



Quét mã QR để xem hướng dẫn sử dụng.



HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

MÁY SẤY



Trước khi bắt đầu lắp đặt, hãy đọc kỹ những hướng dẫn này. Điều này sẽ đơn giản hoá quá trình lắp đặt và đảm bảo sản phẩm được lắp đặt đúng cách và an toàn. Để hướng dẫn này ở gần sản phẩm sau khi lắp đặt để sau này tham khảo.

TIẾNG VIỆT

RX12VHP**



MFL05824809
Rev.02_030526

www.lg.com

Bản quyền © 2025-2026 LG Electronics bảo lưu mọi quyền

MỤC LỤC

Hướng dẫn này có thể có các hình ảnh hoặc nội dung khác với kiểu máy mà bạn đã mua.

Hướng dẫn sử dụng này có thể được thay đổi bởi nhà sản xuất.

HƯỚNG DẪN AN TOÀN

ĐỌC TOÀN BỘ HƯỚNG DẪN TRƯỚC KHI SỬ DỤNG	3
CẢNH BÁO	3

LẮP ĐẶT

Các bộ phận và thông số kỹ thuật	9
Yêu cầu Vị trí Lắp đặt	12
Cân bằng thiết bị	13
Hướng dẫn xếp chồng	13

VẬN HÀNH

Tổng quan về vận hành	16
Chuẩn bị quần áo	17
Bảng Điều khiển	20
Bảng chương trình	22
Các tùy chọn và chức năng bổ sung	28

CHỨC NĂNG THÔNG MINH

Ứng dụng LG ThinQ	32
Smart Diagnosis	35

BẢO TRÌ

Vệ sinh sau mỗi lần sấy	36
Vệ sinh thiết bị định kỳ	38

XỬ LÝ SỰ CỐ

Trước khi gọi trung tâm dịch vụ	41
---------------------------------------	----

HƯỚNG DẪN AN TOÀN

ĐỌC TOÀN BỘ HƯỚNG DẪN TRƯỚC KHI SỬ DỤNG

Các hướng dẫn an toàn sau đây nhằm ngăn chặn những rủi ro hoặc hư hỏng không thể lường trước do vận hành thiết bị không an toàn hoặc không đúng cách. Các hướng dẫn được chia thành hai phần “CẢNH BÁO” và “THẬN TRỌNG” như mô tả dưới đây.

Thông tin an toàn



Biểu tượng này được hiển thị để cho biết các vấn đề và thao tác vận hành có thể gây rủi ro. Hãy đọc cẩn thận phần có biểu tượng này và thực hiện theo hướng dẫn để tránh rủi ro.



CẢNH BÁO

Biểu tượng này cho biết nếu không thực hiện theo các hướng dẫn có thể gây thương tích nghiêm trọng hoặc tử vong.



THẬN TRỌNG

Biểu tượng này cho biết nếu không thực hiện theo các hướng dẫn có thể gây thương tích nhẹ hoặc hư hỏng thiết bị.

CẢNH BÁO

⚠ CẢNH BÁO

Để giảm rủi ro cháy, nổ, tử vong, điện giật, thương tích hoặc bỏng ở người khi sử dụng sản phẩm này, hãy tuân thủ các biện pháp phòng ngừa cơ bản, bao gồm những điều sau.

An toàn kỹ thuật



CẢNH BÁO - Để phòng cháy **Nguy cơ cháy và vật liệu dễ cháy**

- Trong vỏ thiết bị hoặc trong kết cấu gắn liền, hãy giữ cho các lỗ thông gió không bị tắc nghẽn. Nếu không thì có thể gây cháy.

- Thiết bị này có chứa R290, một môi chất làm lạnh thân thiện với môi trường nhưng dễ cháy. Không được làm hỏng mạch làm lạnh, giữ cho khu vực xung quanh thiết bị luôn thông thoáng và tránh xa các nguồn phát lửa.
- Trẻ em từ 8 tuổi trở lên hoặc người có năng lực thể chất, giác quan hoặc tinh thần bị suy giảm, hoặc thiếu kinh nghiệm và kiến thức có thể sử dụng thiết bị này nếu có sự giám sát hoặc hướng dẫn liên quan đến việc sử dụng thiết bị một cách an toàn và hiểu các nguy hiểm có liên quan. Trẻ em không được chơi đùa với thiết bị. Trẻ em không được thực hiện việc vệ sinh và bảo trì dành cho người dùng nếu không có sự giám sát.
- Cần giữ trẻ em dưới 3 tuổi tránh xa thiết bị nếu không giám sát được bé liên tục.
- Không sấy đồ chưa được giặt bên trong thiết bị.
- Chất làm mềm vải hoặc các sản phẩm tương tự nên được sử dụng theo quy định trong hướng dẫn đối với chất làm mềm vải.
- Lấy tất cả các đồ trong túi như bật lửa và diêm ra ngoài.
- Tuyệt đối không dùng thiết bị trước khi kết thúc chu trình sấy trừ khi tất cả các đồ được nhanh chóng lấy ra và trải rộng để hạ nhiệt.
- Không nên sử dụng thiết bị nếu hóa chất công nghiệp đã được sử dụng để làm sạch.
- Các đồ bị dính chất bẩn như dầu ăn, dầu thực vật, acetone, cồn, xăng dầu, dầu hỏa, chất tẩy vết bẩn, nhựa thông, sáp và chất tẩy sáp nên được giặt trước bằng nước nóng pha thêm chất tẩy trước khi được sấy trong thiết bị.
- Không được uống nước ngưng tụ. Nếu không có thể gây ngộ độc thực phẩm.
- Nếu dây nguồn bị hỏng thì cần được thay thế bởi nhà sản xuất, nhân viên dịch vụ hoặc người đạt yêu cầu tương tự để tránh nguy hiểm.
- Phải vệ sinh thường xuyên bộ lọc xơ vải.
- Không để xơ vải tích tụ xung quanh thiết bị.
- Không phun bột giặt khô trực tiếp lên thiết bị hoặc sử dụng thiết bị để sấy quần áo còn dính bột giặt khô.

- Không sấy quần áo có các vết bẩn dầu. Các chất dầu (bao gồm dầu ăn) dính vào quần áo sẽ không thể tẩy sạch hoàn toàn ngay cả khi giặt bằng nước.
- Không được cấp điện cho thiết bị thông qua một thiết bị đóng cắt ngoài như thiết bị hẹn giờ hoặc kết nối với một mạch điện thường xuyên bị đóng, ngắt bởi một công ty cung cấp dịch vụ tiện ích.
- Lấy ngay quần áo ra khỏi thiết bị khi sấy xong hoặc xảy ra mất điện trong quá trình sấy. Để quần áo đã sấy trong thiết bị không được giám sát có thể gây cháy. Quần áo không được lấy ra khỏi thiết bị sau khi sấy có thể gây cháy. Hãy lấy quần áo ra ngay sau khi sấy, sau đó phơi hoặc trải phẳng quần áo cho nguội.
- Thiết bị này chỉ để sử dụng trong gia đình.

Công suất tối đa

- Công suất tối đa đối trong một số chu trình sấy quần áo là **12 kg (Sấy)**.
- Công suất tối đa khuyến nghị cho mỗi chương trình sấy có thể khác nhau. Để có hiệu quả sấy cao, vui lòng tham khảo **Bảng chương trình** trong chương **VẬN HÀNH** để biết thêm chi tiết.

Lắp đặt

- Đảm bảo thiết bị được nhân viên dịch vụ có trình độ chuyên môn lắp đặt, nối đất và điều chỉnh đúng cách theo hướng dẫn lắp đặt.
- Tuyệt đối không vận hành thiết bị nếu thiết bị hư hỏng, trục trặc, bị tháo rời từng phần, thiếu hoặc gãy các bộ phận, bao gồm dây hoặc phích cắm bị hỏng.
- Chỉ nên vận chuyển thiết bị với hai hoặc nhiều người để giữ chắc thiết bị.
- Không lắp đặt thiết bị ở nơi ẩm thấp và bụi bặm. Không lắp đặt hoặc bảo quản thiết bị ở bất kỳ khu vực ngoài trời hoặc ở bất cứ nơi nào chịu tác động của các điều kiện thời tiết như ánh sáng mặt trời trực tiếp, gió, mưa hoặc nhiệt độ dưới mức đóng băng.
- Siết chặt ống xả để tránh bị bật ra.
- Nếu dây điện bị hỏng hoặc lỏng ổ cắm bị lỏng, không dùng dây điện đó và liên hệ với trung tâm dịch vụ được ủy quyền.

- Không cắm thiết bị vào ổ điện nhiều lỗ cắm, dây điện kéo dài hoặc đầu chuyển đổi ổ cắm điện.
- Các đồ như cao su xốp (bọt cao su), mũ tắm, vải không thấm nước, các đồ vật được đệm cao su và quần áo hay gối được đệm miếng đệm cao su bọt không nên được sấy trong thiết bị.
- Không được lắp đặt thiết bị phía sau cửa có khoá, cửa trượt hoặc cửa có bản lề ở phía đối diện cửa của thiết bị làm hạn chế thao tác mở tối đa cửa thiết bị.
- Thiết bị phải được nối đất. Trong trường hợp xảy ra trục trặc hoặc hỏng hóc, việc nối đất sẽ giảm thiểu rủi ro điện giật bằng cách truyền dòng điện đi theo đường có điện trở nhỏ nhất.
- Thiết bị này được trang bị dây điện có dây dẫn nối đất và phích cắm nối đất. Phích cắm phải được cắm vào ổ cắm phù hợp, được lắp đặt và nối đất theo các quy tắc và quy định địa phương.
- Việc nối dây dẫn nối đất thiết bị không đúng cách có thể gây nguy cơ điện giật. Hãy kiểm tra với thợ điện hoặc nhân viên dịch vụ có đủ trình độ chuyên môn nếu bạn nghi ngại không biết thiết bị có được nối đất đúng cách hay không.
- Không sửa đổi phích cắm được cung cấp kèm theo thiết bị. Nếu phích cắm không vừa với ổ cắm, hãy nhờ thợ điện có đủ trình độ chuyên môn lắp đặt đúng loại ổ cắm.

Vận hành

- Không thử tách các tấm che chắn hoặc tháo rời thiết bị. Không dùng bất kỳ vật sắc nhọn tác động vào bảng điều khiển để vận hành thiết bị.
- Không tự sửa chữa hoặc thay thế bất kỳ bộ phận nào của thiết bị. Mọi việc sửa chữa và bảo trì phải do nhân viên dịch vụ có đủ trình độ chuyên môn thực hiện trừ khi được khuyến nghị cụ thể trong Hướng dẫn Sử dụng này. Chỉ sử dụng các phụ tùng chính hãng.
- Không để vật liệu dễ cháy như sợi vải, giấy, giẻ lau, hóa chất v.v. ở khu vực bên dưới và xung quanh thiết bị.
- Không cho thú cưng hay các con vật khác vào trong thiết bị.
- Không để mở cửa thiết bị. Trẻ em có thể trèo lên cửa hoặc bò vào trong thiết bị, gây hư hỏng hoặc thương tích.

- Tuyệt đối không đưa tay vào trong thiết bị khi thiết bị đang hoạt động. Hãy đợi đến khi lồng sấy dừng hẳn.
- Không cho vào, giặt hoặc sấy các đồ vật đã được vệ sinh, giặt, ngâm hoặc dính các chất dễ cháy, nổ (như sáp, dầu, sơn, xăng, chất tẩy nhờn, dung môi làm giàu khô, dầu hỏa, dầu thực vật, dầu ăn v.v...). Sử dụng không đúng cách có thể gây cháy hoặc nổ.
- Trường hợp xảy ra lụt, rút phích cắm điện và liên hệ trung tâm thông tin khách hàng LG Electronics.
- Không ấn vào cửa thiết bị khi cửa đang mở.
- Không được sử dụng khí dễ cháy và các chất dễ cháy (benzen, xăng, dung môi, dầu mỡ, cồn v.v...) gần thiết bị.
- Nếu ống xả hoặc ống cấp bị đóng băng trong mùa đông, hãy làm tan băng trước khi sử dụng thiết bị.
- Giữ toàn bộ bột giặt/nước giặt, nước xả vải và chất tẩy trắng tránh xa trẻ em.
- Không được chạm vào phích cắm hoặc các phần điều khiển thiết bị bằng tay ướt.
- Không được gập cong dây điện quá mức hoặc đặt một vật nặng lên dây.

Bảo trì

- Loại bỏ hết hơi ẩm hoặc bụi bẩn khỏi phích cắm điện trước khi cắm chặt vào ổ cắm.
- Ngắt thiết bị khỏi nguồn điện trước khi vệ sinh thiết bị. Việc đặt phần điều khiển về vị trí TẮT hoặc chờ sẽ không ngắt thiết bị khỏi nguồn điện.
- Tuyệt đối không rút phích cắm thiết bị bằng cách kéo dây điện. Luôn cầm chặt phích cắm và kéo thẳng phích cắm ra khỏi ổ cắm.
- Không phun nước vào bên trong hoặc bên ngoài thiết bị để vệ sinh thiết bị.

Thải bỏ

- Trước khi rút bỏ thiết bị cũ, hãy rút phích cắm thiết bị và cắt bỏ dây cáp ngay phía sau thiết bị để tránh sử dụng sai mục đích.
- Để tất cả vật liệu đóng gói (như túi nhựa và xốp) cách xa trẻ em. Các vật liệu đóng gói có thể gây ngạt thở.
- Tháo rời cửa trước khi thải bỏ hoặc rút bỏ thiết bị này để tránh gây nguy hiểm cho trẻ nhỏ hoặc các động vật nhỏ bị mắc kẹt bên trong.

