



HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG MÁY SẤY LG

Vui lòng đọc kỹ hướng dẫn sử dụng trước khi khởi động máy sấy và lưu giữ quyển sách này để tham khảo khi cần

DR-80BW
RC8043AZ/BZ/CZ
RC8043A1Z/B1Z/C1Z



P/NO. : MFL67708615

www.lg.com

Đặc điểm



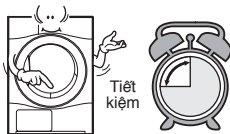
● **Lồng sấy dung tích lớn**

Lồng sấy dung tích lớn tới 8.0kg cho phép bạn sấy lượng đồ nhiều hơn.



● **Tiêu thụ điện năng thấp**

Máy sấy LG sử dụng lượng điện năng thấp hơn các loại máy sấy truyền thống khác nhờ công nghệ tiên tiến được tích hợp vào hệ thống sấy và cơ chế kiểm soát nhiệt độ. Loại máy sấy này được thiết kế để giúp bạn tiết kiệm chi phí.



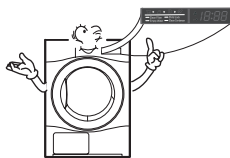
● **Giảm thời gian sấy**

Thời gian sấy giờ đây được rút ngắn nhờ dòng khí lưu chuyển hiệu quả và bộ gia nhiệt được tối ưu hóa.



● **Giảm tiếng ồn**

Chúng tôi đã giảm tiếng ồn khởi động của máy sấy LG bằng cách sử dụng những công nghệ cải tiến việc hấp thụ sóng âm thanh và sàng lọc tiếng ồn, khiến sản phẩm hoạt động êm ái hơn so với các loại máy sấy trước đây.



● **Tiện lợi khi sử dụng**

Màn hình LED rộng với bảng điều khiển dễ dàng thao tác. Bạn chỉ cần chọn chương trình thích hợp rồi hãy để máy làm nốt phần còn lại.

Nội dung

Hướng dẫn an toàn	3
Hướng dẫn cài đặt	6
Thiết kế	10
Khởi động máy sấy	11
Các chức năng phụ trợ	15
Bảo dưỡng máy	17
Các mẹo giúp bạn sử dụng thông minh	20
Xử lý sự cố	22
Cách sử dụng chương trình Chuẩn đoán thông minh™	24
Dữ liệu kỹ thuật	25
Cam kết bảo hành	26

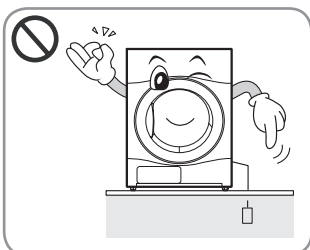
Hướng dẫn an toàn

Để giúp bạn giảm thiểu nguy cơ điện giật, cháy hoặc làm người khác bị thương hoặc làm hỏng máy khi sử dụng, vui lòng làm theo các hướng dẫn an toàn sau

⚠ CẢNH BÁO

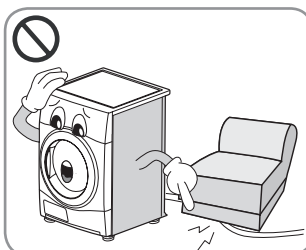
Tổn thương nặng, nguy hiểm tới tính mạng có thể xảy ra nếu thiếu quan sát các quy định sau đây

⊘ Nguy cơ



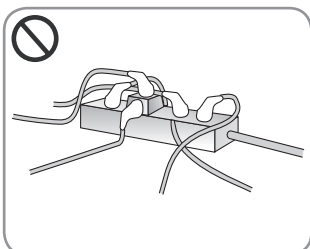
- Trước khi cắm điện, hãy đảm bảo rằng dây cắm đã được nối đất và có cầu chì

Việc không nối đất có thể gây điện giật hoặc sự cố



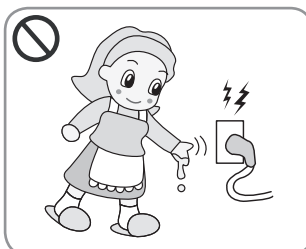
- Không sử dụng ổ cắm đã bị hỏng hoặc để các vật nặng đè lên ổ cắm

Ổ cắm hỏng có thể gây cháy hoặc điện giật



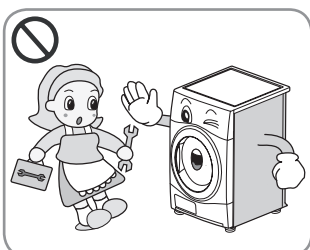
- Không cắm với ổ chuyển đổi. Không dùng dây nối dài

Việc tăng nhiệt độ bất thường của ổ cắm có thể gây cháy



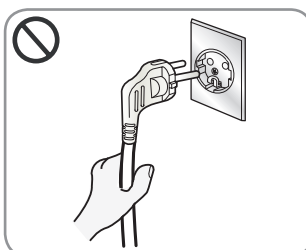
- Không chạm vào ổ cắm hoặc bật máy khi tay ướt

Điều này có thể khiến bạn bị điện giật



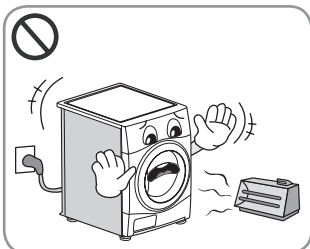
- Không tháo rời nắp máy khi lắp đặt
- Không thay đổi bất cứ chi tiết nào của sản phẩm

Vì nó có thể gây sự cố, cháy hoặc điện giật



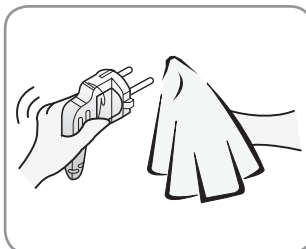
- Ngắt nguồn bằng cách cầm vào ổ cắm, không kéo bằng dây

Làm vậy khiến dây bị lỏng dẫn tới nguy cơ gây cháy



- Để máy sấy nằm xa bếp, nguồn lửa hoặc các vật dụng dễ cháy

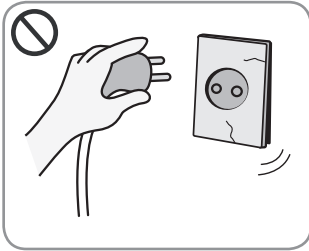
Vì nó dễ làm nóng chảy một phần máy hoặc gây cháy



- Lau sạch bụi bẩn bám trên ổ cắm rồi cắm vào nguồn

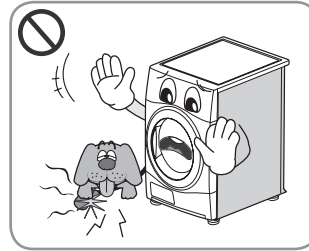
Bụi bẩn hoặc việc kết nối nguồn lỏng lẻo có thể gây cháy

Hướng dẫn an toàn



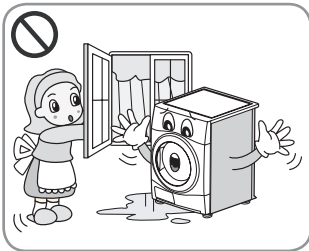
- Không dùng phích cắm, ổ cắm đã bị hỏng.

Làm vậy có thể gây cháy hoặc điện giật



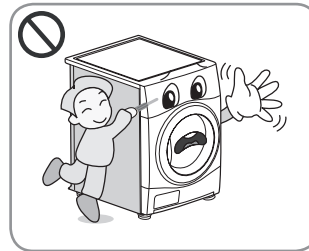
- Giữ vật nuôi xa nơi để máy. Vật nuôi có thể làm hỏng máy hoặc bị điện

giật khi ở gần



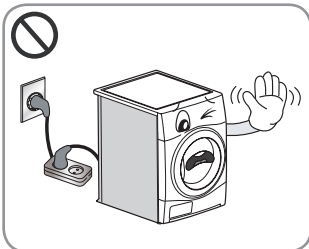
- Không lắp đặt hoặc cất giữ máy sấy ngoài trời

Có thể gây cháy, điện giật hoặc hỏng máy



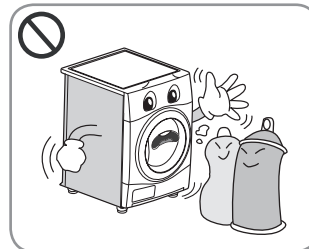
- Không nhấn nút bằng những vật cứng như dao, tuốc nơ vít

Có thể làm hỏng máy hoặc khiến bạn bị điện giật



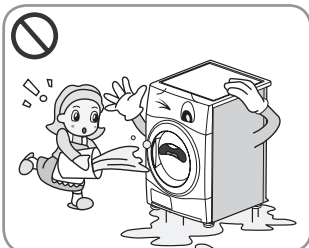
- Không dùng dây nối dài hoặc ổ chuyển đổi để cắm điện

Có thể gây cháy, điện giật



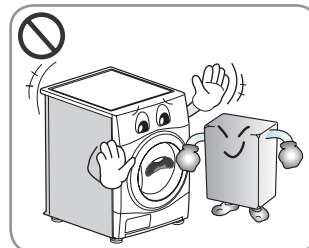
- Không sấy các đồ đã từng được làm sạch, giặt, ngâm hoặc có dính các chất "dễ cháy (như sáp, dầu, sơn, xăng, chất tẩy nhờn, dung môi lau khô, dầu hỏa"

Có thể gây cháy hoặc điện giật



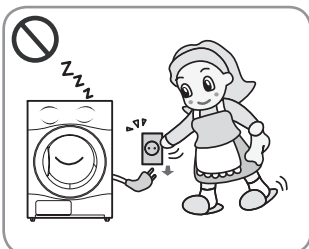
- Không làm bắn nước lên máy

Có thể gây cháy hoặc điện giật



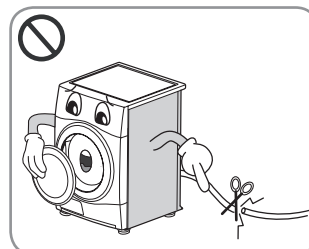
- Không để các đồ dễ cháy gần máy sấy

Có thể khiến sinh ra khí độc, hư hại một phần, cháy hoặc nổ



- Tháo nguồn khi làm vệ sinh hoặc không sử dụng đến máy nữa

Nước hoặc bụi bắn có thể gây nguy cơ điện giật



- Trước khi tháo thiết bị hoặc thái bỏ, hãy tháo cửa và cắt dây điện để tránh việc sử dụng sau đó

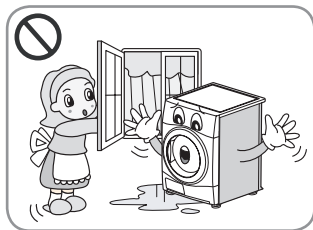
Có thể gây tai nạn hoặc bị thương



- Không cho trẻ nhỏ hoặc vật nuôi chơi trên hoặc bên trong máy
- Thiết bị được khuyến cáo không nên dùng bởi trẻ nhỏ hoặc những người sức khỏe suy yếu mà thiếu sự giám sát
- Trẻ nhỏ nên được giám sát để đảm bảo rằng chúng không chơi với máy

