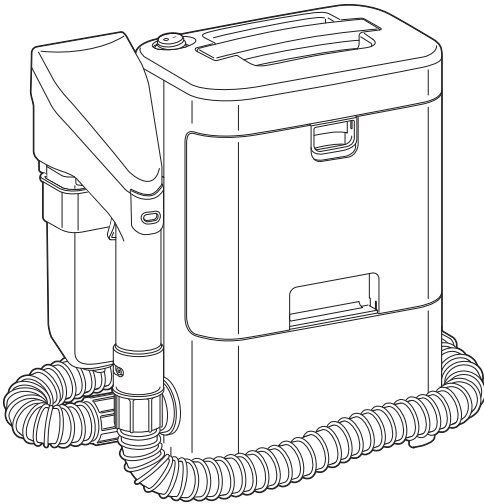




IRIS OHYAMA

Máy phun hút vệ sinh đa năng RNS-300

Hướng dẫn sử dụng



Mục lục

Cảnh báo an toàn

Cảnh báo an toàn	2
Cảnh báo sử dụng	4
Thành phần cấu tạo	5

Hướng dẫn sử dụng

Chuẩn bị	6
Hướng dẫn sử dụng	8
Bảo trì thiết bị	12

Nội dung khác

Xử lý sự cố	14
Thông số kỹ thuật	15
Quy định bảo hành	15

Cảnh báo an toàn

Lưu ý tuân thủ theo những cảnh báo phía dưới để tránh thương tích không mong muốn. Các cảnh báo an toàn được phân loại theo mức độ nguy hiểm và hư hại từ việc sử dụng không đúng cách.

Kí 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 tới tính mạng

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 bẩn tích tụ.

- Đảm bảo phích cắm được gắn chắc chắn vào ổ điện khi sử dụng

Tránh hỏa hoạn và điện giật do ngắn mạch.



Rút phích cắm điện

- Đảm bảo phích cắm đã được rút ra khỏi nguồn điện trước khi kiểm tra, sửa chữa hay di chuyển thiết bị

Để tránh điện giật và thương tích.



Không dùng tay ướt

- Không cắm, rút phích cắm khi tay ướt

Tránh điện giật và thương tích.



Cấm thực hiện

- Không sử dụng thiết bị khi dây điện bị cuộn lại

Để tránh hỏa hoạn do quá nhiệt.



Cấm thực hiện

- Không làm hư hỏng dây điện
- Không kéo dây điện trong khi di chuyển hay cất trữ thiết bị

Không làm hư hỏng, uốn gập, kéo dãn, xoắn, đè vật nặng hay sửa chữa dây điện. Để tránh hỏa hoạn và điện giật do dây điện bị hư hỏng.

- Không sử dụng dây điện, phích cắm hay ổ điện bị hư hỏng

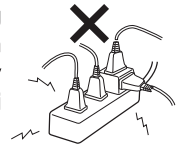
Để tránh hỏa hoạn và điện giật do ngắn mạch. Nếu dây điện bị hỏng, hãy liên hệ với bộ phận CSKH để được tư vấn và sửa chữa.

- Không sử dụng các ổ cắm điện sai tần số quy định hoặc nối dài dây điện

Để tránh hỏa hoạn.

- Không sử dụng nguồn điện ngoài 220V~

Để tránh hỏa hoạn và điện giật.



Cấm thực hiện

- Không sử dụng các loại dung dịch dạng xịt (xịt côn trùng, dầu bôi trơn,...)

- Không sử dụng thiết bị để hút các chất dễ bắt lửa, dễ cháy (xăng, dầu, dung môi, mực máy in,...)

- Không sử dụng thiết bị để hút dầu, khói hay hơi nước

- Không sử dụng thiết bị để hút bụi khô

- Không sử dụng thiết bị gần các vật dễ cháy, bật lửa hoặc que nhang

Để tránh hỏa hoạn.



Rút phích cắm điện

- Trong trường hợp xảy ra các sự cố bất thường, lập tức ngừng sử dụng, tắt thiết bị, rút phích cắm khỏi nguồn điện

Để tránh hỏa hoạn và điện giật.

- VD: Tiếng ồn bất thường/mùi khét
- ➔ Lập tức ngừng sử dụng thiết bị và liên hệ với đại lý hoặc bộ phận CSKH của IRIS OHYAMA để được hỗ trợ



Không được tháo rời

- Tuyệt đối không tháo rời, sửa chữa hay thay đổi cấu tạo thiết bị

Việc này có thể gây ra các thương tích và tai nạn về điện giật, hỏa hoạn. Hãy liên các đại lý hoặc bộ phận CSKH của IRIS OHYAMA để được tư vấn và sửa chữa thiết bị.



