

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

LOA SOUND BAR Wi-Fi

Vui lòng đọc kỹ tài liệu hướng dẫn này trước khi vận hành bộ thiết bị của bạn và lưu giữ để tham khảo sau.

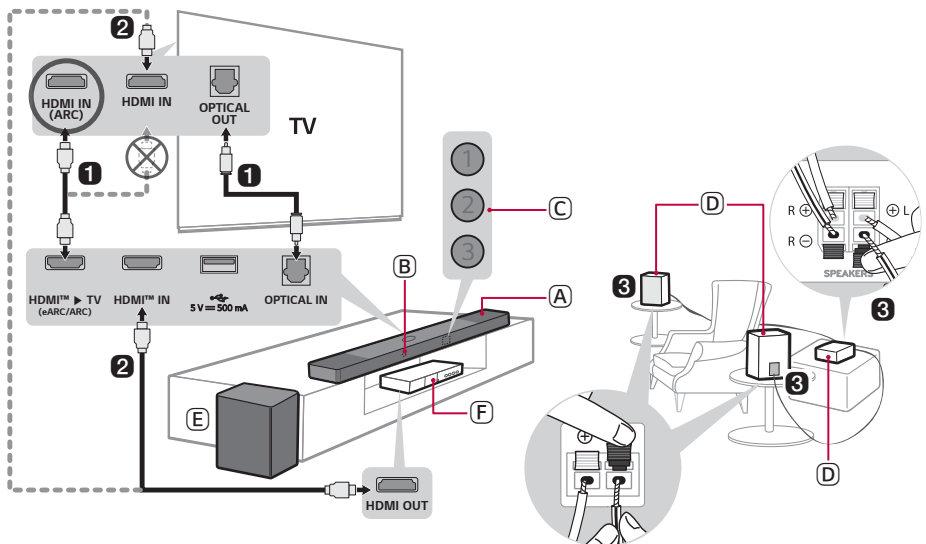
Mẫu máy

SC9S (SC9S, SPS8-W)

Hướng dẫn nhanh về Loa Sound Bar

I Cài đặt và sử dụng sản phẩm



1 Kết nối loa sound bar với TV qua cáp quang hoặc cáp HDMI.



- (A) Loa Sound bar
- (B) Đầu thu điều khiển từ xa
- (C) Đèn LED trạng thái (①②③)
- (D) Loa sau / Đầu thu không dây (Bán riêng, SPQ8-S)
- (E) Loa siêu trầm không dây - Lắp bộ phận này gắn với loa sound bar.
- (F) Thiết bị bên ngoài - (Đầu phát Blue-ray, đầu chơi game, v.v.)

- 2 Nếu bạn đang sử dụng thiết bị bên ngoài (ví dụ: Hộp giải mã tín hiệu số, đầu phát Blu-ray, đầu chơi game, v.v.), hãy kết nối thiết bị với loa sound bar hoặc TV thông qua cáp HDMI.
- 3 Nếu bạn mua riêng loa sau và đầu thu không dây, hãy kết nối loa phía sau với đầu thu không dây thông qua cáp loa. Khi kết nối loa sau với đầu thu không dây, hãy kết nối cáp sọc đen với cực âm của từng loa và cáp còn lại với cực dương của từng loa.
- 4 Kết nối với nguồn điện theo thứ tự sau: loa siêu trầm không dây → đầu thu không dây → loa sound bar. Sau đó bật loa sound bar. Khi kết nối được tự động thiết lập với loa sound bar, đèn LED trên loa siêu trầm không dây và đầu thu không dây sẽ sáng lên màu xanh lá cây. (→ Xem “Kết nối sản phẩm” trên trang 6.)




5 Sử dụng sản phẩm với TV (→ Xem “Kết nối bằng cáp quang”, “Kết nối bằng cáp HDMI”, “Kết nối qua Bluetooth”, “Kết nối thiết bị bên ngoài qua HDMI A” trên trang 36, 38, 40, 41.)

- 1 Nhấn nút **Chức năng**  liên tục cho đến khi đèn LED1 và LED2 sáng lên màu trắng. Nếu bạn đang sử dụng thiết bị bên ngoài được kết nối với **HDMI™ IN** trên loa sound bar, hãy nhấn liên tục nút **Chức năng**  cho đến khi đèn LED1 và LED3 sáng lên màu trắng.
- 2 Trên cài đặt TV, hãy đặt loa đầu ra thành [HDMI ARC], [Optical] (Quang) hoặc [External Speaker] (Loa ngoài).

6 Kết nối sản phẩm với điện thoại thông minh qua Wi-Fi (→ Xem “Kết nối với điện thoại thông minh qua Wi-Fi” trên trang 17.)



- 1 Kết nối điện thoại thông minh với Wi-Fi.
- 2 Cài đặt ứng dụng **LG Sound Bar** trên Google Play hoặc App Store.
- 3 Chạy ứng dụng **LG Sound Bar** và làm theo hướng dẫn.
- 4 Sản phẩm sẽ kết nối với điện thoại thông minh của bạn và bạn có thể điều khiển sản phẩm bằng ứng dụng **LG Sound Bar**.

7 Kết nối sản phẩm với điện thoại thông minh qua Bluetooth (→ Xem “Kết nối qua Bluetooth” trên trang 45.)

- 1 Nhấn vào nút **Cài đặt**  trên điện thoại thông minh và chọn  **Bluetooth**. Bật chức năng **Bluetooth**. (Tắt > Bật)
- 2 Nhấn nút **Ghép nối Bluetooth** . Sau một lúc, đèn LED2 sẽ nhấp nháy màu xanh lam.
- 3 Tìm và nhấn vào “LG_Speaker_SC9S_XXXX” hoặc tên bạn đã đăng ký trên ứng dụng Google Home.
- 4 Khi sản phẩm được kết nối với điện thoại thông minh qua **Bluetooth**, tất cả các đèn LED sẽ sáng màu xanh lam.

Kết nối thủ công loa sound bar với loa siêu trầm không dây hoặc đầu thu không dây (→ Xem “Kết nối loa siêu trầm không dây theo cách thủ công”, “Kết nối thủ công” trên trang 8, 10.)

Nếu bạn thấy đèn LED màu đỏ trên loa siêu trầm không dây hoặc ở mặt trước của đầu thu không dây, điều đó có nghĩa là loa sound bar không được kết nối với loa. Nếu trường hợp này xảy ra, hãy kết nối chúng theo thứ tự sau.

- ① Nhấn nút **Nguồn**  trên loa sound bar để tắt.
- ② Nhấn nút **Pairing (PAIRING)** ở mặt sau của loa siêu trầm không dây hoặc đầu thu không dây chưa được kết nối. Kiểm tra xem từng đèn LED có nhấp nháy màu xanh lá cây không.
 - Nếu bạn vẫn thấy đèn LED màu đỏ trên loa siêu trầm không dây, hãy nhấn và giữ nút ở mặt sau của loa siêu trầm một lần nữa.
- ③ Nhấn nút **Nguồn**  trên loa sound bar để bật loa lên.
- ④ Khi kết nối được thiết lập, bạn sẽ thấy một đèn LED màu xanh lá cây trên loa siêu trầm không dây hoặc ở mặt trước của đầu thu không dây sáng lên màu xanh lá cây.

Hướng dẫn nhanh về Loa Sound Bar

- 2 Cài đặt và sử dụng sản phẩm

Lắp đặt

- 6 Kết nối sản phẩm
- 17 Kết nối với điện thoại thông minh qua Wi-Fi
- 21 Đặt lại sản phẩm

Khám phá sản phẩm

- 22 Mặt trước
- 27 Mặt sau
- 28 Khám phá điều khiển từ xa

Nhiều cài đặt khác nhau cho sự thuận tiện

- 31 Các chức năng thuận tiện
- 32 Cách thay đổi cài đặt
- 34 Điều chỉnh âm thanh
- 35 Chức năng phản hồi bằng giọng nói

Kết nối với TV

- 36 Kết nối bằng cáp quang
- 38 Kết nối bằng cáp HDMI
- 40 Kết nối qua Bluetooth

Kết nối với thiết bị bên ngoài

- 41 Kết nối bằng cáp HDMI
- 44 Kết nối bằng cáp quang

Sử dụng sản phẩm làm hệ thống âm thanh

- 45 Kết nối qua Bluetooth
- 48 Kết nối với thiết bị lưu trữ USB
- 50 Sử dụng ứng dụng LG Sound Bar
- 51 Tương thích với Trợ lý Google

- 52 Hoạt động với Apple AirPlay
- 53 Spotify Connect
- 54 Hoạt động với Alexa
- 55 Tidal Connect

Lắp đặt sản phẩm với LG TV

- 59 Trước khi lắp ráp
- 62 Gắn loa Sound bar với TV lên tường
- 63 Lắp chân đỡ cho loa sound bar cùng với TV
- 65 Tháo rời