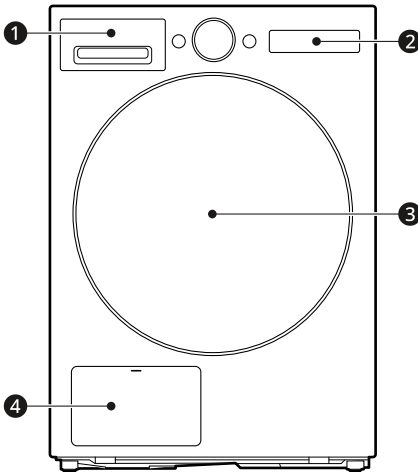
LẮP ĐẶT

Các bộ phận và thông số kỹ thuật

LƯU Ý

- Hình dạng bên ngoài và các thông số kỹ thuật có thể thay đổi mà không báo trước để cải thiện chất lượng thiết bị.

Mặt trước



- 1 Hộp chứa nước
- 2 Bảng điều khiển
- 3 Cửa
- 4 Nắp bộ ngưng tụ

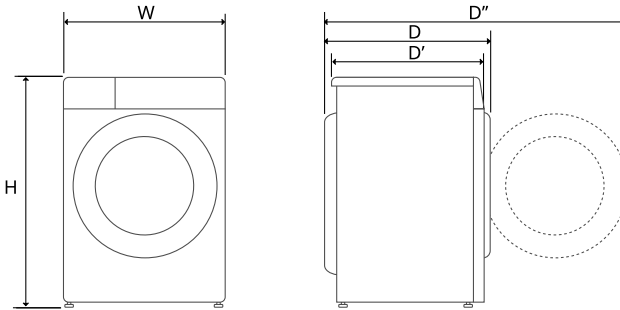
10 LẮP ĐẶT

Thông số kỹ thuật

(Các dấu hoa thị nghĩa là loại mẫu máy và có thể thay đổi (0-9) hoặc (A-Z).

Mẫu máy	RX12VHP**
Nguồn điện	220-240 V~, 50 Hz
Trọng lượng sản phẩm	55 kg
Nhiệt độ cho phép	5 - 35 °C

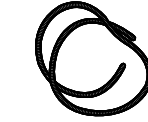
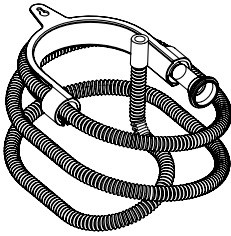
Kích thước (mm)



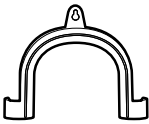
W	600	D	660	D''	1140
H	850	D'	615		

Các phụ kiện đi kèm

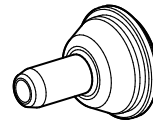
Vui lòng liên hệ Trung tâm thông tin khách hàng LG Electronics hoặc truy cập vào trang web LG tại <http://www.lg.com> để mua.



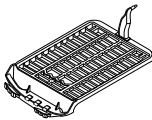
Ống Xả Ngưng tụ



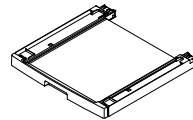
Công-xôn Khuỷu để Cố định Ống Xả



Vòng kẹp Ống Xả



Dàn sấy



Bộ dụng cụ xếp chõng*1

*1 Sản phẩm này có thể được mua riêng.

LƯU Ý

- Nếu muốn xếp chõng thiết bị, bạn cần mua riêng bộ dụng cụ xếp chõng.

Yêu cầu Vị trí Lắp đặt

Trước khi lắp đặt thiết bị, hãy kiểm tra các thông tin sau để đảm bảo thiết bị được lắp đặt ở vị trí phù hợp.

Vị trí lắp đặt

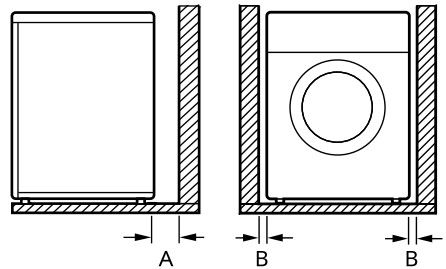
⚠ CẢNH BÁO

- Không lắp đặt thiết bị gần một nguồn nhiệt. Mặt sau của thiết bị phải được thông gió tốt. Việc không tuân thủ những hướng dẫn này có thể gây ra vấn đề.
- Thiết bị không được thiết kế cho ứng dụng hàng hải hoặc sử dụng trong môi trường lắp đặt di động như xe nhà di động, máy bay v.v...
- Không lắp đặt thiết bị như một thiết bị tích hợp. Thiết bị không phù hợp với mục đích tích hợp.

LƯU Ý

- Để đạt hiệu quả sấy tốt hơn, hãy để phía sau thiết bị cách xa tường.
- Hãy đảm bảo vị trí sẽ lắp đặt thiết bị đáp ứng các điều kiện khoảng hở tối thiểu.
- Lắp đặt thiết bị trên sàn cứng và bằng phẳng. Độ nghiêng cho phép dưới thiết bị là 1 độ.
- Không cố chỉnh sửa bất kỳ tình trạng không bằng phẳng nào của sàn bằng các miếng gỗ, bia cứng hoặc vật liệu tương tự bên dưới thiết bị.
- Lắp đặt thiết bị ở vị trí nơi kỹ sư dịch vụ kỹ thuật có thể dễ tiếp cận trong trường hợp thiết bị bị hỏng.
- Không lắp đặt thiết bị cạnh các thiết bị nhiệt độ cao như tủ lạnh, lò nướng, bếp v.v... Điều này có thể khiến hiệu suất sấy thấp và kéo dài thời gian chương trình. Nó cũng có thể ảnh hưởng không tốt đến hoạt động bình thường của máy nén.
- Không lắp đặt thiết bị ở nơi có nguy cơ đóng băng hoặc bụi. Thiết bị có thể sẽ không hoạt động đúng cách hoặc bị hư do đóng băng nước ngưng tụ trong máy bơm và ống xả.
- Sau khi đã lắp đặt thiết bị, điều chỉnh tất cả bốn chân bằng một chia vận để đảm bảo thiết bị ổn định và duy trì được khoảng hở khoảng 20 mm

giữa mặt trên của thiết bị với mặt dưới của bất kỳ bề mặt làm việc nào.



Chỉ mục	Khoảng trống (mm)
A	100
B	20

Thông gió

- Hốc tường hoặc dưới kệ
 - Đảm bảo sự tuần hoàn không khí xung quanh thiết bị không bị cản trở bởi các loại thảm, mền, v.v.
- Tủ khô
 - Cửa tủ khô phải có 2 ô (kiểu chớp), mỗi ô có diện tích tối thiểu 387 cm², cách phía dưới và phía trên cửa 8 cm.

Nhiệt độ xung quanh

- Không lắp đặt thiết bị trong phòng có khả năng xảy ra nhiệt độ đóng băng. Các ống đóng băng có thể bị bục nổ do áp suất. Độ tin cậy của bộ điều khiển điện tử có thể bị ảnh hưởng ở nhiệt độ dưới điểm đóng băng.

LƯU Ý

- Nếu thiết bị được giao vào mùa đông và nhiệt độ dưới nhiệt độ đóng băng, hãy đặt thiết bị ở nhiệt độ phòng trong vài giờ trước khi vận hành thiết bị.
- Thiết bị hoạt động hiệu quả nhất ở nhiệt độ phòng 23 °C.

Nối điện

- Không sử dụng dây nối hoặc đầu chuyển đổi ổ cắm điện đôi.
- Không làm quá tải ổ cắm do sử dụng nhiều hơn một thiết bị.
- Kết nối thiết bị với ổ cắm được nối đất phù hợp theo các quy định đi dây hiện hành.
- Thiết bị phải được bố trí ở nơi gần ổ cắm điện sao cho có thể dễ dàng tiếp cận phích cắm.
- Ổ cắm điện phải nằm trong phạm vi 1,5 m so với một trong hai phía của thiết bị.

LƯU Ý

- Luôn rút phích cắm của thiết bị sau khi sử dụng.

Cân bằng thiết bị

Kiểm tra thăng bằng

Việc cân bằng thiết bị giúp loại bỏ tiếng ồn và rung động không cần thiết. Hãy kiểm tra xem thiết bị đã được cân bằng hoàn toàn sau khi lắp đặt chưa.

- Nếu thiết bị rung lắc khi đẩy tấm trên thiết bị theo đường chéo, hãy chỉnh lại chân thiết bị.

LƯU Ý

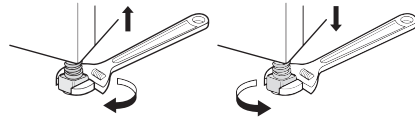
- Sàn gỗ hay sàn nâng có thể làm tăng thêm độ rung hay mất cân bằng quá mức. Cần cân nhắc tiến hành gia cố hay giảm tải cho sàn gỗ để ngăn hoặc giảm thiểu tiếng ồn hay rung động quá mức.
- Không lắp đặt thiết bị trên bất kỳ mặt phẳng nâng, giá hay bệ nào do điều này có thể làm mất ổn định, gây thương tích và hư hại nghiêm trọng.

Điều chỉnh và cân bằng thiết bị

Khi thiết bị không cân bằng hoàn toàn, vặn chân điều chỉnh cho đến khi thiết bị không còn lung lay.

- Vặn chân điều chỉnh theo chiều kim đồng hồ để nâng hoặc vặn chân điều chỉnh ngược chiều kim

đồng hồ để hạ từ trước về sau, từ bên này sang bên kia và từ góc này sang góc kia.



Hướng dẫn xếp chồng

Có thể đặt thiết bị lên trên một máy giặt LG lồng ngang và được cố định chắc chắn bằng một bộ dụng cụ xếp chồng. Việc lắp đặt này phải do nhân viên dịch vụ có trình độ chuyên môn thực hiện để đảm bảo lắp đặt đúng cách.

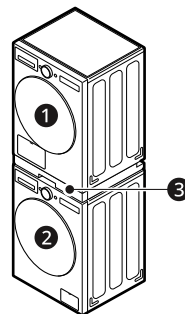
Nhân viên có chuyên môn sẽ đảm bảo bạn có bộ dụng cụ xếp chồng phù hợp với mẫu máy giặt LG lồng ngang và thiết bị được gắn chắc chắn. Do đó, việc gắn cần do chuyên gia thực hiện.

LƯU Ý

- Một số mẫu máy được bán không có tất cả các phụ kiện đi kèm, có thể bạn sẽ cần mua bộ dụng cụ xếp chồng LG trước nếu phụ kiện này không được cung cấp cho mẫu máy của bạn. Vui lòng liên hệ Trung tâm thông tin khách hàng LG Electronics hoặc truy cập vào trang web LG tại <http://www.lg.com> để mua.
- Chức năng xếp chồng trên máy giặt LG SIGNATURE **không khả dụng**.

Bộ dụng cụ xếp chồng

Để xếp chồng thiết bị, cần có một bộ dụng cụ xếp chồng của LG.



- ❶ Máy sấy
- ❷ Máy giặt LG lồng ngang
- ❸ Bộ dụng cụ xếp chồng

⚠ THẬN TRỌNG

- Thiết bị này chỉ có thể xếp chồng lên trên một máy giặt LG lồng ngang. Không cố xếp chồng thiết bị này lên bất kỳ máy giặt nào khác vì như vậy có thể gây hư hại, thương tích hoặc hỏng tài sản.

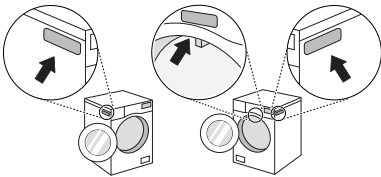
Quy trình lắp đặt

⚠ CẢNH BÁO

- Vì lý do an toàn, quy trình lắp đặt cần do ít nhất hai nhân viên dịch vụ có chuyên môn thực hiện.
- Trọng lượng của thiết bị và độ cao lắp đặt có thể khiến quy trình lắp đặt trở nên quá rủi ro nếu chỉ có một người.
- Việc lắp đặt không đúng cách có thể gây tai nạn nghiêm trọng.
- Không vận hành nếu thiết bị không được xếp chồng đúng cách.

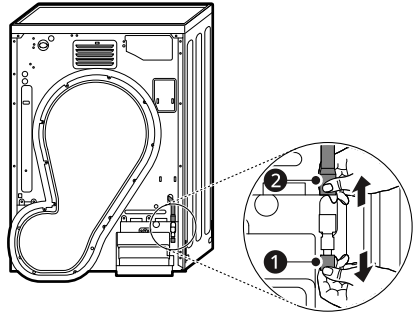
LƯU Ý

- Phải chỉnh bộ xếp chồng tùy theo chiều sâu của máy giặt. (Khi mở cửa hoặc nhìn vào mặt bên của máy giặt, bạn có thể tìm thấy thông tin kích thước của máy giặt trên nhãn.)

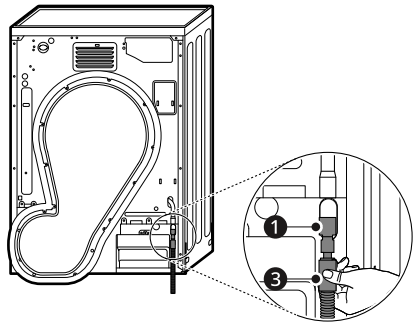


một ống xả chính, đặc biệt khi thiết bị được xếp chồng lên trên máy giặt. Với khuỷu nối hay bộ nối chữ T của ống xả chính thì chỉ cần thay đường dẫn nước và chỉnh lại tuyến tới hệ thống thoát nước như dưới đây:

- 1 Tháo nắp chống chảy ngược ❶ và ống xả hộp chứa nước ❷ khỏi khuỷu nối hoặc bộ nối chữ T.



- 2 Lắp nắp chống chảy ngược ❶ với đầu của khuỷu nối hoặc bộ nối chữ T, sau đó nối ống xả ❸ với bên đối diện của khuỷu nối hoặc bộ nối chữ T.