Không làm ướt thiết bị

- Không sử dụng thiết bị ở nơi ẩm ướt, nhà tắm hay ngoài trời mưa
- Không làm ướt thiết bị hay nhúng thiết bị vào nước Để tránh điện giật 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



Cấm thực hiện

- Không hút rác, chất thải lây nhiễm Để tránh làm lây nhiễm bệnh.



Cấm thực hiện

- Không sử dụng thiết bị khi ngăn chứa chưa được gắn vào Để tránh thương tích không mong muốn.



Bắt buộc tuân thủ

- Nếu dây điện bị hư hỏng, việc thay thế bắt buộc phải được thực hiện bởi người có chuyên môn để tránh nguy hiểm cho người sử dụng



Cảnh báo

Sử dụng thiết bị không đúng cách có thể gây ra các thương tích và hư hỏng thiết bị



Cấm thực hiện

- Chỉ sử dụng thiết bị để vệ sinh các vật dụng theo chỉ dẫn Để tránh sự cố và hỏa hoạn.
- Chỉ sử dụng thiết bị ở trong nhà, không sử dụng cho vệ sinh công nghiệp Thiết bị này được thiết kế riêng cho hộ gia đình. Sử dụng thiết bị ngoài trời hay vệ sinh công nghiệp có thể gây ra hỏa hoạn.



Cấm thực hiện

- Không đề lên hay tì vào thiết bị
- Không sử dụng thiết bị ở khu vực có trẻ nhỏ
- Để thiết bị tránh xa tầm tay trẻ em Để tránh các thương tích không mong muốn.
- Không sử dụng thiết bị ngoài trời Để tránh hỏa hoạn do sự cố ngắn mạch.



Tránh lửa

- Không sử dụng thiết bị ở gần máy sưởi và các vật dễ cháy Để tránh hỏa hoạn do luồng khí thổi ra từ thiết bị có thể làm bùng ngọn lửa.



Cấm thực hiện

- Không sử dụng thiết bị khi đầu hút bị tắc Để tránh các sự cố hư hỏng thiết bị.



Bắt buộc tuân thủ

- Lập tức ngừng sử dụng nếu vòi phun bị tắc
- Lập tức ngừng sử dụng nếu hút phải các đồ vật bên ngoài
- Trong trường hợp máy đột ngột ngừng hoạt động, hãy loại bỏ các chất bẩn trong ngăn chứa, ống dẫn và tay hút Để tránh hư hỏng thiết bị.



Rút phích cắm điện

- Khi rút phích cắm, cầm chắc vào phích cắm để rút ra khỏi ổ điện, không kéo dây điện Để tránh điện giật và hỏa hoạn do dây điện bị đứt.
- Rút phích cắm khỏi ổ điện sau khi sử dụng Để tránh điện giật và hỏa hoạn.

Cảnh báo sử dụng

- Thiết bị này dùng để làm sạch các chất bẩn. Chỉ cần cho nước máy hoặc nước ion kiềm dưới 40°C vào ngăn chứa nước.
- Không sử dụng thiết bị để vệ sinh tranh vẽ, các loại sợi nhạy cảm với nước (lụa, acetate, rayon, cupra,...), các sản phẩm nhạy cảm với nước (lông thú, đồ da, kimono, đồ nội thất gỗ, đồ gỗ varnish, tranh sơn mài,...), bề mặt dễ trầy xước (sàn nhà, bàn,...).
- Không làm rơi, không nghiêng thiết bị khi đổ thêm nước vào ngăn chứa tránh nước bị đổ từ trong máy làm ướt sàn nhà.
- Nếu có quá nhiều bọt trong khoang nước thải của máy, hãy ngừng sử dụng thiết bị và đổ nước thải trong khoang chứa để tránh gây ra lỗi thiết bị.
- Khi sử dụng các chất tẩy rửa, nên sử dụng chất tẩy rửa ít bọt được pha loãng với tỉ lệ 20/1 để sử dụng.
- Khi sử dụng chất tẩy rửa, kiểm tra kỹ các ảnh hưởng tới chất liệu bề mặt cần vệ sinh trước khi sử dụng.
- Thiết bị có thể ngừng hoạt động khi vệ sinh các loại thảm lông dày do các sợi vải làm tắc nghẽn vòi hút.