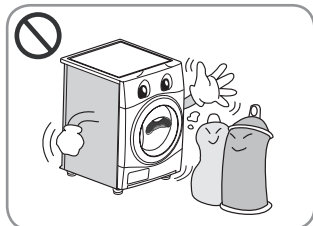
Trẻ nhỏ và vật nuôi có thể tự làm bị thương hoặc ngạt thở

Hướng dẫn an toàn



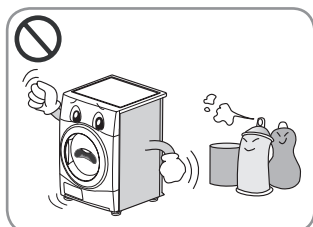
- Nếu thiết bị này có cáp kèm bộ nối dài hoặc bộ cắm điện, thì ổ cắm phải được đặt ở nơi không bị ẩm

Có thể gây điện giật, cháy, sai chức năng hoặc biến dạng



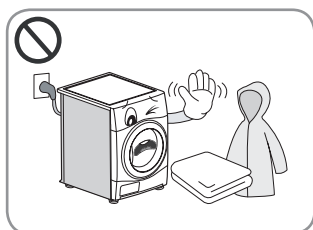
- Các đồ đã dính hoặc ngâm với dầu ăn có thể gây cháy vì thế không nên cho vào lồng sấy
- Các đồ bị bẩn do dầu ăn, a-xê-tôn, rượu, xăng, dầu hỏa, thuốc tẩy, dầu thông, sáp và chất tẩy sáp nên giặt bằng nước nóng với lượng bột giặt nhiều hơn trước khi cho vào lồng sấy

Có thể gây bắt lửa tự phát dẫn tới cháy nổ



- Các đồ đã được giặt hoặc ngâm bằng dầu hỏa, dung môi tẩy rửa hoặc các chất dễ gây cháy nổ trước đó không được cho vào sấy

Có thể gây bắt lửa tự phát dẫn tới cháy nổ



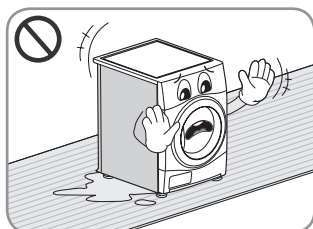
- Các đồ làm từ nhựa bọt, cao su, nhựa hoặc các sợi bất nhiệt (như thảm phòng tắm, chiếu hoặc áo mưa) không được sấy ở nhiệt độ cao
- Các đồ như cao su bọt (bọt nhựa mù), mũ tắm, sợi chống thấm hoặc quần áo, gối và các đồ bao bì miếng cao su bọt không được cho vào lồng sấy

Có thể gây bắt lửa tự phát dẫn tới cháy nổ



- Các đồ bằng nhựa như mũ tắm hoặc vỏ bọt chống thấm không nên cho vào sấy

Có thể gây bắt lửa tự phát dẫn tới cháy nổ



- Nếu máy sấy được lắp đặt trên thảm có thể bị hỏng do luồng khí lưu thông.

Có thể gây bắt lửa tự phát dẫn tới cháy nổ

- Chất làm mềm vải hoặc những sản phẩm tương tự nên được sử dụng đúng với hướng dẫn ghi trên chúng
- Để giảm nguy hiểm hoặc làm bị thương cơ thể, vui lòng tuân thủ tất cả các quy trình an toàn được khuyến cáo trong này bao gồm cả việc dùng găng tay dài và kính bảo hộ. Nếu không làm theo các cảnh báo an toàn trong quyển sách này, bạn có nguy cơ bị thương thậm chí nguy hiểm tới tính mạng

Hướng dẫn cài đặt

Những hướng dẫn sau đây sẽ giúp bạn lắp đặt những bước đầu tiên. Vui lòng chú ý mỗi phần của quyển sách này sẽ cung cấp cho bạn những thông tin quan trọng liên quan tới việc chuẩn bị và sử dụng máy sấy, vì thế bạn cần phải xem kỹ nội dung quyển sách này trước khi tiến hành việc lắp đặt hoặc sử dụng. Đảm bảo rằng bạn đã xem tất cả các cảnh báo mà chúng tôi đưa ra. Hướng dẫn cài đặt được khuyến cáo dành cho nhân viên đủ tiêu chuẩn. Vui lòng đọc kỹ hết tất cả những chú ý này.

Thông tin an toàn

Nguy cơ bị thương

Do thiết bị rất nặng nên bạn không nên cố nâng lên một mình.

Không nâng máy sấy bằng cách cầm vào bất cứ phần nào nhô ra của máy như núm xoay hay cánh cửa. Chúng có thể bị gãy.

Nguy cơ vấp ngã

Hãy đảm bảo rằng các đường ống hoặc cáp không bị lỏng lẻo.

Kiểm tra máy sấy xem có sự cố xảy ra trong quá trình vận chuyển không

Không nối máy sấy khi bạn nhận thấy có dấu hiệu bị hỏng.

Nếu bạn không chắc chắn, hãy liên lạc với đại lý LG. Luôn làm trống máy trước khi vận chuyển nó.

Máy sấy không nên đặt gần bình gas, bếp, nguồn nhiệt hoặc lò nướng vì ngọn lửa từ các nơi đó có thể làm máy bạn bị hỏng. Khi máy sấy được lắp bên dưới bề mặt làm việc khác, hãy để cách khoảng 30cm ~ 50cm mỗi bên và đằng sau để không khí thoát ra rìa.

Luồng khí này có vai trò làm ngưng tụ nước trong quá trình sấy.

Nếu bạn sử dụng máy sấy gần hoặc xếp trên máy giặt, hãy chia các ổ cắm và phích cắm chính ra. Không sử dụng bộ chuyển đổi 2 chiều hoặc dây nối dài.

Bạn có thể xếp máy sấy lên trên máy giặt để tiết kiệm diện tích. Bộ dụng cụ xếp chồng được bán tại trung tâm bảo hành.

Hướng dẫn lắp đặt khi xếp chồng

Loại máy sấy LG này có thể được đặt bên trên máy giặt và cố định bằng bộ dụng cụ xếp chồng (mở trang sau xem hướng dẫn). Việc lắp đặt này phải được thực hiện bằng nhân viên có kinh nghiệm để đảm bảo là máy được lắp đúng cách.

Loại máy sấy LG này có thể được đặt bên trên máy giặt và cố định bằng bộ dụng cụ xếp chồng (mở trang sau xem hướng dẫn). Việc lắp đặt này phải được thực hiện bằng nhân viên có kinh nghiệm để đảm bảo là máy được lắp đúng cách.

⚠ CHÚ Ý

Về việc sử dụng dây điện

Hầu hết các thiết bị được khuyến cáo nằm trên một mạch điện riêng, nghĩa là không có thêm mạch nhánh hoặc cắm cùng các thiết bị khác. Vui lòng xem trang đặc tính kỹ thuật của quyển sách này.

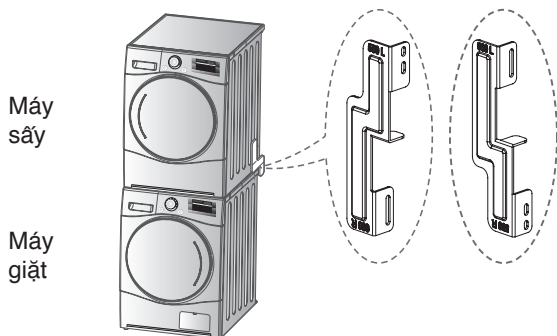
Không để ổ cắm tường bị quá tải. Ổ cắm quá tải, lỏng hoặc ổ cắm, dây điện hỏng, sờn đều có thể gây nguy hiểm. Bất cứ dấu hiệu nào ở trên đều có thể gây điện giật, cháy nổ. Bạn nên định kỳ kiểm tra dây cắm của thiết bị, nếu có dấu hiệu bị hỏng hãy rút phích cắm, ngưng sử dụng thiết bị hoặc thay thế bằng loại dây cùng loại của nhà sản xuất.

Bảo vệ dây điện khỏi các lực vật lý như xoắn, gấp khúc, kẹt hoặc bị dẫm lên. Chú ý tới phích cắm, ổ cắm tường và các điểm nối với thiết bị.

Hướng dẫn cài đặt

Bộ dụng cụ xếp chồng

Để xếp máy sấy lên trên một thiết bị khác cần tới bộ dụng cụ này



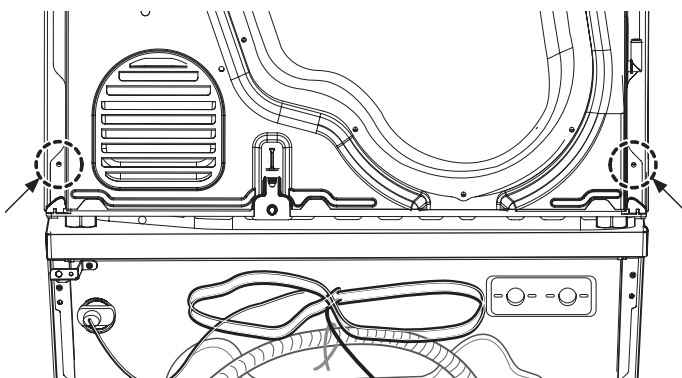
Thiết bị này chỉ nên xếp trên máy giặt của LG **KHÔNG** cố gắn máy sấy này lên bất kỳ loại máy giặt vì nguy cơ hỏng hóc và khiến bạn bị thương có thể xảy ra

Để xếp máy sấy lên, bạn phải sử dụng giá giữ kèm bộ dụng cụ xếp chồng

Loại	Kích thước mặt trên máy giặt	
	21,7 inch (550mm)	23,6 inch (600mm)

Cách lắp

- Đặt máy sấy lên máy giặt
- Tháo hai ốc vít dưới chân rìa bao 2 phía như chỉ dẫn bên dưới



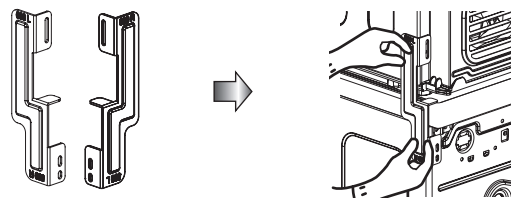
⚠ CẢNH BÁO

- Lắp đặt sai có thể gây những tai nạn nghiêm trọng
- Quá trình lắp cần ít nhất 2 người có kinh nghiệm do khối lượng máy và chiều cao lắp lớn nên dễ gây nguy hiểm nếu chỉ có 1 người thao tác
- Máy sấy không phù hợp để lắp đặt bên trong thiết bị khác Bạn không được lắp máy như một thiết bị tích hợp
- Không khởi động nếu máy bị lắp sai

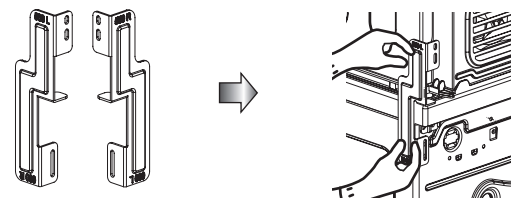
3. Gắn bộ dụng cụ như sau

- Tháo lớp film bảo vệ ra khỏi băng dán 2 mặt trên khung
- Gắn giá giữ vào
- Căn chỉnh thẳng các lỗ của dụng cụ và các lỗ bên rìa rồi gắn chắc phần khung vào bên cạnh máy theo vị trí đó.

