

TOSHIBA

MÁY LỌC NƯỚC RO HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

Model

TWP-N1843SV



- Công ty TOSHIBA chân thành cảm ơn quý khách đã tín nhiệm và chọn mua máy lọc nước TOSHIBA.
- Quý khách vui lòng đọc kỹ hướng dẫn sử dụng này trước khi sử dụng máy.
- Hãy cất giữ hướng dẫn sử dụng này để tham khảo về sau.

MỤC LỤC

Hướng dẫn về an toàn	3
Danh sách bao gói	7
Máy lọc nước của bạn	7
1. Mô tả máy	7
2. Bảng điều khiển	8
3. Nguyên tắc hoạt động	8
4. Cách sử dụng	8
Hướng dẫn lắp đặt và bảo dưỡng	9
1. Hướng dẫn lắp đặt	9
2. Cách lắp vòi nước	10
3. Chức năng của bộ lọc	11
4. Đèn báo nhắc thay bộ lọc và cách cài đặt lại	11
5. Nguyên tắc hoạt động của máy	12
6. Hướng dẫn thay bộ lọc	13
7. Vệ sinh và bảo dưỡng	14
Trở ngại và cách xử lý	15
Thông số kỹ thuật	15
Điều khoản bảo hành	15

Vật liệu bao gói của máy này có thể sử dụng lại được; chúng tôi đề nghị bạn để riêng nhựa, giấy và bìa carton, rồi chuyển đến công ty tái chế.



Rác thải từ thiết bị điện và điện tử cần được thu gom riêng. Khi bạn cần thải bỏ máy này trong tương lai, không được vứt bỏ máy chung với rác thải thông thường.

HƯỚNG DẪN VỀ AN TOÀN

Hướng dẫn về an toàn

Phải đọc cẩn thận và làm theo các hướng dẫn về an toàn.

Các hướng dẫn này là biện pháp để tránh rủi ro gây thương tật nghiêm trọng hoặc chết người cho người sử dụng và bất kỳ thiệt hại tài sản nào.

Ký hiệu	Giải thích
 CẢNH BÁO	CẢNH BÁO cho biết khả năng cao về thương tật nghiêm trọng (*1) hoặc gây chết người cho người sử dụng.
 CẨN THẬN	CẨN THẬN cho biết khả năng cao về thương tật (*2) hoặc thiệt hại về tài sản (*3).

(*1) Thương tật nghiêm trọng là thương tật đòi hỏi phải điều trị ở bệnh viện, phải chữa trị trong thời gian dài, mất thị lực, bỏng ở da do nóng hay lạnh, điện giật, gây xương hay bị nhiễm độc.

(*2) Thương tật là thương tật, vết bỏng ở da hay điện giật mà không yêu cầu phải nhập viện hay chữa trị trong thời gian dài.

(*3) Thiệt hại về tài sản là thiệt hại liên quan đến nhà cửa, đồ đạc, vật nuôi trong nhà.

Biểu tượng	Giải thích
 NGHIÊM CẤM	<input checked="" type="checkbox"/> Nghiêm cấm! nêu các hành động bị nghiêm cấm. Hướng dẫn chi tiết sẽ được nêu ở bên trong vòng tròn hoặc xung quanh biểu tượng, mô tả bằng hình hoặc bằng chữ.
 QUAN TRỌNG	<input checked="" type="checkbox"/> Quan trọng! nêu các biện pháp bắt buộc. Hướng dẫn chi tiết sẽ được nêu ở bên trong của vòng tròn hoặc xung quanh biểu tượng, mô tả bằng hình hoặc bằng chữ.
 CẨN THẬN	<input checked="" type="checkbox"/> Cẩn thận! để nghị các biện pháp phòng ngừa Hướng dẫn chi tiết sẽ được nêu ở bên trong của hình tam giác hoặc xung quanh biểu tượng, mô tả bằng hình hoặc bằng chữ.

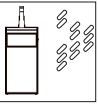
* Khi sử dụng

CẢNH BÁO

 Hướng dẫn	Trước khi sử dụng, máy lọc nước phải được lắp ráp và lắp đặt đúng cách theo hướng dẫn sử dụng này. Nếu không, có thể làm hỏng máy và gây nguy hiểm.
 Để xa vật liệu dễ cháy	Không được sử dụng máy lọc nước ở gần vật liệu có khả năng bay hơi cao và dễ cháy, nổ. Nếu không, có thể gây nổ hay hỏa hoạn.
 Nghiêm cấm	Không được sử dụng dây điện nối dài cho máy lọc nước. Nếu không, có thể bị điện giật hay hỏa hoạn do phát nhiệt.
 Điện giật	Không được sử dụng đường dây điện, phích cắm điện bị hỏng hay ổ cắm điện bị lỏng. Nếu không, có thể bị điện giật, máy bị hỏng, hỏa hoạn hay thương tật.