• Không sử dụng thiết bị để vệ sinh các chất liệu bên dưới:

- Bụi khô
- Hạt bột kích thước lớn (bột sử dụng để cứu hỏa, đập lửa,...)
- Các hạt muối lớn, đá dăm,...
- Chất bẩn có kích thước, trọng lượng lớn
- Các vật dụng kim loại sắc nhọn như kim khâu hoặc mảnh thủy tinh vỡ,...
- Các chất dễ gây tắc các ống dẫn bên trong thiết bị như túi nilon hay bút tất

Để phòng tránh sự cố thiết bị

- Không hút bụi khô để tránh hư hỏng thiết bị, thiết bị này sử dụng phương pháp hút bề mặt ướt.
- Ở những khu vực lạnh giá, lưu ý đổ bỏ hết nước bẩn trong ngăn chứa, vệ sinh ngăn chứa, ống dẫn và tay hút sạch sẽ sau khi dùng và bảo quản thiết bị ở nơi không bị đóng băng. Nước còn lại trong các bộ phận của thiết bị bị đóng băng có thể dẫn đến hư hỏng.
- Trong trường hợp ống dẫn bị tắc trong khi sử dụng, hãy lập tức tắt máy, rút phích cắm khỏi nguồn điện, làm sạch chất bẩn gây tắc để tránh hư hỏng thiết bị.

Lưới lọc

- Lưu ý lắp lưới lọc đúng cách trước khi sử dụng thiết bị
- Nếu lưới lọc bị hỏng hay mất, hãy thay thế lưới lọc mới đúng cách



Lưới lọc (Trang 13)

Bảo vệ thiết bị

Nếu đường thoát bị bít lại khi thiết bị hoạt động, bộ cảm biến nhiệt sẽ được kích hoạt để tránh quá nhiệt mô tơ. Đây là lý do máy sẽ không chạy khi bật thiết bị.

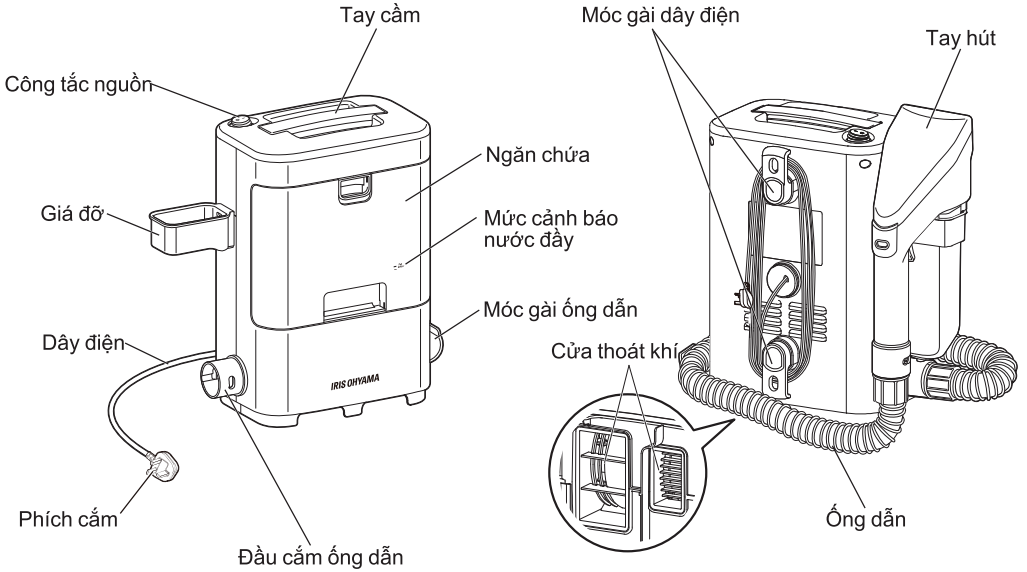
• Nếu bộ cảm biến nhiệt được kích hoạt:

- Tắt thiết bị (công tắc được gạt sang "O (chế độ tắt)", sau đó rút phích cắm khỏi nguồn điện).
- Để thiết bị ở nơi thoáng mát.

Bộ cảm nhiệt sẽ tắt sau khoảng 1h đồng hồ, sau đó thiết bị có thể hoạt động lại bình thường

