

**ecosphere® MÁY LỌC NƯỚC THÔNG MINH**  
**HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG**



System Tested and Certified by  
NSF International against  
NSF/ANSI Standard 42,53,55.  
See Performance Data Sheet for  
individual contaminant reduction.

# HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

Cấu tạo máy

Tổng quan chức năng

Cách lắp đặt máy

Lắp đặt lõi lọc 3 trong 1

Khởi động máy lần đầu

Sử dụng

Chế độ lọc nước

Chế độ nước máy

Thay thế lõi lọc nước

Chu kỳ thay thế lõi lọc 3 trong 1

Thay thế lõi lọc 3 trong 1

Bảo trì

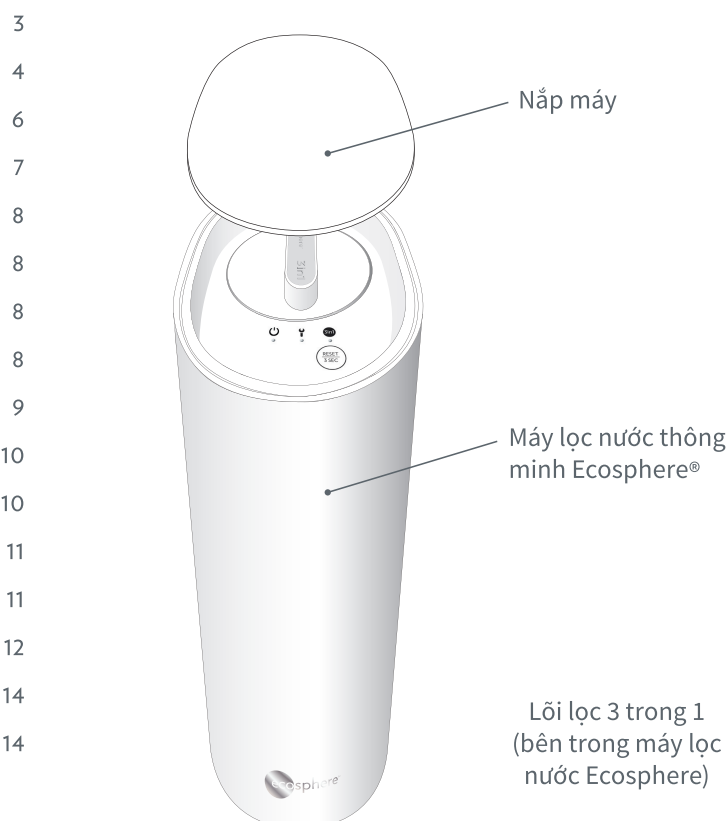
Khắc phục sự cố

Cảnh báo khi sử dụng thiết bị

Thông số chung

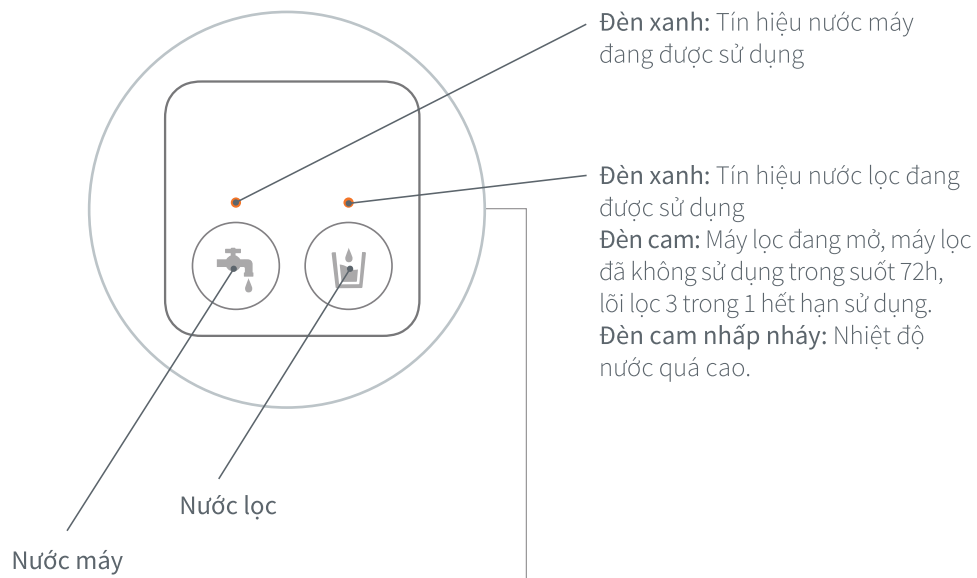
Thông tin thay thế và bảo hành

# CẤU TẠO MÁY



Bộ phụ kiện vòi tiếp nối đi kèm

