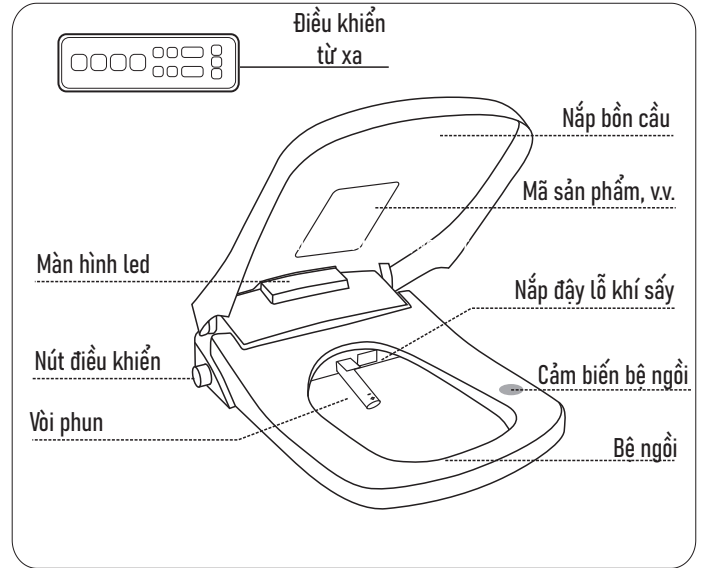
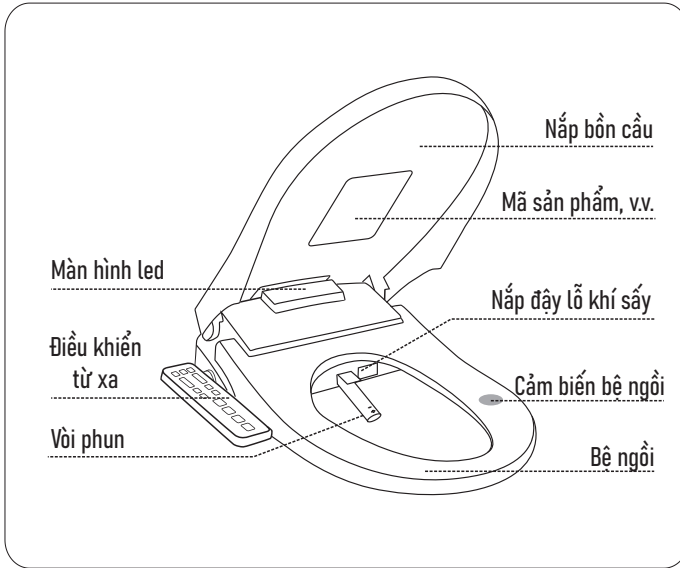


HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

■ HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG AN TOÀN

■ MÔ TẢ CÁC BỘ PHẦN



THẬN TRỌNG AN TOÀN

Để tránh gây thương tích cho người sử dụng và người khác, hãy đảm bảo tuân thủ các biện pháp phòng ngừa an toàn và sử dụng sản phẩm đúng cách.

CẢNH BÁO

Nội dung này được trình bày là cảnh báo về cách tránh thương tích

⚠ Warning	
⚡	Nghiêm cấm tự ý tháo dỡ, sửa chữa và thay đổi nếu không được phép vì có thể gây hỏa hoạn hoặc điện giật
⚡	Không xịt nước hoặc chất tẩy rửa có tính axit hoặc kiềm mạnh lên sản phẩm hoặc phích cắm điện
⚡	Chỉ sử dụng nước sạch cho phép bởi luật và pháp lệnh của vùng sử dụng
⚠	<ol style="list-style-type: none"> 1. Không đặt ở nơi dễ bị nước bắn vào 2. Tải ổ cắm phải lớn hơn 1.450W 3. Hãy đảm bảo điện áp 220-240V, 50Hz/60Hz, ổ cắm điện cần được nối đất 4. Nếu dây nguồn bị hỏng, phải sử dụng dây chuyên dụng hoặc mua từ bộ phận sản xuất hoặc thay thế