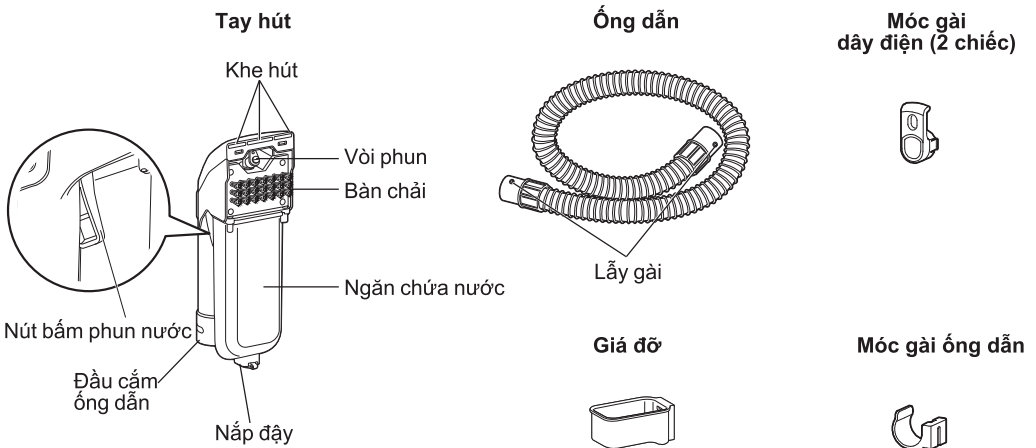
Thành phần cấu tạo

Thân máy



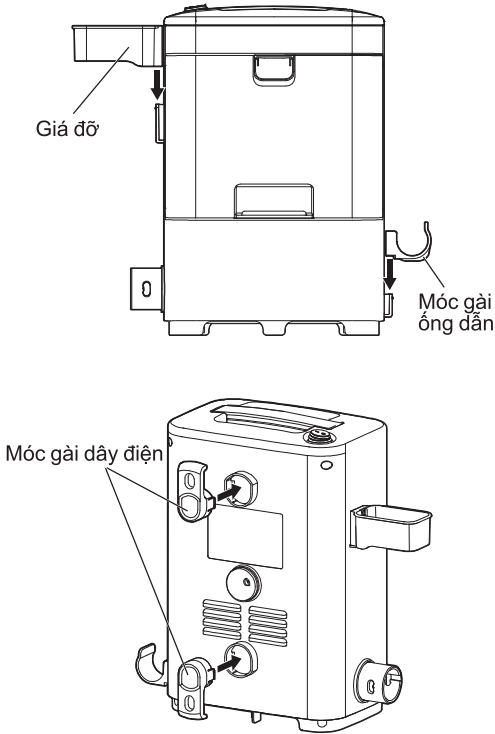
* Khi di chuyển thiết bị, cố định tay hút vào giá đỡ và cuộn dây điện vào móc gài.

Phụ kiện



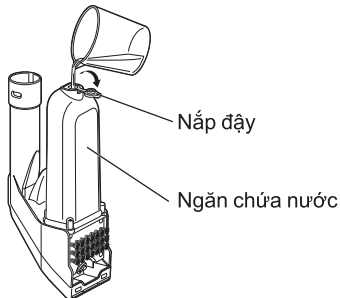
Chuẩn bị

1 Gài giá đỡ, móc gài ống dẫn, móc gài dây điện vào thân máy



2 Mở nắp ngăn chứa nước sạch trên tay hút và đổ nước sạch vào ngăn chứa

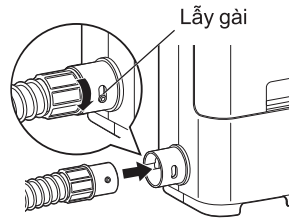
- Dung tích ngăn chứa tương đương 300mL.



- Đậy nắp khi vệ sinh ngăn chứa.
- Chỉ sử dụng nước sạch hoặc nước ion kiềm để vệ sinh ngăn chứa.
- Đổ bỏ nước còn lại sau khi sử dụng.

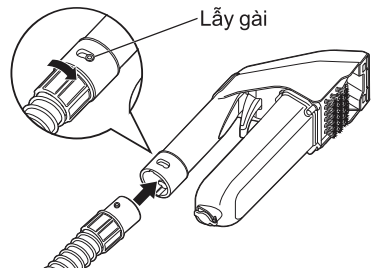
3 Lắp ống dẫn vào thân máy

- Lắp ống dẫn vào đầu kết nối trên thân máy và xoay theo chiều kim đồng hồ.

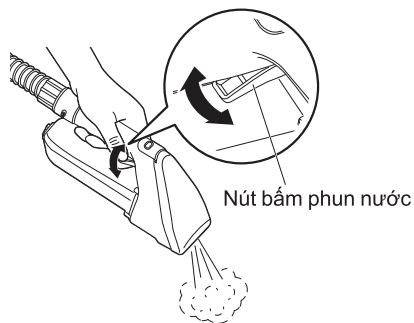


4 Lắp ống dẫn vào tay hút

- Lắp tay hút vào đầu ống còn lại và xoay lấy gài theo chiều kim đồng hồ.