## TỔNG QUAN CHỨC NĂNG



**Đèn xanh:** Tín hiệu nước máy đang được sử dụng

**Đèn xanh:** Tín hiệu nước lọc đang được sử dụng

**Đèn cam:** Máy lọc đang mở, máy lọc đã không sử dụng trong suốt 72h, lõi lọc 3 trong 1 hết hạn sử dụng.

**Đèn cam nhấp nháy:** Nhiệt độ nước quá cao.



**Đèn báo hiệu nguồn:** Khi đèn nguồn màu xanh máy lọc đang hoạt động.



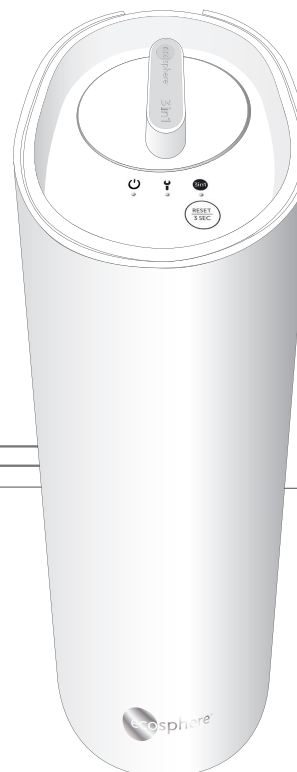
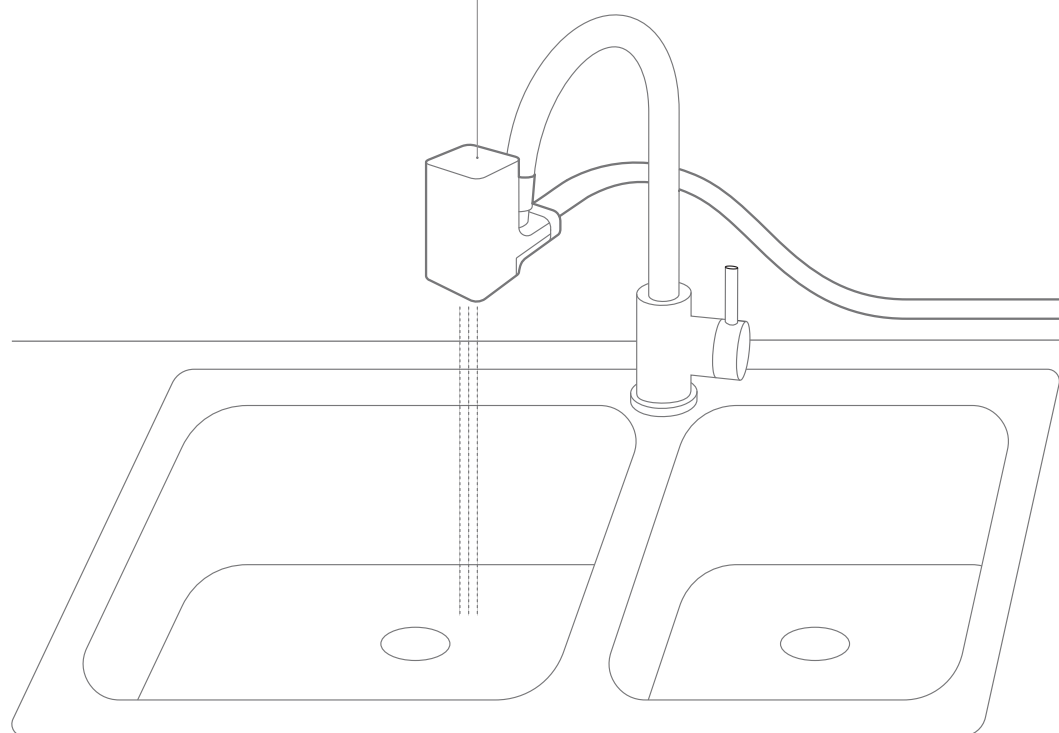
**Đèn báo hiệu bảo trì:** Khi đèn bảo trì sáng màu cam, máy lọc cần được sửa chữa



**Đèn báo hiệu lõi lọc 3 trong 1:** Khi đèn sáng màu cam, lõi lọc 3 trong 1 cần được thay thế.



**Khởi động lại:** Nhấn giữ 3 giây để khởi động lại máy lọc. Điều này đảm bảo tuổi thọ của lõi lọc 3 trong 1 được chính xác.