23,6 inch (600 mm)

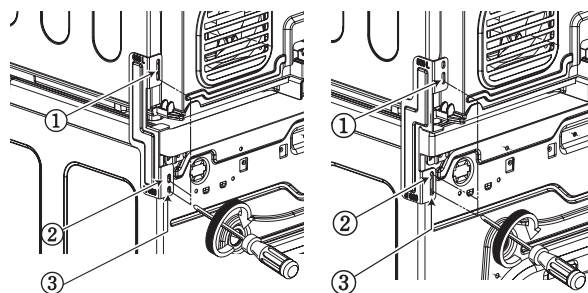


21,7 inch (550 mm)



4. Gắn bộ dụng cụ như sau

- Lắp 2 ốc vít vừa tháo ra lúc trước vào máy giặt, máy sấy và bộ dụng cụ
- Sử dụng các ốc phụ trợ để gắn phần rìa máy và bộ dụng cụ ②, ③
- Thao tác như vậy với phần đối diện



H hướng dẫn cài đặt

Hướng dẫn nối đất

Thiết bị này phải được nối đất, trong trường hợp máy hoạt động sai hoặc gặp sự cố, việc nối đất sẽ giảm thiểu nguy cơ chập điện bằng cách cấp một đường dẫn mang điện trở nhỏ nhất cho dòng điện

Máy sấy được trang bị một dây nối đất và phích cắm nối đất. Phích cắm phải được nối với ổ cắm thích hợp, đủ tiêu chuẩn nối đất

Quá trình hạ nền phụ

Nếu bạn cần hạ nền trên một mặt phẳng riêng biệt, dây phụ trợ kẹp, vít phải được mua riêng

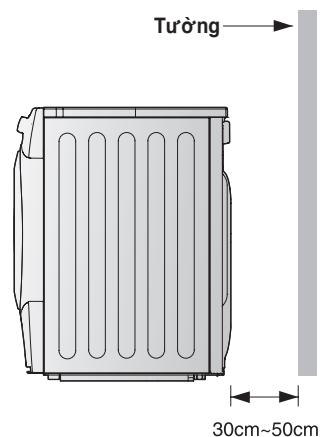
Ống thải nước ngưng

Thiết bị này được nối thẳng với đường nước thải chính bằng một bộ nối đi kèm

Nước ngưng được thải đi trực tiếp. thợ sửa ống nước sẽ giúp bạn lắp đặt

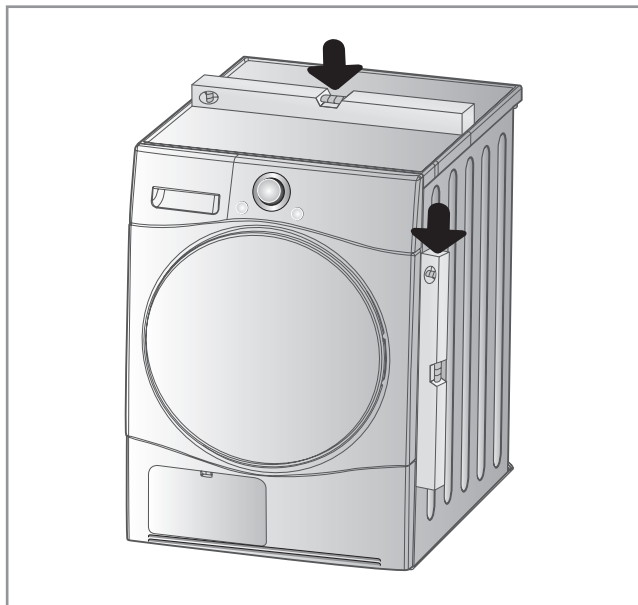
Chú ý

Để tiến hành sấy tốt hơn, vui lòng để cách thiết bị khỏi tường một khoảng



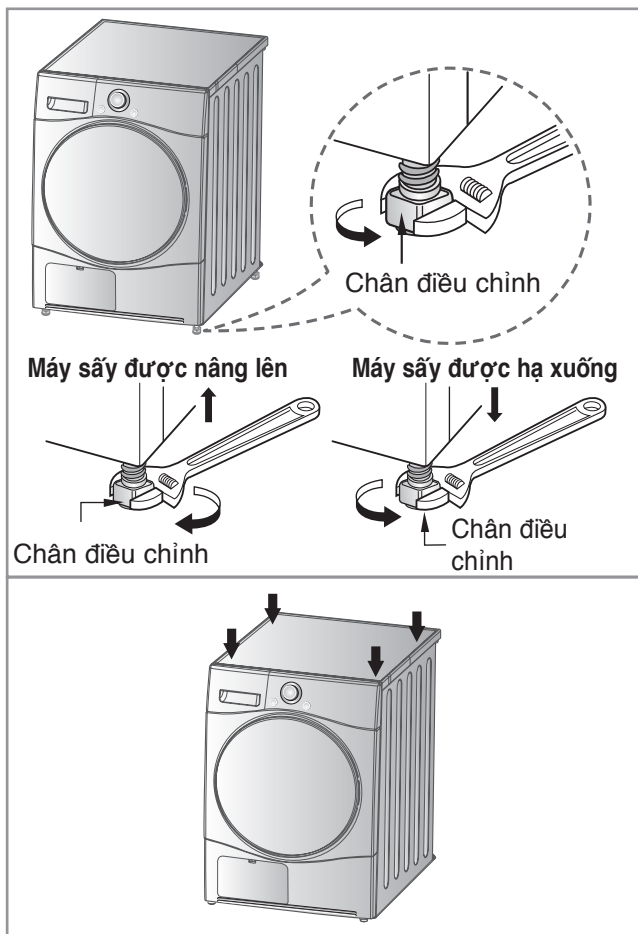
Hướng dẫn cài đặt

● Cân bằng máy sấy



1. Việc cân bằng máy sấy giúp tránh rung ồn không mong muốn. Đặt máy sấy lên một sàn phẳng, cứng

Đặt ở nơi xa các vật dễ cháy, ngưng nước và không dựa vào nguồn lạnh



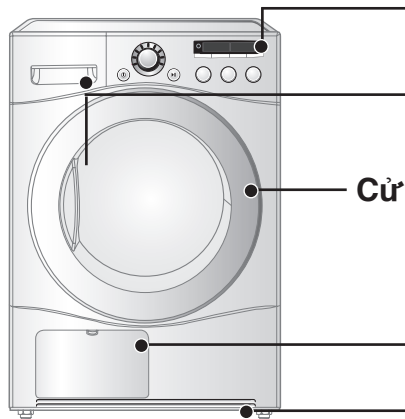
2. Nếu máy sấy chưa được cân bằng đúng, hãy chỉnh các chân trước của máy
Xoay theo chiều kim đồng hồ để nâng lên và ngược chiều kim để hạ xuống tới khi máy sấy không bị lắc cả hai trục trước- sau và hai bên

* Kiểm tra chấn đoán
Khi ấn các chân máy xuống, máy không bị dịch chuyển hoặc đổ
(Vui lòng kiểm tra cả 2 phía)
Nếu máy đổ khi ấn phần nắp máy, phải chỉnh lại chân

Thiết kế

RC8043AZ/BZ/CZ/DR-80BW

RC8043A1Z/B1Z/C1Z



Bảng điều khiển

Bình chứa nước

Cửa kính

Vỏ nước ngưng

Khe thông gió

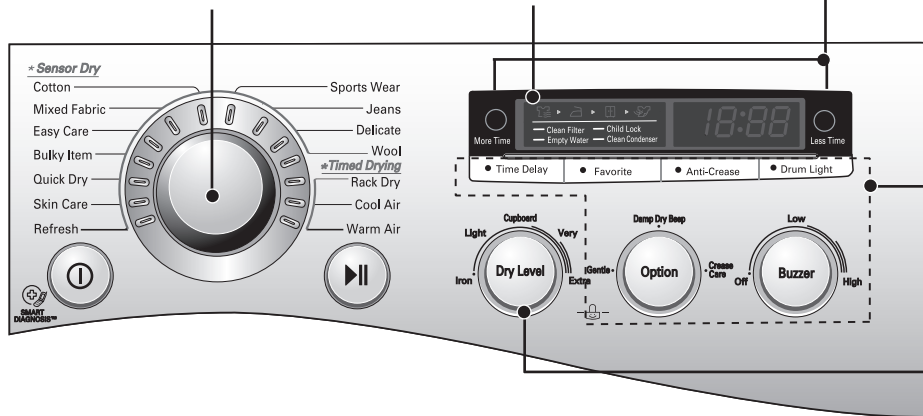


Cửa trong

Bảng điều khiển

RC8043AZ/BZ/CZ/DR-80BW

Chọn chương trình



Màn hình LED hiển thị

- Hiển thị thời gian
- Đèn chỉ thị & Thời gian còn lại

Nút chỉnh thời gian

- Lâu hơn
- Nhanh hơn

Chức năng phụ trợ
Nút

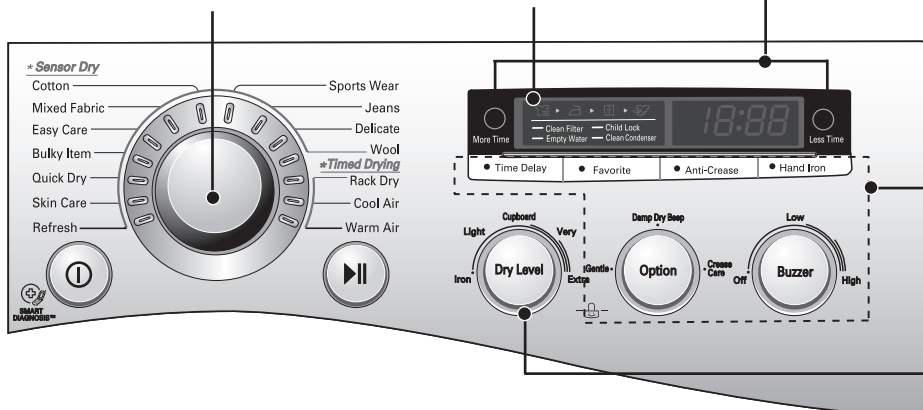
- Tùy chọn
- Chuông báo
- Hoàn giờ sấy sau/Yêu thích/Chống nhăn/Đèn lồng sấy