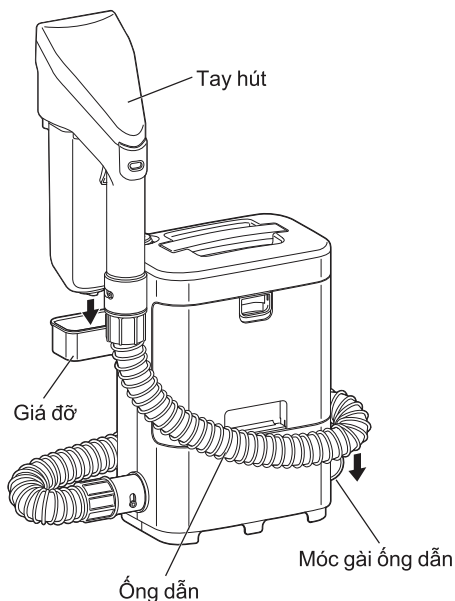
5 Cầm chắc tay hút và bấm nút phun nước vài lần với đầu mũi tay hút hướng xuống phía dưới



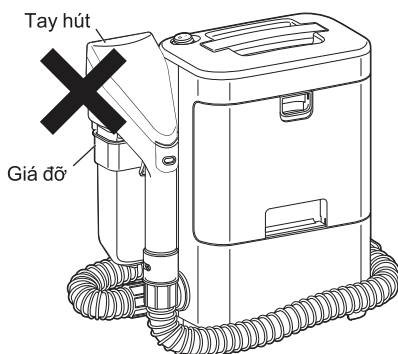
● Nước chỉ được phun ra khi tay hút hướng xuống phía dưới

6 Khi di chuyển, hãy gài tay hút và ống dẫn vào thân máy

• Gài tay hút vào giá đỡ và ống dẫn vào móc cài.



7 Sau khi sử dụng, vệ sinh những chất bẩn còn đọng lại ở đầu hút sau đó gài tay hút vào giá đỡ để tránh chất bẩn chảy xuống sàn nhà hay thảm

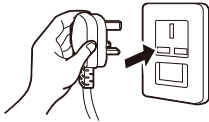
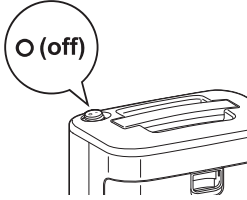


Hướng dẫn sử dụng

1 Cắm phích cắm vào nguồn điện

● Hãy đảm bảo công tắc nguồn đã tắt ở vị trí "O (off)" trước khi cắm phích cắm vào nguồn điện

- Cắm phích cắm vào ổ điện.

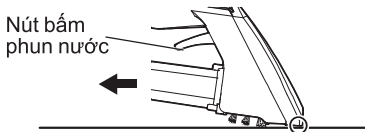


2 Bật công tắc nguồn

- Bật công tắc nguồn sang chế độ "I" (on).



3 Phun nước vào khu vực cần làm sạch

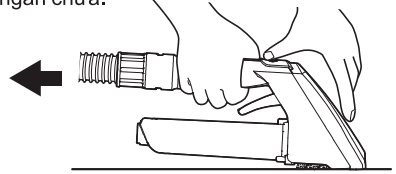


Nước có thể không được phun đều nếu khe hút được đặt quá sát với mặt phẳng cần vệ sinh

- Không phun quá nhiều nước vào khu vực cần làm sạch. Hút để làm sạch ngay sau khi phun, nếu nước bị đọng lại quá nhiều trên bề mặt, có thể gây ra mùi khó chịu.

4 Hút theo chiều từ xa vào gần để làm sạch chất bẩn

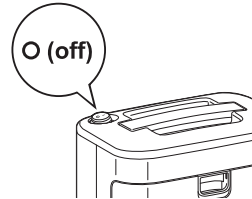
- Di chuyển tay hút từ xa vào gần với đầu tay hút được đặt theo phương nằm ngang để hút chất bẩn. Chất bẩn sẽ được hút vào trong ngăn chứa.



- Lượng nước còn lại trên bề mặt quá nhiều có thể gây đóng cặn hay mùi khó chịu.
- Sau khi sử dụng thiết bị để hút thảm, vải, có thể dùng quạt thổi vào để làm khô các bề mặt nhanh hơn.

5 Tắt công tắc nguồn

- Bật công tắc nguồn sang chế độ "O" (off).



6 Rút phích cắm khỏi nguồn điện

- Rút phích cắm khỏi nguồn điện sau khi sử dụng.

● Chắc chắn rằng bạn đã tắt công tắc nguồn trước khi rút phích cắm.



● Cắm chắc vào phích cắm để rút phích cắm khỏi ổ điện, không kéo dây điện.

● Rút phích cắm khỏi nguồn điện sau khi sử dụng.

7 Đổ bỏ nước bẩn trong ngăn chứa và nước ở tay hút trước khi cất trữ

- Thực hiện theo hướng dẫn bảo trì thiết bị trước khi cất trữ (→Trang 12).

■ Vệ sinh chất bẩn khó làm sạch 2 Hút chất bẩn

Sử dụng nước tẩy rửa để tẩy vết bẩn trước khi hút



- Không đổ nước tẩy rửa vào ngăn chứa nước sạch trên tay hút.
- Khi sử dụng chất tẩy rửa, kiểm tra các tác động của chất tẩy rửa để tránh làm bay màu, biến đổi màu vải.
- Không sử dụng dung môi, benzene, chất tẩy trắng chlorine, chất dễ cháy. Để tránh biến đổi màu vải, lỗi thiết bị, hỏa hoạn.

