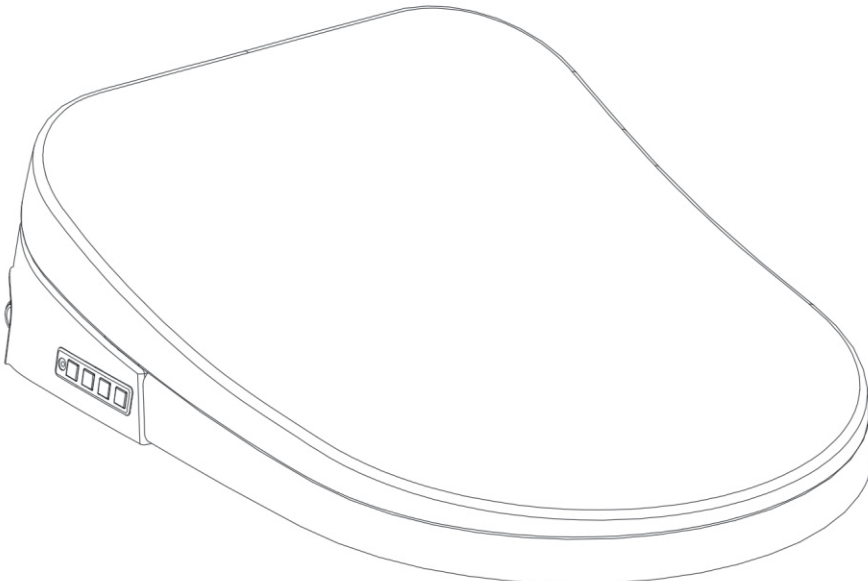


HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT VÀ SỬ DỤNG



NẮP ĐIỆN TỬ (Mã: EBN559E)



Cảm ơn bạn đã lựa chọn sản phẩm của chúng tôi. Vui lòng đọc kỹ hướng dẫn trước khi lắp đặt và giữ lại để bảo trì hoặc tham khảo sau này.

CHÚ Ý: Hình vẽ có thể không chính xác tuyệt đối

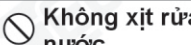
1800558839



www.ecod.com.vn

CẢNH BÁO

⚠ Cảnh Báo

	 Không được tháo rời	Tuyệt đối không được tự ý tháo rời, sửa chữa và biến đổi sản phẩm này. Có thể gây ra hỏa hoạn, điện giật và các tai nạn khác.
	 Không xịt rửa nước	Không đổ nước hoặc chất tẩy rửa vào phích cắm điện. Có thể gây ra hỏa hoạn, điện giật và các tai nạn khác.
	 Cấm lửa	Không các vật đang cháy đến gần sản phẩm. Điều này có thể gây ra hỏa hoạn.
		Không tiếp tục sử dụng sản phẩm khi sản phẩm bị lỗi. Vui lòng liên hệ với nhân viên dịch vụ sau bán hàng để bảo trì. Khi xảy ra tình huống sau, vui lòng rút phích cắm điện và đóng van góc đầu vào. 1. Rò rỉ từ bên trong đường ống sản phẩm; 2. Sản phẩm nóng bất thường; 3. Sản phẩm phát ra âm thanh và mùi bất thường; 4. Sản phẩm bị cháy. Nếu sản phẩm vẫn được sử dụng trong trường hợp trực tiếp, có thể gây ra các vấn đề như hỏa hoạn, điện giật, nước tràn vào phòng.
 Cấm		Chỉ có thể sử dụng nước máy, nước giếng. Nếu không có thể gây viêm da và các bệnh khác. Không sử dụng ống cắm điện lỏng lẻo. Nó có thể gây ra hỏa hoạn hoặc điện giật. Vui lòng sử dụng ống cắm điện trong điều kiện quy định (ống cắm 220-240V-, 10A, 50Hz). Chỉ sử dụng nguồn điện 220-240V-. Sử dụng nguồn điện vượt quá quy định của ống cắm có thể khiến ống cắm nóng lên và gây ra hỏa hoạn. Không làm hỏng dây nguồn và dây ghế. 1. Không làm hỏng, không xử lý, không làm nóng; 2. Không uốn cong mạnh, không buộc xoắn, không kéo; 3. Không đặt vật nặng lên dây nguồn và kết nối nắp ghế, bỏ qua hư hỏng sản phẩm và tiếp tục sử dụng có thể dẫn đến hỏa hoạn, chập điện và các tình trạng khác.
 Tuân Thủ		1. Sản phẩm này thuộc về sản phẩm điện, không đặt ở nơi có nước hoặc nơi có độ ẩm cao. Khi sử dụng trong phòng tắm, vui lòng lắp quạt thông gió hoặc cổng thông gió để giữ cho phòng tắm lưu thông không khí tốt. Nếu không, có thể gây ra hỏa hoạn hoặc điện giật. 2. Nếu dây nguồn bị hỏng, không tự tháo rời và phải được thay thế bởi nhà sản xuất hoặc bộ phận dịch vụ hoặc bộ phận liên quan của nhà sản xuất.
 Nối Đất		Vui lòng kiểm tra xem đã nối đất chưa. Sản phẩm không được nối đất có thể gây ra điện giật trong trường hợp trực tiếp hoặc rò rỉ.

