

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

Trước khi sử dụng sản phẩm, hãy đọc kỹ hướng dẫn sử dụng này và giữ lại để sử dụng những lần sau.

TOTO

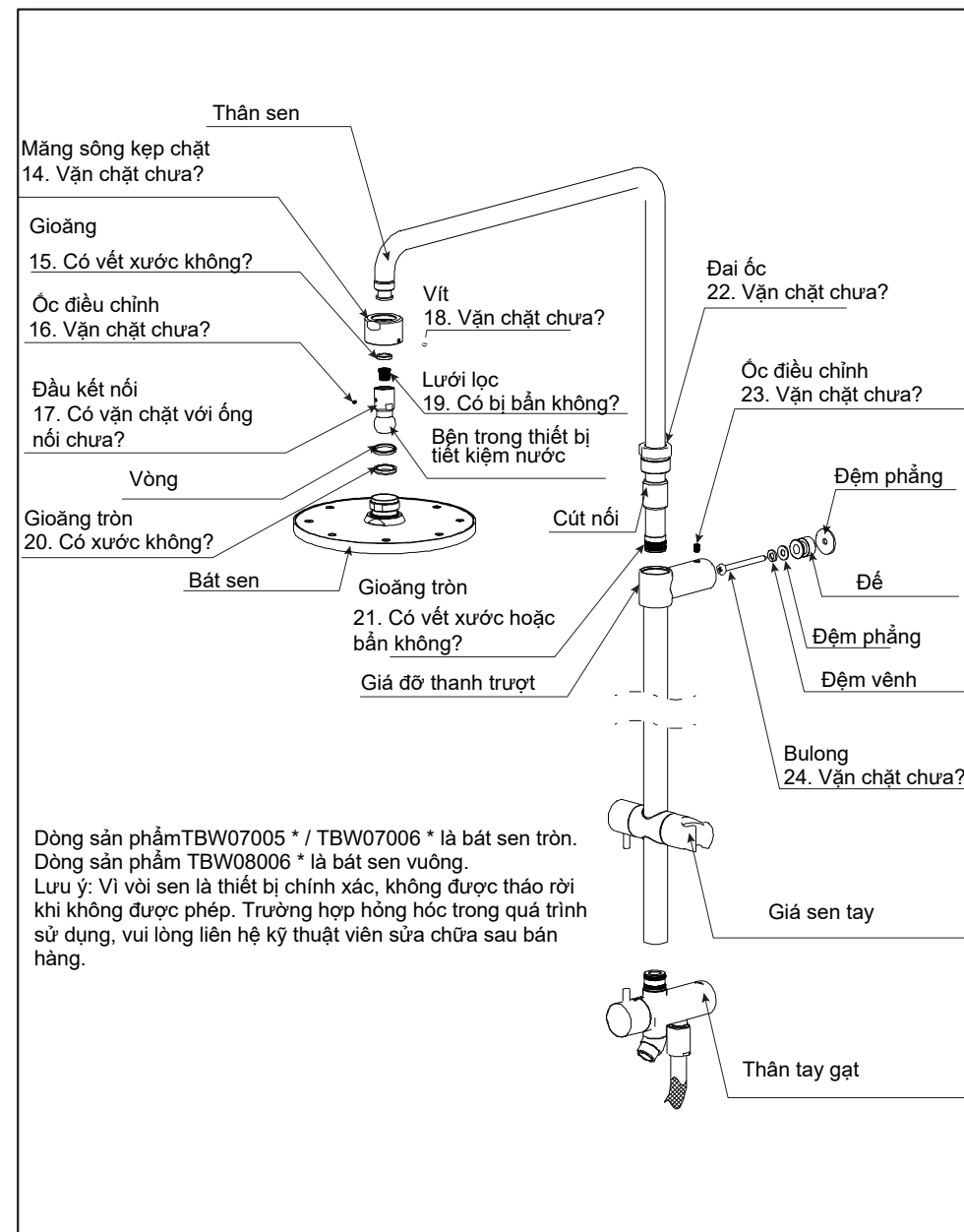
TOTO

0G556Y
2022.04

Mục lục

| Mục lục | |
|---|------|
| Mục lục..... | 1 |
| Danh mục phụ kiện..... | 2 |
| Điều kiện sử dụng và chú ý khi sử dụng..... | 3 |
| Chú ý khi sử dụng và bảo dưỡng..... | 4~5 |
| Bản vẽ sản phẩm..... | 6 |
| Cách sử dụng..... | 7~8 |
| Tháo dỡ và kiểm tra..... | 9~10 |

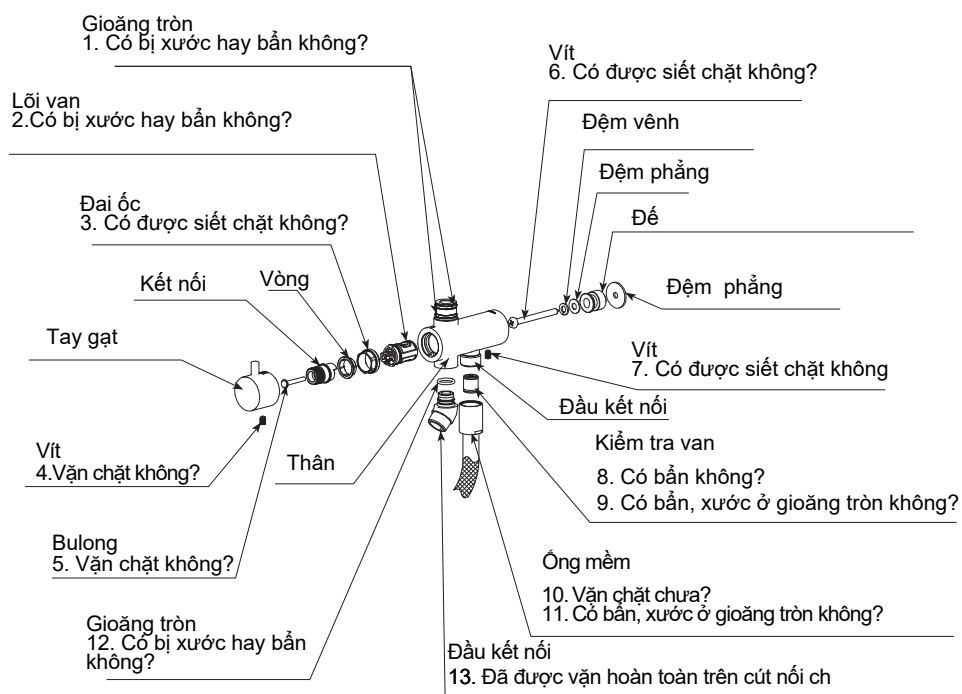
Tháo dỡ và kiểm tra



Tháo dỡ và kiểm tra

| Các hiện tượng xảy ra | Hạng mục kiểm tra |
|------------------------|--|
| Dòng nước chảy chậm | 8 |
| Tay cầm lỏng | 3, 4, 5 |
| Ngưng nước, rò rỉ nước | 1, 2, 3, 9, 10, 11, 12, 13, 15, 20, 21 |
| Sen tay bị lỏng | 6, 7 |
| Sen đứng bị lỏng | 14, 16, 17, 18 |
| Thanh chặn bị lỏng | 22, 23, 24 |

Trong trường hợp sản phẩm bị hỏng sau khi lắp đặt, vui lòng tháo dỡ theo các điểm chính sau (lấy TBW07005 * làm ví dụ).
(Nếu bất kỳ bộ phận và thành phần nào trong hình này cần được tháo rời mà không tháo được, vui lòng liên hệ với nhân viên dịch vụ sau bán hàng để được tháo rời.)