 Hướng dẫn	Hãy đặt máy lọc nước trên bề mặt bằng phẳng và chắc chắn. Nếu không, có thể làm máy lọc nước rơi, đổ.
 Nghiêm cấm	Không được nhúng dây điện nguồn, phích cắm hay bất kỳ bộ phận nào của máy vào trong nước hay bất kỳ chất lỏng nào khác. Nếu không, có thể bị điện giật hay hỏa hoạn.
 Để xa trẻ nhỏ	Không được sử dụng máy bởi những người yếu (kể cả trẻ nhỏ) bị suy giảm khả năng về thể chất, giác quan, trí tuệ hoặc thiếu kinh nghiệm và kiến thức, trừ khi họ được giám sát đầy đủ bởi người có thể đảm bảo về sự an toàn của họ khi sử dụng máy lọc nước. Nếu không, có thể bị điện giật, làm máy hỏng hay bị sụp đổ.
 Để xa trẻ nhỏ	Trẻ nhỏ cần được giám sát để đảm bảo chúng không chơi với máy này. Nếu không, có thể bị điện giật, làm máy hỏng hay bị sụp đổ.
 Cắm phích dây nguồn	Hãy sử dụng ổ cắm điện riêng cho máy - có điện thế danh định 110-240V AC. Không được dùng chung ổ cắm điện này với các thiết bị khác. Nếu không, có thể gây hỏa hoạn hoặc bị điện giật.
 Không được tự ý tháo máy và sửa chữa máy	Không được làm hỏng đường dây điện. Không được làm hỏng, cắt, sửa đổi đường dây điện nguồn hay bẻ cong, kéo, xắn hoặc kẹp đường dây điện. Ngoài ra, không được kéo, giật mạnh dây điện nguồn hay đặt vật nặng lên đường dây hay kẹp dây điện nguồn. Dây điện nguồn có thể bị hỏng và gây hỏa hoạn hay điện giật. Nếu dây điện nguồn bị hỏng, dây nguồn này phải được thay thế bởi nhà sản xuất, trung tâm bảo hành hay người có trình độ chuyên môn để tránh nguy hiểm.
 Lau sạch bụi	Hãy cắm chặt phích dây nguồn vào ổ cắm điện và để dây nguồn hướng xuống. Nếu dây nguồn hướng lên hoặc nếu phích cắm không được cắm chặt hoàn toàn, có thể gây hỏa hoạn do rò rỉ điện hay do phát sinh nhiệt.
 Không được sửa đổi	Hãy lau sạch bụi bẩn bám trên phích cắm của dây điện nguồn. Bụi bẩn tích tụ có thể gây hỏa hoạn, điện giật hay ngắn mạch.
 Cần thận khi vệ sinh	Không được tháo rời, sửa đổi, sửa chữa máy này. Nếu không, có thể gây hỏa hoạn, điện giật, làm hỏng máy và gây thương tích. Nếu cần sửa chữa, hãy liên hệ với trung tâm bảo hành.
 Không để bị đóng băng	Để vệ sinh máy lọc nước, hãy dùng vải mềm được làm ẩm bằng chất tẩy rửa trung tính pha loãng với nước. Không được sử dụng nước pha, benzine, clo hay mỹ phẩm có gốc acid. Nếu không, có thể làm nứt máy, gây điện giật, hỏa hoạn hay có khí độc.
 Không được nối máy lọc nước đến nguồn nước không phải là nước máy.	Không được để cho máy bị đóng băng. Nếu không, có thể gây rò rỉ hoặc sụp đổ. Ở nhiệt độ dưới 0°C, màng lọc thẩm thấu ngược bên trong bộ lọc sẽ bị hỏng.
 Sản phẩm này là máy lọc nước chỉ dùng với nguồn nước máy.	Nếu không, có thể gây nguy hại cho sức khỏe.