Mức sấy

- Sấy đủ là
- Nhẹ
- Vừa phải
- Mạnh
- Rất mạnh

RC8043A1Z/B1Z/C1Z

Chọn chương trình



Màn hình LED hiển thị

- Hiển thị thời gian
- Đèn chỉ thị & Thời gian còn lại

Nút chỉnh thời gian

- Lâu hơn
- Nhanh hơn

Chức năng phụ trợ
Nút

- Tùy chọn
- Chuông báo
- Hoàn giờ sấy sau/Yêu thích/Chống nhăn/Là tay

Mức sấy

- Sấy đủ là
- Nhẹ
- Vừa phải
- Mạnh
- Rất mạnh

Khởi động máy sấy

● Bảng chọn chế độ

Chế độ sấy cảm biến			
Chế độ	Loại vải	Chi tiết	Mức sấy
Chu Kỳ Cotton Chú ý Chọn chu kỳ sấy nhẹ nhàng bằng cách nhấn nút tùy chọn đối với những món đồ nhạy nhiệt	Khăn tắm, áo khoác và ga giường	Dành cho đồ dày và bông	Rất mạnh
	Khăn bông, khăn trà, Khăn tắm và ga giường	Đối với đồ dày và bông thì không cần chế độ sấy đủ là Khăn tắm, Khăn trà	Mạnh
	Đồ lót và tất cotton. Dành cho loại vải không cần là phẳng Ga, vỏ gối và khăn tắm.	Dành cho loại vải không cần là phẳng	Vừa phải
	Ga giường, vỏ gối và khăn tắm	Cho các chất liệu không cần là ủi	Nhẹ
	Dành cho loại vải không cần là phẳng	Chế độ dành cho vải hỗn hợp	Sấy đủ là
Chú ý Chọn chế độ sấy nhẹ nhàng bằng cách ấn nút lựa chọn cho đồ không chịu nhiệt	Ga giường, khăn trải bàn, đồ thể thao, áo trùm đầu và chăn	Dành cho đồ dày và bông không cần là phẳng	Mạnh
	Áo phông, áo choàng, quần, váy dạ hội, váy thường	Dành cho loại vải không cần là phẳng	Vừa phải
	Quần âu, váy và áo sơ mi	Chế độ dành cho vải hỗn hợp	Sấy đủ là
Chế độ dễ chăm sóc	Áo phông, quần, đồ lót và tất	Dành cho các chất liệu không cần là phẳng : polyamide, acrylic, polyester	Vừa phải
	Áo phông, đồ lót, áo có mũ và tất	Dành cho các chất liệu không cần là phẳng : polyamide, acrylic, polyester	Sấy đủ là
Đồ lớn	Ga giường	Cho các đồ lớn	-
Sấy nhanh	Vải lanh và khăn mặt, trừ các loại chất liệu sử dụng chương trình Sợi tinh xảo (Delicate), Đồ thể thao (Sports wear, Wool và Đồ lớn)	Cho khối lượng giặt nhỏ các chất liệu phù hợp trong thời gian sấy ngắn	-
Chăm sóc da	Áo phông, vỏ gối và khăn	Dành cho loại vải cotton không cần là phẳng	-
Làm mới (Xem phần chú ý)	Áo phông, áo choàng, quần, váy dạ hội, váy thường	Chế độ khử mùi vải (Dành cho loại vải cần khử mùi)	-
Đồ thể thao	Đồ bóng đá và đồ tập thể thao	Dành cho chất liệu polyester	-
Đồ bò	Đồ bò và bạc màu	Đồ bò không cần là ủi	-
Sợi tinh xảo	Lụa, Sợi tinh xảo và đồ lót	Cho các loại chất liệu không chịu nhiệt như sợi tổng hợp	-
Len	Len	Dành cho đồ bằng len	-
Thời gian sấy			
Sấy theo giá	Đồ bằng lụa, len, sợi không chịu nhiệt	Làm mới quần áo không cần sấy nhào trộn	-
Khí lạnh	Tất cả chất liệu cần làm mới	Nhào trộn không dùng nhiệt	-
Chế độ không khí nóng	Khăn tắm, Áo tắm, đồ nhà bếp và các loại vải bông làm bằng acrylic	Dành cho quần áo nhỏ và ấm Đồ hằng ngày thích hợp sấy ở nhiệt độ cao	-

Chú ý

Khi sử dụng chế độ “Làm mới”, vui lòng xịt chút nước lạnh hoặc ấm lên trên sợi vải để đạt được hiệu quả cao (lượng nước khuyến cáo 20cc cho mỗi áo)



CHÚ Ý

Nếu khối lượng đồ dưới 1kg, hãy sử dụng chế độ “Làm nóng không khí” trong khi sấy Đồ bằng len nên được sấy trong chế độ dành riêng “Len” và các chất liệu nhạy cảm với nhiệt như lụa, đồ lót nên được sấy khô bằng chế độ dành cho đồ “Để hồng”. Hãy thực hiện theo đúng trọng tải đồ được khuyến cáo. Nếu không quần áo dễ bị hư hại

Khởi động máy sấy

Vui lòng đọc trước khi sử dụng lần đầu

※ Sau khi tháo bao bì, bạn hãy tiến hành những kiểm định sau để đảm bảo sản phẩm máy sấy LG của bạn đã được lắp đặt đúng và đã sẵn sàng để sử dụng (xem phần hướng dẫn lắp đặt)

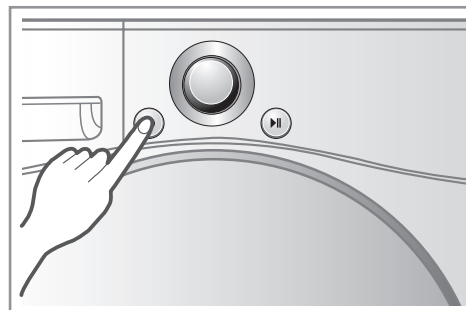
1. Kiểm tra máy giặt đã được cân bằng tốt chưa. Nếu chưa, bạn hãy chỉnh lại chân máy tới khi máy được cân bằng,
2. Kiểm tra ngăn chứa nước, ngăn ngưng tụ, bảng điều khiển và lồng quay để đảm bảo mọi thứ đều đúng vị trí
3. Đặt máy sấy không tải 5 phút để làm nóng lồng quay
4. Mở cửa giữa các lần sấy để bớt mùi bên trong sản phẩm.

Chú ý

Phần cuối cùng của chế độ sấy lồng quay sẽ được chạy không gia nhiệt (chế độ làm mát) để đảm bảo tất cả đồ sấy sẽ ở nhiệt độ không làm hỏng chúng

1. Bật công tắc

Đầu tiên, bạn hãy ấn nút “Nguồn”. Đèn chỉ thị trên nút sẽ sáng hiển thị rằng máy của bạn đã được cài đặt sẵn sàng chạy



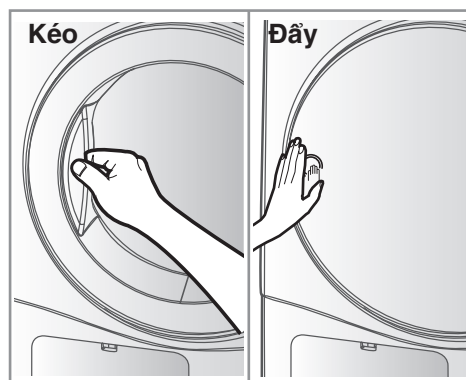
Bật nguồn

2. Mở cửa

3. Kiểm tra lưới lọc xơ vải và độ sạch của các ngăn

Tất cả các loại vải cần làm mới. Nhào lộn không cần gia nhiệt. Lưới lọc xơ vải nằm bên trong mép cửa hoặc sau lưng cửa. Cần vệ sinh nó trước và sau khi sấy

Mở cửa và kiểm tra lưới lọc xem đã sạch chưa. Nếu chưa, hãy vệ sinh nó theo hướng dẫn ở trang 17. Bạn cũng cần xem ngăn chứa nước hoặc ngăn ngưng tụ có cần làm trống và vệ sinh không, để quá trình sấy đạt hiệu quả tốt



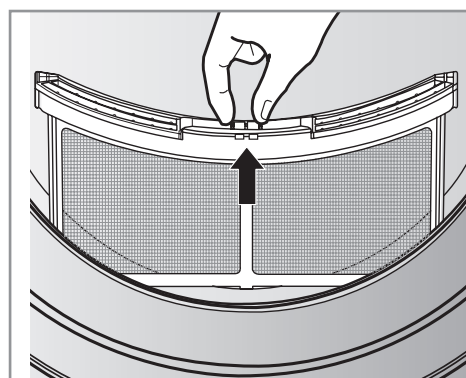
Mở cửa

4. Để đồ sấy vào lồng sau khi đã phân loại

Quần áo nên được phân chia theo loại vải và mức sấy. Tất cả thắt lưng, dây kèm theo quần áo phải được cột chặt và cố định trước khi cho vào lồng

Ấn đồ vào sâu bên trong

Nếu không, phần gioăng cửa và quần áo có thể bị hư hại



Kiểm tra lưới lọc sợi vải



CHÚ Ý

Không sấy các đồ chứa giặt trong lồng quay

Khởi động máy sấy

5. Đóng cửa lại

Trước khi bạn đóng cửa máy, hãy đảm bảo là tất cả các đồ giặt, sợi vải đã để hẳn vào trong chứa và các đồ bên ngoài, đặc biệt là những đồ dễ cháy không vướng vào cánh cửa



CHÚ Ý

- Hãy cẩn thận không để đồ bị mắc vào giữa cửa máy và gioăng cao su

6. Lựa chọn chế độ sấy bạn muốn

Bạn có thể chọn một chế độ bằng cách xoay núm điều khiển chương trình tới khi chế độ bạn muốn được hiển thị. Nếu bạn ấn **Bắt đầu/ Tạm dừng** mà không chọn chế độ, máy sấy sẽ chạy chương trình sấy cực khô. Vui lòng xem bảng lựa chọn chế độ (trang 11) để biết thêm chi tiết.

7. Ấn nút bắt đầu

Bạn sẽ nghe thấy lồng quay.

8. Sau khi chu trình sấy kết thúc, mở cửa máy và lấy đồ ra

Cẩn thận! Bên trong lồng còn nóng (Thời gian chạy khác nhau tùy vào chế độ bạn lựa chọn).

Lưu ý:

Phần cuối cùng của chế độ sấy lồng quay sẽ được chạy không gia nhiệt (chế độ làm mát) để đảm bảo tất cả đồ sấy sẽ ở nhiệt độ không làm hỏng chúng

9. Vệ sinh lưới lọc và đổ hết nước trong bình chứa ra

Lưới lọc nên được vệ sinh sau mỗi lần sấy.

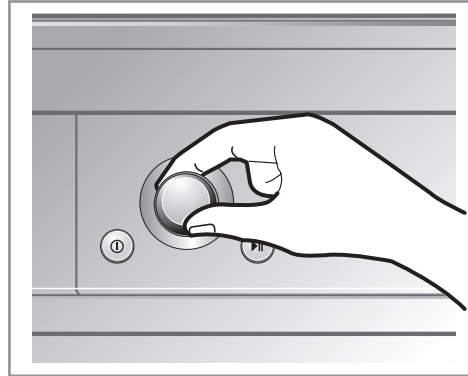
10. Tắt máy

Ấn nút "Nguồn"

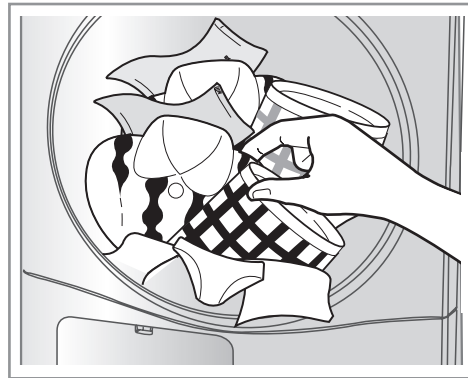


CHÚ Ý

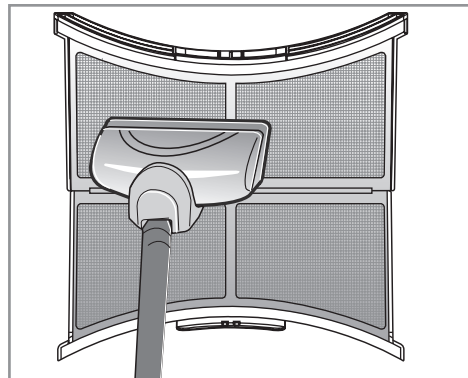
- Nếu sử dụng máy hút chân không để vệ sinh lưới lọc vì nó dễ bị hỏng và rách. Nếu có gì còn vướng trên lưới hãy cọ bằng bàn chải để gỡ hết sợi vải ra.
- Nếu bạn muốn mở cửa trong khi máy đang hoạt động, hãy ấn nút **Bắt đầu/ Tạm dừng** trước, tới khi lồng quay dừng hẳn thì hãy mở cửa.