Biện pháp phòng ngừa an toàn

- 66 An toàn và quy định
- 69 Ngăn ngừa việc sử dụng sai với sản phẩm

Trước khi báo cáo sự cố sản phẩm

- 73 Khắc phục sự cố

Phụ lục

- 79 Thông số kỹ thuật
- 81 Các nhãn hiệu đã đăng ký và giấy phép
- 83 Những điều bạn cần biết về dịch vụ mạng
- 83 Thông tin của thông báo phần mềm nguồn mở
- 84 Xử lý sản phẩm

Lắp đặt

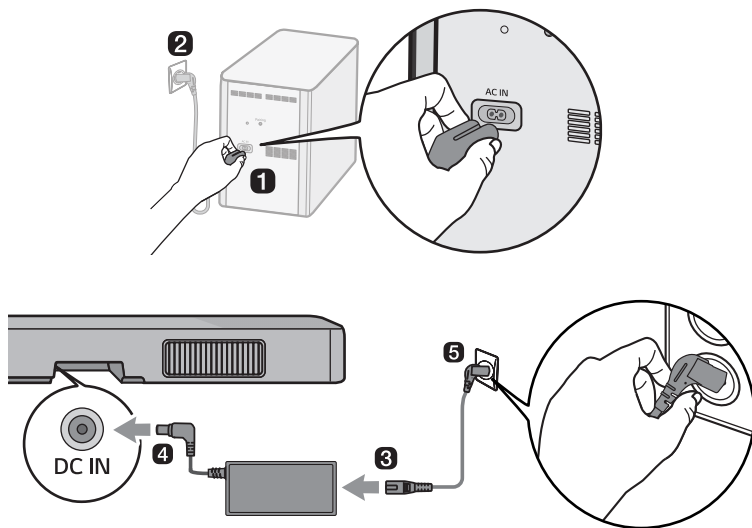
I Kết nối sản phẩm

Bạn có thể thưởng thức âm thanh phong phú hơn bằng cách kết nối loa sound bar với loa siêu trầm không dây.

Tự động kết nối loa siêu trầm không dây

Sau khi hoàn tất lắp đặt, loa siêu trầm không dây sẽ tự động kết nối với loa sound bar. Kết nối loa siêu trầm theo thứ tự sau.

- 1 Cắm cáp nguồn vào loa siêu trầm không dây.
- 2 Cắm cáp nguồn đã kết nối với loa siêu trầm không dây vào ổ cắm.
- 3 Cắm cáp nguồn vào bộ nguồn AC.
- 4 Kết nối cáp của bộ nguồn AC với cổng DC IN (đầu vào bộ nguồn AC) ở mặt sau của sản phẩm.
- 5 Cắm cáp nguồn đã kết nối với bộ nguồn AC vào ổ cắm.



- 6 Khi kết nối được tự động thiết lập, bạn sẽ thấy đèn LED trên loa siêu trầm không dây sáng lên màu xanh lá cây.

✓ Lưu ý

- Luôn sử dụng bộ nguồn AC đi kèm. Sử dụng bộ nguồn AC khác có thể dẫn đến sự cố và sẽ mất bảo hành sản phẩm.

Kiểm tra kết nối thông qua đèn LED trên loa siêu trầm không dây

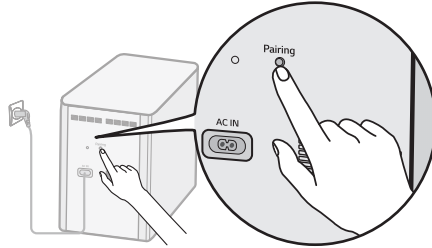
Bạn có thể kiểm tra trạng thái kết nối bằng cách xem đèn LED trên loa siêu trầm không dây.

| Màu đèn LED | Trạng thái |
|---------------------------|---|
| Nhấp nháy màu xanh lá cây | Đang kết nối |
| Màu xanh lá cây | Đã kết nối thành công |
| Màu đỏ | Kết nối kém hoặc loa siêu trầm ở chế độ chờ |
| Tắt | Cấp nguồn không được kết nối |

Kết nối loa siêu trầm không dây theo cách thủ công

Nếu bạn thấy đèn LED màu đỏ trên loa siêu trầm không dây, điều này có nghĩa là loa sound bar chưa được kết nối với loa siêu trầm. Nếu trường hợp này xảy ra, hãy kết nối chúng theo thứ tự sau.

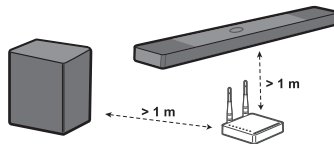
- 1 Nhấn nút **Nguồn** (🔌) trên loa sound bar để tắt.
- 2 Nhấn nút **Pairing** trên loa siêu trầm không dây. Kiểm tra xem đèn LED trên loa siêu trầm có nhấp nháy màu xanh lá cây không. Nếu bạn vẫn thấy đèn LED màu đỏ trên loa siêu trầm không dây, hãy nhấn và giữ nút ở mặt sau của loa siêu trầm một lần nữa.



- 3 Nhấn nút **Nguồn** (🔌) trên loa sound bar để bật loa lên.
- 4 Khi kết nối được thiết lập, bạn sẽ thấy đèn LED trên loa siêu trầm không dây sáng lên màu xanh lá cây.

✔ Lưu ý

- Lắp loa sound bar càng gần loa siêu trầm không dây càng tốt. Khoảng cách giữa loa sound bar và loa siêu trầm không dây càng gần, chất lượng âm thanh càng tốt.
- Vui lòng đảm bảo rằng không có chướng ngại vật giữa loa sound bar và loa siêu trầm không dây.
- Để ngăn chặn nhiễu không dây, hãy duy trì khoảng cách ít nhất 1 m giữa loa sound bar hoặc loa siêu trầm không dây và bất kỳ thiết bị ngoại vi nào tạo ra sóng điện từ mạnh (ví dụ: bộ định tuyến không dây, lò vi sóng, v.v.).



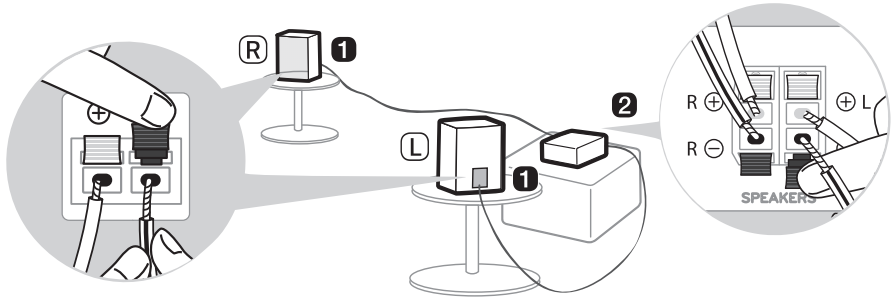
Kết nối loa sau với đầu thu không dây (SPQ8-S, được bán riêng)

Kết nối tự động

Sau khi hoàn tất lắp đặt, đầu thu không dây sẽ tự động kết nối với loa sound bar. Kết nối loa sound bar với đầu thu không dây theo thứ tự sau.

- 1 Kết nối cáp loa với các cực tương ứng ở loa sau (trái, phải). Kết nối cáp sọc màu đen với cực âm và cáp còn lại với cực dương.
- 2 Kết nối cáp loa ở loa sau (trái, phải) với đầu thu không dây.

| Màu cực của đầu thu | Vị trí loa |
|---------------------|-----------------------|
| Màu xanh dương | (L) Phía sau bên trái |
| Màu xám | (R) Phía sau bên phải |



- 3 Cắm cáp nguồn vào đầu thu không dây.
- 4 Cắm cáp nguồn đã kết nối với đầu thu không dây vào ổ cắm điện.
- 5 Nhấn nút **Nguồn** (⏻) trên loa sound bar để bật loa.
- 6 Khi kết nối được tự động thiết lập, bạn sẽ thấy đèn LED ở mặt trước của đầu thu không dây sáng lên màu xanh lá cây.

Lưu ý

- Vui lòng chỉ sử dụng loa được cung cấp cùng với sản phẩm. Sử dụng loa khác có thể gây ra sự cố.
- Kết nối cáp loa với các cực tương ứng. Kết nối cáp dương với cực dương và cáp âm với cực âm. Cáp kết nối không chính xác sẽ làm méo âm thanh hoặc không tạo ra âm trầm.
- Kết nối sản phẩm với loa và dây cáp được cung cấp tại thời điểm mua sản phẩm.
 - Nếu bạn kết nối sản phẩm với loa hoặc dây cáp khác với những gì được cung cấp tại thời điểm mua sản phẩm, thì chất lượng âm thanh có thể bị suy giảm hoặc loa sẽ gặp trục trặc.
- Khi bạn kết nối loa với sản phẩm, chỉ kết nối một loa với cổng đầu ra vừa với loa.
 - Nếu bạn kết nối nhiều loa với một cổng đầu ra, điều đó có thể gây ra trục trặc cho sản phẩm hoặc loa.