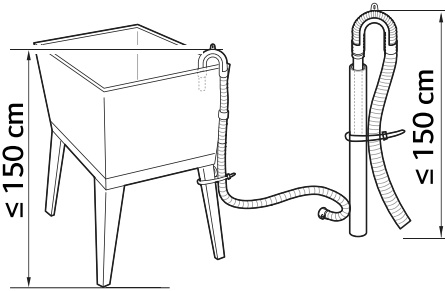


- 3 Ống xả không nên đặt cao hơn 150 cm so với sàn. Nước trong thiết bị không thể xả hoặc xả chậm.

Lắp đặt ống xả nước tùy chọn

Thông thường, nước ngưng tụ được bơm lên hộp chứa nước nơi nước được tích cho đến khi được xả thủ công. Nước cũng có thể được xả trực tiếp đến

- Siết chặt ống xả đúng cách sẽ bảo vệ sàn khỏi hư hỏng do rò rỉ nước.



- Nếu ống xả quá dài, không nhét ống ngược vào trong thiết bị. Điều này sẽ gây tiếng ồn bất thường.
- Khi lắp đặt ống xả với bồn rửa, buộc chặt vòi bằng sợi dây.

⚠ THẬN TRỌNG

- Nếu ống xả tùy chọn bị lắp đặt cong hoặc thắt nút, chức năng thoát nước sẽ không được đảm bảo.

VẬN HÀNH

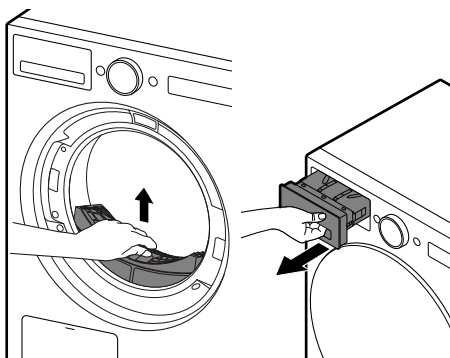
Tổng quan về vận hành

Sử dụng thiết bị

Mở cửa máy giữa các lần sấy trong vài lần sử dụng đầu tiên để mùi hôi từ bên trong thiết bị được thoát ra.

Trẻ em phải được giám sát để đảm bảo trẻ không trèo vào trong lồng sấy.

- 1 Đảm bảo bộ lọc xơ vải và hộp chứa nước được sạch sẽ.



- Mở cửa và đảm bảo bộ lọc xơ vải đã sạch. Khi bộ lọc đầy xơ vải thì thời gian sấy sẽ lâu hơn thông thường.
- Tháo hộp chứa nước và tháo hết nước ngưng tụ. Khi hộp chứa nước đầy, thiết bị có thể dừng trong chu kỳ.

LƯU Ý

- Trong một số trường hợp, cửa sổ LCD có thể hiển thị biểu tượng nước cạn để thông báo hộp chứa nước đã đầy. Trong trường hợp này, hãy xả hết hộp chứa nước.

- 2 Cho quần áo vào lồng sấy sau khi phân loại rồi đóng cửa.

- Ấn quần áo vào sâu trong lồng sấy để quần áo không gần sát cửa. Khi bị tắc giữa phần cửa và phần bát, quần áo có thể bị hỏng trong quá trình sấy.

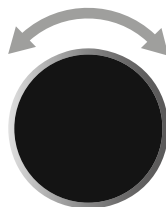
- Cần phân loại quần áo theo kiểu vải và mức độ khô.
- Toàn bộ dây và đai kèm theo quần áo cần buộc chặt và cố định trước khi cho vào lồng sấy.

- 3 Nhấn nút **Nguồn** để bật thiết bị.

- Tùy theo mẫu máy, nút **Nguồn** có thể sáng lên để thông báo thiết bị đã sẵn sàng sấy khô.



- 4 Chọn một chương trình sấy bằng cách xoay núm chọn chương trình.



- 5 Nhấn nút **Khởi động/Tạm dừng** để khởi động chương trình sấy.



LƯU Ý

- Thiết bị làm sạch xơ vải tích tụ trên bề mặt bộ ngưng tụ, tự động sử dụng nước ngưng tụ từ quần áo trong khi vận hành.
- Tần suất vệ sinh bộ ngưng tụ có thể thay đổi tùy theo kích cỡ và độ ẩm ban đầu của quần áo.

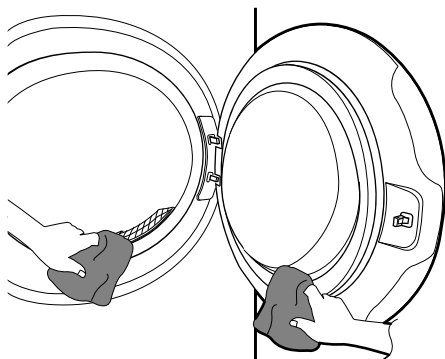
- 6** Sau khi chương trình sấy đã hoàn tất, mở cửa và lấy quần áo ra.

⚠ THẬN TRỌNG

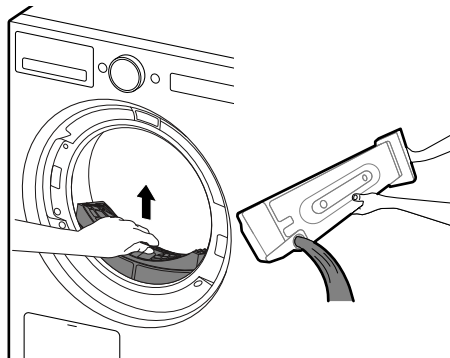
- Hãy cẩn thận! Lồng sấy có thể vẫn còn nóng.

- 7** Làm sạch xơ vải quanh kính cửa, gioăng cao su và bộ lọc.

- Dùng khăn ẩm hoặc khăn giấy ướt lau sạch.



- 8** Vệ sinh bộ lọc xơ vải và đổ hộp chứa nước.



- 9** Để giảm hình thành mùi, có thể mở hẳn hoặc mở hờ cửa máy sấy trong một thời gian ngắn nếu có thể để thông gió cho lồng sấy sau khi sử dụng.

⚠ CẢNH BÁO

- Vì lý do an toàn, không để trẻ nhỏ hay vật nuôi vào trong thiết bị. Điều này có thể gây thiệt hại hay thương tích.

LƯU Ý

- Phần cuối của chu trình sấy lộn diễn ra mà không có nhiệt (chu trình làm nguội) để đảm bảo quần áo được duy trì ở một mức nhiệt và đảm bảo quần áo không bị hư.
- Nhiệt độ không khí cao và phòng nhỏ có thể làm tăng thời gian sấy cũng như tiêu thụ điện năng.

Chuẩn bị quần áo

LƯU Ý

- Để đạt hiệu quả sấy tốt nhất và sử dụng điện năng hiệu quả nhất, không nạp quá tải thiết bị.

Kiểm tra Quần áo trước khi Cho vào

THẬN TRỌNG

- Kiểm tra để quần áo không bị mắc kẹt giữa thiết bị và cửa, nếu không quần áo có thể bị hỏng khi sấy.
- Xem công suất tải tối đa trên bảng chương trình đối với chương trình sấy liên quan để có kết quả sấy tối ưu. Nếu quá tải sẽ cho kết quả sấy kém và gây nhăn vải không cần thiết.
- Không cho quần áo ướt sũng vào thiết bị. Điều này sẽ làm tăng thời gian sấy và tiêu thụ năng lượng. Hãy đảm bảo quần áo được vắt kiệt trong máy giặt trước khi cho vào máy sấy.
- Mẻ giặt trộn lẫn các loại vải có thể làm tăng thời gian sấy và khiến thời gian còn lại trên màn hình hiển thị bị tạm dừng trong khi đang sấy cho đến khi thời gian còn lại thực tế khớp với thời gian được hiển thị.
- Đảm bảo bỏ hết đồ trong các túi. Các đồ như ghim, kẹp tóc, diêm, giấy, đồng xu và chìa khóa có thể làm hỏng cả thiết bị và quần áo.
- Tháo đai lỏng, kéo khóa, móc cài và dây để đảm bảo các vật này không mắc vào quần áo khác.

Phân loại quần áo

Quần áo có các nhãn chăm sóc vải riêng, vì vậy nên sấy theo các nhãn chăm sóc vải.

Phân loại đồ giặt theo kích cỡ, kiểu vải, sau đó chuẩn bị quần áo theo biểu tượng trên các nhãn chăm sóc vải.

Đồ len

- Sấy đồ len bằng chương trình **Đồ len**. Trước hết phải đảm bảo tuân thủ các ký hiệu trên nhãn chăm sóc vải. Đồ len có thể không được sấy khô hẳn sau chu trình, vì vậy không lặp lại chu trình sấy. Kéo đồ len về hình dạng ban đầu và làm khô bằng cách trải phẳng ra.

Chất liệu dệt và đan móc

- Một số chất liệu dệt và đan móc có thể bị co lại tùy theo chất lượng.

Vải không nhăn và Vải tổng hợp

- Không nạp quá tải thiết bị. Lấy các đồ bằng vải không nhăn ra ngay khi thiết bị dừng để giảm nhăn.

Quần áo Trẻ em và Váy ngủ

- Luôn kiểm tra các nhãn chăm sóc vải.

Cao su và chất dẻo

- Không sấy bất kỳ đồ nào được làm bằng hoặc có chứa cao su hoặc chất dẻo như:
 - Tạp dề, yếm dãi và bọc ghế
 - Mền và Khăn trải bàn
 - Thảm Nhà tắm







Sợi thủy tinh

- Không sấy các vật dụng bằng sợi thủy tinh trong thiết bị. Các hạt thủy tinh bị sót lại trong thiết bị về sau có thể bị hút vào quần áo trong các chu trình sau.

Kiểm tra nhãn chăm sóc vải

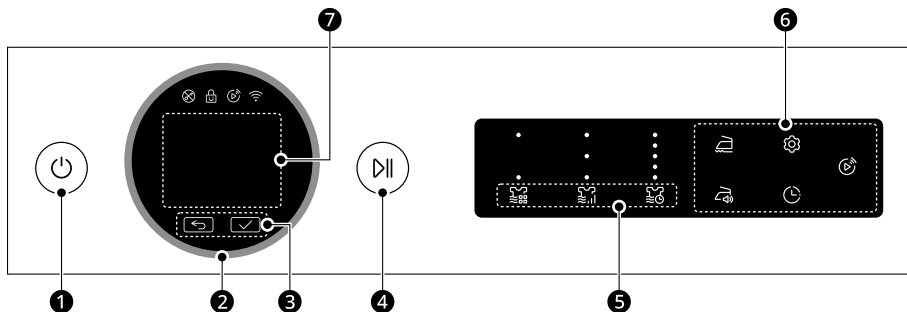
Các biểu tượng trên nhãn chăm sóc vải cho bạn biết thành phần vải của quần áo và cách sấy khô.

Biểu tượng	Mô tả
	Sấy
	Sấy lộn
	Chống nhăn / Chống nhăn
	Đồ mỏng / Đồ mềm mại
	Không sấy lộn
	Không sấy
	Nhiệt Cao
	Nhiệt Trung bình

Biểu tượng	Mô tả
	Nhiệt Thấp
	Không sử dụng Nhiệt / Hong khô
	Phơi dây / Phơi treo
	Phơi nhỏ giọt
	Phơi ngang
	Phơi trong bóng râm

Bảng Điều khiển

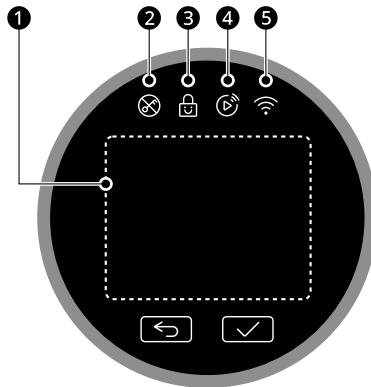
Các tính năng trên bảng điều khiển



	Mô tả
❶	<p>Nút Bật/Tắt Nguồn</p> <ul style="list-style-type: none"> Nhấn nút Nguồn để bật và tắt nguồn. Nhấn nút Nguồn để hủy bỏ chức năng Hẹn giờ.
❷	<p>Bộ chọn chương trình</p> <ul style="list-style-type: none"> Xoay núm này để lựa chọn chương trình hoặc tùy chọn cần thiết. Sau khi chọn chương trình, các thiết lập mặc định sẽ hiển thị trên màn hình. Bạn có thể thay đổi các thiết lập này bằng các Nút điều chỉnh chương trình trước khi khởi động chu trình.
❸	<p>Các nút ↶ & ✓</p> <ul style="list-style-type: none"> Nhấn nút ↶ để quay về màn hình trước đó. Nhấn nút ✓ để chọn một mục trong menu hoặc lưu thông tin.
❹	<p>Nút Khởi động/Tạm dừng</p> <ul style="list-style-type: none"> Bấm nút Khởi động/Tạm dừng để khởi động hoặc tạm dừng chương trình sấy. Khi đang tạm dừng, nguồn được tự động tắt sau một khoảng thời gian nhất định vì lý do an toàn.
❺	<p>Các nút Tùy chỉnh chương trình sấy</p> <p>Sử dụng những nút này để điều chỉnh các thiết lập Chế độ sấy, Mức sấy hoặc Thời gian sấy mong muốn đối với chương trình được chọn.</p> <ul style="list-style-type: none"> Các cài đặt hiện tại được hiển thị trên màn hình. Nhấn nút cho tùy chọn đó để chọn các cài đặt khác.