*Chú ý 1: Sau khi kết nối, có thể quay 360° để sử dụng.

*Chú ý 2: Đầu kết nối có thể tháo rời bằng cách xoay ngược chiều kim đồng hồ.

Danh mục phụ kiện

Danh mục phụ kiện

| | |
|---|---------|
| Thân tay cầm điều khiển..... | 1 bộ |
| Bát sen..... | 1 chiếc |
| Cần vòi sen..... | 1 bộ |
| Thanh trượt sen tắm (gồm thân sen đứng và giá đỡ sen tay)..... | 1 bộ |
| Dây sen..... | 1 chiếc |
| Giá đỡ gắn tường..... | 1 bộ |
| Hướng dẫn lắp đặt. | 1 quyển |
| Hướng dẫn sử dụng. | 1 quyển |

Các sản phẩm dùng trong tài liệu này:

TBW07005* "G"Sen cây 200 (Trang bị thêm) (Std)

TBW07006* "G"Sen cây 250 (Trang bị thêm) (Std)

TBW08006* "G"Sen cây 250 (Trang bị thêm) (Ctp)

Điều kiện sử dụng và chú ý khi sử dụng

Điều kiện sử dụng

1. Áp suất nước nóng, nước lạnh cấp vào
Áp suất tối thiểu 0.05 MPa (áp suất động)
Áp suất tối đa 1.0 MPa (áp suất tĩnh)
Áp suất vận hành khuyến nghị:
TBW07005* 0.12-0.5MPa (áp suất động)
TBW07006* 0.12-0.5MPa (áp suất động)
TBW08006* 0.12-0.5MPa (áp suất động)
2. Nhiệt độ nước cấp vào là từ 4~90°C. Đề nghị sử dụng nước nóng nhiệt độ 60±5°C. Không sử dụng vòi nước để cấp hơi nước nóng.
3. Nhiệt độ môi trường là từ 1°C~60°C. Nếu nhiệt độ thấp hơn 1°C~60°C, có thể xảy ra biến dạng, nứt vỡ do đóng băng. Bên cạnh đó, cấu trúc bên trong của vòi hoa sen có thể bị hỏng nếu nhiệt độ nước cao hơn 60°C.
4. Để ngăn ngừa hư hỏng bên trong vòi sen, nhiệt độ nước đầu ra ở phía bên của vòi sen không được vượt quá 60°C. Nên sử dụng nhiệt độ dưới 45°C.
5. Không sử dụng lâu ngày có thể dẫn đến rỉ sét bên trong và bên ngoài vòi và không thể sử dụng được.
6. Khi không muốn sử dụng sản phẩm này nữa, không nên xử lý sản phẩm như đối với rác gia dụng thông thường. Vui lòng tuân theo các quy định có liên quan để sản phẩm được xử lý, thu hồi và thu gom đúng cách thông qua hệ thống tái chế độc lập.
7. Sản phẩm trong hướng dẫn này có chức năng làm sạch.

* Để đạt được hiệu quả lắp đặt và sử dụng tốt nhất, nên sử dụng vòi sen tay [TOTO] cùng với vòi xịt treo tường.

⚠️ Chú ý khi sử dụng

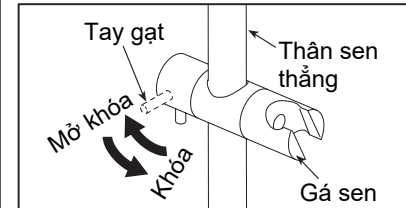
- ⚠️ Cảnh báo : Nếu không nhìn thấy ký hiệu này mà thao tác sai có thể gây tổn thương nghiêm trọng cho con người hoặc tử vong.
- ⚠️ Chú ý: Nếu không nhìn thấy ký hiệu này mà thao tác sai có thể gây tổn thương nghiêm trọng cho con người hoặc tổn thất tài sản.

