|  |  |
| --- | --- |
| **MYTREX**  **Nhà sản xuất: SOTSU Medical Co., Ltd**  3-1-10-5F, Minami-Hakata Station, Hakata-ku, Thành phố Fukuoka, Tỉnh Fukuoka  **https://mytrex.jp**  Thiết kế tại Nhật Bản. Sản xuất tại Trung Quốc.  **©2022 SOTSU MEDICAL CO., LTD**  202201KE | **Vòi hoa sen**  **MYTREX**  **HIHO FINE BUBBLE+**  **HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG**  Xin cảm ơn quý khách đã mua sản phẩm của chúng tôi.  Vui lòng đọc kỹ hướng dẫn để sử dụng đúng cách và an toàn.  Hướng dẫn này đi kèm với phiếu bảo hành.  Vui lòng giữ gìn cẩn thận sau khi đọc. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Các biện pháp phòng ngừa an toàn**  Trước khi sử dụng, vui lòng đọc 'Các biện pháp phòng ngừa an toàn' và sử dụng sản phẩm một cách an toàn theo thứ tự được chỉ định.  Nếu gặp vấn đề bất thường, vui lòng ngừng sử dụng ngay lập tức và liên hệ với cửa hàng nơi bạn đã mua sản phẩm và bộ phận chăm sóc khách hàng của chúng tôi. Không sử dụng sản phẩm trong các điều kiện trục trặc sau đây, vì có thể gây ra tai nạn và hư hỏng.  Phân biệt mức độ nguy hiểm và hư hỏng do thao tác không đúng theo các mức độ sau:   |  |  |  | | --- | --- | --- | |  | **CẢNH BÁO** | Nếu vận hành sai có thể dẫn đến tử vong hoặc thương tích nghiêm trọng cho người. | |  | **NGUY HIỂM** | Nếu vận hành sai có thể gây thương tích nhẹ cho người và hư hỏng đồ vật. |   1 | |  | | --- | | **Bộ phận chăm sóc khách hàng MYTREX** |   Khi có thắc mắc về sản phẩm, vui lòng liên hệ với chúng tôi để được giải đáp.  Giờ làm việc 9:00~17:30  (Trừ Thứ bảy, Chủ nhật, đầu năm và cuối năm)  SĐT  **092-260-7366**  Website  **https://mytrex.jp/support/**      34 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Trong trường hợp sản phẩm đã mua gặp trục trặc, vui lòng liên hệ bộ phận hỗ trợ khách hàng của chúng tôi.  ※ Trong thời hạn bảo hành và theo điều kiện nêu trong phiếu bảo hành này, sản phẩm được sửa chữa hoặc thay thế miễn phí, không giới hạn các quyền hợp pháp dành cho khách hàng.     |  |  | | --- | --- | | Phiếu bảo hành | Mẫu: MT-HFBP22SL | | Tên, địa chỉ, số điện thoại. | | | Dịch vụ hậu mãi:  Địa chỉ:  Bảo hành một năm trong điều kiện sử dụng thông thường. Ngày mua hàng: MM/DD/YYYY | |   33 | |  |  | | --- | --- | |  | **CẢNH BÁO** |  * Những đối tượng sau đây không được sử dụng sản phẩm (Để tránh gây tai nạn, vấn đề về da, v.v..):   • Người khuyết tật về thể chất, trẻ nhỏ.  • Người bị dị ứng với kim loại.   * Không sử dụng kèm các thiết bị và trong môi trường sau. (Để tránh gây tai nạn, thương tích, trục trặc, mờ, tắc nghẽn, v.v.)   • Máy nước nóng tức thì cho nhà bếp.  • Những nơi sử dụng nguồn nước suối nóng, nước giếng.  