<ul style="list-style-type: none"> ⚡ Phải tuân theo ⚡ Cấm ⚡ Cấm lửa ⚡ Không phun nước ⚡ Không tưới tay ⚡ Không tháo dỡ ⚡ Nối đất ⚡ Phải tuân theo <p>Ghi chú biểu tượng</p>	<p>Không dùng tay ướt để cắm điện</p>	<p>Cấm tháo dỡ, sửa chữa và thay đổi sản phẩm</p>
<p>Không sử dụng ổ hoặc phích cắm bị hỏng vì có thể gây điện giật hoặc hỏa hoạn</p>	<p>Cấm hút thuốc, và đốt lửa gần sản phẩm vì có thể gây hỏa hoạn</p>	<p>Vui lòng không ngồi lên bê ngồi trong thời gian dài, đặc biệt là người già, trẻ em, người bệnh và người say rượu</p>
<p>Vui lòng không xịt nước hoặc chất tẩy rửa Mạnh vào sản phẩm và phích cắm vì có thể gây điện giật hoặc hư hỏng</p>	<p>Đảm bảo phích cắm được nối đất</p>	<p>Vui lòng tránh để vòi phun bị ô nhiễm gây ra mùi hoặc trục trặc</p>
<p>Không cắm nhiều phích cắm chung một bảng mạch vì có thể gây quá tải</p>	<p>Hãy đảm bảo nguồn nước đầu vào sạch sẽ</p>	<p>Không đóng nắp và bê ngồi một cách mạnh bạo</p>
<p>Vui lòng rút phích cắm nếu có mùi hoặc âm thanh bất thường</p>	<p>Không đứng lên trên hoặc đặt vật nặng lên sản phẩm</p>	<p>Vui lòng rút phích cắm điện khi trời giông bão, sấm sét</p>

■ HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG NÚM XOAY BẾN HỒNG

Rửa trước

Khi nắp đã được lắp đặt, vặn về phía trước 1 lần để rửa phía trước, vặn về phía trước lần nữa để rửa massage phía trước. Nhấn nút để dừng

Rửa sau

Vặn về phía sau 1 lần để rửa phía sau vặn về phía sau lần nữa để rửa massage phía sau. Nhấn nút để dừng

Sấy

Nhấn nút để sấy khô. Nhấn thêm lần nữa để dừng

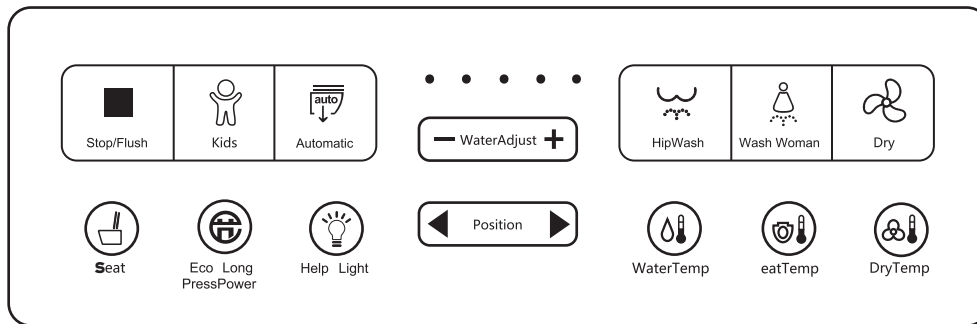
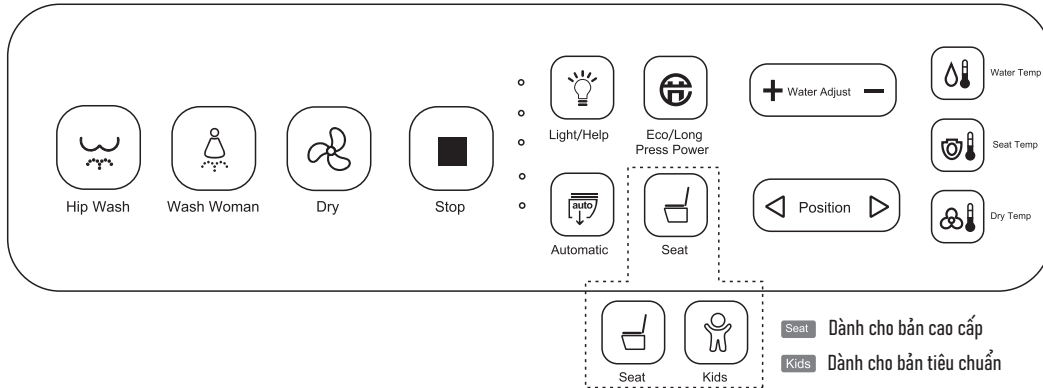
Stop