⚠ CẨN THẬN

 Nghiêm cấm	<p>Không được sử dụng máy ngoài trời. Hãy giữ máy ở nơi khô ráo và tránh ánh nắng chiếu trực tiếp. Nếu không, có thể gây hỏa hoạn hay sự cố. Ngoài ra, vỏ máy có thể bị đổi màu, biến dạng hay phát sinh rong rêu, nấm mốc.</p> <div style="text-align: right; margin-top: -20px;">  </div>
 Không dùng lực để kéo	<p>Khi rút phích dây nguồn ra khỏi ổ cắm, không được dùng sức để kéo dây nguồn. Hãy nắm vào phích cắm để rút phích dây nguồn. Nếu không, có thể bị điện giật, thương tật hoặc làm hỏng máy.</p> <div style="text-align: right; margin-top: -20px;">  </div>
 Môi trường sử dụng	<p>Chỉ sử dụng máy ở trong nhà. Máy này được thiết kế để sử dụng trong gia đình và các nơi tương tự như khu vực nhà bếp dành cho nhân viên ở cửa hàng, văn phòng và các môi trường làm việc khác; nhà ở nông trại và khách hàng trong khách sạn, nhà nghỉ và các môi trường dân cư khác; môi trường phòng ngủ hay ăn sáng, cung cấp thực phẩm và ứng dụng không bán lẻ tương tự.</p>
 Phạm vi sử dụng	<p>Phạm vi nhiệt độ để sử dụng máy lọc nước là 4°C ~ 38°C. Không được sử dụng máy ngoài phạm vi nhiệt độ nêu trên. Tốc độ dòng chảy sẽ giảm khi nhiệt độ môi trường thấp. Đây là đặc tính của màng lọc RO.</p>
 Tránh xa lửa	<p>Không được đặt máy gần lửa. Nếu không, có thể làm hỏng máy và gây hỏa hoạn.</p> <div style="text-align: right; margin-top: -20px;">  </div>
 Nghiêm cấm	<p>Không được đặt bất kỳ vật gì lên máy. Không được để nghiêng, lắc và đẩy máy. Nếu không, có thể làm hỏng máy, gây thương tật, rò rỉ và gây ra điện giật, hỏa hoạn hay các vấn đề khác.</p>
 Không xịt nước	<p>Không được đặt máy ở nơi có thể sử dụng vòi xịt nước. Nếu không, có thể làm giảm độ cách điện và gây ra điện giật hay hỏa hoạn.</p>
	<p>Không được lắp đặt ống cấp nước và ống xả nước bên cạnh bếp gas và các nguồn lửa khác. Hãy đặt xa nguồn lửa từ 30 cm trở lên. Nếu không, có thể gây hỏa hoạn hay làm hỏng máy.</p>
	<p>Không được cài đặt lại bộ lọc trừ khi đã thay bộ lọc hết hạn hoặc khi đã thay bộ lọc do ngừng sử dụng máy trong thời gian dài. Nếu không, có thể làm nước bị nhiễm khuẩn hay rò rỉ.</p>
	<p>Không được nối ngõ vào cấp nước của máy đến đường ống cấp nước nóng của máy tắm nước nóng. Màng lọc thẩm thấu ngược bên trong bộ lọc sẽ bị hỏng ở nhiệt độ trên 38°C.</p>
	<p>Nên sử dụng nước đã lấy từ máy lọc càng sớm càng tốt bởi nước này dễ dàng bị nhiễm khuẩn khi giữ trong thời gian dài. Do không còn thành phần clo trong nước, hãy chỉ giữ nước từ 2 đến 3 ngày trong tủ lạnh.</p>
	<p>Khi có rò rỉ nước, hãy đóng van cấp nước và rút ngay phích dây nguồn ra khỏi ổ cắm điện. Rò rỉ này có thể gây ra hư hỏng khác. Hãy liên hệ với trung tâm bảo hành để sửa chữa.</p>
	<p>Hãy định kỳ thay bộ lọc. Đèn báo thay bộ lọc sẽ nhấp nháy khi có bộ lọc cần thay. Hãy xem trang 11 về nội dung Đèn báo nhắc thay bộ lọc và cách cài đặt lại.</p> <div style="text-align: right; margin-top: -20px;">  </div>
	<p>Khi không sử dụng máy trong thời gian dài, hãy khóa van cấp nước vào. Nếu không, có thể làm rò rỉ nước.</p>

	Không được đặt máy gần thiết bị có từ trường mạnh. Nếu không, có thể gây hỏa hoạn, làm hỏng máy hay mạch điện.	
	Máy lọc nước này cần được lắp đặt hay di dời bởi kỹ thuật viên thành thạo. Nếu không, có thể dễ dàng làm hỏng các bộ phận bên trong hoặc gây ra điện giật.	
	Thông thường, sẽ có tiếng ồn nhỏ và rung nhẹ khi máy đang lọc nước.	

Khi kiểm tra và bảo dưỡng máy

CẢNH BÁO

	Khi dây nguồn bị hỏng, dây nguồn này phải được thay thế bởi nhà sản xuất, trung tâm bảo hành hoặc người có trình độ chuyên môn để tránh nguy hiểm. Nếu không, có thể gây hỏa hoạn hoặc bị điện giật.		
	Nghiêm cấm	Không được vệ sinh máy bằng vòi xịt nước. Nếu không, có thể làm hỏng cách điện, gây điện giật hay hỏa hoạn.	
	Rút phích dây nguồn	Trước khi vệ sinh hay kiểm tra máy, phải chắc chắn là đã rút phích dây nguồn ra khỏi ổ cắm điện. Nếu không, có thể bị điện giật.	
	Hướng dẫn	Hãy ngay lập tức rút phích dây nguồn ra khỏi ổ cắm điện và gọi cho trung tâm bảo hành trong các trường hợp sau: - Có mùi khét từ máy. - Có hiện tượng bất thường. Nếu không, có thể làm ngắn mạch, hỏa hoạn hay điện giật.	

CẨN THẬN

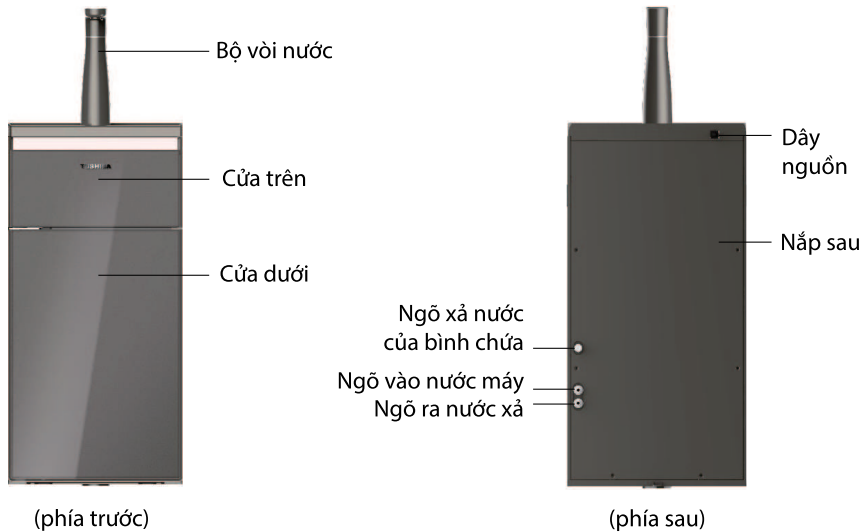
	Việc sửa chữa hay bảo hành chỉ được thực hiện bởi kỹ thuật viên thành thạo. Nếu không, có thể làm hỏng máy và gây điện giật.
	Không được sử dụng máy ở ngoài trời. Nếu không, có thể gây hỏa hoạn hay sự cố. Ngoài ra, vỏ máy có thể bị đổi màu, biến dạng, phát sinh rong rêu và làm nước bị nhiễm khuẩn.