Mô tả	
6	<p>Các nút Tùy chọn và chức năng bổ sung</p> <ul style="list-style-type: none"> Sử dụng các nút này để chọn tùy chọn mong muốn cho chương trình đã chọn. Không phải mọi tùy chọn đều có trong mỗi chương trình. Để sử dụng các chức năng bổ sung, nhấn nút tương ứng. Biểu tượng tương ứng sáng đèn trên màn hình. <p> Chống ồn, Cảnh báo đồ ấm, Hẹn giờ, Cài đặt</p> <ul style="list-style-type: none"> Để sử dụng chức năng này, hãy tham khảo Tùy chọn và chức năng bổ sung. <p> Khởi động từ xa</p> <ul style="list-style-type: none"> Với ứng dụng LG ThinQ, có thể dùng điện thoại thông minh để điều khiển thiết bị từ xa. Để sử dụng chức năng này, hãy tham khảo CHỨC NĂNG THÔNG MINH.
7	<p>Hiển thị Thời gian và Trạng thái</p> <ul style="list-style-type: none"> Màn hình hiển thị các cài đặt, thời gian còn lại ước tính, các tùy chọn và thông báo trạng thái. Khi thiết bị được bật lên, các cài đặt mặc định trên màn hình sẽ sáng lên.

Hiển thị thời gian và trạng thái



Mô tả	
1	<p>Màn hình trạng thái</p> <ul style="list-style-type: none"> Màn hình hiển thị các cài đặt, thời gian còn lại ước tính, các tùy chọn và thông báo trạng thái.
2	<p> sáng lên khi chương trình bắt đầu và cửa đã khóa.</p>
3	<p> sáng lên khi tính năng Khóa Trẻ em được kích hoạt.</p>
4	<p> sáng lên khi tính năng Khởi động từ xa được kích hoạt.</p>
5	<p> bật sáng khi thiết bị được kết nối với mạng Wi-Fi tại nhà.</p>

Bảng chương trình

Chương trình sấy

Chương trình sấy mặc định

Những chương trình này nằm trong danh sách chương trình ban đầu.

Chương trình	Vải bông	Công suất tối đa	12 kg
Mô tả	Sử dụng để sấy tất cả các đồ thông thường như vải bông, linen, áo sơ mi, quần jean hoặc mẻ giặt hỗn hợp, ngoại trừ các loại vải mỏng như len hay lụa.		
Mức sấy	Mặc định : Tủ khô	Mẫu máy có tính năng này : Tất cả	

Chương trình	AI Dry	Công suất tối đa	-
Mô tả	Chương trình này điều chỉnh thời gian và nhiệt độ sấy một cách tối ưu dựa trên đặc tính của quần áo. <ul style="list-style-type: none"> • Khi máy nhận diện được đặc tính của vật liệu sấy, thời gian sấy có thể được điều chỉnh tăng hoặc giảm tùy theo nhu cầu. • Mức độ khô của quần áo có thể khác nhau tùy theo loại vải, độ dày và điều kiện lắp đặt thiết bị. Khi sấy chung vải cotton với sợi tổng hợp mềm, một số món đồ có thể vẫn còn cảm giác ẩm. • Khi sấy chăn bông hoặc mền, hãy sử dụng chương trình Sấy đồ trải giường. 		
Mức sấy	Mặc định : Tủ khô	Không chỉnh được	

Chương trình	TurboDry	Công suất tối đa	5 kg
Mô tả	Chương trình này phù hợp để sấy các loại đồ nhẹ, chẳng hạn như vải pha cotton với sợi tổng hợp và các loại sợi tổng hợp.		
Mức sấy	Mặc định : Tủ khô	Không chỉnh được	

Chương trình	Đồ hỗn hợp	Công suất tối đa	4 kg
Mô tả	Sấy đồng thời các đồ vải hỗn hợp. <ul style="list-style-type: none"> • Dùng cho nhiều loại vải khác nhau ngoại trừ đồ may mặc đặc biệt (lụa/đồ dễ hỏng, đồ thể thao, quần áo tối màu, len, chăn lông/mền). 		
Mức sấy	Mặc định : Tủ khô	Mẫu máy có tính năng này : Tất cả	

Chương trình	Sấy nhanh 30 phút	Công suất tối đa	1 kg
Mô tả	Chương trình này thích hợp để sấy tối đa 3 món quần áo làm từ chất liệu polyamide, acrylic và polyester.		

Chương trình	Sấy nhanh 30 phút	Công suất tối đa	1 kg
Mức sấy	Không chỉnh được		

Chương trình	Sợi tinh xảo	Công suất tối đa	1,5 kg
Mô tả	Sử dụng chương trình này để sấy khô váy, áo sơ mi/áo cánh, đồ lót ni lông, áo lót và quần áo ren mỏng dễ bị hỏng.		
Mức sấy	Không chỉnh được		

Chương trình	Sấy nhẹ	Công suất tối đa	4 kg
Mô tả	Sấy quần áo không cần là ủi sau khi sấy. • Dùng cho polyamide, acrylic, polyester.		
Mức sấy	Mặc định : Tủ khô	Mẫu máy có tính năng này : Tủ khô, Là ủi	

Chương trình	Đồ len	Công suất tối đa	1 kg
Mô tả	Sử dụng chương trình này để sấy khô đồ len có thể bị co vải hoặc đồ giặt tay cần được chăm sóc cẩn thận.		
Mức sấy	Không chỉnh được		

Chương trình	Sấy hẹn giờ	Công suất tối đa	-
Mô tả	Chương trình này cho phép bạn tự chọn thời gian sấy trong khoảng từ 20 đến 180 phút.		
Thời gian sấy	Mặc định: 20 phút	Có thể chọn: 20-180 phút	

Chương trình	Đồ thể thao	Công suất tối đa	2 kg
Mô tả	Sử dụng chương trình này để sấy khô quần áo đặc biệt, chẳng hạn như đồ thể thao và quần áo cho hoạt động ngoài trời.		
Mức sấy	Không chỉnh được		

Chương trình	Sấy ngừa dị ứng	Công suất tối đa	4,5 kg
Mô tả	Sử dụng chương trình này giúp giảm thiểu các chất gây dị ứng như mạt bụi.		
Mức sấy	Không chỉnh được		

Chương trình	Chăm sóc lồng sấy	Công suất tối đa	-
Mô tả	Chương trình này giúp hạn chế mùi hôi phát sinh trong lồng máy.		

Chương trình	Chăm sóc lồng sấy	Công suất tối đa	-
Mức sấy	Không chỉnh được		

Chương trình	Làm mới áo khoác ngoài	Công suất tối đa	1 kg
Mô tả	Chương trình này giúp tái tạo lớp chống thấm nước bên trên trang phục ngoài. Mỗi lần sấy chỉ nên sấy một món đồ. Không sử dụng để sấy quần áo còn ướt.		
Mức sấy	Không chỉnh được		

Chương trình sấy không mặc định

Sử dụng tùy chọn **Sửa danh sách chu trình** để sửa danh sách chương trình sấy và kích hoạt các chương trình này.

Chương trình	Sấy bằng không khí	Công suất tối đa	-
Mô tả	Sấy các vật liệu nhạy cảm với nhiệt bằng phương pháp quay.		
Thời gian sấy	Mặc định: 60 phút	Có thể chọn: 20-180 phút	

Chương trình	Sấy khô nhanh	Công suất tối đa	12 kg
Mô tả	Sấy khô hoàn toàn các loại vải cotton.		
Mức sấy	Mặc định : Extra	Không chỉnh được	

Chương trình	Đễ ủi	Công suất tối đa	4 kg
Mô tả	Để quần áo còn hơi ẩm giúp việc là ủi dễ dàng hơn.		
Mức sấy	Mặc định : Là ủi	Không chỉnh được	

Chương trình	Đồ dính mưa	Công suất tối đa	4 kg
Mô tả	Sấy khô quần áo còn ẩm.		
Mức sấy	Không chỉnh được		

Chương trình	Khăn	Công suất tối đa	4,5 kg
Mô tả	Khăn tắm, áo choàng tắm, khăn lau tay.		
Mức sấy	Không chỉnh được		

Chương trình	Sấy đồ trải giường	Công suất tối đa	2,5 kg
Mô tả	Các vật dụng cồng kềnh, chăn, đồ trải giường.		

Chương trình	Sấy đồ trải giường	Công suất tối đa	2,5 kg
Mức sấy	Không chỉnh được		

Chương trình	Làm mới bộ đồ giường	Công suất tối đa	3 kg
Mô tả	Làm ấm và làm mềm phòng chần.		
Mức sấy	Không chỉnh được		

Chương trình	Khí ẩm	Công suất tối đa	-
Mô tả	Đồ nhỏ và quần áo ướt, phù hợp với sấy nóng.		
Thời gian sấy	Mặc định: 60 phút	Có thể chọn: 20-180 phút	

Chương trình	Chống nhăn	Công suất tối đa	12 kg
Mô tả	Giúp tránh nhăn quần áo bằng cách quay nhẹ sau khi chu trình kết thúc.		
Mức sấy	Mặc định : Tủ khô	Không chỉnh được	

Chương trình	Dàn sấy	Công suất tối đa	-
Mô tả	Chọn chu trình này khi cần sấy quần áo bằng giá phơi, tức là đặt trên bề mặt phẳng mà không quay lồng sấy. Chu trình Dàn sấy phù hợp để sấy các món đồ mỏng nhẹ như áo len.		
Thời gian sấy	Mặc định: 180 phút	Có thể chọn: 20-180 phút	

Chương trình	Làm mới áo phao	Công suất tối đa	2 kg
Mô tả	Hỗ trợ làm áo khoác lông vũ trở nên phồng hơn.		
Mức sấy	Không chỉnh được		

⚠ THẬN TRỌNG

- Nếu tải trọng dưới 1 kg, hãy sử dụng chương trình **Sấy hện giờ**. Các đồ len cần được sấy bằng chương trình **Đồ len** và các vải nhạy cảm với nhiệt độ bao gồm lụa, đồ lót và đồ lót nữ cần được sấy bằng chương trình **Sợi tinh xảo**. Vui lòng tuân thủ tải giặt khuyến cáo khi chọn chương trình mong muốn. Nếu không, quần áo có thể bị hỏng.

LƯU Ý

- Nếu thiết bị được lắp đặt theo kiểu âm tủ thì có thể làm giảm hiệu suất.

LƯU Ý

- Nếu quần áo không được vắt ở tốc độ cao trong quá trình giặt thì mức tiêu thụ năng lượng và thời gian sấy sẽ tăng. Ga trải giường và tấm phủ may chần cỡ lớn có thể không khô đều do luồng khí không đều khi bị cuộn lại. Có thể cần lấy các đồ này ra và cho vào lại ở giữa chu trình để đảm bảo sấy khô đúng cách.

Các tùy chọn sấy có thể lựa chọn

*1 Tùy chọn này được tự động chèn vào chương trình và không thể bỏ chọn.

Chương trình	Chế độ sấy			Hẹn giờ	Chống nhăn
	Tắt	Hiệu quả	Turbo		
Vải bông		●	●	●	●
AI Dry			●	●	●
TurboDry			●	●	●
Đồ hỗn hợp		●	●	●	●
Sấy nhanh 30 phút			●	●	●
Sợi tinh xảo		●		●	●
Sấy nhẹ		●	●	●	●
Đồ len		●		●	●
Sấy hẹn giờ			●	●	●
Đồ thể thao		●		●	●
Sấy ngừa dị ứng			●	●	●
Chăm sóc lông sấy			●	●	
Làm mới áo khoác ngoài			●	●	●
Sấy bằng không khí	●			●	●
Sấy khô nhanh			●	●	●
Dễ ủi		●		●	●
Đồ dính mưa			●	●	●

Chương trình	Chế độ sấy			Hẹn giờ	Chống nhăn
	Tắt	Hiệu quả	Turbo		
Khăn			●	●	●
Sấy đồ trải giường			●	●	●
Làm mới bộ đồ giường			●	●	●
Khí ẩm		●	●	●	●
Chống nhăn			●	●	●*1
Dàn sấy		●		●	●
Làm mới áo phao			●	●	●

Các tùy chọn và chức năng bổ sung

Tùy chỉnh Chương trình Sấy

Mỗi chương trình có cài đặt mặc định được chọn tự động. Bạn cũng có thể tùy chỉnh các cài đặt này bằng cách dùng các nút này.

Chế độ sấy

Tùy chọn này cho phép bạn chọn tùy chọn tiết kiệm điện năng hoặc thời gian.

- **Hiệu quả:** Chế độ này giúp tiết kiệm điện nhưng kéo dài thời gian sấy. Thiết bị hoạt động ở nhiệt độ thấp hơn, tiêu thụ ít năng lượng hơn bằng cách nén chất làm lạnh ở áp suất thấp hơn so với chế độ mặc định.
- **Turbo:** Chế độ này giúp tiết kiệm thời gian sấy nhưng sử dụng nhiều điện năng hơn. Thiết bị hoạt động nhanh ở nhiệt độ cao bằng cách tăng áp suất nén chất làm lạnh so với chế độ mặc định.

Mức sấy

Tùy chọn này cho phép bạn chọn mức sấy cho chương trình sấy.

- **Extra:** Đối với vải dày và may chần
- **Tủ khô:** Đối với các đồ vải không cần là ủi
- **Là ủi:** Đối với các đồ vải cần là ủi

Thời gian sấy

Chọn tùy chọn này để tự điều chỉnh thời gian sấy trong khoảng từ 20 đến 180 phút.

Làm theo các bước sau để tùy chỉnh một chương trình sấy:

- 1 Chuẩn bị quần áo và cho vào lồng giặt.
- 2 Nhấn nút **Nguồn**.
- 3 Chọn một chương trình làm khô.
- 4 Tùy chỉnh chương trình sấy (**Chế độ sấy, Mức sấy và Thời gian sấy**) khi cần thiết.