⚠ Chú ý

	 Cấm	Cấm ngồi trên ghế trong thời gian dài, nhiệt độ ghế nên được điều chỉnh ở mức thấp, xin lưu ý rằng nhiệt độ thấp có thể gây bong. Những người sau đây nên đặt nhiệt độ ghế ở mức thấp khi sử dụng nhà vệ sinh. 1. Trẻ em và người già không thể điều chỉnh nhiệt độ ở mức độ phù hợp. 2. Bệnh nhân, người khuyết tật và những người khác không thể di chuyển tự do, 3. Đám đông uể oải vì dùng thuốc ngủ (như thuốc ngủ, thuốc cảm, v.v.) uống nhiều rượu và quá mệt mỏi.
		Không được kéo căng mạnh ống nối của đường ống cấp nước. Nếu không có thể gây rò rỉ nước.
		Chức năng vệ sinh đại tiện, chức năng vệ sinh đặc biệt, chỉ được sử dụng một lần khi đi vệ sinh, không được sử dụng nhiều lần!
		Không dựa vào vô bọc ghế hoặc ấn mạnh vào bảng điều khiển. Nếu không, có thể dẫn đến trực tiếp hoặc vỡ. Việc tác động lực mạnh có thể khiến vô bọc ghế và bảng điều khiển bị hỏng, gây thương tích cho người.
		Không đặt các vật chứa chất lỏng như lọ, cốc, mỹ phẩm, thực phẩm, v.v. hoặc các vật kim loại nhỏ lên trên sản phẩm. Việc vô tình chạm vào sản phẩm có thể gây ra hỏa hoạn hoặc điện giật.
		Không đặt sản phẩm dưới ánh nắng trực tiếp, nếu không sản phẩm có thể bị biến dạng do lão hóa.
		Người khuyết tật, chậm phát triển trí tuệ, v.v. (bao gồm cả trẻ em) cần sử dụng bồn cầu này dưới sự giám sát, không để trẻ em chơi đùa với bồn cầu này.
		Không sử dụng bồn cầu để xả nước trừ khi có phân, nước tiểu và giấy vệ sinh, nếu không có thể gây tắc bồn cầu, tràn nước thải.
		Vui lòng không đập vào bồn cầu để tránh hư hỏng dẫn đến rò rỉ nước.
		Vui lòng không sử dụng trong môi trường có nhiệt độ dưới 0°C.
	 Tuân Thủ	Khi lắp van góc đầu vào, vui lòng siết chặt. Nếu không sẽ dẫn đến rò rỉ nước.
		Ngăn ngừa hư hỏng do đóng băng. Đóng băng có thể gây hư hỏng ống nước và bên trong sản phẩm và gây rò rỉ nước.
		Khi đi du lịch trong thời gian dài hoặc khi không sử dụng, vui lòng rút phích cắm điện ra khỏi ống cắm.