Khi các chức năng rửa hoặc sấy đang hoạt động, nhấn để dừng

KẾT NỐI ĐIỀU KHIỂN

EBN1809: Bật nguồn trên thiết bị rơle sau đó giữ nút xoay trong 5 giây cho đến khi nghe tiếng "Bíp" và màn hình bắt đầu nhấp nháy, nhấn nút bất kỳ trên điều khiển từ xa, nghe thấy tiếng "Bíp" và màn hình ngừng nhấp nháy, quá trình ghép nối thành công

EBN1806, EBN1807, EBN1808: Bật nguồn trên thiết bị rơle sau đó giữ đồng thời nút Wash Woman và Stop trong 5 giây đến khi nghe tiếng "Bíp" và màn hình bắt đầu nhấp nháy, nhấn nút bất kỳ trên điều khiển từ xa, nghe thấy tiếng "Bíp" và màn hình ngừng nhấp nháy, quá trình ghép nối thành công



Hip Wash/Rửa Mông

Khi cơ thể ngồi lên bệ ngồi và nhấn nút này sẽ kích hoạt chế độ rửa sau, vòi phun sẽ phun nước vào phía sau mông người dùng. Nhấn nút này một lần nữa, vòi phun sẽ di chuyển về phía trước và phía sau như massage để có trải nghiệm rửa dễ chịu.

Wash Woman/Rửa Phụ Nữ

Nhấn nút này sẽ bắt đầu rửa phụ nữ kéo dài 2 phút. Nhấn nút này một lần nữa trong khi rửa, tia phun sẽ di chuyển về phía trước và phía sau. Nhấn **Water Adjust/Áp Lực Nước** trong khi rửa có thể điều chỉnh cường độ phun. Nhấn nút **Stop/Dừng** để kết thúc xả bất kỳ lúc nào.

Dry/Sấy Khô

Nhấn nút này sẽ bắt đầu sấy bằng không khí ấm kéo dài 5 phút hoặc tự động dừng sau khi người dùng rời đi. **Nhấn Dry Temp/Nhiệt Độ Gió** để điều chỉnh nhiệt độ không khí ấm. Có 5 mức từ nhiệt độ phòng (không có chỉ báo).

Auto/Tự Động

Nhấn nút này, vòi phun sẽ tự làm sạch trong 2 giây. Toàn bộ quá trình như sau: xả sau 30 giây - phun nước di chuyển 3 phút - sấy khô bằng không khí ấm 3 phút.

Water Temp/Nhiệt Độ Nước

Nhấn nút này để điều chỉnh nhiệt độ nước theo sở thích của bạn. Có 4 mức điều chỉnh: nhiệt độ phòng (không có đèn báo), thấp (một đèn báo khoảng 33 độ), trung bình (hai đèn báo khoảng 36 độ) cao (ba đèn báo khoảng 40 độ)

Stop/Dừng

Tất cả chức năng hiện đang hoạt động sẽ dừng bằng cách nhấn nút này.