Kiểm tra trạng thái kết nối thông qua màu đèn LED

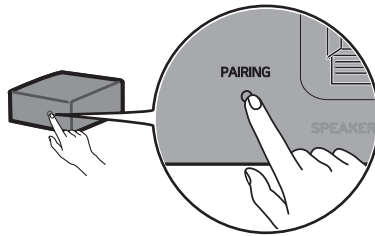
Bạn có thể kiểm tra trạng thái kết nối thông qua đèn LED ở mặt trước của đầu thu không dây.

| Màu đèn LED | Trạng thái |
|---------------------------|---------------------------------------|
| Nhấp nháy màu xanh lá cây | Đang kết nối |
| Màu xanh lá cây | Đã kết nối thành công |
| Màu đỏ | Kết nối kém hoặc đầu thu ở chế độ chờ |
| Tắt | Cấp nguồn không được kết nối |

Kết nối thủ công

Nếu bạn thấy đèn LED màu đỏ ở mặt trước của đầu thu không dây, điều đó có nghĩa là loa sound bar không được kết nối với đầu thu. Nếu trường hợp này xảy ra, hãy kết nối chúng theo thứ tự sau.

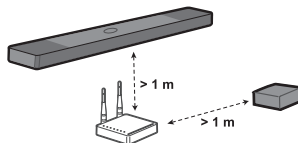
- 1 Nhấn nút **Nguồn** (🔌) trên loa sound bar để tắt.
- 2 Nhấn nút **PAIRING** ở phía sau đầu thu không dây. Kiểm tra xem đèn LED ở mặt trước của đầu thu không dây có nhấp nháy màu xanh lá cây không.



- 3 Nhấn nút **Nguồn** (🔌) trên loa sound bar để bật loa.
- 4 Khi kết nối được thiết lập, bạn sẽ thấy đèn LED ở mặt trước của đầu thu không dây sáng lên màu xanh lá cây.

✓ Lưu ý

- Giữ loa sau cách TV hoặc màn hình ít nhất 30 cm.
- Để ngăn chặn nhiễu không dây, hãy duy trì khoảng cách ít nhất 1 m giữa loa sound bar hoặc đầu thu không dây và bất kỳ thiết bị ngoại vi nào tạo ra sóng điện từ mạnh (ví dụ: bộ định tuyến không dây, lò vi sóng, v.v.).



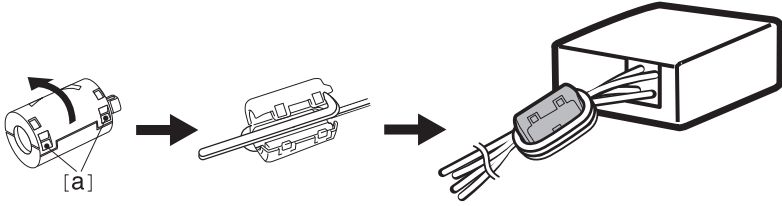
Gắn lõi từ (tùy chọn)

Lõi từ có thể không được cung cấp tùy thuộc vào tiêu chuẩn quốc gia.

Gắn lõi từ vào cáp loa

Gắn lõi từ vào cáp để giảm nhiễu vô tuyến.

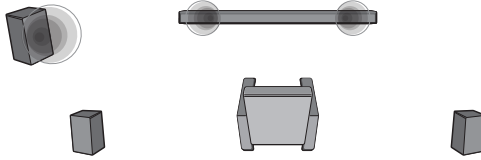
- 1** Kéo Phần [a] để mở lõi từ.
- 2** Cuốn cáp loa của đầu thu không dây hai lần xung quanh lõi từ. Cần giữ khoảng cách khoảng 18 cm giữa đầu thu không dây và lõi từ.
- 3** Đóng lõi từ cho đến khi nghe thấy tiếng tách.



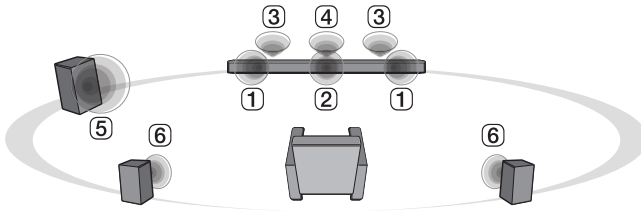
Thiết lập âm thanh vòm

Chức năng âm thanh vòm cho phép bạn nghe âm thanh 3D ngập tràn do nhiều kênh âm thanh từ các loa tạo ra, bất kể các kênh trong nội dung ghi âm gốc.

Ví dụ, nếu bạn nghe bản nhạc được ghi âm bằng 2.0 kênh với hiệu ứng âm thanh tiêu chuẩn trong khi loa phía sau không dây được kết nối, bạn có thể nghe thấy sự khác biệt sau đây.



Khi âm thanh vòm tắt



Khi âm thanh vòm bật

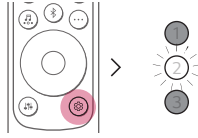
✔ Lưu ý

• Các vị trí loa như sau.

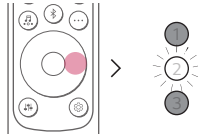
- ① Loa trước
- ② Loa trung tâm
- ③ Loa phía trên để tạo âm thanh trên cao
- ④ Loa trung tâm phía trên để tạo âm thanh trên cao
- ⑤ Loa siêu trầm
- ⑥ Loa sau

Bật/Tắt âm thanh vòm

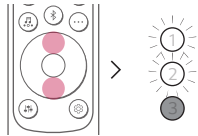
1 Nhấn nút **Cài đặt** (ⓘ). Đèn LED2 nhấp nháy màu trắng.



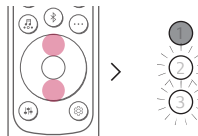
2 Trong khi đèn LED2 đang nhấp nháy, hãy nhấn nút **Phải** một lần để chọn cài đặt âm thanh vòm.



3 Trong khi đèn LED2 đang nhấp nháy, hãy nhấn nút **Lên/Xuống**. Nếu cài đặt âm thanh vòm đang bật, đèn LED1 sẽ nhấp nháy màu trắng. Nếu cài đặt âm thanh vòm đang tắt, đèn LED3 sẽ nhấp nháy màu trắng.


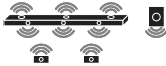

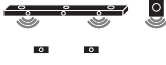





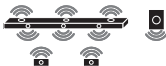


(Bật)



(Tắt)

Âm thanh loa dựa trên các kênh đầu vào

| Hiệu ứng âm thanh | | |
|--|---|---|
| Đầu vào | Đầu ra | |
| | Loa sau không được kết nối | Loa sau đã kết nối |
| AI SOUND PRO | | |
| Âm thanh tùy chỉnh bằng trí tuệ nhân tạo | | |
| 2.0 kênh |  |  |
| 5.1 kênh | | |
| 7.1 kênh trở lên | | |
| 7.1.4 kênh | | |
| STANDARD | | |
| Người dùng có thể thường thức âm thanh tối ưu. | | |
| 2.0 kênh |  |  |
| 5.1 kênh |  |  |
| 7.1 kênh trở lên |  |  |
| 7.1.4 kênh |  |  |

Hiệu ứng âm thanh

| Đầu vào | Đầu ra | |
|---------|----------------------------|--------------------|
| | Loa sau không được kết nối | Loa sau đã kết nối |

MUSIC

Bạn có thể thưởng thức âm thanh tốt hơn được tối ưu hóa cho nhạc.

| | | |
|------------------|--|--|
| 2.0 kênh | | |
| 5.1 kênh | | |
| 7.1 kênh trở lên | | |
| 7.1.4 kênh | | |

CINEMA

Âm thanh 3D điện ảnh

| | | |
|------------------|--|--|
| 2.0 kênh | | |
| 5.1 kênh | | |
| 7.1 kênh trở lên | | |
| 7.1.4 kênh | | |

