờ                           | : Điều khiển chức năng Timer để tự động tắt |
| Chế Độ Gió Mạnh / Chế Độ Gió Mạnh | : Chế Độ Gió Mạnh / Chế Độ Gió Mạnh         |

- Điều khiển từ xa yêu cầu loại CR2025 (1 x 3V) hoặc pin tương đương để thay thế.
- Mở ngăn chứa pin ở mặt sau của bộ điều khiển từ xa và lắp pin vào. Chú ý đưa pin vào đúng vị trí phân cực chính xác (+ / -) bên trong khoang chứa pin.
- Luôn hướng phát tín hiệu điều khiển từ xa về phía máy khi điều khiển. Đảm bảo rằng đường dẫn tín hiệu không bị cản trở.
- Tháo pin ra nếu máy không được sử dụng trong một khoảng thời gian dài.
- Không đánh rơi điều khiển từ xa.
- Không trộn các loại pin khác nhau như pin kiềm, carbon-kẽm, hoặc pin sạc.
- Không trộn pin cũ vào pin mới.
- Không sạc lại Pin
- Pin đã cạn sẽ được lấy ra khỏi sản phẩm và xử lý an toàn theo các quy định của địa phương.
- Không vứt pin vào lửa. Pin có thể nổ hoặc rò rỉ.

**CẢNH BÁO:** Chú ý cho việc nuốt phải pin nhỏ. Tránh xa trẻ em và động vật.

VN | 4

## SỬ DỤNG VÀ HOẠT ĐỘNG (CÒN TIẾP)

### VỊ TRÍ QUẠT LÀM MÁT

Ôn định vị trí Quạt hơi nước trước khi vận hành và sử dụng. Vui lòng tham khảo phần VỊ TRÍ ĐẶT QUẠT LÀM MÁT BẰNG HƠI NƯỚC trong Hướng dẫn An toàn và Bảo trì.

### ĐỔ ĐẦY VỚI NƯỚC VÀ ĐÁ LẠNH

#### THẬN TRỌNG:

Tháo bộ đổi nguồn điện và dây điện ra khỏi máy và ổ cắm điện trước khi đổ hay đổ lại bình chứa nước. Chờ 2 phút trước khi tháo khoang chứa nước để cho nước dư thừa trong bộ phận làm mát Honeycomb nhỏ giọt vào trong bể trước khi tháo.

**Chú ý:** Sau khi kéo ngăn chứa nước ra, nước từ Honeycomb tiếp tục nhỏ giọt vào trong ngăn chứa. Đơn giản chỉ cần lau khô bằng vải sạch và khô.

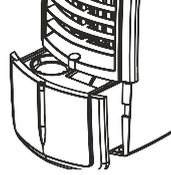
Trượt ngăn chứa nước ra. Đổ nước vào lại bình chứa khi mực nước thấp, không đủ. Không đổ nước lên trên mức nước "Max." để tránh các giọt nước đọng trên cánh đảo gió. Kiểm tra mực nước trong bình trước khi chạy chức năng COOL. Thiết bị cảnh báo nước thấp sẽ kêu lên khi mực nước không đủ. Chạy máy ở chế độ COOL với nước không đủ có thể gây hỏng máy bơm.

Nếu có sẵn đá, bạn có thể thêm đá trong ngăn chứa đá ở trên cùng để tăng cường hiệu suất làm mát.

**Chú ý:** Lượng nước đề cập đến tổng thể lượng nước có thể chứa trong bình chứa nước lạnh và hệ thống phân phối nước.

Lượng nước trong bể ở mức "Tối đa" có thể thấp hơn lượng nước thực tế của Quạt làm mát không khí.

**CẢNH BÁO:** Không đổ đầy bình nước bằng nước bẩn hoặc nước muối. Điều này có thể làm hỏng thiết bị và tấm làm mát Honeycomb.