Seat/Nấp

Nấp bồn cầu mở hoặc đóng. Dành cho sản phẩm có cấu hình cao

Seat Temp/Nhiệt độ Bệ Ngồi

Nhấn nút này để điều chỉnh nhiệt độ Bệ ngồi theo sở thích của bạn. Có 4 mức điều chỉnh: nhiệt độ phòng (không có đèn báo), thấp (một đèn báo khoảng 30 độ), trung bình (hai đèn báo khoảng 35 độ) cao (ba đèn báo khoảng 40 độ).

Dry Temp/Nhiệt Gió Sấy

Trong quá trình sấy, 5 cấp độ có thể điều chỉnh

Water Adjust/Áp Lực Nước

Nhấn nút này để điều chỉnh áp lực nước trong quá trình vệ sinh, có 4 mức điều chỉnh.

Position/Vòi Rửa

Điều chỉnh vị trí vòi phun bằng nút tiến hoặc lùi tùy theo sở thích và sự thuận tiện trong quá trình rửa vệ sinh.

Light/Help/(Đèn/Trợ Giúp)

Khi cơ thể ngồi xuống và nhấn nút này sẽ kích hoạt chế độ rửa turbo với nhịp nước mạnh để giúp đại tiện.

Khi cơ thể đứng lên và nhấn nút này đèn sẽ bật/tắt

Eco/Long Press Power(Tiết Kiệm/ Nguồn)

Nhấn nút "Nguồn" một lần, bật nguồn; nhấn và giữ nút "Nguồn", tắt nguồn. Nhấn nút "Nguồn" một lần khi bật nguồn, kích hoạt chế độ ECO 8 giờ, sẽ tắt chế độ ECO sau 8 giờ hoặc khi ngồi trên bồn cầu. Ở chế độ tiết kiệm thì nhiệt độ nước và bệ ngồi sẽ về mức nhiệt độ thường khi không có người ngồi lên bệ ngồi

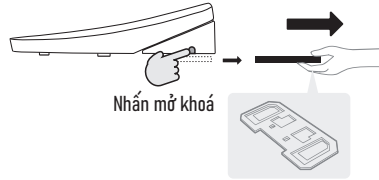
Kids/Trẻ Em

Chức năng này được thiết kế cho trẻ em. Rửa 15 giây - rửa dịch chuyển 15 giây - sấy ấm 2 phút. Áp lực nước nhẹ nhàng. Chức năng này hoạt động kể cả khi cơ thể không ngồi vào vị trí cảm biến

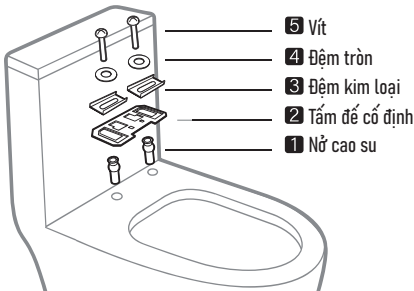
■ HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT

Tấm đế (Đã được lắp sẵn vào nắp)	Ống cấp nước vào nắp	Van khoá chia nước	Đệm kim loại	Vít nở cao su	Ống lọc	Đệm chốt	Hướng dẫn

1. Rút tấm đế ra khỏi nắp rửa



2. Lắp đặt các phụ kiện như sơ đồ



1. Tháo nắp cũ cần thay, tra vít nở cao su vào lỗ
2. Đặt tấm đế cố định và các miếng đệm điều chỉnh sao cho nắp rửa vừa với bồn cầu
3. Sau khi cố định tiến hành siết chặt các vít

Lắp nắp vào

Nhấn nút khoá đẩy nắp vào theo hướng mũi tên
Chốt khoá nghe tiếng "tách" báo hiệu nắp rửa đã cố định vào đế