! Tuân Thủ	Rút phích cắm điện khi có sét đánh.
	Sản phẩm này chỉ dành cho phòng tắm và không được sử dụng cho bất kỳ mục đích nào khác ngoài những mục đích được mô tả trong hướng dẫn này. Nếu không có thể gây ra hỏa hoạn, điện giật, thương tích cá nhân hoặc trực tiếp.
	Không để nước tiểu và các chất gây ô nhiễm khác chạm vào bồn cầu thông minh. Làm như vậy có thể gây ra sự cố hoặc trực tiếp.
	không được đóng mạnh ghế và vỏ ghế. Cần tránh va chạm giữa Jid ghế và vỏ ghế khi xoay chúng. Nếu không có thể gây ra sự cố. Không kẹp vào ngón tay khi ghế và vỏ ghế chuyển đổi, nếu không có thể gây ra vết bầm tím.

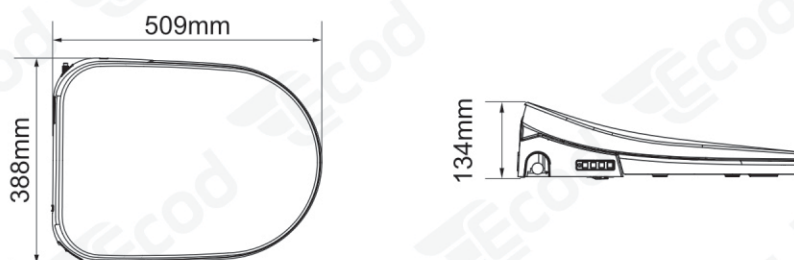
Khi bảo trì bên ngoài, hãy rút phích cắm điện ra khỏi ổ cắm vì lý do an toàn. Nếu không thì có thể bị điện giật.

Thông Số Kỹ Thuật

Điện Áp Định Mức	220 - 240AC	
Tần Số Định Mức	50Hz	
Công Suất Định Mức	1350W ($15^{\circ}\text{C} \pm 1^{\circ}\text{C}$ nhiệt độ nước đầu vào)	
Chiều Dài Của Dây	1.5m	
Chế Độ Cấp Nước	Kết nối trực tiếp với nguồn vào	
Nhiệt Độ Môi Trường Xung Quanh	Khoảng $3^{\circ}\text{C} - 40^{\circ}\text{C}$	
Nhiệt Độ Cấp Nước	Khoảng $3^{\circ}\text{C} - 35^{\circ}\text{C}$	
Phạm Vi Áp Lực	0.08MPa-0.75MPa	
Thiết Bị An Toàn	Cảm biến ngồi, thiết bị bảo vệ quá áp	
Hệ Thống Rửa Vệ Sinh	Phương Pháp Sưởi Ấm	Sưởi ấm tức thì
	Nhiệt Độ Nước Ấm	Bốn cấp độ (Nhiệt độ phòng đến 40°C)
Lượng Phun	Vệ Sinh Sau	Khoảng 0.5 - 0.8L/min
	Vệ Sinh Nữ	Khoảng 0.5 - 0.8L/min
Bình Đun		1600W
	Thiết Bị An Toàn	Cảm biến nhiệt độ, cầu chì nhiệt độ, rơ le nhiệt, lưu lượng kế
Hệ Thống Sấy	Tốc Độ Gió	$>4\text{m/s}$
	Nhiệt Độ Không Khí	Bốn cấp độ (Nhiệt độ phòng đến 59°C)
Khử Mùi	Máy Sấy Khô	250W
	Thiết Bị An Toàn	Công tắc quá nhiệt, cầu chì
Khử Mùi	Khử Mùi	Than hoạt tính
	Tiêu Thụ Điện Năng	1.5W
Đè Ngồi	Nhiệt Độ Đè Ngồi	Bốn cấp độ (Nhiệt độ phòng đến 40°C)
	Đè Ngồi	35W
	Thiết Bị An Toàn	Cảm biến nhiệt độ, cầu chì
	Cầu Trúc Chuyển Đổi	Đè ngồi được bọc bằng nhựa