2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Các biện pháp phòng ngừa an toàn**   |  |  | | --- | --- | |  | **CẢNH BÁO** |  * Vui lòng điều chỉnh trước nhiệt độ nước tắm cho thích hợp (nhiệt độ khuyến nghị là 5-45 độ)   (Nước nóng có thể gây bỏng)   * Nước nóng không thể lưu thông khi nhiệt độ trên 60 độ trong khi tắm. (Đầu vòi sen có thể gặp trục trặc, biến dạng, đầu vòi sen ở nhiệt độ cao cũng có thể gây bỏng) * Không tháo rời, sửa chữa hoặc điều chỉnh đầu vòi sen và các phụ kiện cho mục đích khác với mục đích được nêu trong hướng dẫn sử dụng.   (Tránh gây bỏng, hư hỏng và rò rỉ nước)  3 | * Trục trặc và hư hỏng do thiên tai như hỏa hoạn, sét đánh cũng như các yếu tố bên ngoài như ô nhiễm muối-kiềm, ô nhiễm công cộng, ô nhiễm khí gas và điện áp bất thường. * Trục trặc và hư hỏng do phụ kiện bị hỏng và thay thế phụ kiện. * Trục trặc và hư hỏng do bảo trì không đúng cách. * Trục trặc và hư hỏng do rơi và va đập do bảo quản không đúng cách. * Trục trặc và hư hỏng do sử dụng ngoài phạm vi hộ gia đình (Dùng cho thương mại, xe cộ và tàu thuyền). * Trục trặc và hư hỏng do mua hàng không phải từ nhà phân phối được ủy quyền và cửa hàng chính thức.   2. Công ty chúng tôi sẽ không chịu trách nhiệm về bất kỳ thiệt hại hoặc vấn đề trực tiếp hoặc gián tiếp nào liên quan đến sản phẩm này như đã được đề cập.  3. Phí vận chuyển trong thời gian bảo hành về nguyên tắc do khách hàng chi trả.  4. Vui lòng để sản phẩm trong bao bì gốc khi trả hàng.  5. Giấy bảo hành này sẽ không được cấp lại, vui lòng giữ gìn cẩn thận.  6. Công ty chúng tôi có quyền sửa đổi các điều kiện bảo hành.  32 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Về bảo hành**  Hướng dẫn sử dụng này đi kèm với phiếu bảo hành. Nếu có trục trặc xảy ra trong quá trình sử dụng, chúng tôi đảm bảo sửa chữa hoặc hoàn hàng miễn phí. Kể từ ngày mua, nếu sản phẩm gặp trục trặc trong thời gian bảo hành, vui lòng cung cấp sản phẩm, phiếu bảo hành và các tài liệu ghi ngày mua (như biên lai, vận đơn, v.v.) để xác minh với cửa hàng bạn đã mua sản phẩm và bộ phận chăm sóc khách hàng của chúng tôi.     |  | | --- | | Thời hạn bảo hành là 1 năm kể từ ngày mua. |     1. Phiếu bảo hành này không áp dụng cho các tai nạn xảy ra trong thời gian bảo hành do các trường hợp sau.  • Các trục trặc và hư hỏng do không tuân thủ các phương pháp được chỉ định trong hướng dẫn sử dụng  • Các trục trặc và hư hỏng do sử dụng không đúng cách, điều chỉnh và tự sửa chữa.  31 | |  |  | | --- | --- | |  | **CẢNH BÁO** |   • Cần lắp đặt bình nóng lạnh, phụ kiện vòi, thiết bị thông gió và các thiết bị khác theo các hướng dẫn sử dụng sản phẩm tương ứng.  Tránh thao tác sai vì có thể gây ra tai nạn, trục trặc.     |  |  | | --- | --- | |  | **LƯU Ý** |   • Khi nước chảy quá mạnh, hãy giữ chặt đầu vòi sen và điều chỉnh dần lượng nước xả ra.  (Khi tháo đầu vòi sen ra khỏi giá đỡ, nếu đánh rơi và dùng lực quá mạnh sẽ gây hư hỏng)  • Không đặt đầu vòi sen xuống đất, làm rơi hoặc va chạm.  (Để tránh trục trặc, hư hỏng, rò rỉ nước. Giẫm lên có thể bị trượt chân và bị thương)  4 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Các biện pháp phòng ngừa an toàn**   |  |  | | --- | --- | |  | **LƯU Ý** |   • Không sử dụng chất chống nấm và chất tẩy rửa có chứa clo.  (Lý do là khí thoát ra sẽ gây ăn mòn, hư hỏng và rò rỉ nước với các kim loại như inox và cao su)  • Để đầu vòi sen ráo nước sau khi sử dụng để tránh bị đóng băng.  (Để tránh gây sự cố, hư hỏng, rò rỉ nước)  ※ Nếu hư hỏng do đóng băng, việc sửa chữa trong thời gian bảo hành sẽ bị tính phí.  • Sản phẩm này chỉ dùng cho nhà tắm gia đình, vui lòng không sử dụng để uống và nuôi cá.  5 | |  |  | | --- | --- | | Loại vít kẹp | G1/2 | | Nhiệt độ nước khuyến nghị | 5~45oC | | Áp lực nước thích hợp | 0,1MPa~0,4MPa (Với nhiệt độ nước khuyến nghị) |   \* Khi áp lực nước vượt trên 0,4MPa và tay vặn vòi mở hoàn toàn, vui lòng điều chỉnh trước lượng nước nếu áp lực nước quá cao.  ※ Hình ảnh trong sách hướng dẫn này mang tính minh họa và có thể khác với sản phẩm thực tế.  ※ Để cải thiện chất lượng, thiết kế và thông số kỹ thuật của thiết bị và phụ kiện, hướng dẫn này có thể thay đổi mà không được thông báo trước.  30 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Thông số kỹ thuật**   |  |  | | --- | --- | | Thương hiệu | MYTREX | | Tên sản phẩm | VÒI HOA SEN HIHO FINE BUBBLE+ | | Mẫu | MT-HFBP22SL | | Trọng lượng sản phẩm | khoảng 280g | | Kích thước sản phẩm | khoảng 100x256x76mm (rộng x cao x sâu) | | Thành phần đóng gói | Thân chính, 3 loại bộ chuyển đổi, Vòng bọc, Vòng đệm cao su (mỏng), Hướng dẫn sử dụng | | Vật liệu chính | ABS, TPE, Đồng, Thép không gỉ, Polyacetal, Cao su ethylene propylene, Cao su Nitrile |   29 | **Tên các bộ phận**   |  |  | | --- | --- | | **Thân chính**    Nút chuyển đổi  Bộ phận lọc  Vòng đệm cao su (dày)  Đầu vòi sen | **Phụ kiện**  [Ba loại bộ đổi nguồn)    Vòng đệm cao su (mỏng)  Vòng ngoài |   6 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cách lắp ráp**  **1.** **Đảm bảo rằng vòi đã được đóng chặt rồi tháo đầu vòi sen ra.**  ■ Tháo vòi bằng cách xoay ngược chiều kim đồng hồ. Nếu khó tháo, dùng khăn lau sạch nước trên các phần kim loại của ống. Đeo găng tay cao su để dễ tháo hơn.  ■ Hãy giữ vòng đệm cao su với phần kim loại của ống ở trạng thái ban đầu. Không để dịch chuyển hoặc xê dịch vòng đệm cao su.    Phần kim loại của ống  Vòng đệm cao su  7 | • Thay thế nếu vòng đệm cao su bị hỏng. Có thể mua vòng đệm cao su từ trang web chính thức.   |  |  | | --- | --- | | Vòng đệm cao su (dày) | (đường kính trong) 17,12 x (độ dày)2,62 EPDM70° | | Vòng đệm cao su (mỏng) | (đường kính trong) 18 x (độ dày)1,8 EPDM70° |   H: Bọt không chuyển sang màu trắng trong bồn tắm thoải mái.  