Danh sách bao gói

	Máy lọc nước (1 máy)		Ống nhựa PE 1/4" (3 m)			Bộ lọc PAC (1 cái)
Thùng giấy bao gói	Bao phụ kiện	Hướng dẫn sử dụng (1 cuốn)	Van bi cấp nước (1 cái)	Chốt khóa (2 cái)	Bộ lọc	Bộ lọc RO (1 cái)
						Bộ lọc than hoạt tính (1 cái)
		Tắc kê bằng nhựa (1 cái)	Bộ vòi nước (1 cái)	Vít dài (1 cái)		
						

MÁY LỌC NƯỚC CỦA BẠN

1. Mô tả máy



Lưu ý: hãy đặt máy ở nơi có nhiệt độ từ 4°C đến 38°C và độ ẩm tương đối dưới 90%.

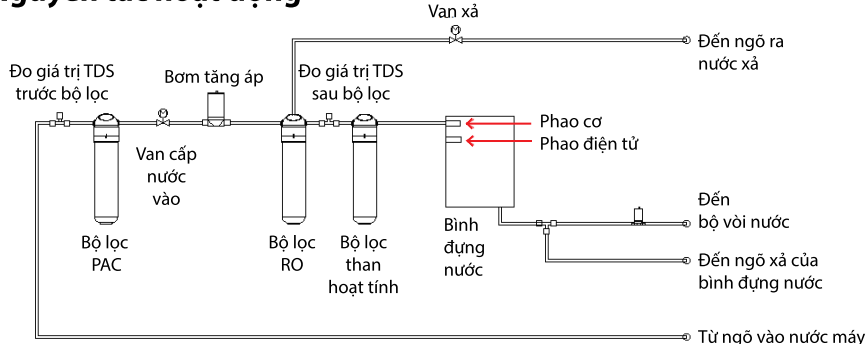
2. Bảng điều khiển



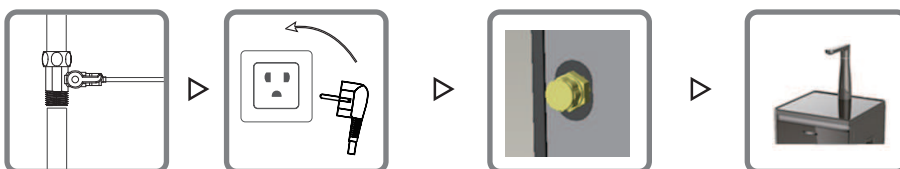
Các nút điều khiển để lấy nước: lấy ít, lấy vừa, lấy nhiều hay lấy tùy ý

Ghi chú: TDS là chữ viết tắt của Total Dissolved Solid - là Tổng chất rắn hòa tan.
Giá trị TDS là một trong các giá trị cho biết chất lượng nước.

3. Nguyên tắc hoạt động



4. Cách sử dụng



Nối với nguồn nước, rồi mở van bì cấp nước vào.
Lưu ý: phải sử dụng nước máy.

Khởi động: cắm phích dây nguồn của máy vào ổ cắm điện.

Xả nước:
Trong lần đầu sử dụng máy hay sau khi thay bộ lọc than hoạt tính, nước qua bộ lọc sẽ có màu hơi đen và đây là điều bình thường. Hãy để cho máy lọc nước chứa đầy bình đựng (mất khoảng 1 giờ). Mở nắp ngõ xả bình đựng nước - ở mặt sau máy. Chờ nước xả hết, rồi đóng nắp lại.

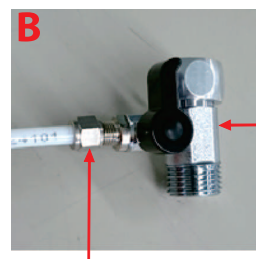
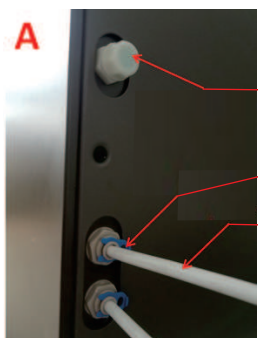
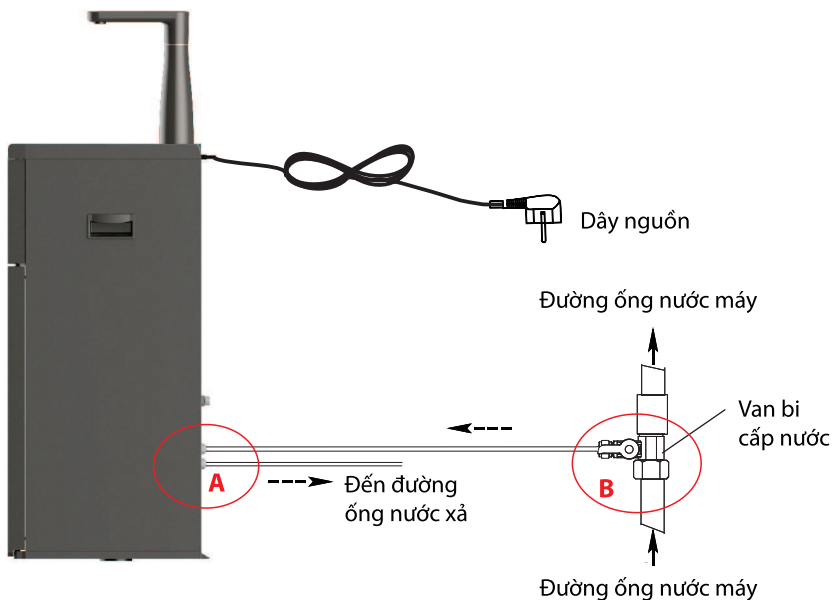
Máy đã sẵn sàng để lấy nước lọc từ vòi.