CLEAR VOICE PRO

Âm thanh giọng hát rõ ràng, cải thiện chất lượng âm thanh giọng hát

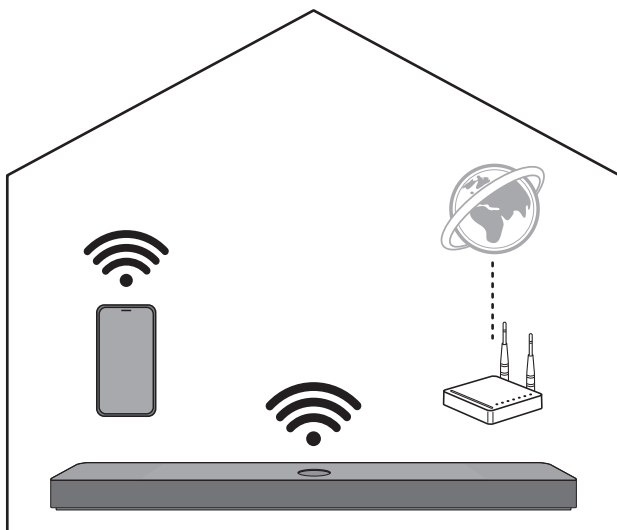
| | | |
|------------------|--|--|
| 2.0 kênh | | |
| 5.1 kênh | | |
| 7.1 kênh trở lên | | |
| 7.1.4 kênh | | |

Hiệu ứng âm thanh

| Đầu vào | Đầu ra | |
|--|----------------------------|--------------------|
| | Loa sau không được kết nối | Loa sau đã kết nối |
| SPORTS | | |
| Âm thanh trung thực như tại sân vận động | | |
| 2.0 kênh | | |
| 5.1 kênh | | |
| 7.1 kênh trở lên | | |
| 7.1.4 kênh | | |
| GAME | | |
| Âm thanh tối ưu cho trò chơi | | |
| 2.0 kênh | | |
| 5.1 kênh | | |
| 7.1 kênh trở lên | | |
| 7.1.4 kênh | | |
| BASS BLAST (BASS BLAST+) | | |
| Âm thanh với âm trầm tăng cường | | |
| 2.0 kênh | | |
| 5.1 kênh | | |
| 7.1 kênh trở lên | | |
| 7.1.4 kênh | | |

| Kết nối với điện thoại thông minh qua Wi-Fi

Ứng dụng LG Sound Bar cho phép bạn kết nối sản phẩm với mạng và điều khiển sản phẩm.



Vui lòng kiểm tra những điều sau đây trước tiên.

- Bạn có bộ định tuyến không dây không?
 - Để kết nối điện thoại thông minh và sản phẩm qua Wi-Fi, bạn phải có bộ định tuyến không dây kết nối với internet.
 - Đảm bảo rằng cả hai đều kết nối với cùng một mạng Wi-Fi.
 - Nếu bộ định tuyến không dây có tín hiệu yếu, sản phẩm có thể không kết nối được. Hãy di chuyển bộ định tuyến đến gần loa sound bar hơn hoặc đặt lại vị trí của thiết bị tránh chướng ngại vật.
- Điện thoại thông minh của bạn đã bật **Bluetooth** chưa?
 - Bật **Bluetooth** trên điện thoại thông minh của bạn.
 - Nếu **Bluetooth** đã bật, bạn có thể dễ dàng kết nối với Wi-Fi. Nếu **Bluetooth** đang tắt, sản phẩm có thể chưa được đăng ký **trên ứng dụng LG Sound Bar**.
- **Ứng dụng LG Sound Bar** có các phiên bản được liệt kê dưới đây.
 - Android™ OS: Phiên bản 6.0 hoặc cao hơn
 - iOS OS: Phiên bản 12 hoặc cao hơn
 - Các phiên bản tối thiểu được hỗ trợ cho từng hệ điều hành có thể thay đổi sau này.

Cài đặt ứng dụng

Cài đặt **ứng dụng LG Sound Bar** trên điện thoại thông minh. Để cài đặt **ứng dụng LG Sound Bar**, bạn có thể quét mã QR bằng ứng dụng quét mã QR hoặc tải xuống từ Google Play hoặc App Store.

Tải xuống bằng mã QR

- 1 Quét mã QR bên dưới bằng ứng dụng quét mã QR.
- 2 Bạn sẽ được chuyển hướng đến một trang nơi bạn có thể tải xuống **ứng dụng LG Sound Bar**. Nhấn vào ứng dụng để cài đặt ứng dụng đó.



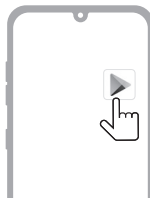
(Android Phone OS)



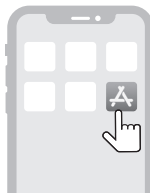
(iPhone OS)

Tải xuống từ Google Play hoặc App Store

Vào Google Play hoặc App Store trên điện thoại thông minh và tìm kiếm **ứng dụng LG Sound Bar** để cài đặt.



(Android™ Phone)



(iPhone)

✔ Lưu ý

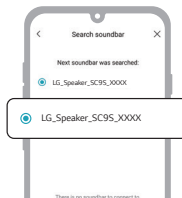
- Các mục menu cài đặt có thể khác tùy thuộc vào nhà sản xuất điện thoại thông minh và hệ điều hành.
- Google, Android, Google Play, Google Home và Chromecast là các nhãn hiệu của Google LLC.

Kết nối với điện thoại thông minh qua ứng dụng LG Sound Bar

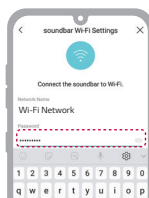
Bạn phải kết nối sản phẩm với điện thoại thông minh qua Wi-Fi trên **ứng dụng LG Sound Bar** để sử dụng các dịch vụ mạng.

Phương pháp cài đặt ứng dụng khác nhau tùy thuộc vào điện thoại thông minh.

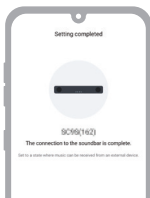
- 1 Tìm và nhấn vào **ứng dụng LG Sound Bar** được cài đặt trên điện thoại thông minh của bạn.
- 2 Làm theo hướng dẫn trên **ứng dụng LG Sound Bar**. Bạn sẽ phải đồng ý với các điều khoản dịch vụ, màn hình hướng dẫn Chromecast, quyền vị trí và cài đặt quyền **Bluetooth**. Bật Wi-Fi và **Bluetooth**.
- 3 Chọn sản phẩm để kết nối. Sản phẩm này sẽ được chỉ báo là "LG_Speaker_SC9S_XXXX".



- 4 Chọn mạng Wi-Fi và nhập mật khẩu.



- 5 Sau khi thiết lập xong kết nối sản phẩm trên ứng dụng LG Sound Bar, cài đặt hoàn thành sẽ được hiển thị.




✓ Lưu ý

- Nếu mật khẩu bộ định tuyến chứa một số ký tự đặc biệt (chẳng hạn như ` ' " + / \ ; : - _ ^ & () <>) hoặc các biểu tượng cảm xúc, loa sound bar có thể không kết nối được. Bạn nên đặt mật khẩu bằng cách sử dụng kết hợp các chữ cái tiếng Anh và chữ số.
 - Bạn nên đặt loại bảo mật của bộ định tuyến không dây thành WPA2.
 - Bạn có thể đăng ký sản phẩm trên ứng dụng Google Home. Để biết thêm thông tin, vui lòng truy cập <http://www.google.com/cast/setup/>.
 - Bạn có thể tạo nhóm loa bằng ứng dụng Google Home và thêm nhiều thiết bị thành một nhóm loa.
 - Nếu bạn muốn kiểm tra hoặc thay đổi tên của ngôi nhà đã đăng ký hoặc tên sản phẩm, hãy kết nối với ứng dụng Google Home và nhấn vào nút **Cài đặt** (⚙️) thiết bị.
 - Bạn không thể cấu hình hoặc điều khiển sản phẩm bằng ứng dụng **LG ThinQ**.
-

| Đặt lại sản phẩm

Nếu kết nối mạng không ổn định, bạn sẽ cần đặt lại kết nối mạng. Nếu mạng Wi-Fi đã thay đổi, bạn sẽ cần đặt lại sản phẩm và kết nối lại với điện thoại thông minh của mình.

Cách đặt lại

- 1 Nhấn và giữ nút **Wi-Fi**  ở mặt trên của sản phẩm cho đến khi bạn nghe thấy tín hiệu âm thanh.
- 2 Tắt cả các đèn LED nhấp nháy màu trắng và tắt cả các cài đặt mạng không dây trên sản phẩm sẽ bị xóa.