Đ: Do môi trường và khu vực sử dụng khác nhau, có thể khó xác nhận nước nóng chuyển sang màu trắng. Vui lòng tham khảo hướng dẫn sử dụng "Chuẩn bị một bồn tắm thoải mái" Ngay cả khi khó xác nhận liệu nước nóng có chuyển sang màu trắng hay không, hãy yên tâm sử dụng vì các bong bóng nano và bong bóng siêu nhỏ vẫn sẽ được tạo ra.  28 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Câu hỏi thường gặp**  H: Rò rỉ nước  Đ: Có thể phần thân chính đã được lắp đặt không đúng cách.  • Chiều rộng của vít chuyển đổi có đúng không?  => Ren của bộ chuyển đổi có được siết chặt không.  Vui lòng tham khảo phần "Sử dụng và cài đặt bộ chuyển đổi" và "Các biện pháp an toàn khi cài đặt" trong hướng dẫn sử dụng.  • Ống vòi sen và thân chính có được lắp thẳng đứng không?  => Không được để nghiêng khi lắp đặt (tham khảo hình bên dưới)    27 | **2.** **Lắp thân chính theo chiều kim đồng hồ.**  ■ Sử dụng các bộ chuyển đổi khác nhau tương ứng với nhà sản xuất vòi sen khác nhau. Vui lòng tham khảo phần "Sử dụng và cài đặt bộ chuyển đổi".  ■ Tránh để phần thân chính bị rơi và va chạm. (Vì có thể gây hư hỏng, nứt vỡ)  ■ Không lắp đặt khi thân chính bị nghiêng và không thẳng hàng với các bộ phận ống của vòi sen. Tránh nguy cơ bong tróc lớp mạ.    8 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Sử dụng và lắp đặt bộ chuyển đổi**  Khi sử dụng ống vòi sen của các nhà sản xuất KVK, MYM, ガスー, vui lòng sử dụng bộ chuyển đổi và vòng ngoài đi kèm.  **1.** **Lựa chọn bộ chuyển đổi**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Nhà sản xuất | KVK | MYM | ガスー | | Ký hiệu | K | M | G | | Hình dạng |  |  |  |   9 | => Hãy điều chỉnh lưu lượng nước tối đa tại van ngắt nằm ở chân vòi có chức năng điều khiển dòng nước nóng và lạnh. Vị trí của van ngắt có thể khác nhau tùy vào loại vòi, vì vậy vui lòng tham khảo hướng dẫn sử dụng hoặc chỉ dẫn từ nhà sản xuất vòi.  • Nhiệt độ nước cao vào mùa hè.  Do sự chênh lệch nhỏ về nước và nhiệt độ nguồn cung cấp, nếu hỏa lực cần thiết của bình nóng lạnh quá nhỏ thì có thể khiến máy ngừng hoạt động.  => Cài đặt nhiệt độ cấp nước tối đa ở mức 50 độ, sử dụng nút chuyển đổi trên tay cầm để chuyển đổi nhiệt độ theo sở thích của khách hàng.  ■ Thận trọng để không gây bỏng khi điều chỉnh nhiệt độ.  26 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Câu hỏi thường gặp**  H: Không ra nước nóng (Bình nóng lạnh không hoạt động)  Đ: Do chủng loại và chức năng của bình nóng lạnh, cũng như áp lực nước và môi trường sử dụng của mỗi gia đình là khác nhau nên đôi khi bình nóng lạnh không hoạt động. Hãy thử các phương pháp sau.  **• Tình trạng thiếu nước.**  Chế độ phun sương tiết kiệm nước rất tốt. Tuy nhiên, tốc độ dòng nước chậm khiến lưu lượng không đạt được mức cần thiết để bình nước nóng lên. Có hai trường hợp là “Nước không nóng lên” và “Không đủ nước nóng”.  Hãy sử dụng kết hợp chế độ HIHO thẳng (chỉnh nút chuyển đổi sang trái) và chế độ vòi hoa sen (chỉnh nút chuyển đổi sang phải) để tăng lượng nước cấp và bật vòi cho đến khi nước nóng lên.  25 | |  |  | | --- | --- | | **2.