Ghi chú: máy sẽ luôn tự động xả nước mỗi khi lọc nước.

HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT VÀ BẢO DƯỠNG

1. Hướng dẫn lắp đặt

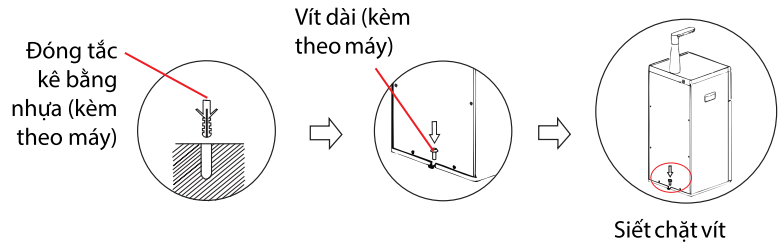
Lưu ý: để kết nối với đường ống nước máy, hãy liên hệ với nơi bán máy hay thợ ống nước.



Cắm chặt ống nhựa PE vào van cấp nước và cắm sâu đến khi chạm vào bề mặt bên trong, rồi siết chặt tay lục giác.

Để tránh máy lắc lư hoặc ngã đổ, hãy bắt gá giữ máy ở chân máy - phía sau, như dưới đây:

- Khoan lỗ lên bề mặt sàn nhà hay lên bề mặt - nơi sẽ đặt máy. Đóng tắc kê vào lỗ.
- Bắt vít dài (kèm theo máy) để cố định gá này lên bề mặt sàn nhà.
- Siết chặt vít.



Lưu ý: máy phải luôn ở trạng thái đứng - với mặt trên máy hướng lên trên. Không được đặt máy nằm hay đặt nghiêng về một bên.

2. Cách lắp vòi nước

1. Gỡ nắp che bằng silicone của lỗ cấp nước trên mặt máy.
2. Lấy vòi nước từ bao phụ kiện kèm theo máy, rồi gỡ bỏ lớp màng bảo vệ trên vòi - do lớp màng nhựa chặn ngõ ra cấp nước.
3. Khi lắp vòi, gờ ở chân vòi phải ở ngay phía sau máy. Ánh thân vòi xuống sát mặt trên của máy.
4. Xoay thân vòi một góc 90° theo chiều kim đồng hồ để cố định thân vòi vào máy.



3. Chức năng của bộ lọc

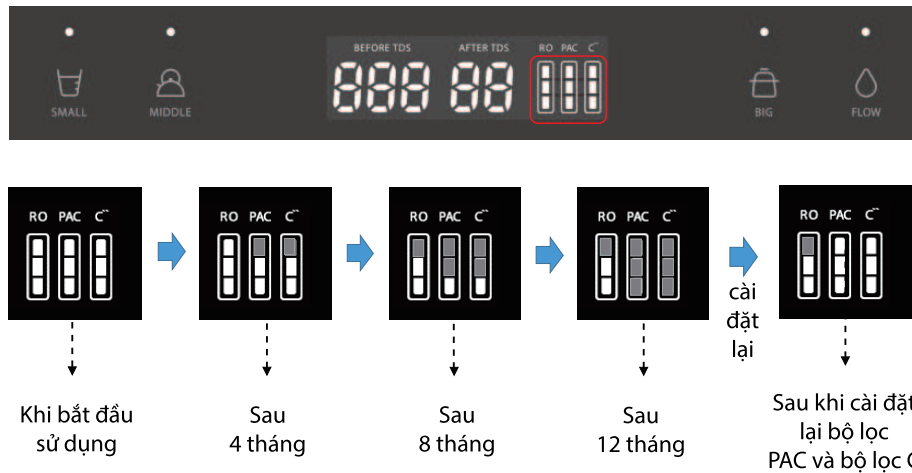
Bộ lọc	Chức năng	Định kỳ thay bộ lọc
Bộ lọc kết hợp PAC (than hoạt tính dạng bột)	Lọc sạch các thành phần bụi, gỉ sét, chất lơ lửng, clo thừa và mùi.	12 tháng
Bộ lọc RO (thảm thấu ngược)	Độ chính xác của bộ lọc này có thể đạt đến kích thước 0,0001 - 0,001 micrôn để lọc đi các thành phần hữu cơ như trichloromethane, carbon tetrachloride và kim loại nặng như Asen, chì và cadmium.	24 tháng
Bộ lọc than hoạt tính	Hấp thu màu và mùi bất thường trong nước và cải thiện vị của nước.	12 tháng

Lưu ý:

- Định kỳ thay bộ lọc nêu trên - khi sử dụng 10 lít nước mỗi ngày, là để tham khảo. Thời gian thực tế để thay bộ lọc sẽ thay đổi tùy thuộc vào chất lượng nước ở nơi lắp đặt máy và lượng nước sử dụng mỗi ngày.
- Sử dụng bộ lọc không phải của chính hãng Toshiba có thể làm hỏng máy hoặc làm máy hoạt động không đúng.