Công suất định mức: ở nhiệt độ phòng $20 \pm 5^{\circ}\text{C}$, áp suất tĩnh của nước đầu vào là $0.18 + 0.02\text{Mpa}$. Công suất trung bình khi bật chức năng vệ sinh và hoạt động ổn định trong một chu kỳ vệ sinh ở nhiệt độ đầu vào là $15 \pm 1^{\circ}\text{C}$.

Kích Thước Nắp

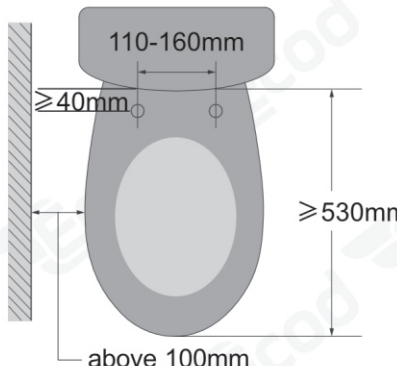


HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT

1. Những lưu ý trước khi lắp đặt bồn cầu

- ① Sản phẩm này sử dụng điện áp 220-240V, kết cấu điện đòi hỏi phải có sự ủy quyền của các công ty điện chuyên nghiệp.
- ② Khi sử dụng sản phẩm này, áp suất nước máy phải đạt 0,08Mpa - 0,75Mpa.
- ③ Sau khi lắp đặt, cắm nguồn sản phẩm vào ổ cắm. Khi nghe thấy tiếng "Bíp", có nghĩa là sản phẩm đã được bật nguồn và quá trình tự kiểm tra đã hoàn tất.
- ④ Vui lòng sử dụng đường ống cấp nước gắn liền với bồn cầu để lắp đặt. Không sử dụng đường ống cấp nước cũ, nếu không có thể ảnh hưởng đến hiệu suất của sản phẩm.
- ⑤ Vui lòng không sử dụng vải bọc hoặc đệm trên ghế, nếu không có thể khiến cảm ứng ghế không tốt.
- ⑥ Trong môi trường nhiệt độ thấp, vui lòng để sản phẩm trong phòng ấm trong 2 giờ trước khi lắp đặt để tránh độ ẩm bên trong làm hỏng máy.
- ⑦ Hình ảnh sau đây hiển thị thông số kỹ thuật tiêu chuẩn của bồn cầu có thể lắp đặt được.

Kích thước của bồn cầu có thể lắp đặt



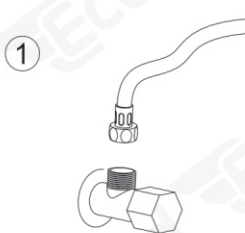
Kiểu bồn cầu này không phù hợp



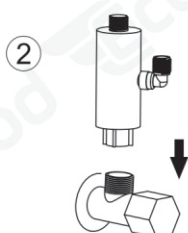
Van cấp nước có thể lắp đặt

2. Phương pháp tách rời bộ ngồi bồn cầu lắp đặt và bộ lọc nước cố định.

- ① Xoay van ống (ngăn cấp nước) sang phải và khóa lại, sau đó tháo dây cáp nước bồn cầu khỏi van cấp nước. Vui lòng sử dụng ống cấp nước đi kèm. Không sử dụng ống cũ.
- ② Tháo rời bộ ngồi bồn cầu đã lắp đặt. (Tháo rời sản phẩm theo phương pháp tháo rời bộ ngồi bồn cầu ban đầu.)
- Bảo quản cẩn thận vỏ ghế, bu lông, phớt đai ốc. Chúng sẽ cần thiết khi di chuyển hoặc lắp lại.
- ③ Kết nối bộ lọc nước với van cấp nước (Van khóa), sau đó kết nối dây cáp kết nước bồn cầu và dây cáp nước của nắp rửa với bộ lọc nước.