✔ Lưu ý

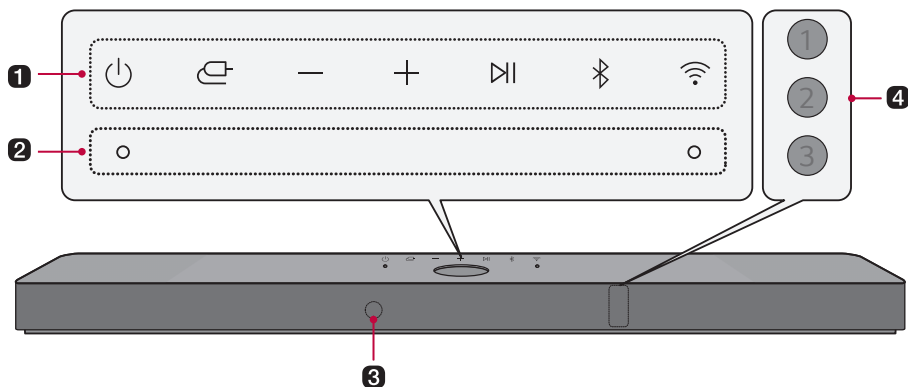
- Sau khi đặt lại sản phẩm, bạn cũng sẽ cần kết nối lại sản phẩm với điện thoại thông minh qua Wi-Fi trên **ứng dụng LG Sound Bar**.
-

Cách hủy kích hoạt kết nối mạng không dây.

Nhấn và giữ nút **Nguồn**  trong 3 giây hoặc lâu hơn để tắt sản phẩm.



Khám phá sản phẩm

I Mặt trước



1 Nguồn

Nút này bật/tắt sản phẩm.

- Nếu bạn nhấn và giữ nút **Nguồn**  lâu hơn 3 giây, Wi-Fi sẽ ngắt kết nối và sản phẩm sẽ không còn phát ra âm thanh nữa. Nhấn nhanh nút **Nguồn**  để duy trì kết nối Wi-Fi để sử dụng trong tương lai.

Chức năng

Nhấn nút liên tục để chọn chức năng hoặc chế độ đầu vào mong muốn.

- Wi-Fi: Kết nối sản phẩm qua Wi-Fi
- **Bluetooth**: Kết nối sản phẩm qua **Bluetooth**
- Optical/ARC: Kết nối sản phẩm với TV hỗ trợ cáp quang, ARC, E-ARC hoặc LG Sound Sync
- HDMI: Kết nối sản phẩm với cổng đầu vào HDMI
- USB: Kết nối sản phẩm với thiết bị lưu trữ USB

Âm lượng

Nút này điều chỉnh âm lượng loa với mức 0 đến 100.

Phát/Tạm dừng

Nút này cho phép bạn tạm dừng hoặc phát nhạc.

Ghép nối Bluetooth

Nút này cho phép bạn ghép nối thiết bị **Bluetooth** như điện thoại thông minh với sản phẩm này trong ba phút. (→ Xem “Kết nối qua Bluetooth” trên trang 45.)

Wi-Fi

Nút này đi trực tiếp đến chức năng Wi-Fi.

2 Micrô tích hợp

Bộ phận này được sử dụng khi thực hiện hiệu chuẩn phòng AI trên ứng dụng **LG Sound Bar**.

3 Đầu thu tín hiệu điều khiển từ xa

Bộ phận này nhận tín hiệu không dây từ điều khiển từ xa.

4 Đèn LED trạng thái

Các tùy chọn như chế độ đầu vào và âm lượng sáng lên. (→ Xem “Đèn LED trạng thái” trên trang 24.)

- Đèn LED trạng thái có thể được điều khiển là tự động, tắt và bật. (→ Xem “Hiển thị” trên trang 32.)
-

✓ Lưu ý

- Để giảm tiêu thụ điện năng, sản phẩm sẽ tự động tắt sau 15 phút không có tín hiệu đầu vào từ thiết bị bên ngoài.
-

Đèn LED trạng thái



Bật (Trắng, Cam, Xanh lam, Tím, Xanh lục, Đỏ)

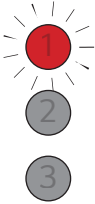


Tắt



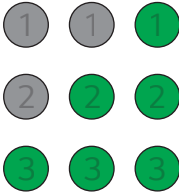
Nhấp nháy

Bật nguồn / Tắt nguồn



Đèn LED1 nhấp nháy màu đỏ.

Điều chỉnh âm lượng



- Tăng âm lượng: Các đèn LED sáng hơn và sáng lên lần lượt từng đèn.
- Giảm âm lượng: Các đèn LED tối hơn và tắt lần lượt từng đèn.
- Âm lượng đạt mức tối đa, tất cả các đèn LED nhấp nháy màu đỏ.
- Âm lượng đạt mức tối thiểu, tất cả các đèn LED đều tắt.
- Nếu bạn nhấn nút **Lên/Xuống** ngay cả khi mức âm lượng đã đạt đến mức tối đa hoặc tối thiểu, đèn LED chức năng hiện tại sẽ nhấp nháy 3 lần.
- Màu đèn LED thay đổi theo mức âm lượng.
 - 1-33: Xanh lục
 - 34-66: Vàng
 - 67-99: Đỏ

Tắt tiếng



Tất cả các đèn LED nhấp nháy màu cam.

Chức năng



Wi-Fi sẵn sàng

Đèn LED1 nhấp nháy màu trắng.



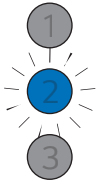
Wi-Fi

Đèn LED1 sáng lên màu trắng.



Spotify

Đèn LED1 sáng lên màu xanh lục khi loa phát nhạc với Spotify.



Bluetooth sẵn sàng

Đèn LED2 nhấp nháy màu xanh lam.



Bluetooth

Tất cả các đèn LED sáng lên màu xanh lam.

Chức năng

1

2

3

OPTICAL/HDMI ARC

Đèn LED1 và LED2 sáng lên màu trắng.

1

2

3

HDMI IN

Đèn LED1 và LED3 sáng lên màu trắng.

1

2





3

USB

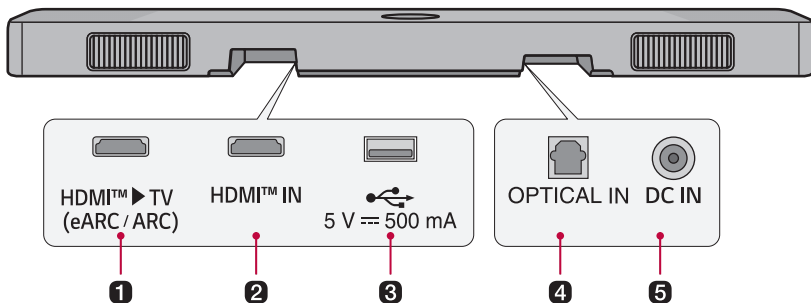
Đèn LED2 sáng lên màu tím.

Các thao tác bấm nút khác



Đèn LED2 nhấp nháy màu đỏ một lần khi bạn nhấn nút: **Hiệu ứng âm thanh** , **Thông tin** , **Lên/Xuống/Trái/Phải** , **Phát/Tạm dừng** 

| Mặt sau



1 HDMI™ ► TV (eARC / ARC)

Cắm cáp HDMI để kết nối TV với sản phẩm.

2 HDMI™ IN

Cắm cáp HDMI để kết nối thiết bị bên ngoài với sản phẩm.

3 Cổng USB

Cắm thiết bị lưu trữ USB để phát nhạc với sản phẩm.

4 OPTICAL IN

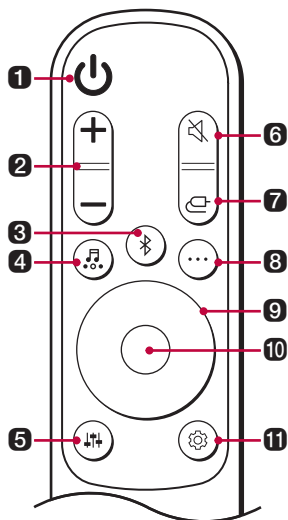
Cắm cáp quang để kết nối TV với sản phẩm.

5 DC IN

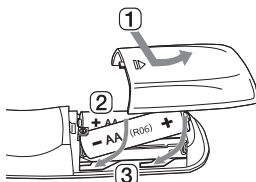
Cắm điện cho bộ nguồn AC với sản phẩm.

Khám phá điều khiển từ xa

Bạn có thể sử dụng điều khiển từ xa để điều khiển tất cả các chức năng của sản phẩm, từ bật/tắt nguồn đến cho phép âm thanh điện ảnh.



Thay pin



Sử dụng pin AA 1,5V. Thay hai pin bằng cách lắp chúng vào điều khiển từ xa theo các hướng dẫn được chỉ dẫn.

- 1 Mở nắp pin ở mặt sau của điều khiển từ xa.
- 2 Lắp pin với các đầu + và - tương ứng với các đánh dấu.
- 3 Đóng nắp pin.

Nguy cơ cháy hoặc nổ nếu thay sai loại pin.

1 Nguồn

Bật/tắt sản phẩm

2 Âm lượng

Điều chỉnh âm lượng

3 Ghép nối Bluetooth


Nút này cho phép bạn ghép nối thiết bị **Bluetooth** như điện thoại thông minh với sản phẩm này trong ba phút. (→ Xem “Kết nối qua Bluetooth” trên trang 45.)