# CÁCH LẮP ĐẶT MÁY LỌC

## THAY THẾ ĐẦU NỐI VÒI NƯỚC

### BỘ PHẬN SỤC KHÍ VÒI NƯỚC LÀ GÌ?

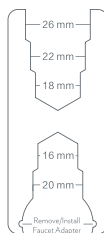
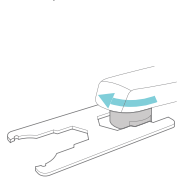
Hầu hết vòi nước đều có bộ phận sục khí có thể tháo ráp giúp cho trộn lẫn nước và không khí để dòng nước chảy ra được ổn định.

**LƯU Ý:** Một vài vòi nước cũ thì không có bộ phận sục khí.



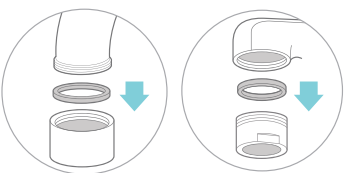
Nếu bộ phận sục khí vòi nước trơn và không thể vặn bằng tay.

**MẸO:** Sử dụng khăn để tăng sự ma sát.



Nếu bộ phận sục khí vòi nước quá chắc chắn, sử dụng khóa vặn đính kèm trong hộp dụng cụ để vặn.

**MẸO:** Khóa vặn nhỏ được thiết kế để di chuyển vòi nối và lắp đặt phụ kiện vòi nước.



Chắc chắn đầu vòi được làm sạch trước khi gắn

**LƯU Ý:** Các loại vòi bên dưới không được khuyến nghị sử dụng với máy lọc nước thông minh Ecosphere®

	Vòi tắm		Vòi rộng hơn 24mm
	Vòi vuông		Vòi cao dưới 15mm
	Vòi hình bầu dục		Vòi có thể kéo vào và rút ra

## CÁCH LẮP ĐẶT PHỤ KIỆN VÒI TIẾP NỐI

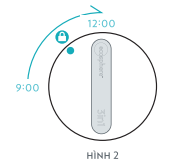
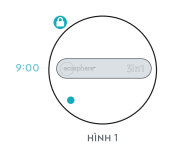
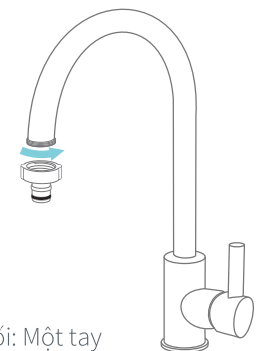
Sử dụng khóa vặn áp sát vào đầu nối sao cho khớp với các ren vòi nước.



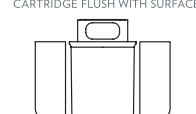
Chọn loại vòi tiếp nối thích hợp từ bộ phụ kiện vòi tiếp nối đi kèm.

Sử dụng khóa vặn để gắn đầu nối vào vòi nước máy.

**MẸO:** Chọn vòi tiếp nối có kích thước tương ứng để tránh rò rỉ nước.



CARTRIDGE FLUSH WITH SURFACE



## LẮP ĐẶT LÕI LỌC 3 TRONG 1

Vặn nút nhựa trên lõi lọc 3 trong 1.

Đặt lõi lọc 3 trong 1 vào trong máy lọc nước (hình 1).

Ấn nhẹ và xoay 90 độ theo chiều kim đồng hồ.

Điều chỉnh sao cho biểu tượng dấu chấm tròn ngang với biểu tượng hình ổ khóa (hình 2).

Đảm bảo phần đầu lõi lọc nằm ngang bằng với mặt của máy lọc nước (hình 3).

Sau khi lõi 3 trong 1 đã ở vị trí cố định, nước sẽ chảy vào máy lọc nước và nước sạch chảy ra ngoài thì lõi lọc 3 trong 1 đã sẵn sàng để sử dụng (hình 4).

**LƯU Ý:** Để nước chảy cho đến khi nước làm sạch lõi lọc 3 trong 1 và ống nước. Nước chảy ra sẽ đục và có bọt là dấu hiệu bình thường.

## KHỞI ĐỘNG MÁY LẦN ĐẦU



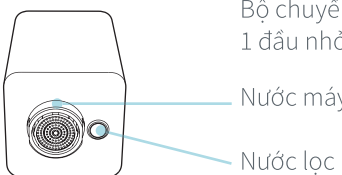
Chạm vào biểu tượng “Lọc Nước” Đèn LED sáng màu cam.

Mở vòi nước máy.

Xả nước chảy qua máy lọc 30 phút để bắt đầu sử dụng lõi lọc 3 trong 1. Đèn LED sẽ chuyển sang màu xanh khi máy lọc nước đã sẵn sàng sử dụng.