Tháo dây cáp két nước ra khỏi van cấp



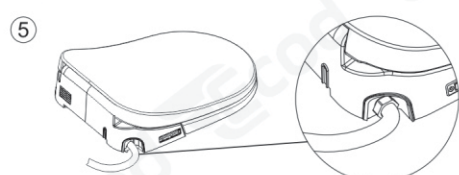
Kết nối bộ lọc vào van cấp nước



Kết nối dây cáp két nước vào lọc
Kết nối dây cáp nắp rửa vào lọc



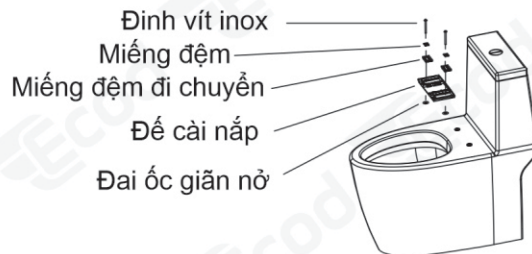
Siết chặt các đầu ốc tránh rò rỉ



kết nối dây cáp vào nắp rửa

3. Phương pháp lắp đặt tấm cố định và bồn cầu thông minh

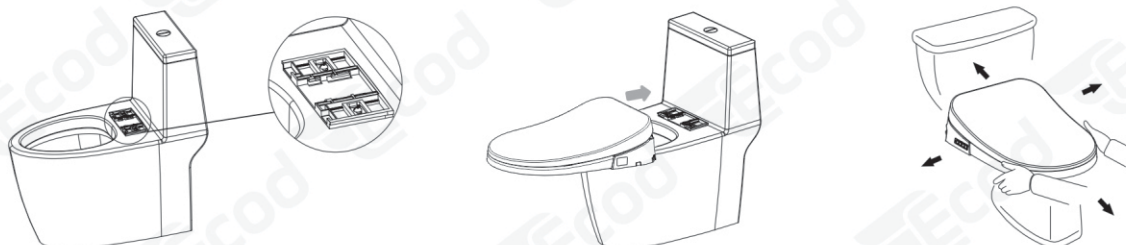
① Lắp đai ốc giãn nở vào giá đỡ bệ ngồi bồn cầu. Đặt tấm lắp vào bệ ngồi bồn cầu. Vít thép không gỉ được luồn lòn lượt vào miếng đệm vuông, di chuyển tấm cố định, cố định trên tấm lắp đặt tấm cố định, lắp đặt tấm cố định gắn chặt vào bồn cầu.



② Lắp Đế cài vào giữa mặt sau của nắp bồn cầu. Đặt nắp ở giữa đế cài đẩy vào nghe tiếng "tách" thì trạng thái lắp đặt bình thường.

- Không lật bồn cầu trong khi đang hoạt động.

- ③ Lắc nắp bồn cầu thông minh qua lại, sang trái, sang phải để kiểm tra xem nắp có bong ra không



4. Phương pháp tháo lắp bồn cầu thông minh

Nhấn nút tháo rời ở bên hông nắp bồn cầu thông minh và kéo sản phẩm về phía trước ở trạng thái này, sau đó bồn cầu sẽ tách khỏi bệ ngồi