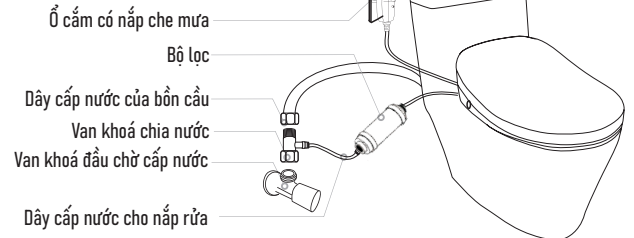
Tháo nắp ra để điều chỉnh

Rút ổ cắm, tháo ống cấp nước
Nhấn mở khoá và tháo nắp rửa ra khỏi bồn cầu theo hướng mũi tên



■ HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT

1. Lắp van khoá chia nước vào đầu chờ cấp nước
2. Kết nối ống cấp nước vào khớp nối của van khoá
3. Đặt đệm chốt màu xanh vào để cố định dây cấp và van khoá
4. Kết nối dây cấp nước và lọc vào nắp rửa



CHÚ Ý

Kiểm tra nắp rửa lần đầu tiên sau khi lắp đặt, vui lòng đảm bảo mở van cấp nước trước khi bật nguồn. Nếu đèn xanh vẫn nhấp nháy, vui lòng rút phích cắm trong 30 giây, bật nguồn trước, sau đó kết nối nguồn điện để khôi phục hoạt động bình thường.

CÁC BƯỚC LẮP ĐẶT VÀ THAY THẾ BỘ LỌC

(Các bước lắp bộ lọc mới: Bước 4 đến bước 6)



1. Nới lỏng núm ở đầu bộ lọc tháo ra khỏi dây cấp



2. Tháo vòng đệm màu đen ra khỏi dây cấp



3. Tháo tương tự ở đầu bên kia của bộ lọc



4. Lấy lọc mới ra và nới lỏng núm của nó



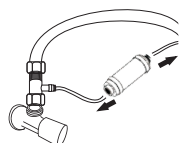
5. Cắt dây cấp thành 2 đoạn, dùng lực đẩy dây cấp vào lỗ lọc mới



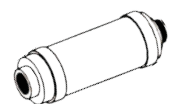
6. Vặn chặt núm ở 2 đầu của bộ lọc

Thay thế bộ lọc

1. Khóa nguồn cấp nước
2. Rút dây cấp nước ở 2 đầu lọc
3. Thay bộ lọc mới
4. Cắm dây cấp vào bộ lọc



Lưu ý: Nên thay thế bộ lọc sau 6 tháng. Thời gian thay thế phụ thuộc vào chất lượng nước.



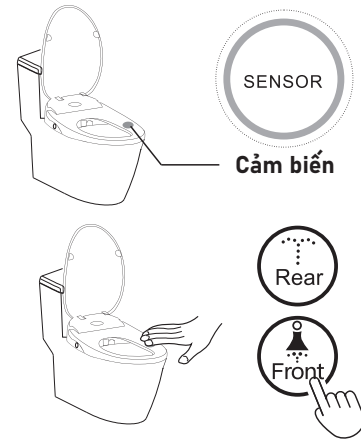
filter

■ KIỂM TRA TRƯỚC KHI SỬ DỤNG

Sau khi kết nối xong nguồn nước, mở van khoá và bật nguồn. Vòi phun sẽ thò ra ngoài, đây là quá trình tự kiểm tra. Đèn báo nhiệt độ nước nhấp nháy có nghĩa là bình chứa nước đang nhận nước và đèn báo nhấp nháy có nghĩa là đã hoàn tất việc cấp nước. (Bình thường vòi phun sẽ trì hoãn việc phun trong 10 đến 15 giây đầu tiên)

KIỂM TRA CÁC CHỨC NĂNG

1. Kiểm tra các chức năng hướng dẫn trên điều khiển
2. Bật nguồn và đặt khăn ướt lên vùng cảm biến. Sau 1 phút, nước sẽ được đun nóng đến nhiệt độ cài đặt và luồng khí ấm sẽ hoạt động khi bạn nhấn phím sấy.
3. Khi không có điện, không có chức năng nào có thể hoạt động