**LƯU Ý:** Để nước chảy cho đến khi nước làm sạch lõi lọc 3 trong 1 và ống nước. Nước chảy ra sẽ đục và có bọt là dấu hiệu bình thường.

## SỬ DỤNG

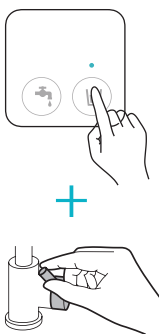


Bộ chuyển đổi có 2 đầu thoát nước, một đầu lớn cho nước máy và 1 đầu nhỏ cho nước đã qua bộ lọc 3 trong 1.

Nước máy

Nước lọc

## CHẾ ĐỘ NƯỚC LỌC



Chạm vào biểu tượng “Nước Lọc”. Đèn LED sáng màu cam.

Mở vòi nước để sử dụng nước lọc.

### CẢNH BÁO:

- Máy lọc nước sẽ tự động chuyển qua chế độ nước máy nếu nhiệt độ nước cao hơn 38 độ C để bảo vệ lõi trong 3 trong 1.
- Dòng chảy của nước sẽ giảm nếu máy lọc hoạt động với dòng nước ấm và áp lực nước yếu. Nếu đèn LED màu cam sáng hãy để nước chảy qua lõi lọc cho đến khi đèn LED màu xanh sáng.
- Thiết bị sẽ tự động chuyển sang chế độ nước máy nếu vòi nước bị ngắt trong 10 giây.

## CHẾ ĐỘ NƯỚC MÁY



Chạm vào biểu tượng “Nước máy” để mở chế độ nước máy.

Bạn có thể chuyển đổi giữa chức năng nước máy và nước lọc bằng cách chạm vào các biểu tượng.

Sử dụng chế độ nước máy sẽ không bị ảnh hưởng bởi nhiệt độ nước.

## THAY THẾ LÕI LỌC



Khi đèn 3 trong 1 nhấp nháy màu cam là báo hiệu tuổi thọ của lõi lọc sắp hết.



Khi đèn 3 trong 1 và đèn Nước lọc sáng màu cam là tuổi thọ của lõi lọc đã hết.



## MUA LÕI LỌC 3 TRONG 1

Có 2 cách để mua lõi lọc 3 trong 1 thay thế:

- Đặt hàng online tại : [www.Nuskin.com](http://www.Nuskin.com)
- Mua thông qua trung tâm phân phối của Nu Skin.

Công ty TNHH Nu Skin Enterprises Việt Nam  
Tầng 2, 280 Nam Kỳ Khởi Nghĩa,  
Phường 8, Quận 3, TP. Hồ Chí Minh.  
Điện thoại: (028) 3934 4300



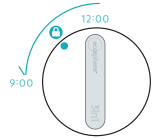
Chi nhánh công ty TNHH Nu Skin Enterprises Việt Nam tại Hà Nội  
Tầng 7, Tòa nhà Hanoi Centerpoint - 27 Lê Văn Lương,  
Phường Nhân Chính, Quận Thanh Xuân, TP. Hà Nội.  
Điện thoại: (024) 3564 3352

# CHU KỲ THAY THẾ LÕI LỌC 3 TRONG 1

CHU KỲ THAY THẾ	
3in1 Lõi lọc 3 trong 1	12 tháng

**LƯU Ý:** Chu kỳ thay thế lõi lọc là thời gian khuyến nghị. Chu kỳ thay thế này còn phụ thuộc vào quốc gia, vùng, chất lượng nước, mùa và mức độ sử dụng thường xuyên.

## CÁCH THAY THẾ LÕI LỌC 3 TRONG 1



HÌNH 1



HÌNH 2



HÌNH 3

Sau khi tắt vòi nước, chờ 2 phút trước khi tháo lõi lọc 3 trong 1.

- Ấn nhẹ và xoay ngược chiều kim đồng hồ 90 độ (hình 1).
- Khi nước tắt và lõi lọc đã ở vị trí mở khóa, cẩn thận nâng lõi lọc ra ngoài máy lọc.
- Tiếp theo lắp lõi lọc theo hướng dẫn lắp đặt lõi lọc ở trang 7.

Chạm giữ nút "3in1 Reset" trong 3 giây (hình 3).

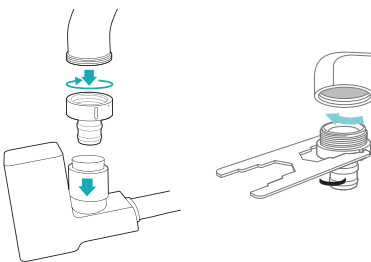
Sau khi đặt lõi 3 trong 1 vào vị trí cố định, nước sẽ chảy vào máy lọc nước cho đến khi nước sạch chảy ra ngoài thì lõi lọc 3 trong 1 đã sẵn sàng để sử dụng.