5 Nhấn nút **Khởi động/Tạm dừng**.

Sử dụng các tùy chọn bổ sung

Bạn có thể tùy chỉnh các chương trình bằng cách sử dụng các tùy chọn sau:

Chống nhăn

Tùy chọn này giúp giảm nhàu xảy ra khi quần áo không được lấy ra ngay khi kết thúc chu trình sấy. Khi bật tùy chọn này, đèn chỉ thị tùy chọn chống nhàu được thiết lập, bật sáng và thiết bị chạy liên tục trong 10 giây và tạm dừng 5 phút. Tùy chọn này được tắt tự động sau 2 giờ khi kết thúc chu trình sấy. Để tắt tùy chọn, nhấn nút **Chống nhăn** trước khi bắt đầu một chu trình sấy.

LƯU Ý

- Khi tùy chọn này được thiết lập, một biểu tượng xuất hiện trên màn hình cho đến khi tính năng được tắt.
- Khi tùy chọn được thiết lập chỉ nút **Nguồn** hoạt động sau khi kết thúc chu trình sấy.
- Khi chu trình sấy đang chạy, trước tiên hãy dừng chu trình để thiết lập tùy chọn.
- Luôn tắt thiết bị trước khi lấy quần áo ra.

Cảnh báo đồ ẩm

Khi tùy chọn này được chọn, thiết bị sẽ báo hiệu khi tải sấy đạt khoảng 80% độ khô. Bạn có thể lấy ra các món đồ nhẹ khô nhanh hoặc đồ cần là ủi/treo khi vẫn còn hơi ẩm.

Hẹn giờ

Tùy chọn này cho phép hẹn thời gian kết thúc chu trình sấy từ 3 giờ đến 19 giờ.

- 1 Nhấn nút **Nguồn**.
- 2 Chọn một chương trình.
- 3 Nhấn nút **Hẹn giờ** để đặt lịch hẹn.

(Ví dụ, nếu hiện tại là 1 giờ chiều và bạn muốn kết thúc việc sấy lúc 7 giờ tối, hãy cài đặt sau 6 tiếng (7-1=6).)

- Xoay núm để chọn thời gian hẹn trước mong muốn và nhấn nút ✓.
- Khi chức năng hẹn giờ được cài đặt, nút **Hẹn giờ** sẽ sáng lên.

4 Nhấn **Khởi động/Tạm dừng** để khởi động chu trình sấy theo lịch.


- Nếu bạn muốn thay đổi chức năng **Hẹn giờ**, trước tiên hãy tạm dừng thiết bị, sau đó nhấn nút **Hẹn giờ**. Sau khi chỉnh xong chức năng **Hẹn giờ**, hãy nhấn nút ✓ để lưu và khởi động lại chu trình.

LƯU Ý

- Có thể đặt lịch hẹn mỗi 30 phút trong khoảng từ 3 đến 19 tiếng, và không thể đặt lịch hẹn dưới 3 tiếng.
- Thời gian hẹn trước và thời gian kết thúc thực tế có thể thay đổi tùy thuộc vào lượng quần áo cần sấy.
- Sau khi thiết lập chức năng hẹn trước, nếu bạn thay đổi chu trình bằng cách xoay núm điều khiển, chức năng hẹn trước sẽ bị hủy bỏ.
- Trong trường hợp mất điện, chức năng hẹn trước sẽ bị hủy bỏ.
- Chức năng **Hẹn giờ** không áp dụng cho chương trình **Chăm sóc bộ ngưng tụ**.

Sử dụng các cài đặt khác nhau

Cài đặt

- 1 Nhấn nút  **Cài đặt**.
- 2 Xoay núm để chọn cài đặt mong muốn và nhấn nút ✓.
- 3 Xoay núm để chọn hoặc thay đổi cài đặt và nhấn nút ✓ để lưu cài đặt.

4 Để quay lại màn hình trước đó, nhấn nút **Cài đặt** một lần nữa hoặc nhấn nút ↶.

LƯU Ý

- Nếu không thao tác trong vài phút sau khi nhấn nút **Cài đặt**, màn hình sẽ trở về màn hình trước đó.

Đèn lồng sấy

Lồng sấy được trang bị đèn LED trắng chiếu sáng khi máy sấy được bật. Đèn này tự động tắt khi cửa được đóng và chu trình bắt đầu.

- Để bật đèn thủ công, nhấn nút **Đèn lồng sấy**.
- Đèn lồng giặt sẽ tự động tắt sau 4 phút.

Khóa Trẻ em

Sử dụng chức năng này để vô hiệu hóa các nút điều khiển. Chức năng này giúp ngăn trẻ em thay đổi chu trình hoặc vận hành máy sấy.

- Để mở khóa Bảng điều khiển, nhấn giữ nút ✓ trong 3 giây.

Sửa danh sách chu trình


Sửa đổi danh sách chương trình sấy tùy theo nhu cầu.

- 1) Xoay núm để chọn chương trình sấy mong muốn, sau đó nhấn nút ✓ để bật hoặc tắt chương trình sấy.
 - Nếu một chương trình sấy được chọn thêm, một dấu kiểm sẽ xuất hiện bên cạnh chương trình đó.
 - Nếu một chương trình sấy bị xóa bỏ, dấu kiểm sẽ không xuất hiện bên cạnh chương trình đó.
- 2) Sau khi chọn chương trình, nhấn nút ↶ để lưu lại.

LƯU Ý

- Một số chương trình không thể xóa được.
- Bạn có thể thay đổi thứ tự các chu trình trong danh sách. Trên sản phẩm, hãy sử dụng chức năng **Tối ưu hóa chu trình** trong menu **Cài đặt khác**. Trong ứng dụng **LG ThinQ**, hãy sử dụng tính năng **Tối ưu hóa chu trình**.

Cài đặt khác

- 1 Nhấn nút  **Cài đặt**.
- 2 Xoay núm để chọn **Cài đặt khác** và nhấn nút ✓.
- 3 Xoay núm để chọn cài đặt mong muốn và nhấn nút ✓.
- 4 Xoay núm để chọn hoặc thay đổi cài đặt và nhấn nút ✓ để lưu cài đặt.
- 5 Để quay lại màn hình trước đó, nhấn nút ↶.

LƯU Ý

- Nếu không thao tác trong vài phút sau khi nhấn nút **Cài đặt khác**, màn hình sẽ trở về màn hình chính.

Kết nối Wi-Fi

Dùng để thiết lập kết nối Wi-Fi. Khi bật Wi-Fi, biểu tượng Wi-Fi sẽ xuất hiện trên màn hình.

Tối ưu hóa chu trình

Khi được kích hoạt, tính năng này sẽ tự động sắp xếp danh sách chu trình và các tùy chọn dựa trên thói quen sử dụng của bạn.

- **Bật** là cài đặt mặc định.
- Việc chọn **Tắt** sẽ duy trì thứ tự danh sách hiện tại.

Chăm sóc bộ ngưng tụ

Sử dụng chức năng này để vận hành thủ công chu trình **Chăm sóc bộ ngưng tụ**.

Âm thanh

Có thể cài đặt âm lượng của âm báo và âm thanh nút từ mức im lặng đến rất lớn.

- Mức âm lượng mặc định là **Rất cao** và có thể điều chỉnh được.
 - Âm lượng : **Tắt, Thấp, Trung Bình, Cao, Rất cao**

Ngôn ngữ

Sử dụng chức năng này để thay đổi ngôn ngữ được hiển thị trên màn hình.

Smart Diagnosis

Sử dụng chức năng này để giúp khắc phục lỗi hoặc trực trực.

- Xem mục **Smart Diagnosis** để biết thêm chi tiết.

Đặt lại cài đặt gốc

Sử dụng chức năng này để xóa tất cả các dữ liệu đã lưu và khởi tạo cài đặt.

Sử dụng dàn sấy

Dàn sấy

Chương trình này được thiết kế để sử dụng với quần áo phải được sấy ngang mà không quay, bao gồm áo len dài tay và đồ vải mỏng.

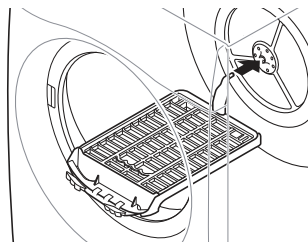
Để sử dụng chương trình, bạn cần một dàn sấy được đặt bên trong thiết bị. Trước khi sấy, hãy bỏ các vật liệu đóng gói của dàn sấy.

LƯU Ý

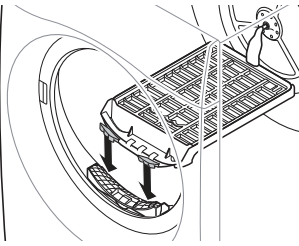
- Một số mẫu máy được bán không có tất cả các phụ kiện đi kèm, có thể bạn sẽ cần mua dàn sấy trước nếu dàn sấy không được cung cấp cho mẫu máy của bạn. Vui lòng liên hệ Trung tâm thông tin khách hàng LG Electronics hoặc truy cập vào trang web LG tại <http://www.lg.com> để mua.

- 1 Mở cửa.

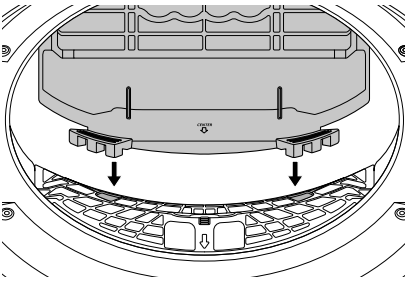
- 2 Lắp móc của dàn sấy vào giữa lồng sấy.



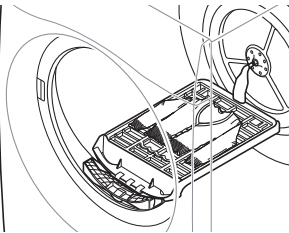
- 3** Sau khi đã siết chặt ở lỗ giữa của lồng sấy, hãy siết chặt giá đỡ vào ba lỗ lọc ở mỗi bên của bộ lọc.



Hãy quan sát kỹ lỗ lọc và đưa vào. Nếu bạn đẩy nhẹ dàn sấy vào bên trong lồng sấy thì sẽ vừa khít hơn.



- 4** Đặt đồ ướt lên trên dàn sấy. Bố trí khoảng trống xung quanh các đồ để không khí lưu thông.
- Dàn sấy không dịch chuyển mà lồng sấy sẽ quay.



- 5** Đóng cửa.

- 6** Bật nguồn và chọn **Dàn sấy**.

- 7** Nhấn nút **Khởi động/Tạm dừng**.

LƯU Ý

- Kiểm tra bộ lọc xơ vải và loại bỏ xơ vải tích tụ khỏi các đồ được sấy trên dàn.
- Có thể sử dụng phím **Thời gian sấy** để tinh chỉnh thời gian sấy.

Tự động làm sạch bình ngưng tụ

- Mẫu máy này được trang bị tính năng “Tự động làm sạch bình ngưng tụ”. Tính năng này sẽ tự động làm sạch bình ngưng tụ sau một số lần sử dụng nhất định (khoảng 30 lần). Tuy nhiên, nếu bạn muốn làm sạch ngay, bạn có thể vận hành chu trình làm sạch thủ công hoặc tự tay vệ sinh bình ngưng tụ. Hãy tham khảo trang hướng dẫn làm sạch bình ngưng tụ.

CHỨC NĂNG THÔNG MINH

Ứng dụng LG ThinQ

Ứng dụng **LG ThinQ** giúp bạn giao tiếp với thiết bị bằng điện thoại thông minh.

Các tính năng của ứng dụng LG ThinQ

Khởi động từ xa

Điều khiển thiết bị từ xa hoặc kiểm tra thời gian còn lại của chu trình qua ứng dụng **LG ThinQ**.

LƯU Ý

- Khi tính năng điều khiển từ xa được kích hoạt, bạn có thể bắt đầu một chương trình từ ứng dụng **LG ThinQ**. Nếu chu trình không được bắt đầu, thiết bị sẽ chờ đợi để bắt đầu chu trình cho đến khi thiết bị được tắt từ xa hoặc tính năng điều khiển từ xa được vô hiệu hóa.
- Nếu cửa mở, tính năng điều khiển từ xa sẽ bị vô hiệu hóa.

Ghép đôi thông minh

Chức năng này tự động chọn chu trình và thiết lập tốt nhất cho máy sấy dựa trên dựa trên thông tin sử dụng về chu trình giặt hoàn tất gần nhất.

LƯU Ý

- Để sử dụng chức năng này, cả máy giặt và máy sấy phải được kết nối với ứng dụng **LG ThinQ**.

Smart Diagnosis

Chức năng này cung cấp thông tin hữu ích cho việc chẩn đoán và giải quyết các vấn đề với thiết bị dựa trên hình thái sử dụng.

Push Alert

Khi chu trình được hoàn tất hoặc thiết bị có vấn đề, bạn sẽ nhận được thông báo đẩy.

Giám sát năng lượng*1

Tính năng này theo dõi mức tiêu thụ điện năng của máy sấy dựa trên các chu trình và tùy chọn sấy đã chọn.

Cài đặt

Cho phép bạn cài đặt nhiều tùy chọn khác nhau trên thiết bị và trong ứng dụng.

*1 Tính năng này chỉ có ở một số mẫu máy.

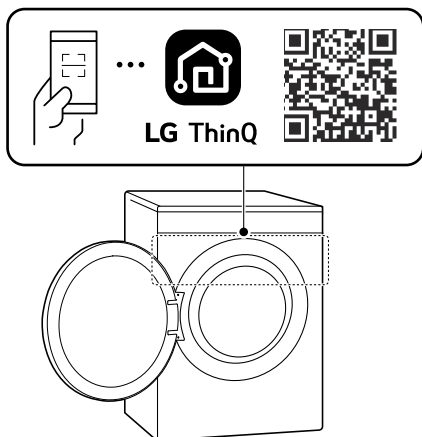
LƯU Ý

- Trong những trường hợp sau, bạn phải cập nhật thông tin mạng cho mỗi thiết bị trong ứng dụng **LG ThinQ** trong mục **Các thẻ thiết bị** > **Cài đặt** > **Đổi Mạng**.
 - bộ định tuyến không dây đã được thay đổi
 - mật khẩu của bộ định tuyến không dây đã được thay đổi
 - Nhà cung cấp dịch vụ Internet đã được thay đổi
- Thông tin này chính xác tại thời điểm phát hành. Ứng dụng có thể được thay đổi để nâng cao chất lượng sản phẩm mà không báo trước cho người sử dụng.

