

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

Bình đun Philips HD4646



Sử dụng máy

- 1 Đổ nước vào bình qua vòi rót nước hoặc qua miệng bình (Hình 2).
 - 2 Nếu nắp mở, hãy đóng nắp lại.
Nhớ đóng nắp bình để tránh làm bình đun đun đến khi sôi khô.
 - 3 Đặt bình đun lên chân đế và cắm phích cắm vào ổ điện.
 - Chuyển công tắc bật/tắt sang vị trí 'I' (Hình 3).
- Bình đun nước sẽ bắt đầu nóng lên.
► Bình đun nước sẽ tự động tắt khi nước đạt đến điểm sôi.

Lưu ý: Bạn có thể ngắt quá trình đun nước bất cứ lúc nào bằng cách nhấn nút bật/tắt sang vị trí 'O'.

Làm sạch và tẩy cặn

Luôn rút phích cắm điện của máy ra trước khi vệ sinh máy.

Không sử dụng miếng tẩy rửa, chất tẩy rửa có tính ăn mòn hoặc những chất lỏng mạnh như là xăng hoặc axeton để lau chùi thiết bị.

Không nhúng bình đun hay chân đế của bình đun vào trong nước.

Làm sạch bình

- 1 Dùng một miếng vải mềm có thấm nước bình và một chút chất làm sạch nhẹ để lau chùi bên ngoài bình đun.

Làm sạch bộ lọc

Lớp cặn không có hại cho sức khoẻ của bạn nhưng nó có thể làm cho nước uống của bạn có vị hơi giống như bột. Bộ lọc chống cặn giúp ngăn cặn chảy ra ngoài vào nước uống của bạn. Hãy thường xuyên làm sạch bộ lọc cặn.

- 1 Tháo bộ lọc ra khỏi bình đun (1) và nhẹ nhàng chải bộ lọc bằng bàn chải ni-lông mềm dưới vòi nước đang mở (2) (Hình 4).

Lưu ý: Bạn cũng có thể để bộ lọc trong bình khi tẩy cặn toàn bộ thiết bị (xem mục 'Tẩy cặn bình đun' trong chương này).

Lưu ý: Bạn cũng có thể tháo bộ lọc ra khỏi bình đun và làm sạch bộ lọc trong máy rửa chén.

Tẩy cặn bình đun

Thường xuyên tẩy cặn sẽ kéo dài tuổi thọ của bình đun. Trong trường hợp sử dụng thông thường (tối đa 5 lần mỗi ngày) nên tẩy cặn theo tần suất sau đây:

- 3 tháng một lần nếu bạn sử dụng nước mềm (tối đa 18dH).
- Mỗi tháng một lần nếu bạn sử dụng nước cứng (trên 18dH).

- 1 Đổ nước vào trong bình lên đến ba phần tư mực nước tối đa và đun sôi nước.
- 2 Sau khi bình đun nước tự động tắt, cho thêm dấm trắng (8% axit axetic) vào bình đến mực nước tối đa.
- 3 Để dung dịch trong bình đun nước qua đêm.
- 4 Đổ nước trong bình ra và súc rửa bên trong thật sạch.
- 5 Đổ nước sạch vào trong bình và đun sôi nước.
- 6 Đổ nước trong bình ra và súc rửa bằng nước sạch một lần nữa.
- 7 Lặp lại quá trình này nếu vẫn còn cặn bám trong bình.

Lưu ý: Bạn cũng có thể sử dụng một dung dịch khử cặn thích hợp. Trong trường hợp này, hãy thực hiện theo hướng dẫn ghi trên bao bì của chất khử cặn.

Thay thế phụ kiện

Nếu bình, chân đế hay dây điện nguồn của bình bị hư hỏng, hãy mang chân đế hoặc bình đến trung tâm dịch vụ do Philips ủy quyền để sửa chữa hay thay thế dây điện để phòng tránh nguy hiểm.

Bạn có thể mua bộ lọc mới từ đại lý Philips hoặc tại trung tâm dịch vụ của Philips. Bảng dưới đây cho biết bộ lọc nào thích hợp cho bình đun của bạn.