**LƯU Ý:** Để nước chảy cho đến khi nước làm sạch lõi lọc 3 trong 1 và ống nước. Lúc đầu nước chảy ra sẽ đục và có bọt là dấu hiệu bình thường.

## BẢO TRÌ

### LÀM SẠCH VÒI TIẾP NỐI

Định kỳ làm sạch vòi tiếp nối để tránh cặn bẩn bao phủ hoặc tạp chất làm tắc nghẽn vòi nước.



Để tháo vòi máy lọc ra khỏi vòi nước máy, một tay giữ vòi máy lọc, một tay giữ vòi nước máy. Kéo vòi máy lọc xuống cho đến khi vòi máy lọc tách ra khỏi vòi nước máy.

Nếu cần thiết sử dụng khóa vặn để mở vòi tiếp nối.

Làm sạch vòi tiếp nối để tránh cặn bẩn bao phủ hoặc tạp chất làm tắc nghẽn máy lọc nước.

## KHẮC PHỤC SỰ CỐ

### CÁC BIỂU THỊ ĐÈN LED

BIỂU TƯỢNG	LED	TÌNH TRẠNG	LÕI	CÁCH KHẮC PHỤC
3in1	●	Đèn LED màu cam sáng thường xuyên	Vận hành thiết bị không đúng cách	Liên hệ với trung tâm phân phối Nu Skin gần nhất
	●	Đèn LED màu cam nhấp nháy	Tuổi thọ của lõi lọc sắp hết	Chuẩn bị sẵn sàng 1 bộ lõi lọc 3 trong 1 mới
	●	Đèn LED màu cam sáng thường xuyên	Tuổi thọ của lõi lọc sắp hết	Thay mới lõi lọc 3 trong 1
	○	Đèn LED không sáng	Lõi lọc 3 trong 1 đang hoạt động tốt	
3in1	●	Đèn LED màu cam nhấp nháy	Nhiệt độ nước cao hơn 38 độ C	Làm giảm nhiệt độ nước
	●	Đèn LED màu cam sáng thường xuyên	Máy lọc đang mở. Máy lọc không sử dụng trong thời gian dài.	Chạm vào biểu tượng nước lọc và để nước chảy đến khi đèn chuyển sang màu xanh
	●	Đèn LED màu xanh	Lõi lọc 3 trong 1 đã hết hạn sử dụng	Thay thế lõi lọc 3 trong 1 mới

# KHẮC PHỤC SỰ CỐ (Tiếp)

CÁC SỰ CỐ	CÁCH KHẮC PHỤC
Không có nước lọc chảy ra từ vòi.	Đảm bảo dây điện đã được cắm vào nguồn điện? Kiểm tra tình trạng đèn LED hiển thị có bất thường hay không. Lõi lọc 3 trong 1 được cài đặt đúng chưa? Đảm bảo nguồn nước đang được mở? Đảm bảo bạn sử dụng đúng lõi lọc 3 trong 1.
Đèn LED màu xanh trên cùng đang nhấp nháy	Hãy kiểm tra nếu van vòi nước đang mở.
Nước lọc chảy ra chậm	Hãy đảm bảo rằng lõi lọc 3 trong 1 không bị khóa. Kiểm tra tuổi thọ hiện tại của lõi lọc 3 trong 1. Áp suất nước quá thấp. Tăng nhiệt độ nước nhưng không vượt quá 38 độ C. Kiểm tra vòi tiếp nối nguồn nước. Nếu nó bị tắc, hãy rửa sạch và lau chùi.
Chế độ Nước lọc tự chuyển qua chế độ Nước máy	Hãy đảm bảo rằng nhiệt độ nước không vượt quá 38 độ C. Do thời gian sử dụng dài, thiết bị có thể chuyển sang chế độ bảo vệ quá nhiệt. Tắt thiết bị và đợi cho máy nguội xuống trước khi bật lại. Hãy đảm bảo rằng bạn đã cài đặt đúng lõi lọc.

## CẢNH BÁO KHI SỬ DỤNG THIẾT BỊ

### BẢO QUẢN:

- Khi không sử dụng, cất giữ máy ở nơi nhiệt độ không xuống dưới 0 độ C.

### NGUỒN NƯỚC/ÁP LỰC NƯỚC

- Chỉ sử dụng máy lọc nước tinh khiết Ecosphere® với nguồn nước máy.
- Không sử dụng nếu áp lực nước cao hơn 0.1-0.4 MPa, hoặc lắp đặt van giảm áp lực nước.