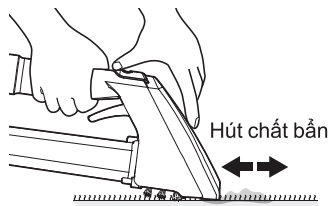
Nên sử dụng các chất tẩy rửa ít bọt

- Nước ion kiềm mạnh
- Baking soda
- Citric acid
- Hypochlorous acid

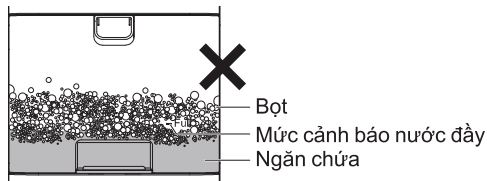
Không sử dụng

- Nước xịt vệ sinh bếp trung tính
- Chất tẩy rửa có tính kiềm mạnh
- Chất tẩy rửa có tính acid mạnh

Nếu sử dụng chất tẩy rửa nhiều bọt, bọt có thể bị hút vào trong máy.



- Nếu bọt trong ngăn chứa vượt quá mức cảnh báo nước đầy, lập tức ngừng sử dụng thiết bị.

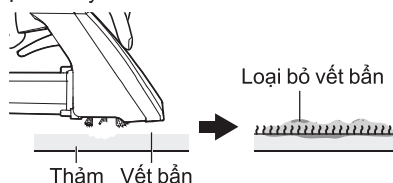


1 Xịt chất tẩy rửa vào vết bẩn trên thảm và dùng bàn chải trên tay hút để cạo vết bẩn



- Xịt một lượng chất tẩy rửa phù hợp vào vết bẩn theo hướng dẫn.

Cạo sạch vết bẩn sau khi xịt chất tẩy rửa

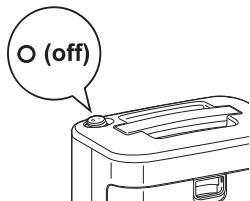


Hướng dẫn sử dụng

■ Đổ bỏ chất bẩn khỏi ngăn chứa

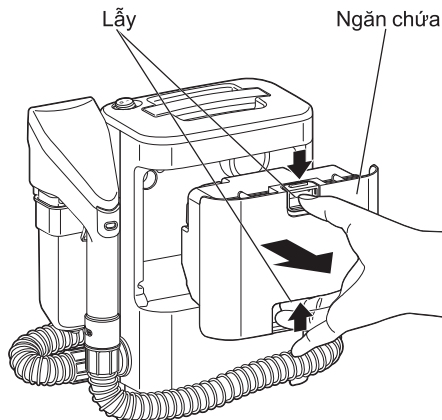
1 Tắt công tắc nguồn

- Khi nước bắn chạm mức cảnh báo đầy, ngừng sử dụng thiết bị và tắt công tắc nguồn.

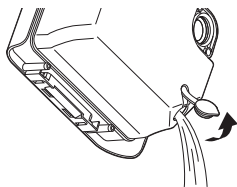


2 Tháo ngăn chứa nước bẩn

- Bấm đồng thời 2 lẫy phía trên và phía dưới ngăn chứa, sau đó kéo ngăn chứa nước ra ngoài.

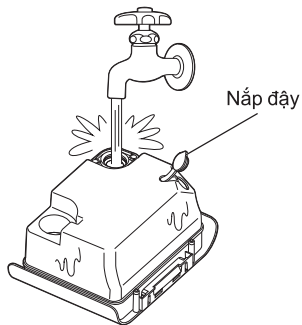


3 Mở nắp đậy ở phía sau ngăn chứa và đổ bỏ nước bẩn



4 Làm sạch ngăn chứa sau khi sử dụng

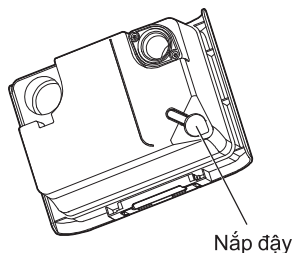
- Đổ nước sạch vào cửa rót nước phía sau ngăn chứa để làm sạch ngăn chứa sau khi sử dụng.



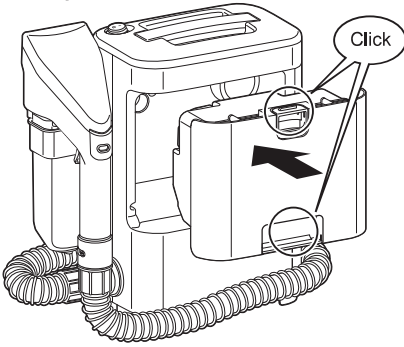
- Nếu chất bẩn còn tích tụ lại trong ngăn chứa nước bẩn hoặc ống dẫn, vi khuẩn và vi sinh vật có thể sinh sôi và phát triển gây ra mùi khó chịu.