Loại bình đun	Kiểu bộ lọc
HD4646	HD4987

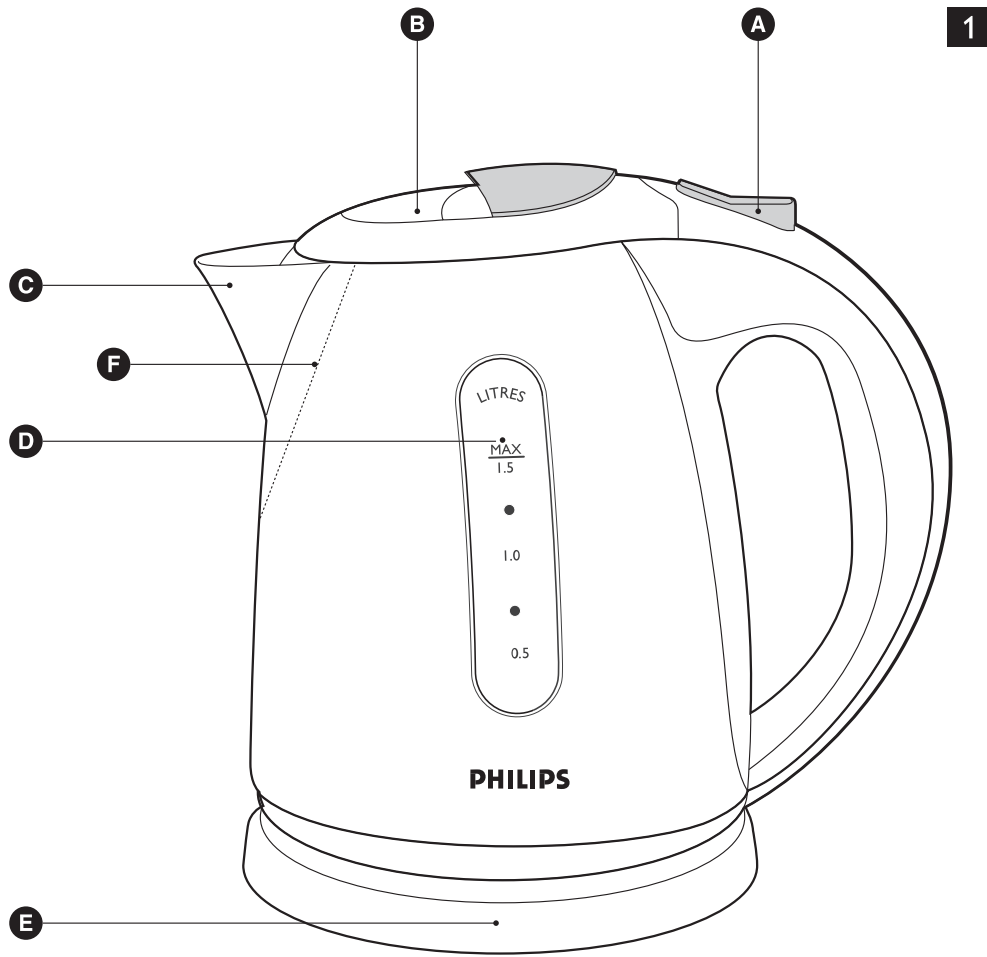
Môi trường

- Không vứt bỏ thiết bị cùng với chất thải gia đình thông thường khi ngừng sử dụng thiết bị. Hãy đem thiết bị đến điểm thu gom chính thức để tái chế. Làm như vậy, bạn sẽ giúp bảo vệ môi trường (Hình 5).

Bảo hành & dịch vụ

Nếu bạn cần biết dịch vụ, thông tin hay gặp trực tiếp, vui lòng vào website của Philips tại www.philips.com.vn hoặc liên hệ với Trung Tâm Chăm Sóc Khách Hàng của Philips ở nước bạn (bạn sẽ tìm thấy số điện thoại của Trung tâm trong tờ bảo hành). Nếu không có Trung Tâm Chăm Sóc Khách Hàng tại quốc gia của bạn, hãy liên hệ với đại lý Philips tại địa phương bạn.

PHILIPS



1

Giới thiệu

Chúc mừng bạn đã mua được bình đun Philips này! Trong hướng dẫn sử dụng này bạn sẽ tìm thấy thông tin cần để sử dụng bình đun theo cách tối ưu trong thời gian dài.

Để được hưởng lợi ích đầy đủ từ hỗ trợ do Philips cung cấp, hãy đăng ký sản phẩm tại www.philips.com.vn

Mô tả chung (Hình 1)

A	Nút bật/tắt (I/O)	D	Chỉ báo mức nước
B	Nắp	E	Đế
C	Vòi	F	Bộ lọc cặn

Lưu ý

Hãy đọc kỹ hướng dẫn sử dụng này trước khi sử dụng thiết bị và cất giữ để tiện tham khảo sau này.

Nguy hiểm

- Không nhúng thiết bị hay chân đế vào trong nước hay vào bất cứ chất lỏng nào khác.