⚠️ Cảnh báo

1. Không để cho trẻ em sử dụng sản phẩm hoặc chỉ được sử dụng dưới sự giám sát của người lớn. Người già và người khuyết tật cũng phải được theo kèm bởi người có năng lực hành vi khi sử dụng sản phẩm
2. Bên cấp nước nóng của vòi sen có nhiệt độ cao, chú ý không để da tay chạm trực tiếp vào bề mặt kim loại để tránh bị bỏng.
3. Không được lắp ngược đường ống nước nóng, nước lạnh với nhau. Nếu không có thể dẫn đến bị bỏng.
4. Không được sử dụng sen vòi để cấp hơi nước nóng, nếu không có thể dẫn đến bị bỏng.

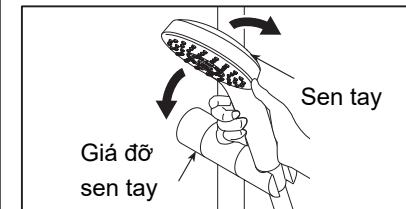
Cách sử dụng

5. Điều chỉnh chiều cao giá đỡ sen tay



Kéo tay gạt sang vị trí mở khóa, di chuyển giá sen trượt lên xuống trên ống thẳng để điều chỉnh chiều cao giá sen phù hợp. Sau đó kéo tay gạt lại về vị trí khóa.

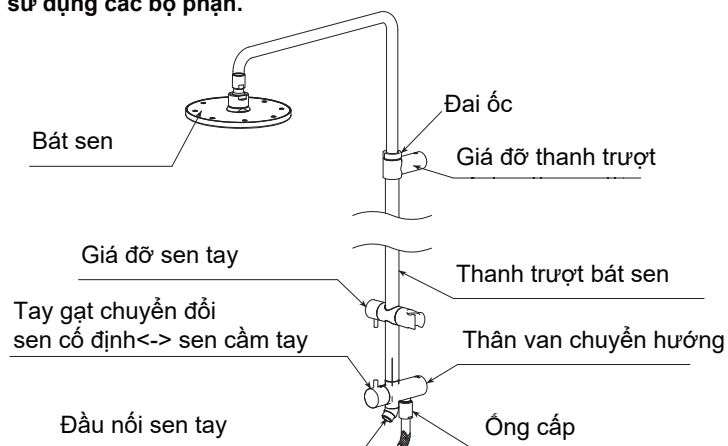
6. Điều chỉnh sen tay



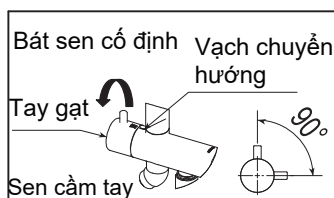
Như hình bên trái, giữ bát sen cầm tay và quay theo chiều kim đồng hồ hoặc ngược chiều kim đồng hồ để điều chỉnh bát sen cầm tay theo góc độ và vị trí phù hợp.

Cách sử dụng

1. Tên và cách sử dụng các bộ phận.

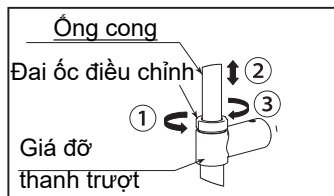


2. Thao tác chuyển hướng



Như hình vẽ, xoay tay gạt chuyển hướng theo chiều kim đồng hồ để chuyển từ chế độ xả qua bát sen cố định sang xả qua bát sen cầm tay. Xoay tay gạt chuyển hướng ngược chiều kim đồng hồ để chuyển từ chế độ xả qua bát sen cầm tay sang xả qua bát sen cố định.
* Góc xoay tay gạt là 90°, trường hợp xoay tay gạt khoảng hết cỡ, nước sẽ chảy đồng thời qua cả bát sen cầm tay và bát sen cố định.