Cửa tra nước ở mặt trước để dễ dàng đổ nước



Khay Đựng Đá

## SỬ DỤNG VÀ HOẠT ĐỘNG (CÒN TIẾP)

### ĐỔ ĐẦY VỚI NƯỚC VÀ ĐÁ LẠNH (CÒN TIẾP)

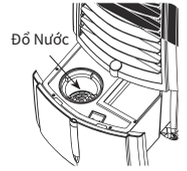
#### ĐỔ NƯỚC\*

Một số model được trang bị một bộ lọc nước trong bể, giúp lọc bụi, tóc và các hạt khác xâm nhập vào bể chứa nước. Đơn giản chỉ cần đổ nước qua bộ lọc.

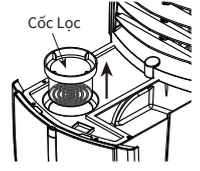
Để làm sạch miếng lọc, chỉ cần đẩy nhẹ phần dưới cùng của cốc lọc lên trên để kéo ra khỏi khung lọc. Hãy vệ sinh miếng lọc với nước sạch để làm sạch bụi bẩn. Sau khi làm sạch, hãy đặt miếng bọt biển vào khung.

#### HỆ THỐNG TỰ ĐỘNG NGẮT AN TOÀN

Thiết bị này được trang bị hệ thống tự động ngắt an toàn. Khi ngăn chứa nước bị tách khỏi máy hoặc nếu đặt ở vị trí không chính xác, quạt làm mát không khí sẽ tự động tắt. Để khởi động lại quạt làm mát, ngăn chứa nước phải được gắn đúng.



Đổ Nước



Cốc Lọc

\* Chỉ áp dụng đối với model có tính năng lọc nước.

## SỬ DỤNG VÀ HOẠT ĐỘNG (CÒN TIẾP)

### BẢO HIỆU MỨC NƯỚC THẤP\*

Máy được trang bị cảm biến nước thấp. Trong chế độ làm mát COOL, khi nước trong bể nằm dưới mức tối thiểu, bạn sẽ nghe thấy một tiếng bíp và sẽ nhấp nháy liên tục. Điều này sẽ tự động ngừng chế độ làm mát bằng hơi nước.

Đổ lại bình chứa nước để tắt báo thức ở chế độ làm mát. Đầu tiên hãy tắt máy và rút phích cắm khỏi ổ cắm điện. Đổ đầy nước lên trên mực nước tối thiểu. Cắm nguồn và bật ON lại.

Để tắt báo thức và tiếp tục sử dụng thiết bị với chế độ quạt (không chế độ làm mát bằng hơi nước), hãy tắt máy và bật lại. Báo động Nước Thấp sẽ không kích hoạt ở chế độ Chỉ có Quạt. Báo động Nước Thấp sẽ hoạt động khi chức năng COOL được kích hoạt trong khi bình nước vẫn còn trống.

\* Chỉ áp dụng cho model có cảnh báo Mức nước thấp.

### ĐÈN BÁO MỨC NƯỚC

Khi bật máy, đèn báo mức nước ở phía trước sẽ sáng lên. Ánh sáng này có thể trở thành đèn ngủ tiện lợi. Chế độ báo sáng này sẽ hiện lên khi khởi động chế độ quạt mát không khí.

### VỆ SINH VÀ LÀM KHÔ BÒN CHỨA NƯỚC

Nếu không sử dụng bộ phận làm mát trong một khoảng thời gian dài, vui lòng tham khảo Hướng dẫn bảo quản và bảo trì trong Hướng dẫn An toàn và Bảo trì.

#### CẢNH BÁO:

Trước khi làm sạch thiết bị, hãy tắt thiết bị và ngắt khỏi ổ điện.