### BẢO TRÌ HÀNG NGÀY

- Nếu máy lọc nước thông minh Ecosphere® bị lỗi hãy liên hệ với trung tâm Nu Skin gần nhất để được hỗ trợ.
- Không tự sửa chữa máy lọc nước thông minh Ecosphere. Điều này sẽ làm mất hiệu lực bảo hành.
- Khi di chuyển và vận chuyển máy lọc nước thông minh Ecosphere, đảm bảo bạn đã đóng gói tất cả các bộ phận một cách an toàn.
- Thường xuyên làm sạch đầu vòi nối và các bộ phận khác của máy lọc nước thông minh Ecosphere để tránh những hư hỏng từ hệ thống.
- Khi làm sạch bên ngoài máy lọc nước thông minh Ecosphere, tránh để nước rơi vào bộ lọc 3 trong 1.
- Không làm sạch bên trong lõi lọc 3 trong 1 với nước lọc thông thường để tránh mùi và vi khuẩn xâm nhập vào những hốc bên trong máy.
- Thay thế lõi lọc khi đèn LED hiển thị màu cam.

### HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

- Nếu bạn không sử dụng thiết bị trong một khoảng thời gian dài, hãy tắt vòi nước và ngắt kết nối nguồn điện.
- Khi sử dụng máy lọc nước thông minh Ecosphere® sau một thời gian dài không sử dụng, mở vòi nước ở mức cao nhất để cho bụi bẩn được thoát ra trước khi gắn vào máy lọc nước.
- Khi sử dụng nước với chất lượng thấp, nhiệt độ thấp, áp lực yếu. Dòng chảy của máy sẽ yếu là dấu hiệu bình thường.
- Khi sử dụng lõi lọc 3 trong 1 mới, lúc đầu nước chảy ra sẽ đục và có bọt là dấu hiệu bình thường. Tiếp tục để nước chảy qua cho đến khi nước trong trở lại.
- Không để máy lọc nước thông minh Ecosphere® lộn ngược và nằm nghiêng.
- Không dùng máy lọc nước ở nhiệt dưới 5 độ C hoặc trên 38 độ C vì có thể làm hỏng máy.
- Không làm rơi máy lọc nước thông minh Ecosphere và lõi lọc 3 trong 1.
- Loại bỏ toàn bộ bao bì trong quá trình vận chuyển. Không để trẻ em chơi đùa với máy lọc nước thông minh Ecosphere. Trẻ nhỏ nên được giám sát khi sử dụng máy.
- Không sử dụng tại nơi công cộng.

### PHỤ KIỆN VÒI TIẾP NỐI VÀ LÕI LỌC

Luôn sử dụng phụ kiện vòi tiếp nối và lõi lọc phù hợp với thiết bị lọc nước thông minh Ecosphere.

### BẢO QUẢN

- Tiếp xúc trực tiếp với ánh sáng mặt trời sẽ làm giảm tuổi thọ của thiết bị và các bộ phận của nó một cách nhanh chóng.
- Nhiệt độ dưới 5 độ C hoặc trên 38 độ C sẽ gây ra thiệt hại cho thiết bị và bộ phận của nó.
- Không đặt gần lửa hoặc thiết bị từ tính.
- Không đặt gần nơi ẩm ướt và bụi bẩn cao.
- Không đặt vật nặng lên trên máy.

### ĐIỀU KIỆN KHÁC

- Không sử dụng dây điện nếu nó bị ướt.
- Không cuộn, xoắn hoặc làm hư dây điện bằng bất kỳ cách nào.
- Nếu dây điện bị hỏng trong bất cứ trường hợp nào, hãy ngừng sử dụng thiết bị và liên hệ với Trung tâm phân phối của Nu Skin®.
- Không nắm dây điện để tháo khỏi ổ cắm trên tường.
- Trẻ em từ 8 tuổi trở lên, những người suy giảm khả năng về thể chất, cảm giác, tinh thần, người thiếu kinh nghiệm và kiến thức cũng có thể sử dụng thiết bị nếu họ được giám sát và hướng dẫn sử dụng thiết bị một cách an toàn và hiểu được những cảnh báo trong quá trình sử dụng thiết bị. Không để trẻ em sử dụng thiết bị như đồ chơi. Không nên để trẻ vê sinh và thực hiện các việc làm sạch, bảo dưỡng, bảo trì thiết bị nếu không có sự giám sát.
- Trẻ em nên được giám sát để chắc chắn rằng chúng không chơi với thiết bị.
- Thiết bị này chứa bộ phận phát xạ tia UVC.
- Bộ phận phát xạ tia UVC không thể tự thay thế bởi người sử dụng.
- Sử dụng thiết bị không chủ định hoặc làm hư hỏng tại nhà có thể dẫn đến làm rò rỉ việc phát xạ tia UVC. Bức xạ UVC có thể, thậm chí một lượng nhỏ, là nguyên nhân gây tổn hại mắt và da.
- Không nên vận hành thiết bị khi thiết bị đã bị hư hỏng.
- Phương tiện hấp phụ được sử dụng trong quá trình hoạt động của Model # 00001703 sẽ không được tái tạo và tái sử dụng.