Cài đặt ứng dụng LG ThinQ và kết nối thiết bị LG

Các mẫu máy có mã QR

Quét mã QR được gắn vào sản phẩm bằng máy ảnh hoặc ứng dụng đọc mã QR trên điện thoại thông minh của bạn.




Các mẫu máy không có mã QR

- 1 Tìm và cài đặt ứng dụng **LG ThinQ** trên Google Play Store hoặc Apple App Store trong điện thoại thông minh.
- 2 Chạy ứng dụng **LG ThinQ** và đăng nhập bằng tài khoản hiện tại của bạn hoặc tạo một tài khoản LG để đăng nhập.
- 3 Chạm nút thêm (+) trên ứng dụng **LG ThinQ** để kết nối thiết bị LG của bạn. Làm theo hướng dẫn trong ứng dụng để hoàn tất quá trình.

LƯU Ý


- Bạn có thể được yêu cầu cung cấp mật khẩu để kết nối với mạng LG (không phải mạng nội hạt) trong quá trình thiết lập Wi-Fi. Mật khẩu là 4 ký tự cuối của tên mạng, lặp lại 2 lần, không có dấu cách. Ví dụ: nếu tên mạng hiển thị là LG_XXXX_8b92, bạn sẽ nhập 8b928b92 làm mật khẩu. Mật khẩu phân biệt chữ hoa chữ thường

và 4 ký tự cuối cùng là duy nhất cho thiết bị của bạn.

- Để xác nhận kết nối Wi-Fi, hãy kiểm tra biểu tượng  trên bảng điều khiển có sáng lên hay không.
- Thiết bị này chỉ hỗ trợ mạng Wi-Fi 2,4 GHz. Để kiểm tra tần số mạng của bạn, hãy liên hệ với nhà cung cấp dịch vụ Internet hoặc xem hướng dẫn sử dụng bộ định tuyến không dây của bạn.
- LG ThinQ** không chịu trách nhiệm cho bất kỳ vấn đề kết nối mạng hay bất kỳ sai sót, trục trặc hoặc các lỗi gây ra do kết nối mạng.
- Nếu có vấn đề kết nối thiết bị với mạng Wi-Fi thì có thể do thiết bị cách quá xa bộ định tuyến. Hãy mua một bộ lặp tín hiệu Wi-Fi (thiết bị mở rộng phạm vi) để tăng cường tín hiệu Wi-Fi.
- Kết nối Wi-Fi có thể lỗi hoặc bị gián đoạn do môi trường mạng của gia đình.
- Kết nối mạng có thể không hoạt động đúng cách tùy thuộc vào nhà cung cấp dịch vụ Internet.
- Môi trường không dây xung quanh có thể làm chậm dịch vụ mạng không dây.
- Nếu không thể kết nối thiết bị do các sự cố truyền tín hiệu không dây, hãy rút phích cắm của thiết bị và chờ khoảng một phút trước khi thử lại.
- Nếu tường lửa trên bộ định tuyến không dây của bạn được bật, hãy vô hiệu hóa tường lửa hoặc thêm ngoại lệ cho bộ định tuyến.
- Tên mạng không dây (SSID) nên kết hợp các chữ cái và số tiếng Anh. (Không sử dụng các ký tự đặc biệt.)
- Giao diện người dùng (UI) trên điện thoại thông minh có thể khác nhau tùy theo hệ điều hành (OS) của điện thoại và nhà sản xuất.
- Nếu giao thức bảo mật của bộ định tuyến được đặt thành **WEP**, thiết lập mạng có thể không thành công. Hãy đổi giao thức bảo mật (khuyến khích dùng **WPA2**) và kết nối lại sản phẩm.

Kích hoạt kết nối mạng

- 1 Chạy ứng dụng **LG ThinQ**.
- 2 Chọn và chạm vào **Máy sấy** trong ứng dụng.

- 3 Nhấn nút **Nguồn** trên bảng điều khiển.
- 4 Nhấn nút  **Cài đặt**.
- 5 Xoay núm để chọn **Cài đặt khác** và nhấn nút ✓.
- 6 Xoay núm để chọn **Kết nối Wi-Fi** và nhấn nút ✓.
- 7 Chọn **Bật** và nhấn nút ✓.
 - Khi **Wi-Fi** bật, biểu tượng **Wi-Fi** xuất hiện trên màn hình.

Sử dụng thiết bị từ xa

Khởi động từ xa

Sử dụng điện thoại thông minh để điều khiển thiết bị từ xa. Bạn cũng có thể giám sát sự vận hành chu trình để biết thời gian còn lại trong chu trình.

Sử dụng Remote Start

- 1 Cho quần áo vào lồng sấy và đóng cửa máy sấy lại.
- 2 Nhấn nút **Nguồn**.
- 3 Nhấn nút **Khởi động từ xa**.
- 4 Xoay núm để chọn **Bật** và nhấn nút ✓ để kích hoạt chức năng điều khiển từ xa.
- 5 Bắt đầu một chu trình từ ứng dụng **LG ThinQ** trên điện thoại thông minh của bạn.


LƯU Ý

- Nếu cửa đã mở thì không thể khởi động từ xa chu trình.

Tắt chức năng Khởi động từ xa thủ công

Khi chức năng này được kích hoạt, hãy nhấn nút **Khởi động từ xa** và chọn **Tắt** để hủy kích hoạt chức năng này.

Hủy kích hoạt kết nối mạng

- 1 Nhấn nút **Nguồn** trên bảng điều khiển.
- 2 Nhấn nút  **Cài đặt**.
- 3 Xoay núm để chọn **Cài đặt khác** và nhấn nút ✓.
- 4 Xoay núm để chọn **Kết nối Wi-Fi** và nhấn nút ✓.
- 5 Xoay núm để chọn nút **Tắt** và nhấn nút ✓.

Thông tin của thông báo phần mềm nguồn mở

Để lấy mã nguồn theo GPL, LGPL, MPL và các giấy phép nguồn mở khác bất buộc tiết lộ mã nguồn có trong sản phẩm này và để truy cập tất cả các điều khoản cấp phép, thông báo bản quyền và các tài liệu liên quan khác, vui lòng truy cập <https://opensource.lge.com>.

LG Electronics cũng sẽ cung cấp mã nguồn mở cho bạn trong CD-ROM có tính phí để chi trả cho chi phí phát hành (chẳng hạn như các khoản phí về vận chuyển, đĩa và xử lý) khi nhận được yêu cầu qua email đến địa chỉ opensource@lge.com.

Ưu đãi này có hiệu lực cho bất kỳ ai nhận được thông tin này trong khoảng thời gian ba năm tính từ ngày chúng tôi phân phối sản phẩm này.

Smart Diagnosis

Hãy sử dụng tính năng này để phát hiện và xử lý vấn đề với thiết bị.

LƯU Ý

- Đối với những nguyên nhân không liên quan đến sơ suất của LGE, dịch vụ có thể không áp dụng do các yếu tố bên ngoài, bao gồm nhưng không giới hạn trong các lý do như: không có mạng Wi-Fi, mất kết nối Wi-Fi, chính sách kho ứng dụng trong nước hoặc không có ứng dụng.
- Tính năng này có thể thay đổi mà không cần báo trước và có thể thay đổi tùy theo vị trí của bạn.

Sử dụng LG ThinQ để chẩn đoán các vấn đề

Nếu có vấn đề với thiết bị có hỗ trợ Wi-Fi, thiết bị có thể gửi dữ liệu xử lý sự cố tới điện thoại thông minh thông qua ứng dụng **LG ThinQ**.

- Khởi chạy ứng dụng **LG ThinQ** và chọn tính năng **Smart Diagnosis** trong menu. Thực hiện theo các hướng dẫn được cung cấp trong ứng dụng **LG ThinQ**.

Sử dụng chẩn đoán bằng âm thanh để phát hiện vấn đề

Hãy làm theo các hướng dẫn sau để sử dụng phương pháp chẩn đoán bằng âm thanh.

- Khởi chạy ứng dụng **LG ThinQ** và chọn tính năng **Smart Diagnosis** trong menu. Thực hiện theo các hướng dẫn chẩn đoán bằng âm thanh được cung cấp trong ứng dụng **LG ThinQ**.

1 Nhấn nút **Nguồn** để bật thiết bị.

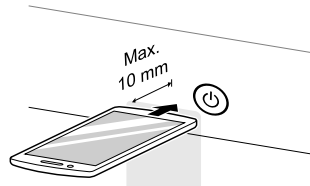
2 Nhấn nút **Cài đặt**.

3 Xoay núm để chọn **Cài đặt khác** và nhấn nút ✓.

4 Xoay núm để chọn **Smart Diagnosis** và nhấn nút ✓.

5 Đặt loa điện thoại thông minh của bạn gần nút **Nguồn** và nhấn nút ✓.

- Giữ loa điện thoại thông minh gần nút **Nguồn** cho đến khi truyền dữ liệu hoàn tất.



6 Sau khi truyền dữ liệu hoàn tất, thiết bị sẽ tắt.

LƯU Ý

- Để đạt kết quả tốt nhất, không di chuyển điện thoại thông minh trong khi đang truyền âm.

BẢO TRÌ

⚠ CẢNH BÁO

- Rút phích cắm điện khi vệ sinh thiết bị. Việc không rút phích cắm có thể gây điện giật.

Vệ sinh sau mỗi lần sấy

Vệ sinh bộ lọc xơ vải

⚠ THẬN TRỌNG

- Vệ sinh bộ lọc xơ vải đúng cách theo các hướng dẫn sau. Nếu không, xơ vải tích tụ trên bộ trao đổi nhiệt có thể không được vệ sinh đúng cách.
- Khi xơ vải rơi vào trong miệng bộ lọc thì có thể làm giảm hiệu suất sấy và tăng thời gian sấy.

LƯU Ý

- Lấy toàn bộ đồ giặt ra khỏi thiết bị trước khi tháo bộ lọc xơ vải.
- Lắp lại bộ lọc xơ vải vào vị trí sau khi vệ sinh. Nếu bộ lọc xơ vải không có trong thiết bị, bạn sẽ không thể vận hành thiết bị.
- Khi vệ sinh bộ lọc, xơ vải nên được bỏ vào thùng rác và không được rửa qua ống thoát nước để tránh phát tán vi nhựa vào hệ thống nước đã qua sử dụng.

Bộ lọc trong

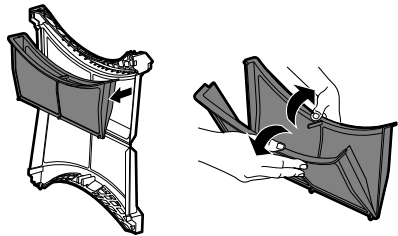
- Luôn vệ sinh bộ lọc trong trước và sau khi sử dụng.

Bộ lọc ngoài

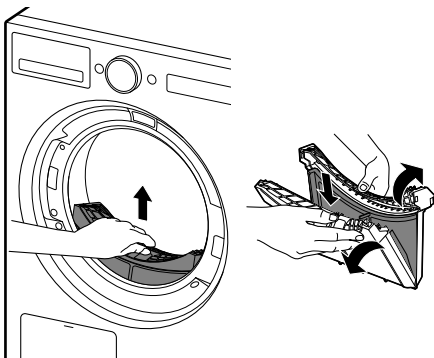
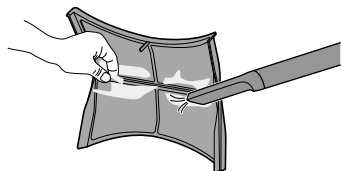
- Vệ sinh bộ lọc ngoài sau 10 lần sấy hoặc khi xơ vải tích tụ trong bộ lọc ngoài.

Vệ sinh bộ lọc trong

- 1 Tháo bộ lọc trong khỏi bộ lọc ngoài sau đó mở bộ lọc trong.
 - Mở bộ lọc bằng cách mở theo hướng mũi tên.



- 2 Dùng tay loại bỏ các mảng bụi lớn, sau đó dùng máy hút bụi để làm sạch phần bụi còn lại.

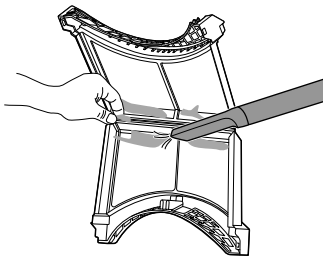


- Tránh sử dụng lực quá mạnh để không làm hỏng bộ lọc.
- Lau khô hoàn toàn bộ lọc nếu bộ lọc còn ẩm. Nếu không có thể gây ra mùi trong thiết bị.
- Vứt bụi bẩn vào thùng rác.

3 Cho bộ lọc trong vào bộ lọc ngoài.

Vệ sinh bộ lọc ngoài

1 Dùng tay loại bỏ các mảng bụi lớn, sau đó dùng máy hút bụi để làm sạch phần bụi còn lại.

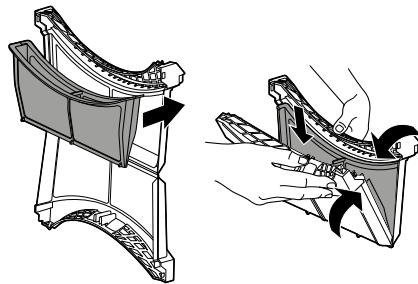


- Tránh sử dụng lực quá mạnh để không làm hỏng bộ lọc.
- Lau khô hoàn toàn bộ lọc nếu bộ lọc còn ẩm. Nếu không có thể gây ra mùi trong thiết bị.
- Vứt bụi bẩn vào thùng rác.