Lựa chọn chế độ sấy mong muốn



Lấy đồ đã sấy ra



Vệ sinh lưới lọc sợi vải ở cửa



CẢNH BÁO

Không bao giờ được dừng chế độ sấy giảm nhiệt trước khi kết thúc chu trình sấy trừ phi tất cả các đồ đã được nhanh chóng lấy ra và dàn đều để nhiệt tỏa hết.



CHÚ Ý

Thiết bị này không được sử dụng với mục đích khác với mục đích của thiết kế.

Khởi động máy sấy

● Chế độ sấy trên giá

Giá được đặt bên trong máy sấy như trên hình vẽ Tháo rời và bỏ bao bì trước khi sử dụng Giá sấy được thiết kế để dùng với các đồ bạn không muốn sấy kiểu lồng quay như áo len và các loại sợi cần phải sấy nhẹ nhàng

Chú ý

Kiểm tra lưới lọc sợi vải và gỡ hết những sợi còn vướng lại sau khi sấy xong đồ trên giá

Để sử dụng giá sấy

1. Mở cửa máy

2. Không tháo màng lọc sợi vải

3. Đặt giá sấy lên phần dưới cùng của cửa máy mở

Lắp giá lên sau máy

Ánh phần khung trước xuống để cố định chắc giá trên mặt lưới

4. Đặt đồ ẩm lên trên giá.

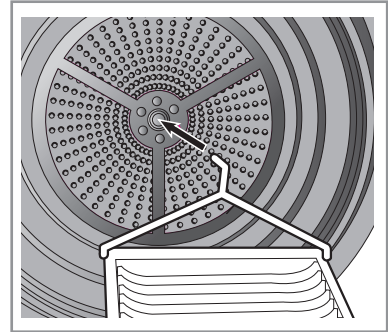
Đề một khoảng trống quanh đồ cho phép không khí tuần hoàn

Giá không bị dịch chuyển, nhưng lồng vẫn quay

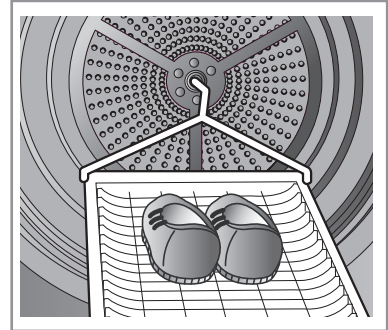
5. Đóng cửa

6. Chọn chế độ sấy trên giá

1. Lắp dây vào trung tâm lồng

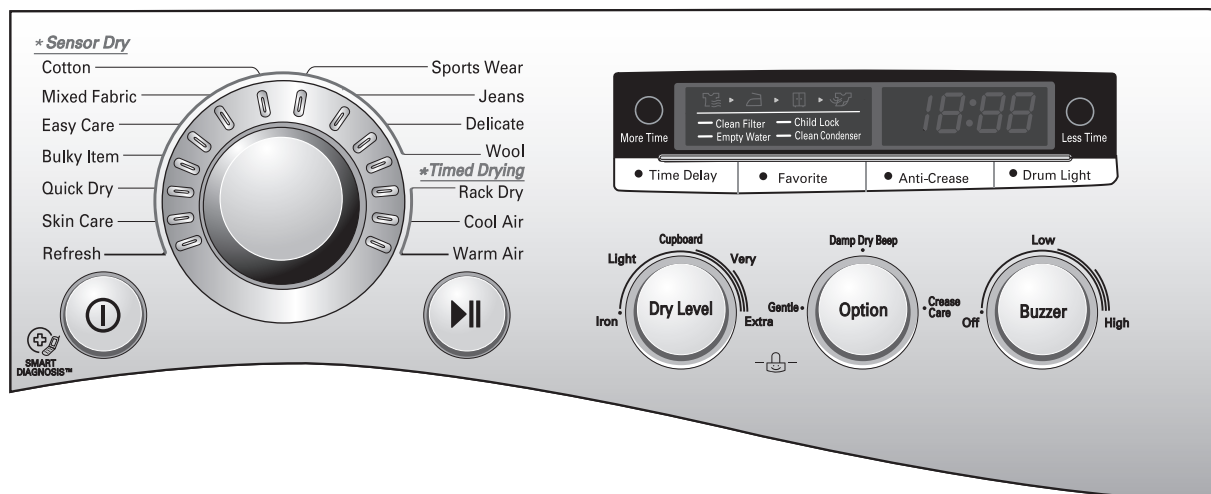


2. Để đồ không chịu nhiệt hoặc đồ thể thao

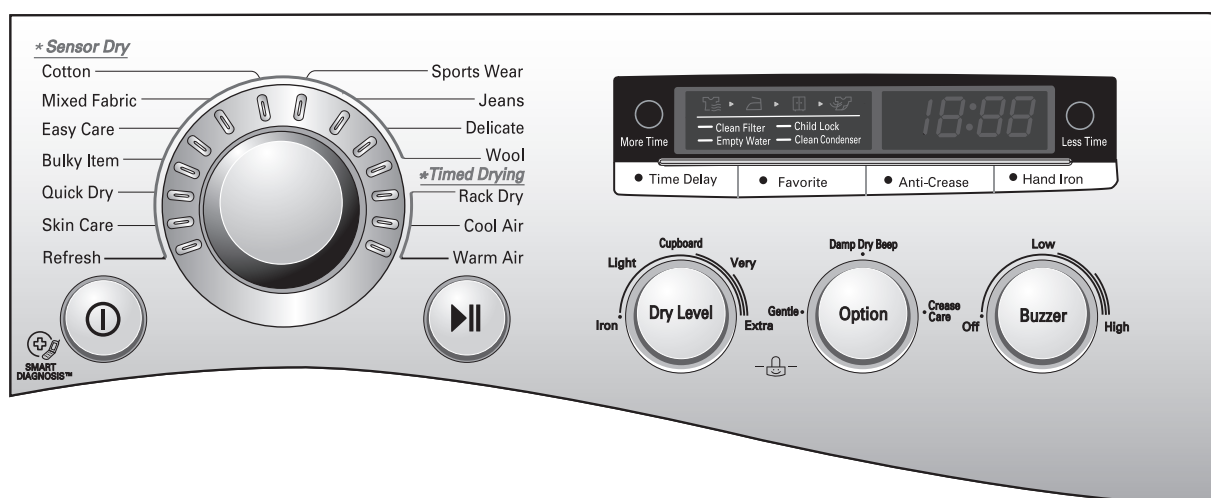


Các chức năng phụ trợ

RC8043AZ/BZ/CZ/DR-80BW



RC8043A1Z/B1Z/C1Z



Hoãn giờ sấy sau

Bạn có thể lựa chọn chức năng Hoãn thời gian để tạm dừng chu trình sấy tới thời gian kết thúc

Thời gian hoãn tối đa là 19 giờ
Thời gian hoãn tối thiểu là 3 giờ

1. Bật máy sấy lên
2. Chọn chế độ sấy
3. Cài đặt thời gian hoãn
4. Ấn Bắt đầu/ Tạm dừng

Yêu thích

Nếu có một số chế độ cài đặt hay dùng, bạn có thể lưu nhớ lại như một chương trình sấy duy nhất của bạn.

Ví dụ, nếu chương trình yêu thích của bạn thường là Sấy mạnh đồ cotton, với Nhiệt độ thấp và Chống nhăn, hãy chọn những chế độ đó rồi ấn "Yêu thích" tới khi có tiếng Bíp. Chương trình này sẽ được lưu giữ và luôn sẵn sàng để bạn dùng nhiều lần.

Các chức năng phụ trợ

● Chống nhăn

Chức năng chống nhăn giúp giảm thiểu vết nhăn hình thành khi đồ giặt không được nhanh chóng lấy ra vào cuối chu trình sấy. Khi chức năng này được lựa chọn, máy sấy sẽ chạy và dừng lặp lại, cho bạn khoảng 2 giờ để giữ đồ ra. Nếu cánh cửa máy được mở trong khi chế độ này hoạt động, chế độ sẽ được hủy.

● Đèn lồng sấy/ Là tay

Đèn lồng sấy (cửa kính)

- trong khi máy sấy hoạt động, bạn có thể nhìn vào bên trong lồng quay nếu bạn chọn chức năng bật đèn này.
Chức năng bật đèn

Là tay (Cửa trong)

Chế độ Là tay sẽ để lại một lượng ẩm trong quần áo hơn là Là máy

Chú ý

Chức năng này chỉ có tác dụng với Cotton, Sợi hỗn hợp và Đồ thường dùng

● Lâu hơn/ Ngắn hơn

Ấn nút Lâu hơn/ Ngắn hơn tới khi thời gian sấy mong muốn được đặt

Chú ý

Những nút này chỉ có tác dụng với Sấy theo thời gian đặt, trước khi bạn ấn Bật đầu/ Tạm dừng

● Khóa trẻ em ([L])

Để đảm bảo an toàn cho trẻ nhỏ, bạn hãy ấn Cấp độ Sấy rồi nút Tùy chọn đồng thời trong khoảng 3 giây. Bạn sẽ nhìn thấy ký hiệu "[L]" trên cửa sổ LED.
- Tất cả các nút điều khiển trừ khóa trẻ em và nút nguồn sẽ bị vô hiệu
- Chức năng này kéo dài sau khi kết thúc chu trình

Lưu ý:

Để "[L]" tắt, ấn Cấp độ sấy và Tùy chọn đồng thời khoảng 3 giây

● Tùy chọn

Nhẹ nhàng

- Chức năng này sẽ rút ngắn hoặc kéo dài thời gian chu trình bằng cách tăng hoặc giảm nhiệt độ
- Tùy chọn này chỉ được sử dụng với chu trình sấy Cotton hoặc Vải hỗn hợp

Ấm bíp sấy ướt

- Chức năng này cho bạn biết khi nào quần áo đã sẵn sàng để là phẳng
- Tính năng này chỉ được sử dụng với chế độ Cotton và Sợi hỗn hợp
- Bạn không thể dùng chức năng này khi lựa chọn chế độ Sấy đủ là

Chống nhăn

- Tính năng này làm giảm nếp nhăn
- Đây là chức năng mặc định khi bạn lựa chọn chế độ Sợi hỗn hợp và nó không thể bị hủy

Chú ý

Các chức năng ở trên có thể được lựa chọn bằng cách ấn nút tùy chọn

- Một lần : Chế độ nhẹ nhàng
- Hai lần : Tùy chọn Bíp sấy ẩm
- 3 lần : Tùy chọn nhẹ nhàng và Bíp sấy ẩm được chọn
- 4 lần : Không lựa chọn gì

● Chuông báo

Chức năng này cho phép điều chỉnh âm lượng của tiếng bíp

Bảo dưỡng máy

Việc bảo dưỡng và vệ sinh máy rất quan trọng

Không khó để bảo dưỡng máy nhưng quan trọng là bạn làm việc đó thật cẩn thận. Hãy tuân theo các hướng dẫn sau

Vệ sinh lưới lọc sợi vải

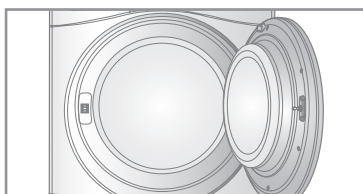
Vệ sinh lưới lọc sợi vải sau mỗi lần sấy và kiểm tra trước khi sử dụng. Hãy làm vệ sinh khi đèn báo “Vệ sinh bộ lọc” sáng và có âm báo trong quá trình khởi động máy. Việc vệ sinh và làm sạch lưới lọc giúp làm giảm thời gian sấy và năng lượng tiêu tốn, kéo dài tuổi thọ thiết bị.