** **Lắp bộ chuyển đổi vào phần kim loại của ống, vỏ ngoài có vòng ngoài.**  ■ Sau khi rãnh bên trong được nối với phần nhô ra của bộ chuyển đổi, hãy bao vòng ngoài lại.  Phần nối từ ống  **3.** **Lắp đặt một bộ chuyển đổi trên thân chính.** | Bộ chuyển đổi  Vòng ngoài |   10 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Các biện pháp an toàn khi cài đặt**  • Tháo đầu vòi hoa sen và vặn phần kim loại của ống xuống để loại bỏ nước còn sót lại.  • Có thể xảy ra trường hợp không lắp được sản phẩm này trên ống của vòi hoa sen hoặc thậm chí nếu đã lắp đặt thì vẫn có thể xảy ra hiện tượng rò rỉ nước.  • Nên cất giữ đầu vòi hoa sen đã tháo rời sau khi lắp đặt sản phẩm này.  • Khi không sử dụng bộ chuyển đổi, vui lòng bảo quản cẩn thận.  • Nếu nước nóng tràn ra khỏi phần kết nối của phần kim loại của ống, hãy tháo vòng cao su ở phía đầu vòi hoa sen và thay thế bằng vòng đệm cao su (dày) đi kèm.    Vòng đệm cao su (dày)  11 | H: Áp lực nước từ vòi yếu.  Đ: Các bong bóng được giải phóng trong chế độ vòi sen tạo cảm giác nhẹ nhàng trên da. Hãy thay đổi chế độ. Ngoài ra, khi tắm với áp suất nước thấp, áp lực nước có thể yếu hơn so với trước đó.  H: Trẻ em và thú cưng có thể sử dụng sản phẩm được không?  Đ: Có thể dùng được cho cả trẻ em và thú cưng.  24 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Câu hỏi thường gặp**  H: Nước rất lạnh ở chế độ phun sương.  Đ: Vui lòng xác nhận xem có nước nóng chảy ra ở chế độ phun sương của HIHO hay không (chỉnh nút chuyển đổi sang trái). Ví dụ, ở chế độ phun sương, trạng thái giải phóng nước nóng ở dạng hạt và do bề mặt tiếp xúc giữa từng hạt và không khí lớn nên nước sẽ nhanh chóng nguội đi. Mặc dù có cảm giác lạnh hơn nhưng điều này là bình thường.  => Cài đặt nhiệt độ cấp nước tối đa ở mức 50 độ, khách hàng có thể sử dụng nút chuyển đổi để điều chỉnh nhiệt độ theo sở thích của mình.  ■ Hãy cẩn thận để không gây bỏng khi điều chỉnh nhiệt độ.  23 | **Cách sử dụng**  Điều chỉnh nút chuyển đổi để chọn 3 chế độ tắm khác nhau.    HIHO phun sương  HIHO vòi sen  HIHO thẳng  Giữa  Trái  Phải  Nút chuyển đổi  \* Để tạo chế độ phun sương HIHO, so với các chế độ vòi sen khác, nhiệt độ của cơ thể thấp hơn và có cảm giác lạnh hơn, điều này là bình thường.  12 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Lời khuyên khi sử dụng**  **Bằng cách chuyển đổi các chế độ tắm khác nhau, có thể sử dụng sản phẩm một cách linh hoạt hơn.**  ■ Khi lưu lượng nước thấp, vui lòng điều chỉnh lượng nước và vị trí của nút chuyển đổi.    Chế độ này tạo đầy bọt và lượng nước cũng sẽ mang đến cảm giác dễ chịu trên da. Khuyến khích áp dụng để làm sạch da đầu mỏng manh và chăm sóc da mặt.  Sự kết hợp giữa áp lực nước mạnh và sương mù là chế độ trong thời gian ngắn với phạm vi phun nước rộng hơn.  **Sương mù và Vòi sen**  **Sương mù và Thẳng**  13 | **Câu hỏi thường gặp**  H: Sau khi tắm, nước nóng nhỏ giọt liên tục  Đ: Do nước còn sót lại bên trong sản phẩm, đây là hiện tượng bình thường. Nếu thấy có quá nhiều nước nhỏ giọt, hãy lắc mạnh đầu vòi nhiều lần để xả hết nước.  Nếu không thấy cải thiện trong một khoảng thời gian ngắn, vui lòng kiểm tra xem nút đóng/mở trên bộ phận kim loại của ống và tay gạt chuyển đổi đã được đóng hoàn toàn hay chưa.  H: Có âm thanh khi chuyển sang chế độ tắm.  Đ: Đây là hiện tượng bình thường vì đó chính là âm thanh tạo ra những bong bóng nhỏ.    22 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Phương pháp thải bỏ**  Khi thải bỏ sản phẩm này, cần xử lý theo quy định tại địa phương. Nếu có các vết cắt, vết trầy xước hay vết nứt trên sản phẩm, không tiếp tục sử dụng sản phẩm và cần thải bỏ nó.  Câu hỏi thường gặp   |  | | --- | | Hỏi: Có cần thay lõi lọc và các bộ phận khác thường xuyên không? | | Trả lời: Sản phẩm này không yêu cầu thay lõi lọc thường xuyên. |   21 | **Thận trọng khi sử dụng**  - Khi sử dụng chế độ HIHO Mist (sương mù) (số ở giữa), một số bình nước nóng chạy khí sẽ không thể khởi động do không cấp đủ nước. Khi đó, vui lòng sử dụng kết hợp chế độ xả nước thẳng HIHO Straight (số bên trái) và chế độ vòi sen (số bên phải) để tăng lượng nước được cấp.  - Sản phẩm này không được thiết kế để sử dụng với áp lực nước thấp. Tại các vị trí có áp lực nước yếu và khi sử dụng bình nước nóng trữ nước, áp lực nước từ vòi sen có thể sẽ yếu trong một số trường hợp.  - Khi sử dụng bình nước nóng liên tục, vòi có thể sẽ không hoạt động khi nhiệt độ nguồn ngước cao và lượng nước thấp vào mùa hè. Vui lòng sử dụng sau khi tăng mức xả nước.  - Nếu có hóa chất dính vào đầu vòi sen, hãy rửa sạch hóa chất với nước do hóa chất có thể gây ra hư hỏng hoặc thương tích nếu trượt khỏi tay.  - Không đặt cùng với thuốc nhuộm tóc và dầu xả do những chất này có thể gây trầy xước và mất màu đầu vòi sen.  - Không giữu đầu vòi sen khi tay đang cầm xà phòng hoặc vật khác do nó có thể gây hư hỏng hoặc thương tích nếu trượt khỏi tay.  14 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Phương pháp bảo trì**  **Cẩn trọng với các chất và sản phẩm tẩy rửa**  Chất tẩy rửa được đề cập dưới đay có thể gây đổi màu, trầy xước, gây ra các vết đốm và các vấn đề khác trên bề mặt được mạ điện, các bộ phận làm từ cao su và nhựa. Ngoài ra, chúng cũng có thể khiến các phần chữ in trên sản phẩm bị bong ra. Vui lòng không sử dụng.  Khi thải bỏ sản phẩm, cần xử lý theo quy định của địa phương. Nếu có các vết cắt, vết trầy xước và vết nứt trên sản phẩm, vui lòng không tiếp tục sử dụng và cần thải bỏ.  Lau bằng vải mềm, được ngâm trong nước. Nếu khó loại bỏ bụi bẩn, vui lòng sử dụng dung dịch pha loãng nước rửa bồn tắm có bán trên thị trường để vệ sinh.  Thường xuyên tháo bộ phận lọc và vệ sinh dưới vòi nước chảy.  Các lỗ xả nước của vòi sen bị tắc có thể gây tắc nghẽn dòng nước. Cần sử dụng bàn chải mềm để loại bỏ bụi bẩn.  ・Các chất tẩy rửa, dung dịch tẩy rửa, thuốc tẩy có tính axit.  ・Dung dịch tẩy rửa có tính kiềm.  ・Chất tẩy rửa, bột mài (bột và vật mài mạnh.)  ・Bàn chải nylon, lưới lọc kim loại, miếng bọt biển.  ・Các loại thuốc như axit clohydric.  ・Chất pha loãng, dung môi như axeton.  19 | - Không tiếp tục để chất tẩy rửa trong phòng tắm sau khi sử dụng. Rửa sạch bằng nhiều nước càng sớm càng tốt do chất tẩy rửa có thể khiến các bộ phận bằng nhựa hư hỏng, gây xước, và mất màu đầu vòi sen.  - Không sử dụng khi nước bị đổi màu, chẳng hạn như nước có màu đỏ trong quá trình sửa ống nước. Có thể gây hư hỏng hoặc tắc nghẽn phần đầu vòi sen.  - Do có sự khác biệt về môi trường sử dụng và vùng miền nên lượng nước đầu ra sẽ giảm sau khi thay đầu vòi sen.  - Khi chuyển chế độ của vòi sen, nhiệt độ nước nóng cũng sẽ thay đổi. Do sự khác biệt về thông số kỹ thuật của các loại bình nóng lạnh được sử dụng, xin lưu ý khi lựa chọn chế độ.  - Để ngăn hiện tượng đóng băng, cần thoát sạch nước ra khỏi vòi sau khi sử dụng. Lắc đầu vòi sen mạnh để loại bỏ lượng nước còn sót lại. Lý do là bởi nước còn đọng lại có thể khiến đầu vòi sen bị trục trặc, hư hỏng hoặc rò rỉ.  ※ Bạn sẽ phải trả phí sửa chữa nếu có hư hỏng do đóng băng ngay cả trong thời gian bảo hành.  16 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Tạo ra bồn tắm siêu thoải mái** |  |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | |  | Đổ nước nóng vào bồn.  \* Nhiệt độ nước: 35-45 độ | A diagram of a shower head  Description automatically generated | | A grey square with white number two  Description automatically generated | 2. Đặt đầu vòi sen vào bồn tắm đã chứa đầy nước nóng, xả nước từ đầu vòi.  \* Chế độ vòi sen: Vòi sen HIHO  (Quay số sang phải)  \* Nhiệt độ tắm: 35-45 độ | |  | Nhanh chóng thoát nước ra khỏi đầu vòi sen và chờ cho nước trong bồn chuyển sang màu trắng.  ※ Sau một khoảng thời gian, nước nóng sẽ trở về trạng thái trong suốt. |   17 | ※ Do sự khác biệt về môi trường và khu vực sử dụng, khó có thể xác nhận liệu nước trong bồn tắm đã chuyển sang màu trắng hay chưa trong các trường hợp sau. Tuy vậy, các bong bóng nano và các bong bong siêu nhỏ vẫn sẽ được tạo ra.  Các hạt bong bóng nano (dưới 1um) sẽ khó có thể được xác nhận vì chúng khó quan sát bằng mắt thường.  Tuy nhiên, các hạt bong bóng siêu nhỏ (dưới 1-100um) sẽ có màu trắng hoàn toàn.  - Sử dụng hệ thống bơm nhiệt nước nóng, hệ thống điều hòa không khí, bồn nước tòa nhà và các hệ thống cung cấp nước nóng khác.  - Sử dụng nguồn năng lượng mặt trời cung cấp nước nóng.  - Hệ thống nguồn nước nóng khác ngoài nước máy (nước giếng, suối nước nóng và vv.).  - Làm nóng lại nước trong bồn tắm trong thời gian dài.  - Khi đã tạo xong một “bồn tắm siêu thoải mái”.  - Nhiệt độ nước từ vòi nước cao (mùa hè, vv.).  - Cài đặt nhiệt độ nước thấp và áp suất nước của vòi sen yếu.  18 |