4. Đèn báo nhắc thay bộ lọc và cách cài đặt lại

- Khi bộ lọc hết hạn sử dụng, đèn báo tuổi thọ của bộ lọc tương ứng sẽ nhấp nháy từng giây. Sau khi thay bộ lọc hết hạn, hãy nhấn đồng thời nút BIG và nút FLOW trong 3 giây để cài đặt lại. Đèn báo tuổi thọ sẽ sáng bình thường trở lại.
- Ghi chú:
Trong trường hợp bộ lọc vẫn còn hạn sử dụng mà bạn cần thay thế (như khi đã không sử dụng máy trong thời gian dài), hãy làm theo các bước sau để cài đặt lại đèn báo sau khi thay bộ lọc này:
 - Nhấn đồng thời 2 nút BIG và FLOW trong 3 giây, bạn sẽ nghe thấy tiếng "bíp", máy bắt đầu quá trình cài đặt lại như sau:
 - Trước tiên, đèn báo RO sẽ nhấp nháy. Nếu thay bộ lọc RO, để cài đặt lại đèn báo, hãy nhấn và giữ đồng thời 2 nút BIG và FLOW trong 3 giây, đèn sẽ ngừng nhấp nháy và sáng hết trời lại. Nếu không thay bộ lọc này, chỉ cần nhấn nút FLOW trong 1 giây, máy sẽ chuyển sang nhấp nháy đèn báo PAC kế tiếp.
 - Tương tự như trên, khi đèn báo PAC nhấp nháy, nếu thay bộ lọc này, để cài đặt lại đèn báo, hãy nhấn và giữ đồng thời 2 nút BIG và FLOW trong 3 giây, đèn sẽ ngừng nhấp nháy và sáng hết trời lại. Nếu không thay bộ lọc này, chỉ cần nhấn nút FLOW trong 1 giây, máy sẽ chuyển sang đèn báo C kế tiếp.
 - Tương tự như trên, khi đèn báo C nhấp nháy, nếu thay bộ lọc này, để cài đặt lại đèn báo, hãy nhấn và giữ đồng thời 2 nút BIG và FLOW trong 3 giây, đèn sẽ ngừng nhấp nháy và sáng hết trời lại. Nếu không thay bộ lọc C, chỉ cần nhấn nút FLOW trong 1 giây.
- Nếu đèn báo nhấp nháy trong 5 giây mà bạn không có thao tác nào, máy sẽ thoát khỏi chế độ cài đặt lại bộ lọc.



5. Nguyên tắc hoạt động của máy

- Khi mở nguồn, màn hình sẽ hiển thị giá trị TDS của nước máy đang cấp vào và nước vừa lọc xong, đèn báo tuổi thọ các bộ lọc. Sau 5 phút, độ sáng của tất cả hiển thị sẽ giảm còn một nửa và sẽ tắt 1 phút sau đó. Nhấn bất kỳ nút nào, các hiển thị sẽ sáng trở lại.
 - Nếu phao điện tử ở vị trí cao nhất trong 5 giây, máy sẽ xả nước trong 25 giây rồi về chế độ chờ.
 - Nếu phao điện tử ở vị trí thấp nhất trong 5 giây, máy sẽ xả nước trong 50 giây rồi bắt đầu lọc nước.
- Ở chế độ chờ, nếu chờ liên tục trong 24 giờ mà không lọc nước, máy sẽ tự động chuyển sang chế độ xả nước trong 90 giây, rồi chuyển về chế độ chờ. Thời gian lọc nước và thời gian chờ sẽ được tính lại từ lúc này.
Mỗi khi lọc nước, máy sẽ lọc đến khi đầy bình rồi chuyển về chế độ chờ. Thời gian lọc nước và thời gian chờ sẽ được tính lại từ lúc này.
- Máy có thể lọc nước liên tục tới khoảng 1 giờ đến khi đầy bình chứa, rồi tự động dừng lại.

Giải thích thêm về chế độ hoạt động của máy:

- Chế độ lọc nước: van cấp nước vào mở, bơm tăng áp hoạt động và van xả đóng.
- Chế độ xả nước: van cấp nước vào mở, bơm tăng áp hoạt động và van xả mở.
- Chế độ chờ: van cấp nước vào và van xả đóng, bơm tăng áp không hoạt động.

Mặt trên máy có 4 nút tương ứng với các lượng nước muốn lấy khác nhau. Khi nhấn 1 trong các nút này, vòi sẽ cung cấp lượng nước tương ứng. Đèn hiển thị - tương ứng với nút đã chọn ở mặt trên máy, sẽ sáng khi nước đang cấp, và sẽ tắt sau khi cấp xong lượng nước được chọn.