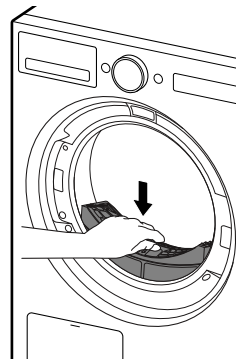
LƯU Ý

- Đảm bảo mặt bên của bộ lọc được đóng đúng cách. Nếu không, xơ vải tích tụ trên bộ lọc có thể vào trong thiết bị và có thể làm giảm hiệu suất sấy.

2 Lắp bộ lọc trong vào bộ lọc ngoài, sau đó đóng bộ lọc ngoài.



3 Lắp lại bộ lọc bụi vào máy sấy.



⚠ THẬN TRỌNG

- Không cho vào hay lấy quần áo ra khi chưa lắp bộ lọc xơ vải. Quần áo có thể rơi vào trong miệng bộ lọc và gây trục trặc cho thiết bị.

Xả hết hộp chứa nước

Nước ngưng tụ được tích tụ trong hộp chứa nước. Xả hết hộp chứa nước sau mỗi lần sử dụng. Nếu không sẽ ảnh hưởng đến hiệu suất sấy.

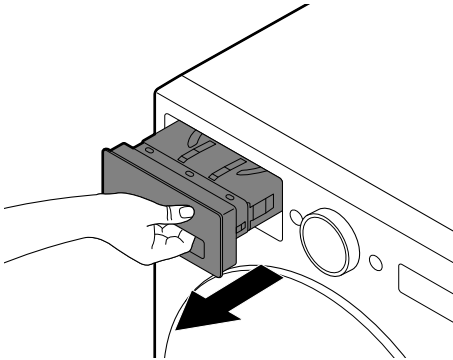
LƯU Ý

- Trong một số trường hợp, cửa sổ LCD có thể hiển thị biểu tượng nước cạn để thông báo hộp chứa nước đã đầy. Trong trường hợp này, hãy xả hết hộp chứa nước.

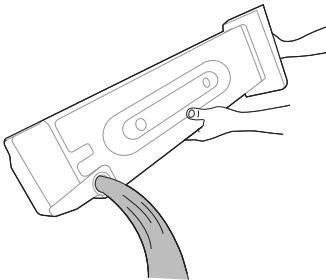
LƯU Ý

- Nếu thiết bị không được kết nối với ống xả tùy chọn, thì cần đổ hết nước trong hộp chứa nước. Khi xả nước ngưng tụ trực tiếp qua ống xả tùy chọn, thì không cần phải đổ hộp chứa nước.

1 Tháo hộp chứa nước.



2 Đổ nước trong hộp chứa nước vào bồn rửa.



⚠ THẬN TRỌNG

- Không được uống hay tái sử dụng nước ngưng tụ. Điều này có thể gây ra các vấn đề sức khỏe cho người và động vật.

3 Lắp lại hộp chứa nước vào thiết bị.

- Đẩy hộp chứa nước vào hẳn bên trong thiết bị cho đến khi hộp vào đúng vị trí.

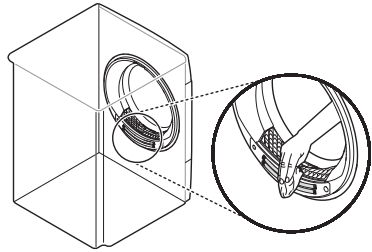
4 Nhấn nút **Khởi động/Tạm dừng**.

Vệ sinh thiết bị định kỳ

Lau cảm biến độ ẩm

Thiết bị này cảm biến mức độ ẩm của quần áo trong khi vận hành, điều này nghĩa là cảm biến cần được vệ sinh **sáu tháng một lần** để loại bỏ hết tích tụ cặn vôi trên bề mặt của cảm biến.

Lau cảm biến bên trong lồng sấy.



⚠ THẬN TRỌNG

- Không lau cảm biến độ ẩm bằng vật liệu ráp. Luôn lau cảm biến bằng bột acrylic xốp ráp và khô.

Sử dụng tính năng vệ sinh lồng sấy

Theo thời gian và sau khi sử dụng, thiết bị có thể có mùi khó chịu khiến quần áo có mùi sau khi sấy. Việc sử dụng chức năng vệ sinh này **mỗi tháng một lần (hoặc sau khi sấy 30 lần)** giúp giảm mùi khó chịu từ thiết bị.

⚠ THẬN TRỌNG

- Lấy hết quần áo ra khỏi thiết bị.

1 Tháo hộp chứa nước, đổ hết nước ngưng tụ trong hộp và lắp lại hộp chứa nước vào thiết bị.

2 Bật thiết bị.

3 Nhấn nút **Chăm sóc lồng sấy**.

4 Nhấn nút **Khởi động/Tạm dừng**.

- Chức năng này hoạt động trong khoảng 3 giờ.

5 Đổ hết hộp chứa nước sau khi hoàn tất chức năng này.**LƯU Ý**

- Nếu lắp ống xả tùy chọn thì không cần xả hộp chứa nước.

6 Mở cửa máy sấy để thiết bị được lưu thông không khí đủ mức để đẩy bất kỳ mùi nào còn sót lại ra ngoài.**⚠ CẢNH BÁO**

- Vì lý do an toàn, không để trẻ nhỏ hay vật nuôi vào trong thiết bị. Điều này có thể gây thiệt hại hay thương tích.

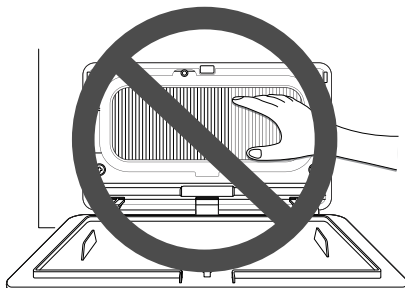
Làm sạch Bộ ngưng tụ

Mẫu máy này được trang bị chức năng “Tự động làm sạch bộ ngưng tụ”. Tuy nhiên, nếu bạn muốn tự làm sạch, bạn vẫn có thể thực hiện. Vui lòng làm theo hướng dẫn bên dưới.

⚠ THẬN TRỌNG

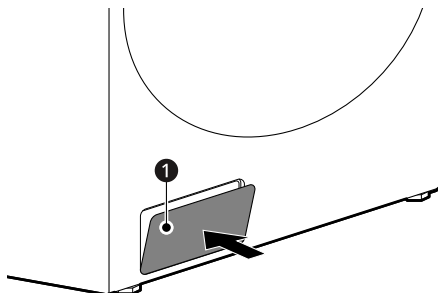
- Để tránh bị thương và bỏng, không chạm hoặc làm sạch bộ ngưng tụ bằng tay không đeo găng.

- Khi làm sạch bộ ngưng tụ, chú ý không làm tổn hại đến các lá tản nhiệt.

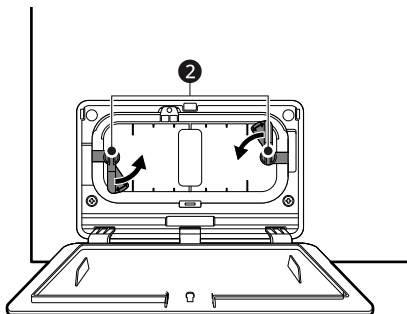
**LƯU Ý**

- Nếu hiệu quả sấy bị suy giảm, mở nắp bộ ngưng tụ để kiểm tra có vật lạ bên trong không.

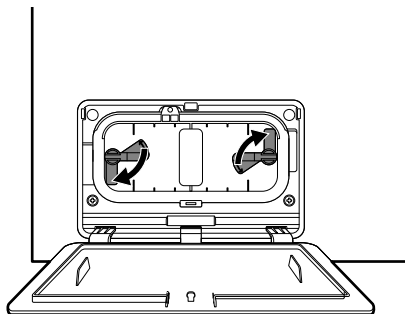
- 1 Nhấn phần trên của tấm mở kiểm tra ❶ để mở ra.



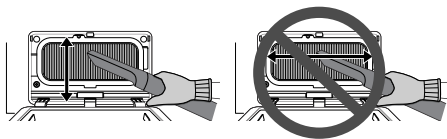
- 2 Xoay các khóa ② để mở nắp bình ngưng tụ, sau đó kéo nắp ra để tháo.



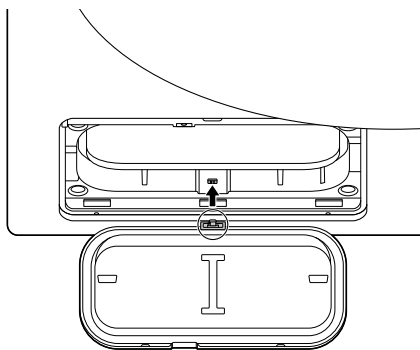
- 5 Gắn lại và lắp ráp lại hoàn chỉnh nắp bộ ngưng tụ.



- 3 Làm sạch bụi trên bộ ngưng tụ bằng máy hút bụi hoặc cọ mềm.



- 4 Gắn nắp sao cho lỗ ở phía dưới cùng.



⚠ THẬN TRỌNG

- Nếu không lắp lại hoàn chỉnh nắp bình ngưng tụ, sản phẩm sẽ không hoạt động đúng cách và có thể bị rò rỉ.

- 6 Đóng tấm mở kiểm tra.

XỬ LÝ SỰ CỐ

Có thể xảy ra lỗi và trục trặc khi vận hành thiết bị. Các bảng sau liệt kê các nguyên nhân có thể có và lưu ý để xử lý thông báo lỗi hoặc trục trặc. Hãy đọc cẩn thận các bảng để tiết kiệm thời gian và tiền bạc trước khi gọi cho trung tâm dịch vụ của LG Electronics.

Trước khi gọi trung tâm dịch vụ

Thiết bị được trang bị hệ thống giám sát lỗi tự động để phát hiện và chẩn đoán các sự cố ở giai đoạn đầu. Nếu thiết bị không hoạt động bình thường hoặc hoàn toàn không hoạt động, hãy kiểm tra các bảng sau trước khi gọi đến trung tâm dịch vụ LG Electronics.

Thông báo lỗi

Triệu chứng	Nguyên nhân có thể & giải pháp
Lỗi cảm biến nhiệt độ	Cảm biến nhiệt độ bị hỏng. <ul style="list-style-type: none"> Rút phích cắm điện và gọi cho bộ phận dịch vụ.
Không xả được	Động cơ bơm xả đã bị hỏng. <ul style="list-style-type: none"> Rút phích cắm của thiết bị và gọi để được phục vụ.
Cửa mở	Cửa mở khi thiết bị đang vận hành hoặc thiết bị đang vận hành mà cửa không được đóng đúng cách. <ul style="list-style-type: none"> Đóng cửa hoàn toàn. Nếu lỗi chưa được nhả, gọi cho bộ phận dịch vụ.
Cửa chưa khóa	Cửa không được cố định. <ul style="list-style-type: none"> Đóng và cố định cửa. Nếu vẫn xuất hiện thông báo, hãy rút dây điện và gọi cho bộ phận dịch vụ.
Lỗi động cơ lồng sấy	Động cơ dừng đột ngột. <ul style="list-style-type: none"> Kiểm tra xem lượng quần áo có vượt quá công suất tối đa không. Rút phích cắm điện và gọi cho bộ phận dịch vụ.
Lỗi máy nén	Máy nén đã dừng một cách đột ngột. <ul style="list-style-type: none"> Rút phích cắm điện và gọi cho bộ phận dịch vụ.
Lỗi nhiệt độ lồng sấy	Nhiệt độ bên trong lồng sấy tăng đột ngột. <ul style="list-style-type: none"> Rút phích cắm điện và gọi cho bộ phận dịch vụ.
Điện áp bất thường	Điện áp nguồn không phù hợp. <ul style="list-style-type: none"> Rút phích cắm của thiết bị. Nếu xảy ra lỗi, hãy gọi để được phục vụ.
Lỗi nắp bảo dưỡng	Thiết bị đang được vận hành mà không có Nắp bảo trì bên trong. <ul style="list-style-type: none"> Mở Nắp bảo trì bên ngoài và lắp Nắp bảo trì bên trong.
Lắp lại bộ lọc.	Bộ lọc xơ vải không có trong thiết bị. <ul style="list-style-type: none"> Hãy lắp bộ lọc xơ vải.

Vận hành

Triệu chứng	Nguyên nhân có thể & giải pháp
Thiết bị không khởi động được.	Dây nguồn chưa được cắm đúng cách. <ul style="list-style-type: none"> Đảm bảo phích cắm điện được cắm chắc vào ổ cắm nối đất phù hợp với bảng thông số định mức của thiết bị.
	Cầu chì bị chảy, cầu dao đã ngắt hoặc đã xảy ra mất điện. <ul style="list-style-type: none"> Bật lại cầu dao hoặc thay cầu chì. Không tăng công suất cầu chì. Nếu sự cố là quá tải mạch, phải yêu cầu thợ điện có đủ trình độ chuyên môn sửa chữa.
Thiết bị không phát nhiệt.	Cầu chì bị chảy, cầu dao đã ngắt hoặc đã xảy ra mất điện. <ul style="list-style-type: none"> Bật lại cầu dao hoặc thay cầu chì. Không tăng công suất cầu chì. Nếu sự cố là quá tải mạch, phải yêu cầu thợ điện có đủ trình độ chuyên môn sửa chữa.
Nước rò rỉ.	Ổng hộp chứa nước hoặc ống xả tùy chọn chưa được đấu nối đúng cách. <ul style="list-style-type: none"> Đấu nối ống hộp chứa nước hoặc ống xả tùy chọn đúng cách.
	Cửa đóng trong khi quần áo hoặc tạp chất bị kẹt vào cửa. <ul style="list-style-type: none"> Kiểm tra xem quần áo hoặc tạp chất có bị kẹt vào cửa hay không trước khi sử dụng thiết bị. Nếu nước rò rỉ liên tục, hãy liên hệ Trung tâm thông tin khách hàng LG Electronics.
Thiết bị chạy và tự tạm dừng sau khi chu trình sấy hoàn tất.	Đây là cách hoạt động của tùy chọn Chống nhăn. <ul style="list-style-type: none"> Đảm bảo tùy chọn Chống nhăn đã được thiết lập. Tùy chọn này được thiết kế để chống nhăn khi quần áo chưa được lấy ra ngay sau chu trình sấy. Khi tùy chọn này được thiết lập, thiết bị sẽ chạy trong 10 giây và tạm dừng trong 5 phút. Tùy chọn này hoạt động lên tới 2 giờ.