- Không sử dụng với nước không an toàn về mặt vi sinh hoặc không rõ chất lượng mà không được khử khuẩn đầy đủ trước hoặc sau hệ thống máy lọc nước.
- Hệ thống máy lọc nước được chứng nhận làm giảm các bào tử có thể sử dụng cho những nguồn nước đã được khử trùng mà chứa các bào tử có thể lọc được.
- Máy lọc nước Ecosphere làm giảm 99,99% số bào tử.

## THÔNG SỐ CHUNG

TÊN THIẾT BỊ	EcoSphere® Water Purifier
MODEL	00001703
KÍCH THƯỚC	W134 X H410 X D202 mm
TRỌNG LƯỢNG	2.95 kg—Máy lọc nước 1.1 kg—Bộ lọc 3 trong 1
NGUỒN NƯỚC	Nước máy
DUNG TÍCH	5200 L
TỐC ĐỘ ĐÒNG CHÀY (*)	1.7L/phút (0.45 gpm)
ÁP LỰC NƯỚC	0.1–0.4MPa (14.5–58.0 PSIG)
NHIỆT ĐỘ NƯỚC	5–38°C (41–100.4 °F)
NGUỒN ĐIỆN	100–240V ~ 50/60Hz
CÔNG SUẤT NGUỒN	18W
IEC PHÂN LOẠI BẢO VỆ	II
SỐ MODEL CỦA LÕI LỌC THAY THẾ	[#00001702, LÕI LỌC 3 TRONG 1]
SỐ MODEL CỦA ĐÈN UV	Stanley Electric UC/4f150/Z

\* Dòng nước được đo trong điều kiện phòng thí nghiệm.

Điều kiện kiểm tra: Nước máy, áp lực nước 0.2MPa, nhiệt độ nước 25 độ C , sau 2 phút hoạt động liên tục.

Máy lọc nước Model #00001703 phù hợp tiêu chuẩn NSF/ANSI 42-2019 “Tiêu chuẩn cảm quan của các đơn vị xử lý nước uống”, NSF/ANSI 53-2019 “Tiêu chuẩn an toàn sức khỏe của các đơn vị xử lý nước uống” và NSF/ANSI 55-2019 “Hệ thống khử khuẩn nước bằng tia UV.”

## THÔNG TIN THAY THẾ VÀ BẢO HÀNH

Bảo hành được giới hạn trong vòng 1 năm: Nu Skin đảm bảo thiết bị của bạn không bị lỗi về vật liệu và kỹ thuật trong thời gian 1 năm kể từ ngày mua ban đầu. Bảo hành này không bao gồm thiệt hại cho sản phẩm do sử dụng không đúng cách hoặc tai nạn. Nếu sản phẩm bị lỗi trong 1 năm bảo hành, vui lòng liên hệ với trung tâm phân phối Nu Skin gần nhất để được hỗ trợ. Vui lòng không làm mất chứng từ mua hàng gốc (Hoá đơn gốc) để được bồi thường thay thế hoặc bảo hành.

**Nhà sản xuất:** Foshan Viomi Electrical Technology CO., LTD — Floor 4, No.7 Building, No.2, North of Xinxi Forth Street, Xiashi Villager Committee, Foshan 44 528308, China — Trung Quốc. Tel: 0757-66833887

## Bảng dữ liệu hiệu suất

Máy lọc nước EcoSphere® Model: 00001703

Thiết bị đã được thử nghiệm theo Tiêu chuẩn NSF/ANSI 42, 53 và 55 về khả năng giảm các chất được liệt kê dưới đây. Nồng độ của các chất được chỉ định trong nước đầu vào của máy lọc được giảm xuống nồng độ nhỏ hơn hoặc bằng giới hạn cho phép đối với nước đầu ra của máy lọc, như được quy định trong Tiêu chuẩn NSF/ANSI 42, 53 và 55.