Nút cảm ứng	Cách lấy nước	Lượng nước cung cấp/thời gian cấp nước (chế độ mặc định)	Chọn lượng nước cung cấp (cần thay đổi cài đặt của máy)	
	Lấy ít nước (ví dụ: dùng ly)	250 mL/ 11 giây	350 mL	500 mL
	Lấy vừa nước (ví dụ: dùng ấm)	1500 mL/ 68 giây	1000 mL	2000 mL
	Lấy nhiều nước (ví dụ: dùng nồi)	3000 mL/ 135 giây	2500 mL	3500 mL
	—	Lấy tùy ý (tối đa 6 L)	—	—

Cách thay đổi lượng nước muốn lấy - khi nhấn các nút SMALL, MIDDLE và BIG:

Ví dụ: khi muốn thay đổi lượng nước muốn lấy khi nhấn nút BIG, hãy làm theo các bước sau:

- Nhấn nút BIG trong 5 giây, hiển thị giá trị TDS sẽ chuyển thành hiển thị lượng nước cung cấp hiện tại và đèn tương ứng sẽ nhấp nháy mỗi giây một lần.
- Nhấn nhẹ nút BIG, hiển thị này sẽ hiển thị lượng nước cung cấp khác. Nếu đồng ý chọn, hãy không nhấn nút nào trong 5 giây, máy sẽ tự động ghi nhớ lượng nước cung cấp vừa chọn.
- Sau đó, hiển thị TDS sẽ trở lại hiển thị các giá trị TDS trước và sau bộ lọc.

6. Hướng dẫn thay bộ lọc

- Định kỳ thay bộ lọc:

Bộ lọc PAC	Bộ lọc RO	Bộ lọc than hoạt tính
12 tháng	24 tháng	12 tháng

Lưu ý:

Định kỳ thay bộ lọc nêu trên - với điều kiện sử dụng 10 lít nước uống mỗi ngày, là để tham khảo. Thời gian thực tế để thay bộ lọc sẽ thay đổi tùy thuộc vào chất lượng nước máy ở nơi lắp đặt máy và lượng nước sử dụng mỗi ngày.

- Thay thế bộ lọc:

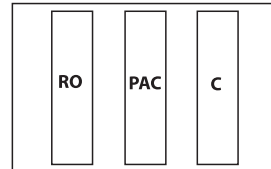
- Phải chắc chắn là sử dụng bộ lọc thay thế chính hãng TOSHIBA.
- Tên model của bộ lọc thay thế như sau:

Loại bộ lọc	Bộ lọc PAC	Bộ lọc RO	Bộ lọc than hoạt tính
Tên model bộ lọc	F-1686-PAC	F-1686-RO	F-1686-C

Cách mua bộ lọc thay thế:

Hãy liên hệ tổng đài 18001529 để biết thông tin về bộ lọc bạn cần mua, hoặc vào trang web www.toshiba.com.vn.

- Thứ tự lắp đặt bộ lọc trên máy từ trái sang phải là RO – PAC – C (xem hình bên).



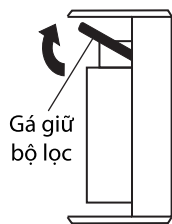
- Khi bộ lọc hết hạn sử dụng và cần phải thay thế:
Hãy khóa van bi cấp nước vào và tắt điện nguồn.



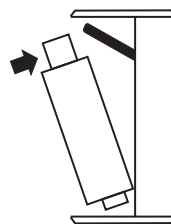
Khóa van bi cấp nước vào

Tắt điện nguồn

- Nhắc gá giữ bộ lọc lên để lấy bộ lọc cũ ra.



- Lắp bộ lọc mới vào bằng cách đặt đáy bộ lọc khớp vào lỗ trên máy.



- Đẩy phần trên của bộ lọc vào thân máy để gá giữ bộ lọc tự động hạ xuống và phát ra tiếng "tách".



- Khi đã thay xong bộ lọc, làm tiếp các bước ở phần **Đèn báo nhắc thay bộ lọc và cách cài đặt lại** (☞ trang 11).

LƯU Ý: khi vừa thay bộ lọc than hoạt tính, nước lọc sẽ có màu hơi đen. Do đó, trong lần đầu sử dụng máy hay sau mỗi lần thay bộ lọc than hoạt tính, hãy xả nước theo các bước sau:

- Để cho máy lọc nước chứa đầy bình đựng (mất khoảng 1 giờ).
- Mở nắp ngõ xả của bình đựng nước - ở mặt sau máy.
- Chờ nước xả hết, rồi đóng nắp này lại.

6. Vệ sinh và bảo dưỡng

- Để đảm bảo chất lượng nước, phải thường xuyên vệ sinh và bảo dưỡng máy bởi nhân viên của trung tâm bảo hành Toshiba - cùng lúc với việc thay thế bộ lọc.
- Không được sử dụng xà phòng, chất tẩy rửa, chất pha loãng, xăng dầu và cồn. Nếu không, vỏ máy có thể bị nứt, trầy hay đổi màu.
- Không được vệ sinh máy bằng cách xịt nước trực tiếp vào máy.
- Phải vệ sinh bình đựng nước mỗi năm một lần bởi nhân viên của trung tâm bảo hành Toshiba. Nếu cần vệ sinh trước định kỳ, hãy liên hệ với trung tâm bảo hành.