Hiệu suất

Triệu chứng	Nguyên nhân có thể & giải pháp
Thời gian sấy quần áo quá lâu.	Mẻ quần áo chưa được phân loại đúng cách. <ul style="list-style-type: none"> Tách các đồ nặng khỏi các đồ nhẹ. Các đồ lớn và nặng hơn sẽ lâu khô hơn. Các đồ nhẹ trong cùng một mẻ với các đồ nặng có thể làm sai chức năng cảm biến do các đồ nhẹ sẽ khô nhanh hơn.
	Mẻ lớn các đồ vải nặng. <ul style="list-style-type: none"> Đồ vải nặng lâu khô hơn bởi vì các đồ này có xu hướng giữ lại nhiều hơi ẩm hơn. Để giảm và duy trì thời gian khô đồng đều hơn đối với đồ vải lớn và nặng, hãy chia những đồ lớn thành những mẻ nhỏ hơn có kích thước đồng đều.
	Các điều khiển thiết bị chưa được cài đặt đúng cách. <ul style="list-style-type: none"> Sử dụng các cài đặt điều khiển phù hợp với loại mẻ sẽ sấy. Một số mẻ có thể phải điều chỉnh cài đặt mức sấy để sấy đúng cách.

Triệu chứng	Nguyên nhân có thể & giải pháp
Thời gian sấy quần áo quá lâu.	Bộ lọc xơ vải cần được vệ sinh. <ul style="list-style-type: none"> Thiết bị sẽ hiển thị cảnh báo vệ sinh bộ lọc trước và sau khi chạy chu trình. “Làm sạch bộ lọc để khởi động chu trình”, “Làm sạch bộ lọc bên trong và bên ngoài để khởi động chu trình” Loại bỏ xơ vải khỏi bộ lọc xơ vải trước mỗi chu trình. Sau khi đã loại bỏ xơ vải, cầm bộ lọc xơ vải trước đèn để kiểm tra xem bộ lọc còn bẩn hoặc bị tắc không. Với một số mẻ phát sinh lượng lớn xơ vải như khăn tắm mới, có thể cần tạm dừng chu trình và vệ sinh bộ lọc trong chu trình.
	Cầu chì bị cháy, cầu dao đã ngắt hoặc đã xảy ra mất điện. <ul style="list-style-type: none"> Bật lại cầu dao hoặc thay cầu chì. Không tăng công suất cầu chì. Nếu sự cố là quá tải mạch, phải yêu cầu thợ điện có đủ trình độ chuyên môn sửa chữa.
	Thiết bị bị quá tải. <ul style="list-style-type: none"> Chia các mẻ quá lớn thành những mẻ nhỏ hơn để đạt hiệu quả và hiệu suất sấy tốt hơn.
	Thiết bị dưới tải. <ul style="list-style-type: none"> Khi sấy một lượng quần áo rất nhỏ, hãy cho thêm một vài món đồ để máy có thể quay đều và sấy hiệu quả hơn. Nếu sấy quá ít hoặc quá nhiều quần áo, chu trình có thể kết thúc nhưng quần áo vẫn chưa khô hoàn toàn. Trong trường hợp này, bạn có thể sấy tiếp bằng cách chọn thời gian sấy mong muốn trong các chương trình sấy theo giờ.
Thời gian khô không đồng đều.	Các cài đặt nhiệt, kích thước mẻ hoặc độ ẩm của quần áo không đồng đều. <ul style="list-style-type: none"> Thời gian sấy đối với một mẻ sẽ thay đổi tùy theo loại nhiệt được sử dụng (điện tử), kích thước của mẻ, loại vải, độ ẩm của quần áo và bộ lọc xơ vải. Ngay cả mẻ không cân bằng trong một thiết bị có thể gây ra hiệu suất vắt kém, dẫn đến quần áo ẩm hơn sẽ lâu khô hơn.
Vết mờ hoặc vết bẩn sót lại trên quần áo.	Sử dụng chất làm mềm vải không đúng cách. <ul style="list-style-type: none"> Khi giặt quần áo cần sấy trong thiết bị, hãy sử dụng đúng lượng chất làm mềm vải như khuyến cáo của nhà sản xuất chất làm mềm vải.
	Sấy lẫn quần áo sạch và bẩn với nhau. <ul style="list-style-type: none"> Sử dụng thiết bị để chỉ sấy đồ sạch. Chất bẩn từ quần áo bẩn có thể chuyển sang quần áo sạch trong cùng mẻ hoặc các mẻ sấy sau.
	Quần áo không được giặt hoặc tẩy đúng cách trước khi cho vào thiết bị. <ul style="list-style-type: none"> Vết bẩn trên quần áo đã sấy có thể là các vết bẩn chưa được loại bỏ trong quá trình giặt. Đảm bảo quần áo được giặt hoặc tẩy sạch hoàn toàn theo hướng dẫn sử dụng máy giặt và chất tẩy rửa. Một số chất bẩn khó tẩy có thể yêu cầu xử lý sơ bộ trước khi giặt.
Quần áo bị nhàu.	Quần áo đã được sấy quá lâu (sấy quá mức). <ul style="list-style-type: none"> Sấy quá lâu một mẻ quần áo có thể làm nhàu quần áo. Hãy thử thời gian sấy ngắn hơn.

Triệu chứng	Nguyên nhân có thể & giải pháp
Quần áo bị nhàu.	<p>Quần áo đã được để trong thiết bị quá lâu sau khi kết thúc chu trình.</p> <ul style="list-style-type: none"> Sử dụng tùy chọn Chống nhăn.
Quần áo bị co.	<p>Không tuân thủ các hướng dẫn bảo quản quần áo.</p> <ul style="list-style-type: none"> Để tránh làm co quần áo, luôn tham khảo và tuân thủ các hướng dẫn về bảo quản đồ vải. Một số vải sẽ co lại tự nhiên khi giặt. Các đồ vải khác có thể giặt được nhưng sẽ co lại khi được sấy trong thiết bị. Hãy sử dụng cài đặt nhiệt thấp hoặc không nhiệt.
Xơ vải sót lại trên quần áo.	<p>Bộ lọc xơ vải chưa được vệ sinh đúng cách.</p> <ul style="list-style-type: none"> Loại bỏ xơ vải khỏi bộ lọc xơ vải sau mỗi chu trình. Sau khi đã loại bỏ xơ vải, cầm bộ lọc xơ vải trước đèn để kiểm tra xem bộ lọc còn bẩn hoặc bị tắc không. Nếu bộ lọc vẫn còn bẩn, làm theo các hướng dẫn vệ sinh. Với một số mẻ phát sinh lượng lớn xơ vải, cần vệ sinh bộ lọc trong chu trình.
	<p>Quần áo chưa được phân loại đúng cách.</p> <ul style="list-style-type: none"> Một số đồ vải làm phát sinh xơ vải (như khăn bông trắng xơ) và cần được sấy tách biệt với những quần áo bám xơ vải (như quần vải lanh màu đen).
	<p>Thiết bị bị quá tải.</p> <ul style="list-style-type: none"> Chia các mẻ quá lớn thành những mẻ nhỏ hơn để sấy.
	<p>Khăn giấy, giấy v.v... bị bỏ lại trong túi.</p> <ul style="list-style-type: none"> Kiểm tra kỹ các túi trước khi sấy quần áo.
Quần áo bị tĩnh điện quá mức sau khi sấy.	<p>Quần áo đã được sấy quá lâu (sấy quá mức).</p> <ul style="list-style-type: none"> Sấy quá lâu một mẻ quần áo có thể gây tích tĩnh điện. Điều chỉnh cài đặt và sử dụng thời gian sấy ngắn hơn.
	<p>Sấy đồ vải tổng hợp, không nhăn hoặc sấy kết hợp các đồ vải.</p> <ul style="list-style-type: none"> Những đồ vải này thường có xu hướng tích tĩnh điện. Hãy sử dụng chất làm mềm vải hoặc sử dụng các cài đặt thời gian ngắn hơn.
Quần áo có vết bẩn ẩm sau một chương trình Sấy.	<p>Mẻ quá lớn hoặc quá nhỏ. Đồ lớn như chăn mền hoặc chăn bông.</p> <ul style="list-style-type: none"> Nếu đồ được lèn quá chặt hoặc quá lỏng, cảm biến có thể đọc không chính xác mức sấy của mẻ. Sử dụng các chương trình sấy khô hạn giờ với các mẻ quá nhỏ. Các đồ lớn, cồng kềnh như chăn mền hoặc chăn bông đôi khi có thể tự cuốn lại thành một gòn vải chặt. Các lớp bên ngoài sẽ khô và độ khô của chúng sẽ hiển thị trên cảm biến trong khi lõi bên trong vẫn ẩm. Khi sấy đồ cồng kềnh, cần tạm dừng chu trình một hoặc hai lần và bố trí lại đồ để mở hoặc làm lộ ra bất kỳ phần bị ẩm nào. Để sấy một số đồ ẩm còn lại từ một mẻ quá lớn hoặc một số vết ẩm trên một đồ lớn sau khi hoàn tất chương trình Dry, hãy làm sạch bộ lọc xơ vải, sau đó cài đặt các chương trình sấy khô hạn giờ để hoàn tất sấy (các) đồ.

Mùi

Triệu chứng	Nguyên nhân có thể & giải pháp
Thiết bị có mùi.	Bạn đang sử dụng thiết bị lần đầu? <ul style="list-style-type: none"> Mùi này là do vật liệu cao su được gắn bên trong thiết bị. Đây là mùi của vật liệu cao su và sẽ tự hết sau khi sử dụng thiết bị vài lần.
	Bạn thấy mùi trong quá trình sử dụng? <ul style="list-style-type: none"> Không dùng quá lượng chất tẩy khuyến cáo của nhà sản xuất khi giặt quần áo. Chất tẩy dư thừa có thể tích tụ trên quần áo và gây mùi. Để quần áo trong máy giặt hoặc máy sấy sau khi kết thúc chu trình có thể gây mùi. Lấy quần áo ra ngay sau khi kết thúc chu trình. Luôn giữ cho bộ lọc xơ vải sạch sẽ. Bộ lọc bị bít tắc hoặc bẩn có thể gây mùi khó chịu. Sau khi làm sạch bộ lọc, hãy phơi khô hoàn toàn trước khi tiếp tục sử dụng. Với các mẫu máy không có lỗ thông hơi, hãy để cửa máy sấy mở sau khi sấy hoặc sử dụng chốt chặn cửa từ tính (trên một số mẫu máy) để giữ cửa mở hờ. Nếu mùi phát ra từ máy giặt, hãy làm theo hướng dẫn trong hướng dẫn sử dụng sản phẩm để vệ sinh lồng giặt/lồng. Thường xuyên chạy các chu trình Chăm sóc lồng sấy và Chăm sóc bình ngưng theo hướng dẫn trong mục BẢO TRÌ.

Wi-Fi

Triệu chứng	Nguyên nhân có thể & giải pháp
Thiết bị gia dụng và điện thoại thông minh của bạn không được kết nối với mạng Wi-Fi.	Mật khẩu của Wi-Fi bạn đang cố kết nối không chính xác. <ul style="list-style-type: none"> Tìm mạng Wi-Fi được kết nối với điện thoại thông minh của bạn và xóa mạng, sau đó đăng ký thiết bị của bạn trên LG ThinQ.
	Dữ liệu di động cho điện thoại thông minh của bạn đang bật. <ul style="list-style-type: none"> Tắt Dữ liệu di động trên điện thoại thông minh của bạn và đăng ký thiết bị bằng mạng Wi-Fi.
	Tên mạng không dây (SSID) được cài đặt không chính xác. <ul style="list-style-type: none"> Tên mạng không dây (SSID) nên kết hợp các chữ cái và số tiếng Anh. (Không sử dụng các ký tự đặc biệt.)
	Tần số của bộ định tuyến không phải là 2,4 GHz. <ul style="list-style-type: none"> Chỉ hỗ trợ tần số của bộ định tuyến 2,4 GHz. Đặt bộ định tuyến không dây là 2,4 GHz và kết nối thiết bị với bộ định tuyến không dây. Để kiểm tra tần số bộ định tuyến, kiểm tra qua nhà cung cấp dịch vụ Internet hoặc nhà sản xuất bộ định tuyến.

Triệu chứng	Nguyên nhân có thể & giải pháp
Thiết bị gia dụng và điện thoại thông minh của bạn không được kết nối với mạng Wi-Fi.	Thiết bị ở quá xa bộ định tuyến. <ul style="list-style-type: none">• Nếu thiết bị ở quá xa bộ định tuyến, tín hiệu có thể yếu và kết nối có thể không được cấu hình phù hợp. Di chuyển vị trí của bộ định tuyến để gần thiết bị hơn.

Ghi nhớ