- Kéo trượt ngăn chứa nước ra và làm sạch.
- Rửa ngăn chứa nước với nước sạch.
- Cẩn thận tháo bộ lọc nước\* (nếu thiết bị của bạn có) từ ngăn chứa nước. Làm sạch bụi khỏi miếng lọc và sau đó rửa sạch với nước cho đến khi sạch. Để khô và đặt miếng lọc lại vào ngăn chứa nước.
- Sử dụng vải ẩm để loại bỏ bụi bẩn và bụi bẩn khỏi bề mặt của thiết bị. Không sử dụng các yếu tố ăn mòn hoặc hóa chất để làm sạch sản phẩm này.
- Khi sản phẩm không sử dụng, cất thiết bị ở nơi khô ráo, tránh ánh nắng trực tiếp.

\* Chỉ áp dụng đối với model có tính năng lọc nước.

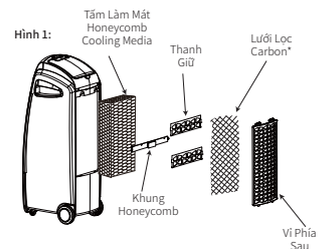
## SỬ DỤNG VÀ HOẠT ĐỘNG (CÒN TIẾP)

### VỆ SINH LƯỚI LỌC CARBON\* VÀ TẤM LÀM MÁT HONEYCOMB COOLING MEDIA

#### CẢNH BÁO:

Trước khi làm sạch thiết bị, hãy tắt thiết bị và ngắt khỏi ổ điện.

- Thiết bị này gồm lưới lọc carbon và tấm làm mát Honeycomb cooling media.
- Lưới lọc carbon và tấm làm mát Honeycomb cooling media nằm ở phần trong lưới chắn phía sau. Xem Hình 1 để biết hướng dẫn cách tháo chúng ra khỏi máy để làm sạch và bảo trì.
- Không chạy máy ở chế độ COOL với nước đọng trong bể. Bạn phải đổ hết nước khỏi bình chứa nước và đổ đầy nước sạch, đặc biệt là nếu bình chứa không được làm sạch trong một thời gian dài.
- Tần suất làm sạch các tấm làm mát dạng tổ ong Honeycomb phụ thuộc vào điều kiện không khí và nước ở từng khu vực. Ở các khu vực nơi có hàm lượng khoáng chất trong nước cao, khoáng chất có thể tích tụ trên các tấm làm mát dạng tổ ong Honeycomb và làm hạn chế luồng không khí. Đổ hết nước cũ trong bình chứa nước và nạp lại với nước sạch 1 lần 1 tuần sẽ làm giảm khả năng tích tụ của các khoáng chất. Nếu các khoáng chất đọng lại trên tấm làm mát dạng tổ ong Honeycomb, bạn cần vệ sinh tấm làm mát Honeycomb với nước sạch. Tấm làm mát dạng tổ ong Honeycomb nên được làm sạch ít nhất 2 tháng 1 lần hoặc sớm hơn tùy theo nhu cầu sử dụng.
- Để có kết quả tốt nhất, hãy để tấm làm mát dạng tổ ong Honeycomb khô sau mỗi lần sử dụng bằng cách tắt chế độ làm mát 15 phút trước khi tắt máy.



Bộ tấm lưới lọc Carbon Dust Filter\*/Tấm Làm Mát Honeycomb:

- Thận trọng tháo vị sau của Quạt hơi nước.
- Gỡ 2 thanh chắn bảo vệ để tháo tấm lọc carbon.
- Rửa bộ lọc bằng nước sạch và để khô trước khi lắp lại.
- Tháo tấm làm mát Honeycomb. Trượt xuống và tháo bộ khung.
- Vệ sinh sạch tấm làm mát với nước và khăn ẩm nếu cần thiết.

#### CẢNH BÁO:

KHÔNG vận hành máy làm mát không khí khi tắt bảo vệ hoặc khung phía sau được lấy ra khỏi máy làm mát, hoặc tấm bảo vệ và khung sau được lắp lỏng lẻo. Làm như vậy có thể gây ra thương tích nghiêm trọng hoặc gây sốc điện.

\* Chỉ áp dụng với model có chứa màng lọc Carbon.