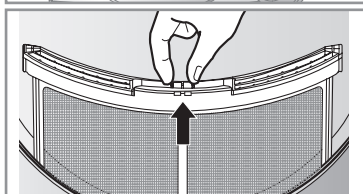
CHÚ Ý

- Bộ lọc cần phải được vệ sinh thường xuyên nếu có thể
- Không được để còn các sợi vải bám xung quanh lồng giặt

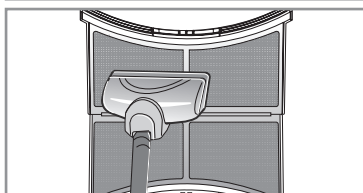
1. Mở cánh cửa



2. Kéo bộ lọc ra

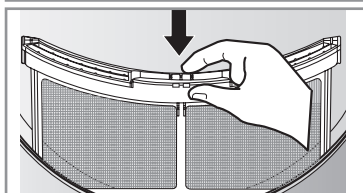


3. Vệ sinh bộ lọc bằng máy hút chân không hoặc giặt dưới vòi nước



4. Thay bộ lọc.

- Đẩy bộ lọc xuống tránh vướng vào cửa



5. Đóng cửa



CHÚ Ý

- Sau khi giặt bộ lọc, hãy sấy nó.
- Không còn để sợi vải lưu trong máy

Vệ sinh lưới lọc trong một chu trình

Nếu đèn chỉ thị “Vệ sinh bộ lọc” nhấp nháy trong khi khởi động, hãy làm vệ sinh nó luôn

1. Làm lạnh máy sấy rồi tuân theo các bước sau
2. Ấn nút Bắt đầu/ Khởi động

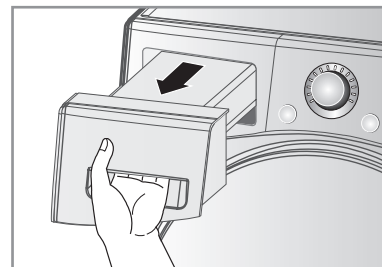
Làm sạch ngăn chứa nước

Nước ngưng được thu về ngăn chứa.

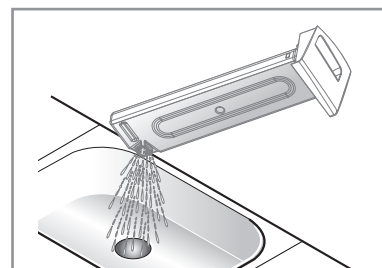
Làm sạch ngăn chứa nước sau mỗi lần sử dụng.

Nếu không làm vậy sẽ ảnh hưởng tới hoạt động của máy. Nếu ngăn chứa nước đầy, đèn báo “Đổ nước” sẽ sáng và có âm báo khi máy được khởi động. Nếu điều này xảy ra, ngăn chứa nước cần được làm trống trong vòng một giờ tiếp theo.

1. Kéo ngăn chứa nước ra



2. Đổ hết nước trong đó đi



3. Ấn lại vào

4. Nhấn nút Bắt đầu/ Tạm dừng

Chú ý

Nhiệt độ không khí cao và phòng nhỏ có thể khiến cho thời gian sấy cũng như điện năng tiêu thụ tăng.



CẢNH BÁO

Không được uống nước ngưng



CHÚ Ý

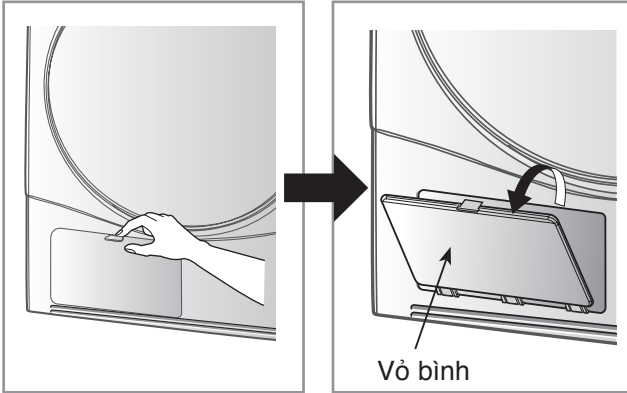
Nếu máy không quay ở tốc độ cao trong khi giặt, điện năng tiêu thụ và thời gian sấy sẽ tăng. Trong vài trường hợp, đèn của máy có thể nhấp “Đổ nước” và máy có thể dừng lại vì ngăn chứa đã đầy.

Bảo dưỡng máy

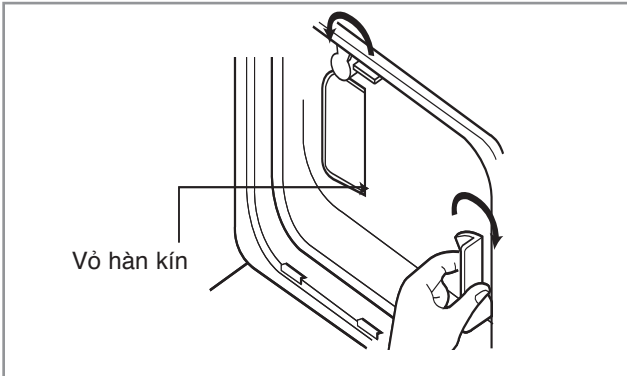
Bình ngưng

Bình ngưng cũng rất quan trọng đối với hiệu quả làm việc của máy vì thế bạn cũng cần quan tâm đến nó. Chúng tôi khuyến cáo rằng bình ngưng nên được vệ sinh 3 hoặc 4 lần một năm hoặc khi đèn báo vệ sinh bình sáng.

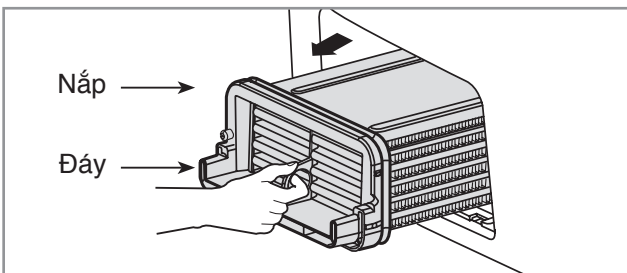
1. Ấn nắp rồi mở vỏ bình



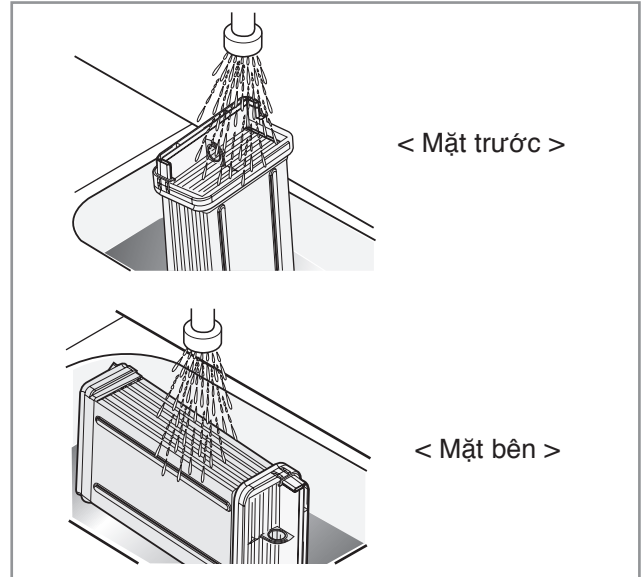
2. Mở gioăng bằng cách xoay khóa bẫy



3. Kéo bình ngưng ra ngoài bằng cách ấn ngón tay lên bảng nằm ở trước bình. Không dùng lực quá mạnh



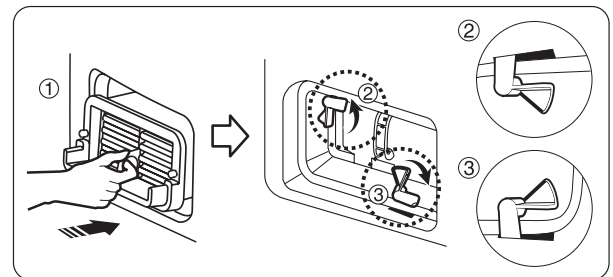
4. Vệ sinh kỹ bình ngưng dưới vòi nước, để nước chảy qua



5. Để mọi thứ trở lại bằng cách làm ngược chu trình

⚠ CHÚ Ý

Nút khóa đòn bẩy phải được đóng lại sau khi vệ sinh bình xong.



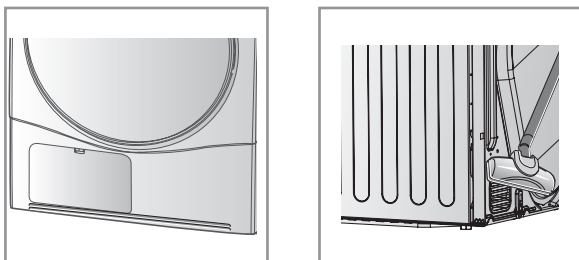
⚠ CHÚ Ý

- Khởi động máy khi bình ngưng bị tắc bởi sợi vải có thể làm máy bị hỏng. Nó cũng tăng điện năng hao phí.
- Không dùng các vật nhọn để vệ sinh bộ trao đổi nhiệt. Có thể gây hỏng hoặc rò nước.
- Không bao giờ khởi động máy sấy mà không có bộ trao đổi nhiệt.