5. Hướng dẫn kiểm tra sau khi lắp đặt

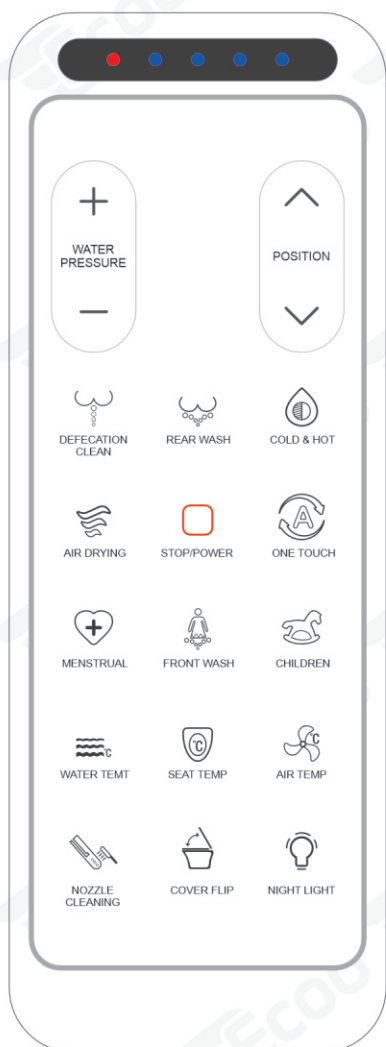
Sau khi lắp đặt xong phải nghiệm thu và ghi lại kết quả các điểm lắp đặt theo mẫu sau.

Kiểm tra các mục	Kết quả
Có được kết nối với ổ cắm điện 220-240V~, 10A, 50Hz không? Cần phải nối đất thiết bị.	
Ổ cắm điện có bị lỏng không?	
Nguồn cấp nước đã mở chưa?	
Siết chặt các mối nối khác nhau (như bộ lọc, ống cấp nước và vít, v.v.)?	
Đèn báo có sáng không?	
Vòi phun bị rò rỉ? Sau khi lau sạch vòi phun, hãy kiểm tra xem có rò rỉ nước không.	
Các chức năng khác nhau của sản phẩm đều bình thường: Rửa sau và rửa trước (rửa nử), điều chỉnh nhiệt độ nước và nhiệt độ ghế, đèn chiếu sáng SPA lạnh và nóng và vệ sinh vòi phun, v.v. Chúng hoạt động có bình thường không? Cần kiểm tra chuỗi hành động trên.	

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

Trước khi bắt đầu cài đặt, hãy đọc tất cả các hướng dẫn trước. Lưu các hướng dẫn này để sử dụng

1. Chức Năng Chính



Vệ sinh mông

Khi chúng ta đang ngồi trên nắp bấm lần 1: Quá trình tự làm sạch mông; Bấm lần 2,3 để tắt hoặc bật rửa giao động

Rửa Trước (rửa nũ)

Khi chúng ta đang ngồi trên nắp bấm lần 1: Quá trình tự làm cho chị em phụ nữ; Bấm lần 2,3 để tắt hoặc bật rửa giao động

Sấy Khô

Bấm nhanh: Quá trình sấy khô bằng gió ấm

Dừng/ Nguồn

Bấm nhanh: Để dừng các chức năng đang hoạt động như rửa, sấy.../ Nhấn Giữ nút để tắt nguồn điện trên nắp

2. Điều Chỉnh Thông

Áp Lực Nước

Bấm nhanh “+” : Để tăng áp lực nước; Bấm nhanh “-” : Để giảm áp lực

Vị Trí Vòi Rửa

Bấm nhanh “▽”: Để tăng chiều dài ra phía trước; Bấm nhanh “△”: Để giảm vòi ra phía sau

Nhiệt Độ Nắp Ngồi

Bấm nhanh: Mỗi lần nhấn nút nhiệt độ sẽ tăng theo vòng lặp lại hiển thị trên đèn báo

Nhiệt Độ Nước

Bấm nhanh: Mỗi lần nhấn nút nhiệt độ sẽ tăng theo vòng lặp lại hiển thị trên đèn báo

Nhiệt Độ Gió Sấy

Bấm nhanh: Mỗi lần nhấn nút nhiệt độ sẽ tăng theo vòng lặp lại hiển thị trên đèn báo

3. Chức Năng Phụ Trợ

Một Chạm

Bấm nhanh: Chu trình rửa và sấy tự động bắt đầu

Rửa Đại Tiện

Bấm nhanh: Chức năng trợ giúp cho người táo bón

Vệ Sinh Trẻ Em

Các thông số được điều chỉnh phù hợp cho trẻ em. Nhấn nhanh nút quá trình rửa tự động bắt đầu

Mát Xa Nóng Lạnh

Ở trạng thái ngồi, nhấn nhanh nút này để vào chức năng SPA nóng & lạnh.