■ VỆ SINH VÀ BẢO TRÌ

Vệ sinh thân nắp

1. Vệ sinh bằng vải mềm với chất tẩy rửa trung tính đã pha loãng với nước
2. Không sử dụng hoá chất tẩy rửa có tính axit, kiềm mạnh, dung môi hoà tan, các chất tẩy rửa dạng bột, bàn chải bằng sắt, ni lông, nước rửa bồn cầu...



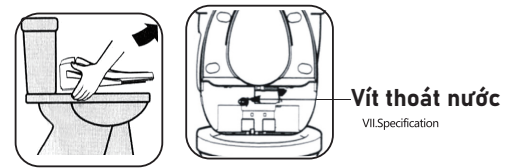
Vệ sinh vòi phun

1. Nhấn nút **Hip Wash/Rửa Mông** hoặc **Wash Woman/Rửa Phụ Nữ** khi không có cơ thể ngồi để vòi phun thò ra. Sau đó vệ sinh bằng bàn chải đánh răng hoặc vải mềm.
2. Vui lòng không kéo vòi phun quá mức. Nhấn nút dừng sau khi vệ sinh xong để vòi phun tự động thu vào.
3. Vui lòng không thao tác trong tình trạng tháo rời



Xả nước khi không sử dụng trong thời gian dài

1. Ngắt nguồn điện, nguồn nước, nâng lên và kéo thân nắp ra
2. Vận vít thoát nước và xả hết nước ra
3. Lắp lại vít thoát nước



THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Điện áp		AC 220-240V 50/60Hz 1300W (15°C ± 2°C, 0.2MPa)	Bộ ngồi	Các mức nhiệt	Nhiệt độ phòng/thấp/vừa/cao
Nguồn nước cấp	Đầu vào nước	Kết nối trực tiếp với dây cấp nước	Sưởi bộ ngồi	Công suất sưởi	50W
	Áp lực nước	0.08MPa-0.75MPa (0.8kgf/cm ² -7.5kgf/cm ²)		Thiết bị an toàn	Cầu chì nhiệt độ
warm wash	Lượng nước rửa sau	0.5L/min-0.9L/min	Thiết bị sấy	Các mức nhiệt	Nhiệt độ phòng/thấp/vừa/cao
	Lượng nước rửa trước	0.5L/min-0.9L/min		Công suất sấy	200W
	Thể tích chứa	1L		Thiết bị an toàn	Cầu chì nhiệt độ
	Các mức nhiệt	Nhiệt độ phòng/thấp/vừa/cao	Thiết bị an toàn khác	Rơ le chống rò điện	
	Công suất làm ấm	1000W	Chiều dài dây nguồn	1.5m	
	Thiết bị an toàn	Công tắc nối/cầu chì nhiệt độ/cảm biến mực nước	Trọng lượng tịnh	±4.5kg	

● Chú ý

Vui lòng dừng cấp nước nếu nguồn điện đột ngột bị mất trong quá trình sử dụng. Sản phẩm sẽ chạy hệ thống tự kiểm tra và phục hồi sau khi bật nguồn

Hiện tượng thường gặp và cách xử lý sự cố

Hiện tượng	Nguyên nhân	Cách xử lý
Không hoạt động	Mất điện hoặc quên bật nguồn	Xác nhận nguồn đang bật Kết nối lại nguồn điện
	Vòi rửa không phun nước hoặc phun không đều	Van cấp nước đang khoá Bộ lọc bị tắc Cặn chặn ở vòi rửa
Rò rỉ nước	Các bộ phận kết nối không chặt chẽ	Siết chặt mối nối của đường ống cấp nước
Nhiệt độ bộ ngồi, nước thấp		Điều chỉnh nhiệt độ bằng điều khiển