4 Hiệu ứng âm thanh

Nhấn nút để chọn trường âm thanh mong muốn.

- AI SOUND PRO: Trí tuệ nhân tạo chọn cài đặt âm thanh tối ưu phù hợp với nội dung của bạn.
- STANDARD: Người dùng có thể thưởng thức âm thanh tối ưu.
- CINEMA: Phát nội dung với âm thanh 3D tương tự như rạp chiếu phim.
- CLEAR VOICE PRO: Âm thanh giọng hát rõ ràng, cải thiện chất lượng âm thanh giọng hát
- SPORTS: Âm thanh trung thực như tại sân vận động
- MUSIC: Bạn có thể thưởng thức âm thanh tốt hơn được tối ưu hóa cho nhạc.
- GAME: Âm thanh tối ưu cho trò chơi
- BASS BLAST (BASS BLAST+): Âm trầm được tăng cường.

5 Điều chỉnh âm thanh

Nút này điều chỉnh mức âm thanh của loa kết nối. Nhấn nút **Điều chỉnh âm thanh**  và sau đó nút **Trái/Phải** để chọn loa mong muốn trước khi bạn nhấn nút **Lên/Xuống** để tăng/giảm âm lượng. Loa có thể điều chỉnh và phạm vi điều chỉnh như sau:

- Loa siêu trầm: -15 ~ 6
 - Trung tâm: -6 ~ 6
 - Trên cao: -6 ~ 6
 - Phía sau: -6 ~ 6
 - Âm cao: -5 ~ 5
 - Âm trầm: -5 ~ 5
- Điều chỉnh mức âm lượng của loa siêu trầm và loa sau chỉ được áp dụng khi loa siêu trầm và loa sau được kết nối.

6 Tắt tiếng

Nút này sẽ tắt âm thanh từ sản phẩm.

7 Chức năng

Nhấn nút liên tục để chọn chế độ đầu vào hoặc chức năng mong muốn.

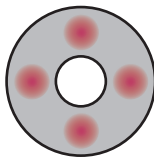
8 Thông tin

Nói ra thông tin về nguồn đầu vào được kết nối, mạng Wi-Fi hoặc **Bluetooth**.

- Wi-Fi: Trạng thái của kết nối Wi-Fi hoặc tên dịch vụ đã kết nối.
 - **Bluetooth**: Nếu thiết bị **Bluetooth** được kết nối, bạn sẽ nghe thấy “Paired” (Đã ghép nối).
 - Optical/ARC/HDMI: Nguồn âm thanh hiện tại
 - USB: Nếu không có thiết bị USB nào được kết nối, bạn sẽ nghe thấy “No USB” (Không có USB).
 - Nhấn nút quá 5 giây để bật hoặc tắt phản hồi bằng giọng nói. (Chỉ có giọng nói tiếng Anh) (→ Xem “Chức năng phản hồi bằng giọng nói” trên trang 35.)
-

9 Lên/Xuống/Trái/Phải 

Những nút này được sử dụng khi bạn điều chỉnh cài đặt của các chức năng thuận tiện.




Lên/Xuống: Nút này di chuyển qua các thư mục trên thiết bị lưu trữ USB. Bạn có thể nhấn nút để chọn thư mục mong muốn.

Trái/Phải: Nếu bạn phát bài hát trước đó, hãy nhấn nút Trái. Nếu bạn phát bài hát tiếp theo, hãy nhấn nút Phải.

10 Phát/Tạm dừng 

Nếu bạn phát hoặc tạm dừng bài hát, hãy nhấn nút này.

11 Cài đặt 

Nút này cho phép bạn điều chỉnh các cài đặt của sản phẩm này: AUTO POWER, SURROUND, NIGHT TIME, TV REMOTE, DISPLAY. Nhấn nút **Cài đặt**  và chọn cài đặt bằng nút **Trái/Phải** trước khi nhấn nút **Lên/Xuống** để bật/tắt cài đặt.

- **AUTO POWER:** Khi TV hoặc thiết bị bên ngoài bật hoặc tắt, sản phẩm cũng sẽ tự động bật hoặc tắt. Tính năng này chỉ khả dụng khi sản phẩm được kết nối với TV bằng cáp quang. (→ Xem “Nguồn tự động” trên trang 31.)
 - **SURROUND:** Chức năng âm thanh vòm cho phép bạn nghe âm thanh 3D ngập tràn do nhiều kênh âm thanh từ các loa tạo ra, bất kể các kênh trong nội dung ghi âm gốc. (→ Xem “Bật/Tắt âm thanh vòm” trên trang 13.)
 - **NIGHT TIME:** Chế độ này giảm âm lượng chung, nhưng tăng âm lượng của âm thanh nhẹ nhàng và tinh tế. Tính năng này rất hữu ích khi thưởng thức âm nhạc hoặc một bộ phim vào ban đêm. (→ Xem “Chế độ ban đêm” trên trang 31.)
 - **TV REMOTE:** Chức năng thuận tiện này cho phép bạn điều chỉnh âm lượng của sản phẩm bằng điều khiển từ xa của TV. (→ Xem “Điều khiển từ xa của TV” trên trang 31.)
 - **DISPLAY:** Đèn LED trạng thái có thể được điều khiển là tự động, tắt và bật. (→ Xem “Hiện thị” trên trang 32.)
-

Nhiều cài đặt khác nhau cho sự thuận tiện

| Các chức năng thuận tiện

Nguồn tự động

Chức năng này tự động bật hoặc tắt sản phẩm khi TV hoặc thiết bị bên ngoài bật hoặc tắt. Khi thiết bị kết nối bật, sản phẩm sẽ tự động bật và chọn một chức năng theo tín hiệu đầu vào.

Chế độ ban đêm

Chế độ này giảm âm lượng chung, nhưng tăng âm lượng của âm thanh nhẹ nhàng và tinh tế. Tính năng này rất hữu ích khi thưởng thức âm nhạc hoặc một bộ phim vào ban đêm.

Điều khiển từ xa của TV

Bạn có thể điều chỉnh âm lượng của sản phẩm bằng điều khiển từ xa của LG TV cũng như các thương hiệu khác.

Các chức năng có thể điều khiển bằng điều khiển từ xa của TV

Âm lượng, bật/tắt tiếng

Các thương hiệu TV được hỗ trợ

LG, Panasonic, Philips, Samsung, Sharp Electronics, Sony, Toshiba, Vizio

✔ Lưu ý

- Nhấn nút **Cài đặt** trên điều khiển từ xa của TV để kiểm tra xem đầu ra âm thanh của TV có được đặt thành [External Speaker] (Loa ngoài) không.
 - Bạn không thể điều khiển sản phẩm với Điều khiển từ xa Magic của LG TV.
 - Khi các chức năng SIMPLINK hoặc Đồng bộ âm thanh của TV đang bật, chức năng này có thể hoạt động không bình thường. Nhấn nút **Cài đặt** trên điều khiển từ xa của TV để tắt chức năng này.
 - Chức năng này có thể không hoạt động tốt khi thiết bị và TV được kết nối bằng cáp HDMI.
-

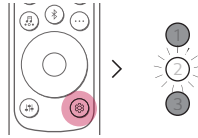
Hiện thị

Đèn LED trạng thái có thể được điều khiển là tự động, tắt và bật.

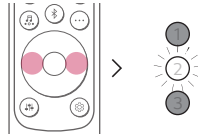
| Tùy chọn | Trạng thái LED |
|----------|------------------------------|
| Tự động | Mờ đi sau 20 giây nhấn nút. |
| Tắt | Tắt đi sau 20 giây nhấn nút. |
| Bật | Luôn bật |

| Cách thay đổi cài đặt

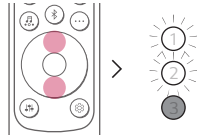
1 Nhấn nút **Cài đặt** (⊗). Sản phẩm chuyển sang chế độ cài đặt và đèn LED2 nhấp nháy màu trắng.



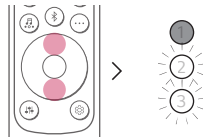
2 Trong khi đèn LED2 đang nhấp nháy, hãy nhấn nút **Trái/Phải** để chọn cài đặt mong muốn.



- 3 Trong khi đèn LED2 đang nhấp nháy, hãy nhấn nút **Lên/Xuống**. Nếu cài đặt đang là bật hoặc tự động, đèn LED1 sẽ nhấp nháy màu trắng. Nếu cài đặt đang là tắt, đèn LED3 sẽ nhấp nháy màu trắng.