Chăm Sóc Đặc Biệt Cho Phụ

Các thông số được điều chỉnh phù hợp cho chị em phụ nữ. Nhấn nhanh nút quá trình rửa tự động bắt đầu; Nhấn tiếp để tắt hoặc bật giao động

Kết Nối Điều Khiển Với Nắp

Tắt nguồn điện trên bộ chống rò điện trên dây nguồn. Sau đó đồng thời nhấn giữ 2 nút Stop/Power và nút Nozzle Cleaning trong vòng 2 - 4 giây màn hình hiển thị đèn led nhấp nháy bật nguồn điện trên bộ chống rò lúc này nắp sẽ kết nối với điều khiển

Nút Điều Khiển Bên Hồng



Dùng/ Nguồn: Bấm nhanh để dùng các chức năng đang hoạt động như rửa, sấy.../ Nhấn Giữ nút để tắt nguồn điện trên nắp



Rửa Trước: Khi chúng ta đang ngồi trên nắp bấm lần1: Quá trình rửa trước (rửa nũ) hoạt động; Bấm lần 2,3 để tắt hoặc bật rửa giao động



Rửa Sau: Khi chúng ta đang ngồi trên nắp bấm lần1: Quá trình rửa sau hoạt động; Bấm lần 2,3 để tắt hoặc bật rửa giao động



Bấm nhanh để sấy kho hoạt động



Phương pháp vệ sinh và bảo trì sản phẩm

Cảnh báo: Biện pháp phòng ngừa vệ sinh nhà vệ sinh không thấm nước

- Không vệ sinh sản phẩm bằng tay khi sản phẩm bị hư hỏng hoặc hỏng hóc, để tránh hỏng hóc lần thứ hai.
- Không sử dụng chất tẩy rửa có tính axit clohydric, chất pha loãng, thuốc tẩy, benzen hoặc chất tẩy rửa mạnh để vệ sinh bề mặt bồn cầu. Không để thuốc trừ sâu, chất làm thơm phòng và chất khử mùi bám vào bồn cầu.
- **Thân máy bị đổi màu, nứt vỡ và hư hỏng do sử dụng các chất phản ứng nêu trên, ngay cả trong thời gian bảo hành cũng cần phải trả phí dịch vụ.**

1. Vệ sinh vòi phun

- Khi máy đang ở chế độ hoạt động, không ngồi lên ghế.
- Nhấn "Vệ sinh vòi phun", vào chế độ vệ sinh vòi phun thủ công. (Không thể kích hoạt chế độ "vệ sinh vòi phun" khi ngồi)
- Vui lòng sử dụng bàn chải mềm hoặc vải mềm khi vệ sinh.
- Sau khi hoàn tất quá trình vệ sinh, nhấn nút dừng hoặc ở trạng thái ngồi, ống vệ sinh sẽ tự động thu lại.
- **Cảnh báo: không được đẩy hoặc đẩy mạnh vòi rửa trong khi vệ sinh, nếu không có thể làm hỏng máy.**



Đầu vòi
rửa

2. Phương pháp vệ sinh bên ngoài bồn cầu

Vệ sinh bồn cầu khi bồn cầu ở trạng thái cố định.

- ① Vui lòng sử dụng miếng bọt biển hoặc vải mềm thấm chất tẩy rửa trung tính để vệ sinh bề mặt bồn cầu.
- ② Vui lòng sử dụng vải mềm để vệ sinh nắp vòi phun và lau vòi rửa. Cần thận không làm hỏng vòi phun.
- ③ Không được xịt nước trực tiếp lên thân nắp và cửa gió sấy
- ④ Sau khi vệ sinh, vệ sinh toàn bộ miếng vải cotton.



• Không sử dụng chất tẩy rửa mạnh có chứa axit clohydric. Không sử dụng chất khử mùi. Tham khảo các biện pháp phòng ngừa vệ sinh.