Bảo dưỡng máy

● Giá thoát hơi và giá làm lạnh khí đầu vào

Hút chân không giá thoát hơi phía trước 3-4 lần một năm để đảm bảo rằng không có bụi sợi hoặc bụi bẩn có thể làm tắc luồng khí ra vào máy



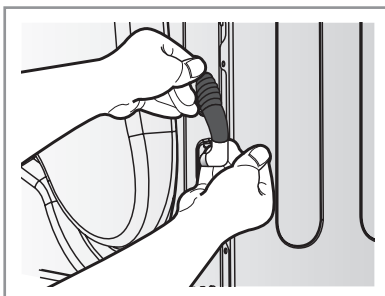
Chú ý

- Không khí nóng được giải phóng qua khe thông khí
- Thông khí đủ luôn cần để tránh dòng chuyển hơi các khí vào phòng từ các nhiên liệu đốt cháy của thiết bị, bao gồm cả việc gây cháy

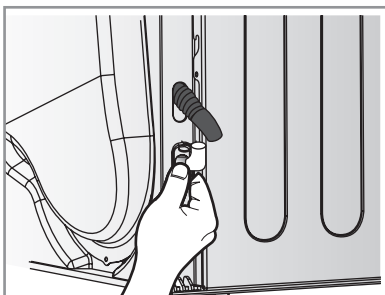
● Nước ngưng được thải ra ngoài

Thông thường, nước ngưng được bơm lên ngăn chứa nước, nơi thu giữ lại đến khi làm đổ đi bằng tay. Nước ngưng cũng có thể được thải trực tiếp vào ống thải, đặc biệt là khi máy sấy được dính lên trên máy giặt. Với một bộ dụng cụ kết nối với đường ống thải, đơn giản thay đổi đường nước và chạy vào ống thải như bên dưới

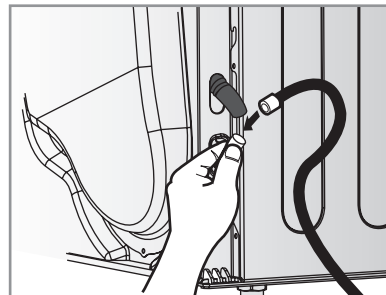
1. Lấy bộ dụng cụ nối ra



2. Tách ống ngăn chứa nước khỏi bộ dụng cụ

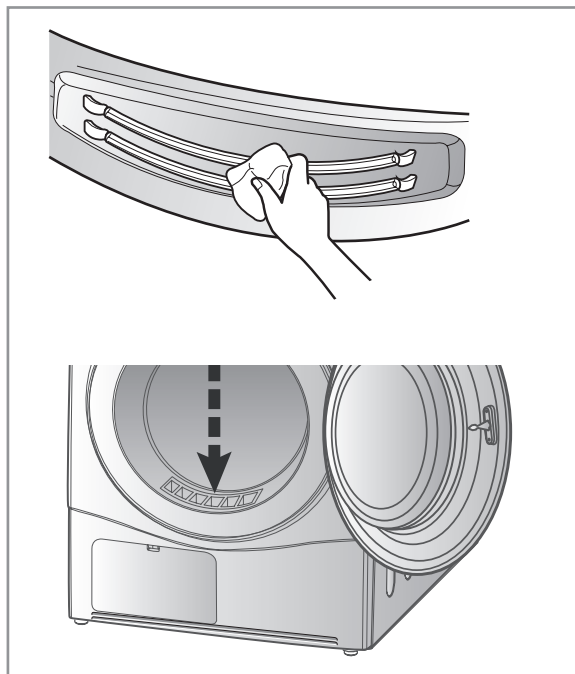


3. Nối ống thải vào bộ dụng cụ



● Cảm biến độ ẩm

Thiết bị này cảm biến lượng ẩm của đồ giặt trong quá trình khởi động có nghĩa là nó cần phải được vệ sinh thường xuyên để loại bỏ bẩn trên bề mặt cảm biến. Lau sạch những cảm biến bên trong lồng (như mô tả)



Các mẹo giúp bạn sử dụng thông minh

Hướng dẫn sấy và Tiêu hao năng lượng

CHƯƠNG TRÌNH		Khối lượng sấy	Hiện thị thời gian sấy (Bao gồm thời gian làm mát.)	Điện năng tiêu thụ
Cotton	Sấy đủ là	8 kg	97 min	3.55 kWh
	Nhẹ	8 kg	103 min	4.49 kWh
	Vừa phải	8 kg	115 min	4.52 kWh
Sợi hỗn hợp	Vừa phải	4 kg	48 min	1.70 kWh
Đồ thường dùng	Vừa phải	2 kg	58 min	0.93 kWh
	Sấy đủ là	2 kg	51 min	0.54 kWh
Đồ lớn		1.5 kg	60 min	2.85 kWh
Chăm sóc da		2 kg	118 min	2.85 kWh
Làm mới		Váy áo	20 min	0.50 kWh
Đồ thể thao		1.5 kg	30 min	0.69 kWh
Đồ bò		4.5 kg	36 min	1.80 kWh
Sợi tinh xảo		1.5 kg	45 min	0.85 kWh
Len		1 kg	21 min	0.45 kWh
Sấy nhanh		2 kg	50 min	1.41 kWh

* Kiểm tra theo tiêu chuẩn EN61121: chương trình kiểm tra 2005

- Lượng điện năng tiêu thụ có thể không giống nhau trong bảng dựa trên số vòng quay/phút của máy giặt, điều kiện lắp đặt và điều kiện sử dụng

Đồ len

Sấy đồ len trong chế độ dành cho “Len”. Đảm bảo rằng bạn làm theo các chỉ dẫn loại vải, nhãn, “ký hiệu” đầu tiên. Len không được sấy khô hoàn toàn nên đừng lặp lại việc sấy. Kéo đồ len lại như trạng thái ban đầu của nó rồi sấy phẳng

Vật liệu dệt và đan

Một số vật liệu dệt và đan có thể bị co lại, tùy thuộc vào chất lượng

Đồ có in hình và Sợi tổng hợp

Không chạy quá tải. Lấy các đồ in ra càng sớm càng tốt để giảm nhăn

Quần áo trẻ con và đồ ngủ

Luôn kiểm tra hướng dẫn của nhà sản xuất

Cao su và nhựa

Không sấy bất cứ loại đồ nào làm từ hoặc có chứa cao su hoặc nhựa, ví dụ:

- tạp dề, yếm dãi trẻ con, bọc ghế
- Màn che, khăn trải bàn
- Thảm chùi chân















Sợi thủy tinh

Không sấy sợi thủy tinh trong máy sấy
Các mảnh thủy tinh còn lưu lại trong máy sẽ cuốn vào quần áo bạn và làm bạn bị ngứa

Nhãn chăm sóc vải

Quần áo có nhãn hướng dẫn cách giặt sấy riêng, vì thế nên sấy theo những gì được khuyến cáo
Không chỉ thế, đồ giặt còn phải được phân loại theo kích cỡ và loại vải
Để có hiệu quả sấy cao nhất mà tiêu hao năng lượng thấp nhất, không nên để máy

Dưới đây là các nhãn chăm sóc vải

Ký hiệu	Hướng dẫn
	quá tải
	Sấy lồng quay
	Đồ in hình / Chống nhăn
	Nhẹ nhàng / Êm ái
	Không sấy bằng lồng quay
	Không sấy
	Nhiệt độ cao
	Nhiệt độ vừa phải
	Nhiệt độ thấp
	Không gia nhiệt. Không khí
	Sấy thẳng
	Sấy nhỏ giọt
	Sấy phẳng
	Trong bóng râm

Các mẹo giúp bạn sử dụng thông minh

● Phụ tùng thay thế

Nếu máy còn trong thời hạn bảo hành thì các phụ tùng thay thế được cung cấp miễn phí. Nếu đã hết hạn, bạn phải mua chúng ở các trung tâm kỹ thuật

● Thải loại máy

Khi thải loại thiết bị, yêu cầu bạn phải thực hiện những điều sau để bảo đảm an toàn cho trẻ nhỏ và người khác khỏi nguy cơ bị thương tiềm ẩn

Cánh cửa, nắp và các phần nhô ra phải được tháo rời. Cắt dây điện trước khi thải loại

● Liên lạc với bộ phận kỹ thuật

Nếu máy sấy có vấn đề, đầu tiên bạn hãy xem bảng hướng dẫn xử lý sự cố. Nếu bạn không thể tìm ra lỗi và không tự khắc phục được sự cố, vui lòng liên hệ với bộ phận kỹ thuật

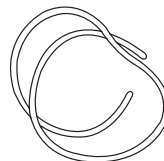
Đại diện bộ phận chăm sóc khách hàng sẽ hỏi bạn những điều sau:

1. Tên, địa chỉ, mã bưu điện
2. Số điện thoại
3. Mô tả sự cố
4. Số model, seri máy
5. Ngày mua

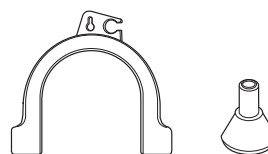
● Phụ kiện

• Các phụ kiện đi kèm theo máy của bạn như sau:

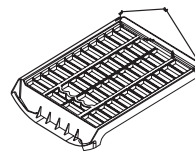
1. Ống nước ngưng



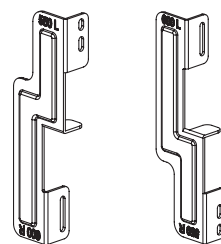
2. Kẹp giữ ống



3. Giá để máy sấy



● Bộ dụng cụ xếp chồng



Giá giữ , vít : 4 EA
Giá hỗ trợ : 2EA

Mua riêng

- Sử dụng bộ dụng cụ xếp chồng
 - Hình : tấm kim loại trên kích thước 550
 - Hình : tấm kim loại trên kích thước 600

Nếu cần xếp máy lên máy giặt LG khác, bạn cần mua bộ dụng cụ xếp chồng bán riêng ở các đại lý LG có uy tín

Xử lý sự cố

Mẹo xử lý

Để tiết kiệm thời gian và tiền bạc cho bạn, những trang sau đây sẽ giúp bạn trả lời các thắc mắc trước khi cần tới tư vấn từ chúng tôi

Câu hỏi	Phải làm gì
Máy sấy không hoạt động	<ol style="list-style-type: none">1. Kiểm tra xem máy đã cắm điện chưa2. Kiểm tra nút “ Bắt đầu” đã ấn chưa3. Kiểm tra cửa đã đóng chặt chưa4. Kiểm tra nhiệt độ phòng có dưới 50C5. Kiểm tra cầu chì có bị đứt hoặc cầu dao có bị tự ngắt không (chú ý: máy sấy thường dùng 2 cầu chì hoặc 2 cầu dao) Sau khi làm trống ngăn chứa nước và vệ sinh lưới lọc trong quá trình khởi động, bạn phải ấn nút Bắt đầu, sau đó máy sẽ hoạt động trở lại
Thời gian sấy quá lâu	<ol style="list-style-type: none">1. Vệ sinh bộ lọc sau mỗi lần sấy2. Kiểm tra xem ngăn chứa nước đã được làm trống hay chưa3. Kiểm tra bình ngưng có sạch không4. Chọn đúng chương trình cho loại vải của bạn5. Kiểm tra khe thông gió và các cửa gió bên rìa máy không bị tắc6. Kiểm tra quần áo có quá ướt khi cho vào sấy7. Kiểm tra máy không bị quá tải8. Kiểm tra máy bị quá tải
Đèn báo “ vệ sinh bộ lọc” nhấp nháy	<ol style="list-style-type: none">1. Kiểm tra xem bộ lọc có sạch không2. Đảm bảo bình ngưng không bị tắc
Quần áo bị bám nhiều bụi vải	<ol style="list-style-type: none">1. Kiểm tra bộ lọc đã sạch chưa2. Kiểm tra tất cả các đồ trong máy đã sạch chưa3. Kiểm tra xem đồ sấy đã được phân loại đúng theo loại vải chưa4. Kiểm tra đồ sấy không bị quá tải5. Kiểm tra xem có giấy, giấy ăn hoặc các thứ dễ phân hủy trong quá trình sấy không nếu có phải bỏ chúng đi
Thời gian sấy không nhất quán	Thời gian sấy trong một lần có thể khác nhau tùy vào nhiệt độ đặt, kích thước đồ loại vải, độ ướt của quần áo và điều kiện lưới lọc
Nước bị rò	Kiểm tra cửa máy hoặc vỏ bao có bị bẩn hoặc bị hỏng
Quần áo bị nhăn	Kiểm tra có quá nhiều đồ trong máy. Thử rút ngắn thời gian và dỡ đồ ra trong khi nó còn lại một chút độ ẩm. Sử dụng chức năng chống nhăn
Quần áo bị co ngắn	Để tránh việc bị co lại, vui lòng làm theo hướng dẫn sử dụng và chăm sóc của nhà sản xuất quần áo vì một số loại vải có thể bị co tự nhiên khi giặt và một vài loại vải không nên cho vào sấy