(Bật/Tự động)



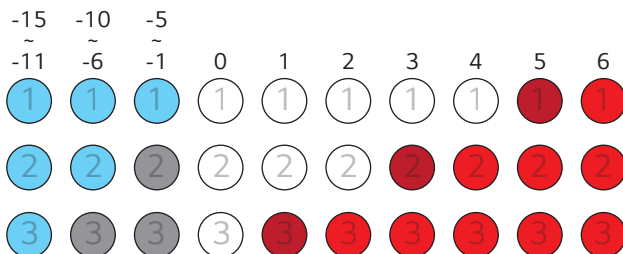
(Tắt)

Điều chỉnh âm thanh

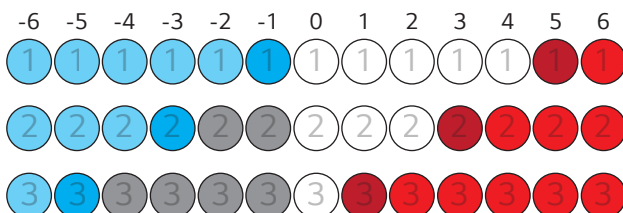
Bạn có thể điều chỉnh mức âm lượng của từng loa và âm sắc.

- 1 Nhấn nút **Điều chỉnh âm thanh** . Sản phẩm vào chế độ cài đặt và hiển thị mức âm lượng hiện tại của sản phẩm.
- 2 Nhấn nút **Trái/Phải** để chọn loa bạn muốn điều chỉnh.
- 3 Nhấn nút **Lên/Xuống** để điều chỉnh mức âm lượng.

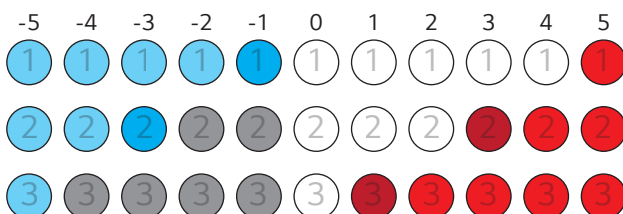
Loa siêu trầm (-15 ~ 6)



Trung tâm, Trên cao, Phía sau (-6 ~ 6)



Âm bổng, Âm trầm (-5 ~ 5)




✓ Lưu ý

- Nếu bạn nhấn nút **Lên/Xuống** ngay cả khi mức âm lượng đã đạt đến mức tối đa hoặc tối thiểu, đèn LED chức năng hiện tại sẽ nhấp nháy 3 lần.

| Chức năng phản hồi bằng giọng nói

Khi bạn chọn một chức năng hoặc âm thanh, trạng thái hiện tại của sản phẩm được hướng dẫn bằng giọng nói. (Chỉ có giọng nói tiếng Anh)

Nhấn nút **Thông tin**  trên điều khiển từ xa quá 5 giây để bật hoặc tắt chức năng này.

✔ Lưu ý

- Phản hồi bằng giọng nói và mức âm lượng của loa sound bar hoạt động cùng nhau lên đến 30. Tuy nhiên, mức âm lượng phản hồi bằng giọng nói không tăng lên quá 30.
 - Trong khi có phản hồi bằng giọng nói, tất cả các âm thanh ngoại trừ phản hồi bằng giọng nói tạm thời bị giảm âm lượng.
 - Bất kể cài đặt chức năng này như thế nào, bạn đều có thể nghe thấy phản hồi bằng giọng nói về cài đặt, điều chỉnh âm thanh và thông tin.
-

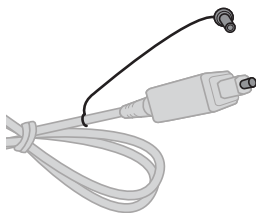
Kết nối với TV

| Kết nối bằng cáp quang

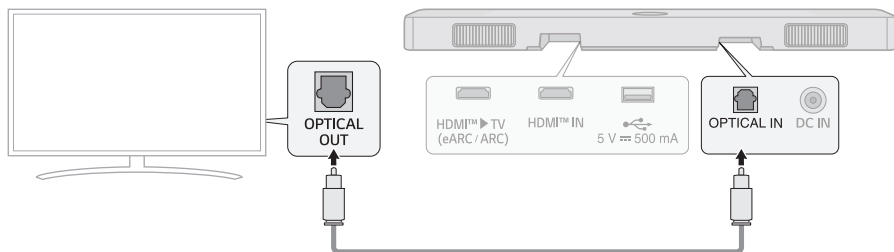
Truyền âm thanh của TV đến sản phẩm bằng cách kết nối với TV bằng cáp quang. Bạn có thể thêm nhiều hiệu ứng 3D vào âm thanh gốc để lấp đầy căn phòng bằng âm thanh có chiều sâu, phong phú.

Xem TV sau khi kết nối bằng cáp quang

- 1 Nếu đầu cuối của cáp kỹ thuật số có nắp đậy, trước tiên hãy tháo nắp ra khỏi cả hai đầu.



- 2 Sử dụng cáp quang, kết nối cổng **OPTICAL IN** ở mặt sau của sản phẩm với cổng **Đầu ra kỹ thuật số quang học (OPTICAL OUT)** trên TV như trong hình.



- 3 Nhấn nút **Chức năng**  liên tục cho đến khi đèn LED1 và LED2 sáng lên màu trắng.



- 4 Nhấn nút **Cài đặt** trên điều khiển từ xa của TV để vào menu [Speaker] (Loa) và đặt loa đầu ra thành [Optical] (Quang) hoặc [External Speaker] (Loa ngoài). Cài đặt và các mục menu có thể thay đổi tùy thuộc vào nhà sản xuất TV.

✔ Lưu ý

- Nếu tín hiệu đầu vào quang học và tín hiệu ARC tìm cách kết nối cùng một lúc, tín hiệu ARC sẽ được ưu tiên.

Khi bạn sử dụng LG TV

Bạn có thể điều chỉnh âm lượng bằng điều khiển từ xa của LG TV nếu TV được kết nối với sản phẩm bằng cáp quang. Bạn chỉ có thể làm như vậy trên TV hỗ trợ chức năng LG TV Sound Sync. Kiểm tra hướng dẫn sử dụng TV của bạn để xem TV có được hỗ trợ hay không.

Các chức năng có thể điều khiển bằng điều khiển từ xa của LG TV

Âm lượng, bật/tắt tiếng

✔ Lưu ý

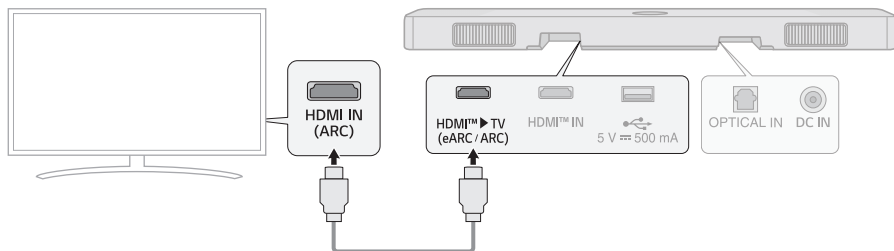
- Khi sử dụng sản phẩm bằng điều khiển từ xa của LG TV, âm lượng và trạng thái tắt tiếng được đặt trên TV sẽ tự động được áp dụng cho sản phẩm.
- Bạn vẫn có thể sử dụng điều khiển từ xa của sản phẩm ngay cả sau khi kết nối sản phẩm với LG TV.
- Để sử dụng LG Sound Sync, bạn có thể phải thay đổi cài đặt âm thanh của TV. Điều này có thể thay đổi tùy thuộc vào TV.

| Kết nối bằng cáp HDMI

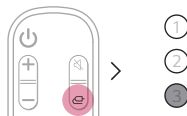
Bạn có thể truyền âm thanh TV đến sản phẩm bằng cách kết nối TV với sản phẩm bằng cáp HDMI. Thêm nhiều hiệu ứng 3D vào âm thanh gốc để lấp đầy căn phòng bằng âm thanh có chiều sâu, phong phú.

Xem TV sau khi kết nối bằng cáp HDMI

- 1 Sử dụng cáp HDMI, kết nối cổng **HDMI™ ► TV (eARC / ARC)** ở mặt sau của sản phẩm với cổng **HDMI IN (ARC)** trên TV như trong hình.



- 2 Nhấn nút **Chức năng**  liên tục cho đến khi đèn LED1 và LED2 sáng lên màu trắng.



- 3 Nhấn nút **Cài đặt** trên điều khiển từ xa của TV để vào menu [Speaker] (Loa) và đặt loa đầu ra thành [HDMI ARC]. Cài đặt và các mục menu có thể thay đổi tùy thuộc vào nhà sản xuất TV.