5 Đóng nắp đậy trước khi lắp lại ngăn chứa vào thân máy

- Ấn nắp ngăn chứa chắc chắn để tránh rò rỉ nước trong quá trình sử dụng.

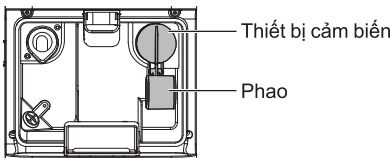
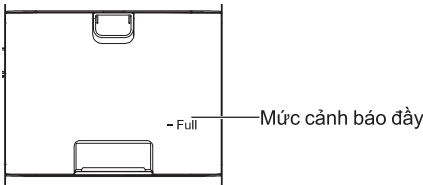


- Ấn ngăn chứa vào thân máy cho tới khi nghe tiếng click



- Lắp đặt ngăn chứa sai cách có thể làm giảm khả năng chứa

- Đổ bỏ nước bẩn trước khi chạm mức cảnh báo đầy. Nếu tiếp tục sử dụng trong khi nước bẩn vượt quá mức cảnh báo đầy, phao tự động trong máy sẽ kích hoạt và máy sẽ ngừng hút. Trong trường hợp này, hãy đổ bỏ nước bẩn trong ngăn chứa để tiếp tục sử dụng.



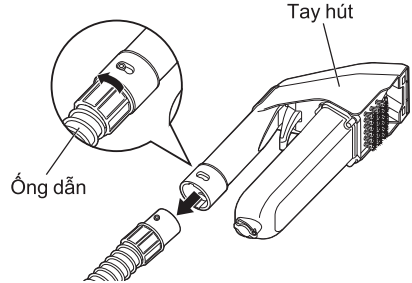
- Phao tự động có thể được kích hoạt khiến máy ngừng hút khi nước bẩn chưa chạm mức cảnh báo đầy do lượng bọt trong ngăn chứa quá nhiều.



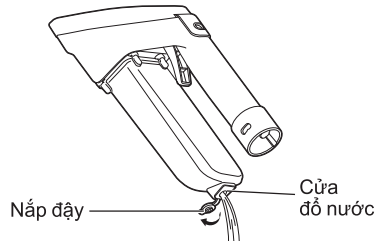
- Trong trường hợp nước bị ngấm vào phía trong thân máy, tháo tay hút, ống dẫn và ngăn chứa, sau đó để máy chạy không tải.

■ Đổ bỏ lượng nước còn lại trong ngăn chứa nước sạch

- 1 Xoay đầu ống theo chiều ngược chiều kim đồng hồ để tháo ống dẫn khỏi tay hút



- 2 Mở nắp đậy ngăn chứa nước sạch để đổ bỏ lượng nước còn lại sau khi sử dụng



Bảo trì thiết bị



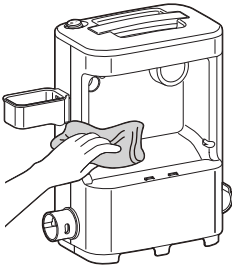
- Bảo trì sản phẩm sau khi sử dụng xong và đã rút phích cắm khỏi nguồn điện.
- Không làm ướt thân máy để tránh điện giật, chấn thương và hư hỏng thiết bị.

- Không sử dụng dung môi, benzene, chất tẩy trắng,...
- Không sử dụng chất hóa học để vệ sinh thiết bị

Thân máy

Khi bị bám bẩn;

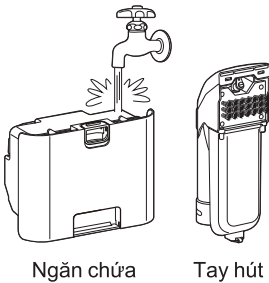
- Dùng khăn nhúng vào nước hoặc nước ấm dưới 40°C, sau đó vắt kiệt để lau sạch vết bẩn trên thiết bị.
- Với vết bẩn khó làm sạch, có thể sử dụng thêm dung dịch vệ sinh bếp pha loãng.



Tay hút, ngăn chứa nước bẩn, ống dẫn

Sau khi sử dụng thiết bị:

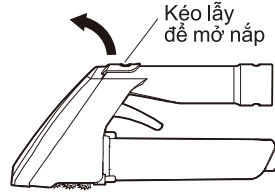
- Tháo các phụ kiện khỏi thân máy và vệ sinh với nước, sau đó phơi khô.