3. Cách vệ sinh khe hở giữa nắp thông minh và bồn cầu sứ.

- ① Nhấn nút tháo rời bên dưới bên phải bồn cầu để tháo rời.
- ② Dùng khăn mềm lau sạch nắp vòi phun và nắp vòi phun sấy dưới bồn cầu hoặc dùng dụng cụ chuyên dụng vệ sinh để vệ sinh phần dưới bồn cầu và bệ ngồi bằng sú.
- ③ Sau khi vệ sinh xong, dùng vải cotton lau toàn bộ rồi lắp bồn cầu vào.



Nút nhấn tháo
rời



4. Phương pháp quản lý bồn cầu vào mùa đông

Để tránh bị đóng băng vào mùa đông, vui lòng làm theo các phương pháp sau để quản lý.

- ① Kiểm tra xem phích cắm điện đã được cắm đúng vào ổ cắm chưa.
- ② Khi phòng tắm không có thiết bị sưởi ấm, vui lòng dùng vải quấn quanh đường ống nối hoặc vật liệu cách nhiệt khác để cách nhiệt.

- **Ghi chú:**

Hãy vặn chặt bộ lọc, nếu không có thể gây rò rỉ nước.

Không nấm lười lọc quá mạnh vì nó có thể bị biến dạng hoặc vỡ.

Khi tắc nghẽn làm tắc bộ lọc, áp lực nước xả có thể không đủ, vì vậy hãy thay bộ lọc thường xuyên.

Bộ lọc thường được thay thế 6 tháng một lần. Nếu bạn không thay bộ lọc thường xuyên, người mua sẽ phải chịu trách nhiệm về hậu quả của sự cố. Vui lòng vệ sinh bộ lọc bồn cầu thường xuyên ba tháng một lần.

Chúng tôi khuyên bạn không nên sử dụng chất tẩy rửa khi vệ sinh. Hãy vệ sinh trực tiếp bằng nước

Cách giải quyết các vấn đề thường gặp

Vấn Đề	Kiểm Tra	Xử Lý
Các chức năng không hoạt động	Khu vực cảm biến vị trí ngồi bị che bọc không cảm nhận được	Vui lòng tháo vỏ bọc che phủ cảm biến
	Bị cắt nguồn điện	Vui lòng đợi nguồn điện phục hồi
	Ổ cắm lỏng hoặc tiếp xúc kém	Kiểm tra và cắm lại ổ điện chắc chắn
	Nhấn nút tắt nguồn trên điều khiển	Vui lòng nhấn nút nguồn trên nắp
Nước cấp	Bị cắt nước	Vui lòng đợi nguồn nước phục hồi
	Van cấp bị khóa hoặc tắc do bẩn	Mở van khóa, Vệ sinh sinh van khóa
	Bộ lọc bị tắc	Vui lòng vệ sinh hoặc thay bộ lọc
	Dây cấp bị xoắn gập	Kiểm tra dây cấp, có thể thay thế
Áp lực yếu	Cài đặt ở mức thấp	Vui lòng cài đặt lại áp suất
	Tắc lọc	Vui lòng vệ sinh hoặc thay bộ lọc
	Tắc đầu vòi rửa	Vui lòng vệ sinh vòi rửa
Nhiệt độ không cao	Cài đặt ở mức thấp	Vui lòng cài đặt lại nhiệt độ
Không có nước khi rửa	Nhấn giữ phím "Rửa trước" hoặc "Rửa Sau"	Vui lòng nhấn lại phím "Rửa trước" hoặc "Rửa Sau"
Đè Ngôi	Nhiệt độ cài đặt ở mức thấp	Vui lòng cài đặt lại nhiệt độ
	Đang ở chế độ tiết kiệm năng lượng	Vui lòng tắt chế độ tiết kiệm "ECO"
	Cắt nguồn điện	Vui lòng đợi nguồn điện phục hồi
Nắp không sưởi ấm		