

1 | Sử dụng an toàn

- ▶ Chọn vị trí lắp đặt gần nguồn nước, nguồn điện và thuận tiện cho việc thoát nước thải.
- ▶ Lắp đặt nơi khô ráo, tránh tiếp xúc tiếp với ánh nắng mặt trời, nơi có nhiệt độ cao.
- ▶ Nguồn nước cấp đầu vào cho hệ thống máy lọc nước phải đạt tiêu chuẩn QCVN02:2009/BYT.
- ▶ Không kết nối nguồn nước nóng với máy lọc nước RO.
- ▶ Sử dụng điện áp đúng theo thông số kỹ thuật của máy (220 V/50Hz)
- ▶ Không sử dụng với các ổ điện không đảm bảo an toàn
- ▶ Không thao tác với phích cắm khi tay ướt.
- ▶ Các sản phẩm lỗi thay ra nên được xả đúng nơi quy định, thùng rác dành cho nhựa tái sinh.

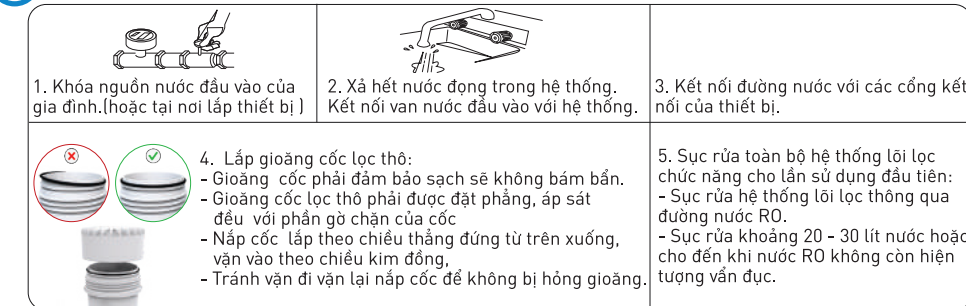
2 | Hệ thống lõi lọc

Tên linh kiện	Chức năng	Công dụng chính	Thời gian sử dụng ^(*)	Xuất xứ
Lõi Smax Duo 1 Vi lọc	Lọc thô	Loại bỏ các chất bẩn có kích thước trên 5 micromet.	12 tháng	Việt Nam
Lõi Pre-Carbon	Lọc thô	Loại bỏ các chất hữu cơ, màu, mùi khó chịu trong nước.	12 tháng	Hàn Quốc
Lõi Sediment	Lọc thô	Loại bỏ các chất bẩn có kích thước trên 1 micromet.	12 tháng	Hàn Quốc
Màng RO 100GPD	Màng RO	Loại bỏ hầu hết các chất rắn, ion kim loại nặng, vi khuẩn... làm cho nước trở nên tinh khiết.	36 tháng	Mỹ
Mineral (Khoáng đá)	Lõi chức năng	Bổ sung khoáng chất cho nước. Trung hòa axit dư.	12 tháng	Việt Nam
T33 - GAC	Lõi chức năng	Định vị ngọt tự nhiên cho nước.	12 tháng	Việt Nam
Far Infrared (Hồng ngoại xa)	Lõi chức năng	Hoạt hóa, chia nhỏ các phần tử nước giúp cơ thể dễ dàng hấp thu.	12 tháng	Việt Nam
Tourmaline	Lõi chức năng	Tạo ion âm có lợi cho cơ thể và hoạt hóa nước	12 tháng	Việt Nam
Hydrogen	Lõi chức năng	Giảm các tác nhân gây oxy hóa có hại cho cơ thể	12 tháng	Việt Nam
Nano silver Plus (Nano bạc)	Lõi chức năng	Chống tái nhiễm khuẩn cho nguồn nước đầu ra	12 tháng	Việt Nam

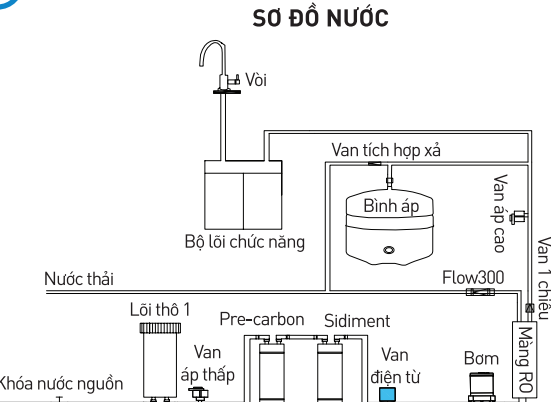
(*): Thời gian sử dụng được căn cứ theo điều kiện nước máy đầu vào tiêu chuẩn.

Thời gian sử dụng sẽ bị ảnh hưởng theo chất lượng nước đầu vào thực tế

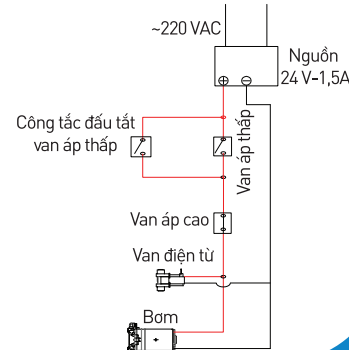
3 | Hướng dẫn lắp đặt



4 | Sơ đồ điện nước



SƠ ĐỒ ĐIỆN



Mọi sự cố
vui lòng liên hệ

Tổng đài 1900 6418