Máy lọc nước đã được NSF International kiểm tra và chứng nhận dựa trên Tiêu chuẩn NSF/ANSI 42 về khả năng làm giảm Clo và các tạp chất loại I, Tiêu chuẩn 53 về Bào tử và Tiêu chuẩn 55 về hiệu suất khử khuẩn bằng tia UV.

GIẢM CHẤT GÂY ẢNH HƯỞNG CẢM QUAN	NÔNG ĐỘ ẢNH HƯỞNG	TIÊU CHUẨN	% GIẢM TRUNG BÌNH
Clo	2.0 MG/L ± 10%	GIẢM ≥ 50%	97.4%
Tạp chất loại I, kích thước 0,5 đến 1 µm	Tối thiểu 10.000 phân tử/ml	GIẢM ≥ 85%	99.8%
GIẢM CHẤT GÂY Ô NHIỄM	NÔNG ĐỘ ẢNH HƯỞNG	TIÊU CHUẨN	% GIẢM TRUNG BÌNH
Bào tử	Tối thiểu 50.000/l	99.95%	> 99.99%

### THÔNG SỐ NGUỒN NƯỚC

TỐC ĐỘ ĐÒNG CHÀY: 1.7 L/phút

DUNG TÍCH SỬ DỤNG: 5,200 L (1373,7 gal)

ÁP LỰC NƯỚC HOẠT ĐỘNG:

0,1MPa đến 0,4MPa (14,5 psig - 58,0 psig)

NHIỆT ĐỘ HOẠT ĐỘNG: 5 °C đến 58 °C (41,0 °F – 100,4 °F)

ĐỘ ẨM HOẠT ĐỘNG: <90%

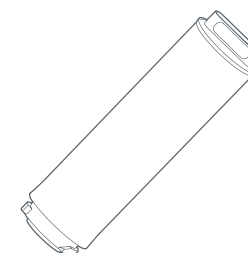
Máy lọc nước EcoSphere bao gồm một loạt các bộ lọc để lọc cơ học và hấp phụ hóa học: bộ lọc sơ cấp có nếp gấp bằng polypropylene, bộ lọc khói than hoạt tính nén, bộ lọc màng polyether sulfone và đèn cực tím.

Bộ lọc model # 00001702 phải được thay thế mỗi 12 tháng một lần hoặc 5.200 L (1373,7 gal), tùy theo điều kiện nào đến trước. Sau khi thay bộ lọc nước, điều quan trọng là phải thực hiện xả hệ thống. Xem hướng dẫn sử dụng để biết chi tiết.

Phải đảm bảo thực hiện các yêu cầu về lắp đặt, bảo trì và thay thế bộ lọc theo khuyến nghị của nhà sản xuất để sản phẩm hoạt động như được giới thiệu. Xem hướng dẫn sử dụng để biết thông tin Bảo hành.

Hệ thống nước phải được lắp đặt tuân theo luật và quy định của địa phương.

Để thay thế lõi lọc hoặc để bảo dưỡng thiết bị, vui lòng gọi cho Trung tâm phân phối Nu Skin tại địa phương hoặc truy cập [www.nuskin.com](http://www.nuskin.com)



### NHÀ SẢN XUẤT

Foshan Viomi Electrical Technology CO., LTD  
Floor 4, No.7 Building, No.2, North of Xinxi Forth Street, Xiashi Villager Committee, Foshan 44 528308 China  
ĐT: 0757-66833887

Nhập khẩu và phân phối bởi: Công ty TNHH Nu Skin Enterprises Việt Nam – Tầng 2, 280 Nam Kỳ Khởi Nghĩa, Phường 8, Quận 3, TP. Hồ Chí Minh.

Sản xuất tại Trung Quốc dưới sự ủy quyền và giám sát của Công ty NSE Products, INC., 75 West Center, Provo, Utah 84601, Mỹ.

Sản xuất bởi: Foshan Viomi Electrical Technology CO., LTD - Floor 4, No.7 Building, No.2, North of Xinxi Forth Street, Xiashi Villager Committee, Foshan 44 528308, China – Trung Quốc.

Nhà sản xuất lõi lọc 3 trong 1: Apollo Air-Cleaner Co., Ltd; 9# Chaogui Road, National High-tech Park, Shunde, Foshan City, Guangdong, 528303 – Trung Quốc.

Quét mã QR code để tải về hướng dẫn sử dụng  
với ngôn ngữ khác



©2020, 21 NSE PRODUCTS, INC.  
75 WEST CENTER STREET, PROVO, UT 84601 NUSKIN.COM  
1-800-487-1000 94507675/6



System Tested and Certified by  
NSF International against  
NSF/ANSI Standard 42,53,55,  
See Performance Data Sheet for  
individual contaminant reduction.