3. Điều chỉnh ống cong lên xuống



1) Vặn đai ốc điều chỉnh ngược chiều kim đồng hồ cho đến khi thân sen thẳng có thể di chuyển lên và xuống;
2) Điều chỉnh thân sen thẳng lên xuống đến độ cao phù hợp;
3) Vặn đai ốc điều chỉnh theo chiều kim đồng hồ cho đến khi thân sen thẳng được vặn chặt hoàn toàn.

4. Kết nối sen cầm tay với thân van chuyển hướng



Đầu nối sen tay như hình có thể xoay 360 độ, người sử dụng có thể điều chỉnh hướng kết nối của sen tay trong quá trình sử dụng.

* Xoay vòi sen tay ngược chiều kim đồng hồ để tháo rời.

Chú ý khi sử dụng và bảo dưỡng

⚠ Chú ý

1. Lỗi van sứ là linh kiện có độ chính xác cao, không được tự ý tháo rời, nếu không có thể dẫn đến hiện tượng rò nước, v.v...
2. Không được làm sản phẩm bị va đập, nếu không có thể dẫn đến hỏng hóc và rò nước.
3. Yêu cầu sử dụng nước tẩy rửa trung tính để vệ sinh sản phẩm. Các chất tẩy rửa không trung tính sẽ làm hỏng lớp mạ và khiến cho sản phẩm bị biến màu.
4. Không sử dụng các chất tẩy rửa có thành phần axit, thuốc tẩy, bột đánh bóng hoặc các chất chứa hạt thô và bàn chải ni-lông để vệ sinh sản phẩm. Nếu không, lớp mạ sẽ bị hỏng...
5. Sử dụng khăn mềm để lau sản phẩm hoặc thỉnh thoảng dùng khăn th dầu máy hoặc sáp động cơ để lau. Tuy nhiên, không được để tiếp xúc với các phụ kiện bằng nhựa, nếu không chúng sẽ mất đi độ bóng và có thể bị han gỉ.
6. Không được để sản phẩm ở trạng thái không sử dụng trong thời gian dài nếu không, sản phẩm sẽ bị han gỉ bên trong và bên ngoài dẫn đến không thể sử dụng được.
7. Do mẫu mã sản phẩm không ngừng được cải tiến, bởi vậy sản phẩm thực sẽ có những khác biệt so với hình vẽ. Tuy nhiên, nguyên lý lắp đặt về cơ bản là như nhau.
8. Do cần phải kiểm tra nước trước khi sản phẩm rời khỏi nhà máy, có thể có nước dư trong sản phẩm và đây không phải là vấn đề của sản phẩm.
9. Không để sản phẩm gần nguồn nhiệt như quạt sưởi hay đèn sưởi nhà tắm.
10. Khi sử dụng sản phẩm ở những nơi có khả năng đóng băng, cần áp dụng đúng cách các biện pháp chống đóng băng. Nếu bất kỳ bộ phận nào bị hư hỏng do đóng băng, nó có thể gây rò rỉ và thiệt hại tài sản. Trường hợp sản phẩm bị hư hại do đóng băng, phải thanh toán chi phí sửa chữa cho nhân viên kỹ thuật ngay cả khi trong thời hạn bảo hành. Vui lòng không sử dụng sản phẩm khi nhiệt độ môi trường dưới 0°C.

⚠ Các biện pháp chống đóng băng

Khi sử dụng ở nơi có khả năng đóng băng, phải thực hiện các biện pháp chống đóng băng.

1. Các phụ kiện sẽ bị hỏng do đóng băng, có thể gây rò nước.
2. Các phụ kiện bị hỏng do đóng băng sẽ được thay thế và mất phí.
3. Sau khi lắp đặt hoặc trong thời gian dài không sử dụng, cần chuẩn bị để tránh nhiệt độ giảm đột ngột gây đóng băng.
4. Nguy cơ bị đóng băng, hãy đảm bảo nhiệt độ môi trường luôn lớn hơn 0°C.

