

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

0G411G
2022.04

Mục lục

Mục lục	
Mục lục.....	1
Danh mục phụ kiện.....	2
Điều kiện sử dụng.....	3
Chú ý sử dụng và bảo dưỡng.....	4
Bản vẽ sản phẩm.....	5
Tháo dỡ và kiểm tra.....	6

Tháo dỡ và kiểm tra

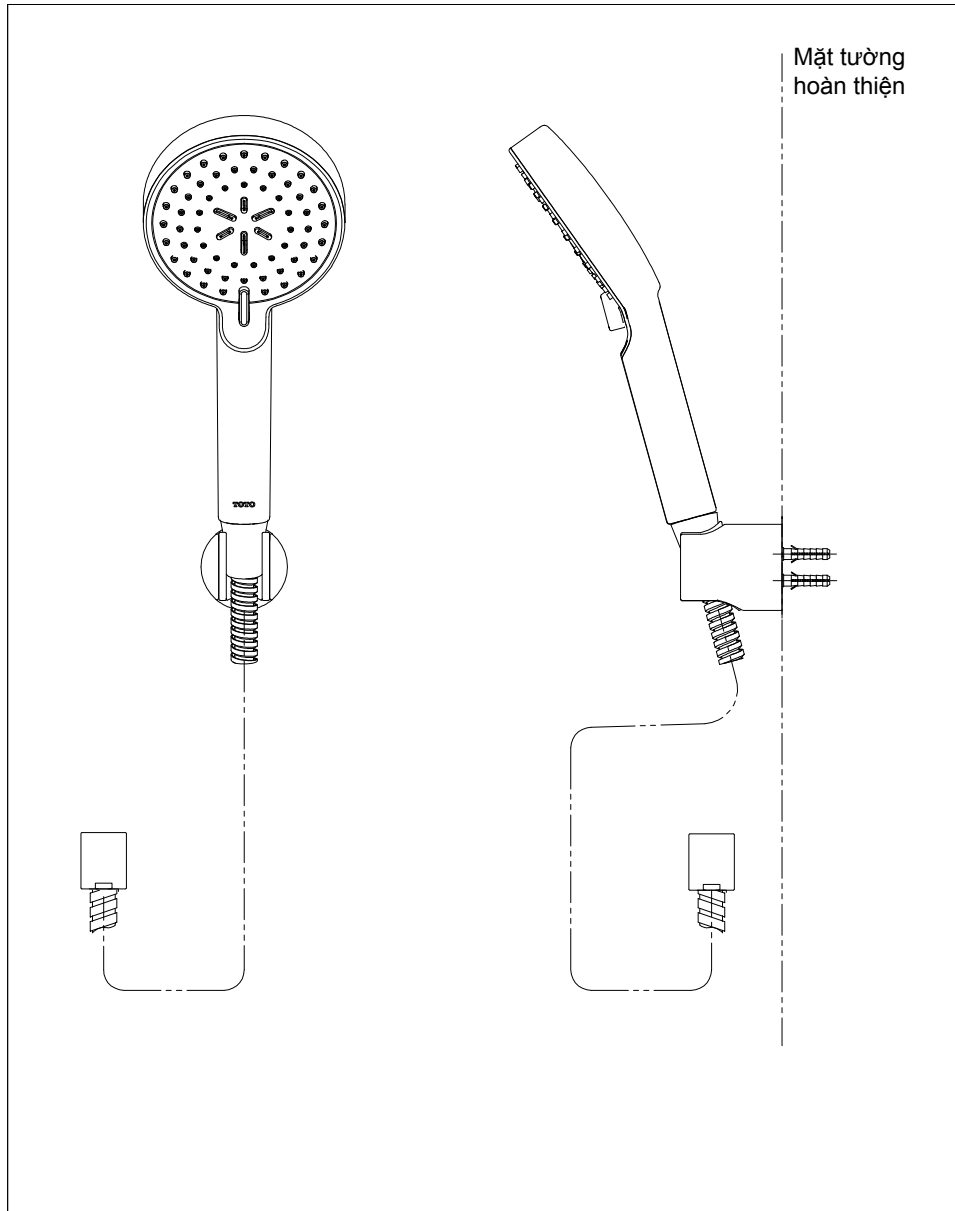
Hiện tượng	Hạng mục kiểm tra
Rò nước	1, 2
Nước chảy yếu	1, 3, 4, 5

Sau khi lắp đặt nếu xảy ra sự cố, vui lòng tháo dỡ và kiểm tra theo hướng dẫn sau:

Lấy mã TBW07009* làm ví dụ
Các mã sản phẩm tương tự:
TBW07008*
TBW07011*
TBW07012*

Lỗ phun nước (5. Có bị tắc, bắn không?)
Bát sen
Van định lưu (4. Có bị tắc, bắn không?)
Lưới lọc (3. Có bị tắc, bắn không?)
Gioăng cao su (1. Có bị rách, bắn không?)
Gá sen
Dây sen (2. Đã vặn chặt chưa?)