TRỞ NGẠI VÀ CÁCH XỬ LÝ

Trở ngại	Nguyên nhân	Cách xử lý
Không có nước hoặc nước yếu	<ul style="list-style-type: none"> Bộ lọc bị nghẹt. Bộ lọc đã hết hạn sử dụng. 	Rút phích dây nguồn ra khỏi ổ cắm, khóa van bi cấp nước vào máy, rồi xem nội dung Hướng dẫn thay bộ lọc (trang 13) hay liên hệ với trung tâm bảo hành.
Lọc nước liên tục quá 8 giờ mà không ngừng	Bộ phận điều khiển bị hỏng.	Rút phích dây nguồn ra khỏi ổ cắm, khóa van bi cấp nước vào máy, rồi liên hệ với trung tâm bảo hành.
	Không có nước cấp vào máy.	Kiểm xem nguồn nước máy có bị khóa không.
Nút FLOW liên tục nhấp nháy	Thiếu nước ở bình đựng nước	<ul style="list-style-type: none"> Kiểm xem nguồn nước máy có bị khóa không. Rút phích dây nguồn ra khỏi ổ cắm, khóa van bi cấp nước vào, rồi liên hệ với trung tâm bảo hành.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

MODEL	TWP-N1843SV
Nguồn điện cung cấp danh định	110-240V AC 50/60 Hz
Công suất danh định	30 W
Tốc độ cấp nước sạch đã lọc	0,13 lít/ phút
Áp lực nước máy ngõ vào	0,1 - 0,4 MPa
Áp lực nước trước bộ lọc RO	0,4 - 0,8 MPa
Loại nước cấp vào máy	Nước máy (TDS</=350 ppm)
Lượng nước lọc tối đa (trước khi thay bộ lọc)	3600 lít

ĐIỀU KHOẢN BẢO HÀNH

ĐĂNG KÝ BẢO HÀNH

Để hưởng đầy đủ quyền lợi bảo hành, quý khách vui lòng thực hiện đăng ký bảo hành trong vòng 14 ngày sau khi mua máy theo một trong các hình thức dưới đây. Việc không đăng ký bảo hành đúng thời gian quy định có thể ảnh hưởng đến quyền lợi bảo hành của quý khách sau này.

- Truy cập vào trang web www.toshiba18001529.com.vn và thực hiện theo hướng dẫn

- Gửi tin nhắn SMS đến tổng đài 8077 (1.000đ/ 1 SMS và có thể thay đổi không báo trước theo nhà mạng).

Cú pháp tin nhắn:

Toshiba_Kiểu máy_Số máy_Ngày mua.

Trong đó:

- _ : khoảng trắng
- Ngày mua theo định dạng: dd/mm/yy (Ví dụ: 27/07/17)

- Gọi điện thoại đến tổng đài miễn phí **18001529**
(Thứ Hai – Thứ Sáu: 08:00-22:00/ Thứ Bảy: 08:00-17:00).

LIÊN LẠC YÊU CẦU BẢO HÀNH

- Trung tâm chăm sóc khách hàng và tiếp nhận bảo hành, tổng đài điện thoại miễn phí: 18001529
- Trực tiếp liên hệ các trung tâm bảo hành ủy quyền theo danh sách cập nhật trên trang web:
www.toshiba18001529.com.vn

ĐIỀU KHOẢN BẢO HÀNH CHI TIẾT

Điều khoản bảo hành chi tiết được công bố trên trang web chính thức của Toshiba Việt Nam, để có thông tin đầy đủ nhất quý khách vui lòng tham khảo trên trang web:
www.toshiba.com.vn
www.toshiba18001529.com.vn

ĐIỀU KHOẢN BẢO HÀNH RÚT GỌN

1. Điều kiện được bảo hành miễn phí

- Sản phẩm được bảo hành 12 tháng tính từ ngày mua nhưng không quá 18 tháng tính từ ngày xuất kho.
- Sản phẩm sẽ được bảo hành miễn phí nếu đáp ứng đầy đủ các điều kiện sau:
 - Sản phẩm còn trong Thời Hạn Bảo Hành.
 - Sản phẩm được sử dụng đúng mục đích, công năng và theo cách thức phù hợp với hướng dẫn của nhà sản xuất.

- Những hư hỏng, lỗi của sản phẩm được kết luận là do lỗi hư hỏng linh kiện hoặc do lỗi kỹ thuật từ nhà sản xuất.
- Số máy trên sản phẩm phải còn nguyên vẹn, không bị rách, cạo sửa hoặc mất đi.

2. Các trường hợp không được bảo hành miễn phí

- Sản phẩm không còn trong Thời Hạn Bảo Hành.
- Số máy và tem sản phẩm không nguyên vẹn.
- Sản phẩm không được sử dụng đúng mục đích, công năng và không theo cách thức phù hợp với hướng dẫn của nhà sản xuất.
- Lỗi lọc nước cần được thay định kỳ và không được bảo hành miễn phí
- Sản phẩm hư hỏng do lắp đặt, bảo trì và sử dụng không đúng tiêu chuẩn kỹ thuật, quy định an toàn của sản phẩm.
- Sản phẩm hư hỏng do sự tác động của các yếu tố bên ngoài như: thiên tai, lũ lụt, sấm sét, hỏa hoạn, tai nạn, rơi rớt nứt bể, nguồn điện không thích hợp, sử dụng sai hướng dẫn, không vệ sinh bảo dưỡng định kỳ, bảo quản sản phẩm không tốt.
- Sản phẩm có dấu hiệu sửa chữa trước ở những nơi không nằm trong hệ thống bảo hành do Toshiba Việt Nam ủy quyền.

GHI CHÉP DÀNH CHO NGƯỜI SỬ DỤNG:

Trước khi tiến hành lắp đặt, xin quý khách vui lòng xem kiểu máy và số máy trên thân máy và điền vào ô trống dưới đây. Hãy tham khảo thông tin này khi quý khách cần liên hệ với trung tâm bảo hành.

Kiểu máy: _____

Số máy: _____