Cảnh báo

- Kiểm tra xem điện áp ghi trên máy có tương ứng với điện áp nguồn nơi sử dụng trước khi nối máy với nguồn điện.
- Không sử dụng bình đun nước nếu dây điện nguồn, phích cắm điện, chân đế hay ngay chính bình đun nước bị hư hỏng.
- Nếu dây điện bị hư hỏng, bạn nên thay dây điện tại trung tâm bảo hành của Philips, trung tâm bảo hành do Philips ủy quyền hoặc những nơi có khả năng và trình độ tương đương để tránh gây nguy hiểm.
- Thiết bị này không dành cho người dùng (bao gồm cả trẻ em) có sức khỏe kém, khả năng giác quan hoặc thần kinh suy giảm, hoặc thiếu kinh nghiệm và kiến thức, trừ khi họ được giám sát hoặc hướng dẫn sử dụng thiết bị bởi người có trách nhiệm đảm bảo an toàn cho họ.
- Trẻ em phải được giám sát để đảm bảo rằng chúng không chơi đùa với thiết bị này.
- Giữ dây điện nguồn tránh xa tầm tay trẻ em. Không để dây điện nguồn treo lơ lửng ngang cạnh bàn hay mặt bếp. Dây điện dư có thể quấn bên trong hay quấn quanh chân đế của bình đun nước.
- Chỉ sử dụng bình đun với chân đế đi theo bình.
- Nước sôi có thể gây bỏng nghiêm trọng. Hãy cẩn thận khi bình đun đang chứa nước sôi.
- Không để dây điện, chân đế và bình đun nước trên bề mặt nóng.
- Không đổ nước vào bình vượt quá dấu chỉ báo mực nước tối đa. Nếu bình đã được đổ quá đầy, nước sôi có thể bị tràn ra ngoài từ vòi rót nước gây bỏng.
- Không mở nắp đậy khi nước đang được đun sôi. Hãy cẩn thận khi mở nắp đậy ngay sau khi nước vừa sôi: hơi nước bốc ra từ bình rất nóng.

Chú ý

- Không sờ vào thân bình đun trong và một thời gian sau khi sử dụng, vì nó rất nóng. Luôn nhắc bình đun lên bằng tay cầm của bình đun.
- Luôn luôn đặt chân đế và bình đun nước trên một bề mặt khô ráo, bằng phẳng và vững chắc.
- Bình đun nước này chỉ dùng để đun sôi nước. Không dùng bình để hâm nóng súp hay những chất lỏng khác hay thức ăn đóng chai, lọ hay đóng hộp.
- Luôn nhớ mực nước trong bình phải tối thiểu ở mức tràn phần đáy bình để tránh bình đun bị sôi khô.
- Tùy thuộc vào độ cứng của nước ở vùng bạn, những đốm nhỏ có thể xuất hiện ở bộ phận nung nóng của bình đun nước khi bạn sử dụng. Hiện tượng này là kết quả của sự tích tụ cặn ở bộ phận nung nóng và ở mặt trong của bình đun theo thời gian. Độ cứng của nước càng cao thì cặn tích tụ càng nhanh. Cặn có thể xuất hiện với nhiều màu sắc khác nhau. Mặc dù cặn không có hại nhưng nếu có quá nhiều cặn bám có thể làm ảnh hưởng đến hiệu suất của bình đun nước. Làm sạch cặn bám trong bình đun thường xuyên theo những hướng dẫn trong chương 'Làm sạch cặn bám'.
- Sự ngưng tụ hơi nước có thể xuất hiện ở chân đế của bình đun nước. Điều này là hoàn toàn bình thường và bình đun nước không có bất cứ sự cố nào.

Bảo vệ chống sôi khô

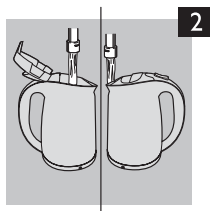
Bình đun nước này được lắp thiết bị bảo vệ ngăn đun cạn nước. Thiết bị này sẽ tự động tắt bình nước nếu bình được bật lên một cách vô ý hay khi không có nước hoặc không có đủ nước trong bình. Nút bật/tắt vẫn ở vị trí 'bật'. Ấn nút bật/tắt sang vị trí 'tắt' và để bình nguội xuống trong 10 phút. Sau đó nhắc bình ra khỏi chân đế để đặt lại chế độ bảo vệ ngăn đun cạn nước. Bây giờ bình đun nước đã sẵn sàng để sử dụng lại.

Từ trường điện (EMF)

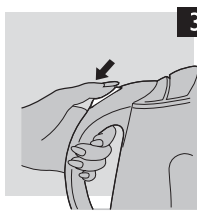
Thiết bị Philips này tuân thủ tất cả các tiêu chuẩn liên quan đến các từ trường điện (EMF). Nếu được sử dụng đúng và tuân thủ các hướng dẫn trong sách hướng dẫn này, theo các bằng chứng khoa học hiện nay, việc sử dụng thiết bị này là an toàn.

Trước khi sử dụng lần đầu

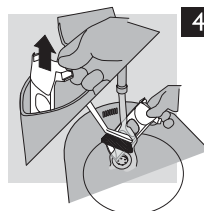
- 1 Bóc hết nhãn dán, nếu có, ra khỏi chân đế hay bình đun nước.
- 2 Đặt chân đế trên một bề mặt khô ráo, vững chắc và bằng phẳng.
- 3 Để điều chỉnh chiều dài dây điện, hãy quấn dây quanh cuộn trong chân đế.
- 4 Luồn dây điện qua một trong các khe trong đế.
- 5 Súc rửa bình đun bằng nước.
- 6 Đổ nước vào bình lên đến mực nước tối đa và bật điện cho bình đun sôi một lần (xem 'Sử dụng bình đun nước').
- 7 Rót hết nước nóng ra và súc rửa bình đun nước thêm lần nữa.



2



3



4



5