Bản vẽ sản phẩm



Danh mục phụ kiện

Danh mục phụ kiện

Dây sen.....	1 chiếc
Bát sen.....	1 chiếc
Gá sen (kèm bộ vít cố định)	1 bộ
Hướng dẫn lắp đặt.	1 quyển
Hướng dẫn sử dụng.....	1 quyển

Các sản phẩm dùng trong tài liệu này:

TBW07008*Bát sen cầm tay 1 chế độ (dành cho phòng tắm)

TBW07009*Bát sen cầm tay 3 chế độ (dành cho phòng tắm)

TBW07011*Bát sen cầm tay 1 chế độ (dành cho phòng tắm)


TBW07012*Bát sen cầm tay 2 chế độ (dành cho phòng tắm)


Điều kiện sử dụng

Điều kiện sử dụng

1. Bát sen cầm tay nên được sử dụng với vòi nước.
2. Áp suất cho nước lạnh / nước nóng
Áp suất tối thiểu..... 0.05 MPa (áp suất động)
Áp suất tối đa..... 0.5 MPa (áp suất động)
Áp suất khuyến nghị..... 0.1~0.5 MPa (áp suất động)
Áp suất thử nghiệm..... 0.5 MPa (áp suất động)
3. Nước nóng không được vượt quá 70°C, khuyến nghị 60°C. Không được sử dụng bát sen để cấp hơi nước nóng.
4. Nhiệt độ môi trường là 1°C~60°C. Nếu thấp hơn 0°C, vòi sen kiểu cố định sẽ có các hiện tượng như biến dạng và nứt vỡ.
5. Để ngăn ngừa hư hỏng bên trong vòi sen, nhiệt độ nước đầu ra của vòi sen không được vượt quá 60°C. Nên sử dụng nhiệt độ dưới 45°C.
6. Để có thể lắp đặt và sử dụng hiệu quả nhất, bạn nên sử dụng vòi xịt dạng cố định cùng với sen vòi của [TOTO].
7. Khi lắp đặt, khoảng cách tối đa giữa giá đỡ vòi sen và tâm của thân vòi nước là 1,150mm.
8. Nếu không được sử dụng trong một thời gian dài, phần trong và ngoài của vòi sen có thể bị gỉ đến mức không thể sử dụng được nữa.
9. Nếu bạn muốn loại bỏ sản phẩm này, đừng xử lý nó như đối với rác gia đình thông thường. Vui lòng tuân theo các quy chế liên quan để xử lý, tái chế và thu gom thích hợp bởi một hệ thống tái chế độc lập.
10. Sản phẩm trong các hướng dẫn này có chức năng làm sạch

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. Trẻ em bị cấm sử dụng hoặc cần được người lớn giám sát khi sử dụng và các nhóm đặc biệt như người già và người khuyết tật nên có kèm 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 sử dụng hơi nước khi cung cấp nước nóng; nếu không có thể bị thương do bỏng.
5. Khi chuyển trực tiếp nước từ vòi xả bồn sang bát sen hoặc từ bát sen sang vòi xả bồn, nhiệt nước có thể thay đổi. Để đảm bảo hãy kiểm tra nhiệt độ nước bằng tay. Nếu không có thể bị thương do bỏng.

Chú ý sử dụng và bảo dưỡng

Chú ý

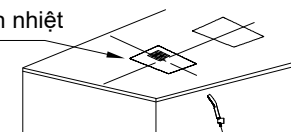
1. Không đập sản phẩm, nếu không có thể gây ra sự cố, rò nước.
2. Thường xuyên dùng vải mềm để lau, hoặc dùng vải thấm dầu máy, hoặc dùng sáp lau xe để lau, nhưng không được để dính vào linh kiện nhựa, nếu không linh kiện sẽ mất sáng bóng hoặc bị gỉ. Nên chú ý không để dính vào.
3. Không sử dụng chất tẩy rửa dạng bột như bột tẩy rửa, bột đánh bóng hoặc bàn chải ni lông để chà.
4. Do chất tẩy rửa tính axit có thể ăn mòn lớp mạ, nên không được sử dụng, nếu dùng chất tẩy rửa tính axit để rửa lớp gốm sứ thì phải lập tức rửa sạch lớp sứ và vòi nước.
5. Nếu không sử dụng trong khoảng thời gian dài có thể tay cầm vòi sen và bộ phận bên ngoài có thể bị gỉ sét dẫn tới không sử dụng được.
6. Do sản phẩm thay đổi không ngừng nên sản phẩm thực tế có thể không giống với hình vẽ nhưng nguyên lý cơ bản giống nhau.
7. Công ty không chịu trách nhiệm với việc hư hỏng kết cấu do để gần nguồn nhiệt.
8. Khi sử dụng ở nơi dễ đóng băng, phải thực hiện biện pháp chống đóng băng. Các chi tiết sẽ bị hỏng do đóng băng có thể gây rò rỉ và mất mát tài sản. Các hư hỏng do đóng băng sẽ mất phí sửa chữa ngay cả trong thời hạn bảo hành. Hãy đảm bảo môi trường sử dụng luôn trên 0°C.



Cấm



Nguồn nhiệt



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.

Bảo dưỡng

Để giữ gìn sản phẩm bền đẹp, khách hàng vui lòng bảo dưỡng sản phẩm theo phương pháp sau:

1. Thường xuyên lau bằng khăn mềm và thỉnh thoảng lau bằng khăn thấm nước ướt.
2. Nếu có vết bẩn khó lau, hãy dùng khăn thấm nước tẩy rửa trung tính loãng lau sạch rồi rửa sạch bằng nước.
3. Không được sử dụng bột tẩy cho bàn cầu, thuốc tẩy, dầu máy, dung dịch tẩy rửa có chứa kiềm hoặc axit, các loại chất tẩy rửa có chứa hạt thô hoặc bàn chải ni-lông để vệ sinh sản phẩm.