Ống dẫn

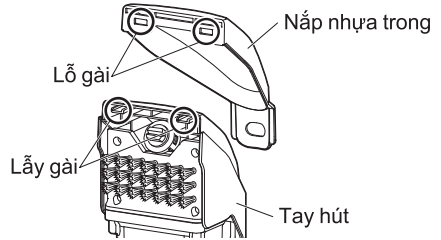
- Vệ sinh tay hút bằng nước sau khi mở nắp nhựa trong.

<Hướng dẫn mở nắp>

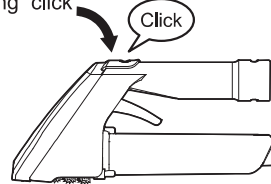


<Hướng dẫn đóng lại nắp>

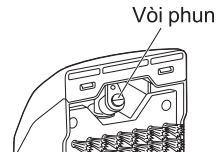
- ① Cài 2 lỗ trên nắp vào lẫy trên tay hút



- ② Ấn đầu còn lại của nắp vào cho tới khi nghe tiếng "click"



- Vệ sinh vòi phun nếu có chất bẩn làm tắc vòi phun.



- Kiểm tra xem ống dẫn có bị thủng không.

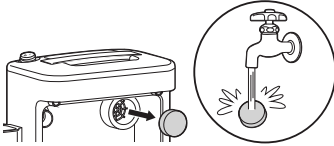


Cất trữ thiết bị

- Khi cất trữ thiết bị, hãy chắc chắn rằng đã đổ bỏ hoàn toàn nước trong ngăn chứa.
- Không cất trữ thiết bị ở nơi có nhiệt độ $\leq 0^{\circ}\text{C}$.
- Cất trữ thiết bị ở nơi khô ráo.

Lưới lọc

- Nếu thấy bụi bẩn làm tắc lưới lọc, hãy làm sạch hoặc thay thế lưới lọc.



- Trong trường hợp cần rửa lưới lọc bằng nước, cần làm khô lưới lọc trước khi lắp lại.
- Lưu ý lắp lại lưới lọc sau khi vệ sinh.

Xử lý sự cố

Hãy chắc chắn rằng bạn đã đọc kỹ hướng dẫn sử dụng trước khi tiến hành xử lý sự cố.

Lỗi thường gặp	Nguyên nhân	Cách khắc phục
Không bật được máy (thiết bị không hoạt động)	● Phích cắm chưa được cắm vào nguồn điện đúng cách.	● Tắt thiết bị và cắm lại phích cắm điện.
	● Dây điện bên ngoài hoặc bên trong thân máy hư hỏng.	● Liên hệ bộ phận CSKH để sửa chữa.
	● Bộ cảm biến nhiệt được kích hoạt khi mô tơ quá nóng.	● Thực hiện theo hướng dẫn được ghi trong phần "Bảo vệ thiết bị" (→ Trang 4).
Không xịt được nước từ tay hút hoặc xịt nước quá yếu	● Vòi phun bị tắc.	● Vệ sinh đầu vòi phun (→ Trang 12).
	● Nút bấm phun nước bị hư hỏng.	● Liên hệ bộ phận CSKH để sửa chữa.
Máy không hút được hoặc lực hút quá yếu	● Công tắc nguồn ở trạng thái Tắt.	● Bật lại công tắc nguồn.
	● Ngăn chứa chất bẩn chưa được lắp đặt đúng cách.	● Lắp lại ngăn chứa đúng cách.
	● Phao tự động ngắt được kích hoạt.	● Đổ bỏ nước bẩn trong ngăn chứa (→ Trang 10).
	● Ống dẫn bị gấp khúc.	● Kiểm tra ống dẫn có bị vỡ, đè nặng, uốn gấp hay tắc hay không.
	● Lưới lọc bị tắc.	● Làm sạch lưới lọc (→ Trang 13).

Nếu vẫn không khắc phục được sự cố theo các hướng dẫn phía trên Liên hệ đại lý hoặc bộ phận CSKH để được hỗ trợ.



● Tuyệt đối không tự tháo rời, sửa chữa hay thay đổi thành phần cấu tạo của thiết bị

Thông số kỹ thuật

Điện áp	220V~, 50Hz
Công suất tiêu thụ	330W
Công suất hút	30W
Dung tích ngăn chứa chất bẩn	0.5L
Dung tích ngăn chứa nước sạch	0.3L
Chiều dài ống dẫn	ø29mmx1m
Nhiệt độ nước khi hoạt động	Tối đa 40°C
Kích thước sản phẩm (thân máy)	R248mm x D146mm x C312mm
Trọng lượng sản phẩm (bao gồm phụ kiện)	Khoảng 2.9kg
Chiều dài dây nguồn	Khoảng 3m
Phụ kiện	Tay hút, ống dẫn, giá đỡ, móc gài ống dẫn, móc cài dây điện (2 chiếc)

Quy định bảo hành

Hãy đọc kỹ các nội dung bên dưới

■ 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