Xử lý sự cố

● Trạng thái lỗi

- dE : Màn hình LED hiển thị “ dE ” trong trường hợp cửa máy mở. Bạn phải đóng cửa rồi mới bắt đầu sấy
Ấn lại nút để khởi động lại
- $EE1, EE3$: Nếu thông báo lỗi vẫn tiếp tục xảy ra, tháo phích cắm rồi gọi cho trung tâm kỹ thuật để nhờ tư vấn

● Đèn lồng sấy không hoạt động

- Liên lạc với bộ phận kỹ thuật

Cách sử dụng chương trình Chuẩn đoán thông minh™

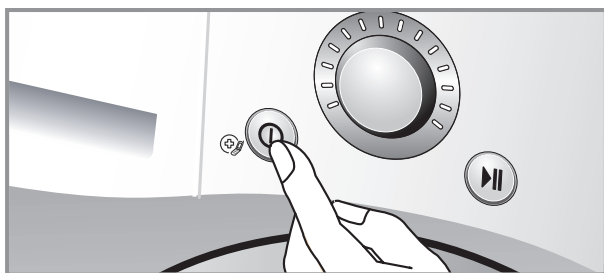
Chú ý

Chức năng Chuẩn đoán thông minh chỉ khả dụng với các sản phẩm có ký hiệu SmartDiagnosis™. Trong trường hợp điện thoại có tùy chọn tính điện, chức năng này có thể không khởi động được.

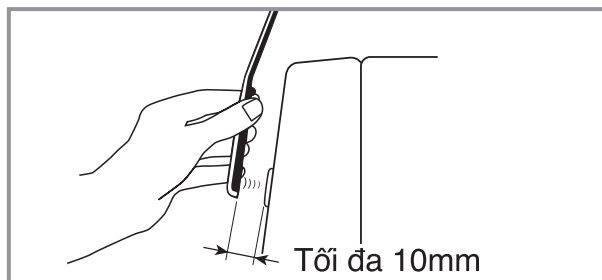
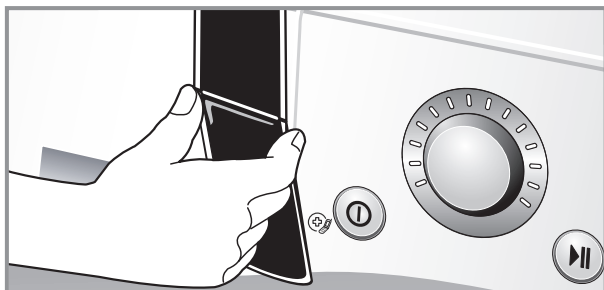
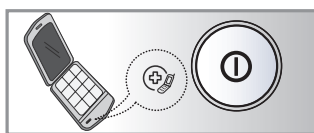
● Cách sử dụng hệ thống chẩn đoán thông minh

- Chỉ sử dụng tính năng này khi có hướng dẫn của trung tâm tư vấn. Âm thanh tín hiệu truyền tương tự như tiếng máy fax và chỉ có trung tâm tư vấn điện thoại hiểu được âm thanh này.
- Chương trình chuẩn đoán thông minh không thể khởi hoạt nếu máy không có điện. Nếu điều này xảy ra, việc xử lý sự cố được thực hiện không có hỗ trợ của chương trình này.
Nếu bạn gặp vấn đề với máy sấy, hãy gọi tới trung tâm thông tin khách hàng. Làm theo tư vấn viên hướng dẫn, rồi thực hiện các bước được yêu cầu sau:

1. Ấn nút Nguồn để bật máy lên. Không ấn bất cứ nút nào khác hoặc xoay núm điều khiển.

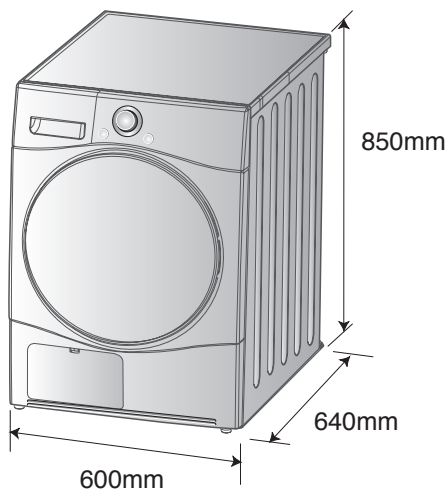


2. Khi được hướng dẫn làm, bạn hãy để phần thu tiếng của điện thoại lại gần nút Nguồn.

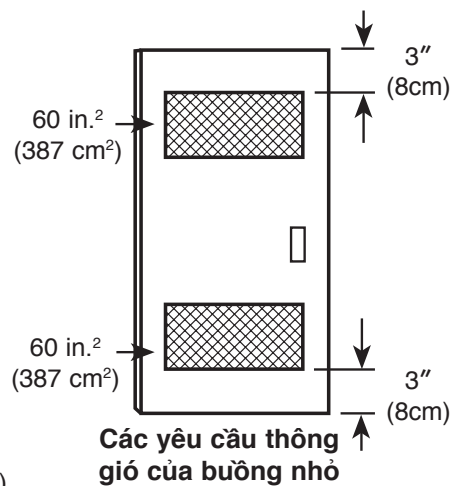
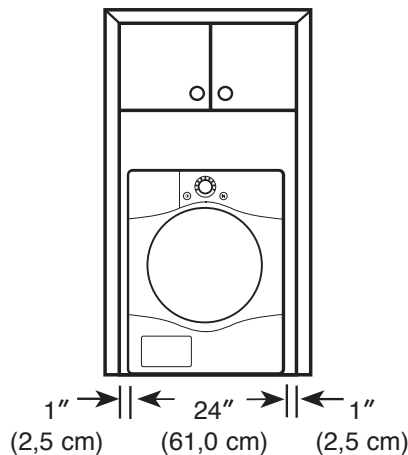


3. Ấn và giữ nút "Lâu hơn" khoảng 3 giây trong khi giữ điện thoại cạnh biểu tượng hoặc nút Nguồn.
4. Giữ điện thoại yên vị trí tới khi truyền xong hết tín hiệu.
Quá trình này mất khoảng 17 giây và màn hình sẽ tự đếm thời gian.
 - Để có hiệu quả cao hơn, không dịch chuyển điện thoại khi âm báo đang được truyền đi.
 - Nếu tổng đài tư vấn không thu được chính xác dữ liệu, bạn có thể được yêu cầu lặp lại thao tác này.
 - Ấn nút Nguồn trong khi truyền tín hiệu sẽ tắt chương trình.
5. Mỗi khi quá trình đếm lùi kết thúc và âm báo dừng lại, hãy tiếp tục cuộc đàm thoại với tư vấn viên, người có trách nhiệm hỗ trợ bạn dịch những thông tin vừa truyền đi để phân tích tại trung tâm thông tin khách hàng.

Dữ liệu kỹ thuật



Khối lượng: 50kg



Yêu cầu về điện áp

Vôn	Hertz	Watt
220-240 V	50 Hz	2600

Hãy đảm bảo bạn cắm đúng điện áp. Bàn đánh giá trên thiết bị sẽ cho bạn biết điện áp nên dùng

Yêu cầu thông gió

Hốc tường hoặc dưới quầy

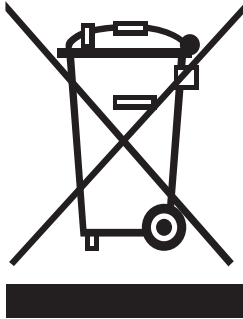
Hãy đảm bảo dòng khí 112cu.ft/phút qua máy sấy

Buồng nhỏ

Cửa buồng phải có 2 lỗ thông khí, mỗi lỗ có diện tích ít nhất 60in² (387cm²) cách đỉnh và đáy 3inch (8 cm)

Cam kết bảo hành

Thải loại thiết bị cũ



1. Khi ký hiệu thùng rác có gạch chéo nằm trên sản phẩm, có nghĩa là sản phẩm này được bảo hộ bởi luật European Directive 2002/96/EC.
2. Tất cả các sản phẩm điện và điện tử nên được thải loại riêng biệt với khu chứa phế thải được thiết kế riêng theo quy định của chính phủ và địa phương
3. Việc thải loại đúng thiết bị sẽ giúp ngăn chặn các hệ quả xấu tiềm tàng cho môi trường và sức khỏe con người
4. Để biết thêm chi tiết về việc thải loại thiết bị cũ, vui lòng liên hệ với văn phòng thành phố, công ty vệ sinh hoặc cửa hàng nơi bạn mua sản phẩm

■ Những điều không bao gồm

- Nhân viên kỹ thuật tới nhà và hướng dẫn bạn cách sử dụng sản phẩm
- Nếu sản phẩm được cắm vào điện áp khác điều ghi trên bảng đánh giá
- Nếu lỗi xảy ra do tai nạn, lơ là, sử dụng sai
- Nếu lỗi xảy ra bởi các yếu tố ngoài khác việc sử dụng trong gia đình hoặc việc sử dụng không theo hướng dẫn sử dụng
- Cung cấp những hướng dẫn sử dụng sản phẩm hoặc thay đổi chế độ đặt sẵn của máy
- Nếu lỗi xảy ra do vật nuôi, ví dụ chuột hoặc gián
- Tiếng ồn và rung được coi là bình thường, ví dụ âm thanh thải nước, lồng quay hoặc bíp cảnh báo
- Chỉnh lại việc lắp đặt. Ví dụ, cân bằng máy, điều chỉnh nước thải
- Bảo dưỡng thông thường mà được ghi trong hướng dẫn sử dụng
- Gỡ các vật lạ khỏi máy, bao gồm bơm và ống đầu vào, lưới lọc. Ví dụ: sỏi, móng tay, dây áo lót, khuy...
- Thay thế cầu chì hoặc sửa dây điện hoặc sửa ống nước
- Sửa lại các lần sửa không được phép
- Những hư hại hệ quả dẫn tới thiệt hại về tài sản gây ra bởi những tác động tiềm tàng với thiết bị
- Nếu sản phẩm này được dùng cho mục đích kinh doanh, nó không được bảo hành (Ví dụ: Những nơi công cộng như nhà tắm công cộng, trường, ký túc xá...)

Nếu sản phẩm được lắp đặt bên ngoài khu vực dịch vụ thông thường, tất cả các chi phí để vận chuyển bao gồm cả việc sửa chữa, thay thế các phần hỏng thì người mua máy phải chịu.

Memo