✓ Lưu ý

- E-ARC hỗ trợ âm thanh chất lượng cao như DTS-HD Master Audio™, DTS:X®, Dolby TrueHD và Dolby Atmos®.
- Nếu bạn muốn sử dụng Dolby Atmos® hoặc DTS:X®, thiết bị kết nối và nội dung của thiết bị cần hỗ trợ Dolby Atmos® hoặc DTS:X®.
- Đảm bảo rằng TV của bạn hỗ trợ chức năng eARC trước khi bạn bật eARC từ menu **Cài đặt**. Để biết thêm thông tin về cách sử dụng chức năng này, vui lòng tham khảo hướng dẫn sử dụng TV của bạn. Cài đặt có thể thay đổi tùy thuộc vào TV.
- Sử dụng cáp được chứng nhận có logo HDMI.

SIMPLINK

- SIMPLINK là chức năng HDMI-CEC cho phép bạn sử dụng một điều khiển từ xa TV duy nhất để dễ dàng điều khiển một thiết bị âm thanh hoặc máy nghe nhạc kết nối với LG TV thông qua HDMI.
 - Các chức năng có thể điều khiển bằng điều khiển từ xa của LG TV tương thích SIMPLINK: Bật/tắt nguồn, điều khiển âm lượng, bật/tắt tiếng, v.v.
- Để biết thêm thông tin về cách thiết lập SIMPLINK, vui lòng tham khảo hướng dẫn sử dụng LG TV của bạn.



✔ Lưu ý

- Chức năng SIMPLINK có thể không hoạt động bình thường tùy thuộc vào trạng thái của sản phẩm hoặc các thiết bị kết nối khác.
 - Các tính năng HDMI-CEC của nhà sản xuất TV: LG SIMPLINK, Sony BRAVIA Sync/Link, Philips EasyLink, Samsung Anynet+, v.v.

Sử dụng WOW Orchestra với LG TV

WOW Orchestra mang đến cho bạn trải nghiệm nghe tốt nhất để phát ra âm thanh đồng thời qua cả LG TV và LG Sound Bar hỗ trợ WOW Orchestra.

WOW Orchestra được tự động kích hoạt khi loa sound bar được kết nối với TV và bạn có thể chọn chức năng trên menu đầu ra âm thanh trên TV.

✔ Lưu ý

- Có sẵn trên một số mẫu LG TV và loa sound bar
 - Chức năng này hoạt động theo codec âm thanh được TV hỗ trợ.
 - Chức năng này chỉ có thể hoạt động với kết nối cáp HDMI và kết nối LG WOWCAST.
 - Hãy chắc chắn bật e-ARC trên TV.
 - Các thông báo hiển thị trên TV có thể thay đổi tùy thuộc vào mẫu máy.
 - Tham khảo hướng dẫn sử dụng của TV để biết thêm chi tiết về cài đặt.
-

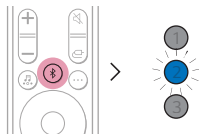
| Kết nối qua Bluetooth

Bluetooth là công nghệ kết nối không dây các sản phẩm điện tử xung quanh bạn.

Kết nối sản phẩm với TV qua **Bluetooth** và thưởng thức âm thanh TV của bạn với chất lượng cao.

Xem TV sau khi kết nối không dây

1 Nhấn nút **Ghép nối Bluetooth** . Sau một lúc, đèn LED2 sẽ nhấp nháy màu xanh lam.



2 Nhấn nút **Cài đặt** trên điều khiển từ xa của TV để vào menu [Speaker] (Loa) và đặt loa đầu ra thành [**Bluetooth**].

3 Tìm và nhấn vào “LG_Speaker_SC9S_XXXX” hoặc tên bạn đã đăng ký trên ứng dụng Google Home.

4 Khi sản phẩm được kết nối với TV qua **Bluetooth**, tất cả các đèn LED sẽ sáng màu xanh lam.

✓ Lưu ý

- Xem hoặc thay đổi tên sản phẩm trong menu Cài đặt trên màn hình đầu tiên của ứng dụng Google Home. Nếu bạn gán tên “Living Room Cinema” trong ứng dụng Google Home, tên đó sẽ được hiển thị trên TV là “**Living Room Cinema**”.

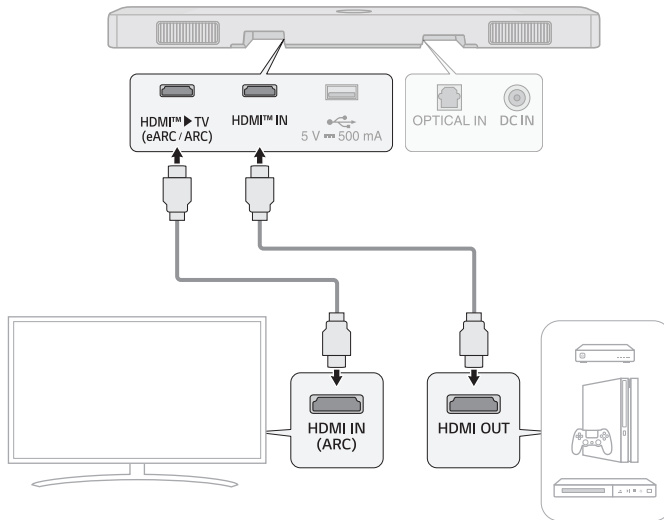
Kết nối với thiết bị bên ngoài

| Kết nối bằng cáp HDMI

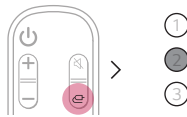
Kết nối TV và thiết bị bên ngoài (máy chơi game, đầu phát DVD, v.v.) với cáp HDMI và thường thức âm thanh sâu và phong phú.

Kết nối thiết bị bên ngoài qua HDMI (A)

- 1 Kết nối thiết bị bên ngoài như hộp giải mã truyền hình số, đầu phát DVD hoặc Blu-ray. Theo hình dưới đây, kết nối cổng **HDMI OUT** của thiết bị với cổng **HDMI™ IN** ở mặt sau của sản phẩm.
- 2 Sử dụng cáp HDMI, kết nối cổng **HDMI™ ► TV (eARC / ARC)** ở mặt sau của sản phẩm với cổng **HDMI IN (ARC)** trên TV.



3 Nhấn nút **Chức năng**  liên tục cho đến khi đèn LED1 và LED3 sáng lên màu trắng.



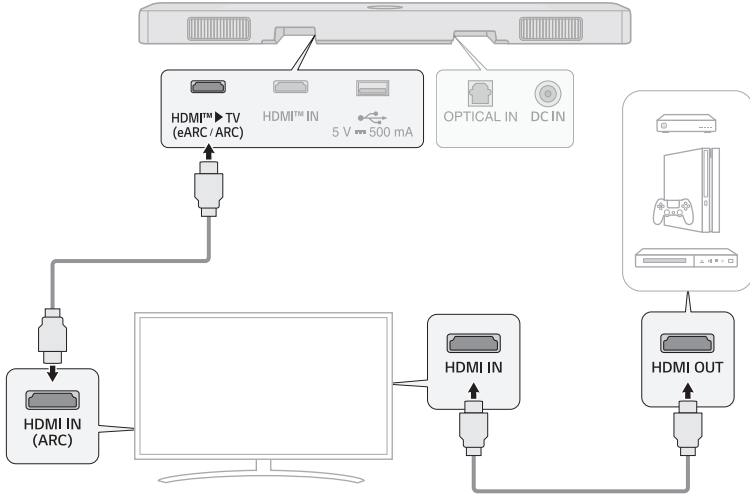
4 Khi thiết bị bên ngoài được kết nối đúng cách với sản phẩm, bạn có thể nghe âm thanh của thiết bị.

✓ Lưu ý

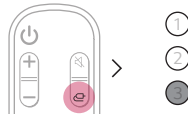
- Âm thanh Dolby Atmos® hoặc DTS:X® cũng hỗ trợ 3.1.3 kênh. Khi loa sau không dây được kết nối, 5.1.3 kênh được hỗ trợ.
 - Vui lòng kiểm tra cài đặt đầu ra âm thanh trong menu Cài đặt của thiết bị bên ngoài của bạn (ví dụ: đầu phát Blu-ray hoặc TV). Đầu ra âm thanh cần được đặt thành [No encoding] (Không mã hóa), [Bitstream], [Auto] (Tự động) hoặc [Pass through] (Đi qua). Để biết thêm thông tin về cách đặt đầu ra, vui lòng tham khảo hướng dẫn sử dụng thiết bị bên ngoài của bạn.
 - Sử dụng cáp được chứng nhận có logo HDMI.
-

Kết nối thiết bị bên ngoài qua HDMI **B**

- 1 Kết nối thiết bị bên ngoài như hộp giải mã truyền hình số, đầu phát DVD hoặc Blu-ray. Theo hình dưới đây, kết nối cổng **HDMI OUT** của thiết bị với cổng **HDMI IN** trên TV.
- 2 Sử dụng cáp HDMI, kết nối cổng **HDMI™ ► TV (eARC / ARC)** ở mặt sau của sản phẩm với cổng **HDMI IN (ARC)** trên TV.



- 3 Nhấn nút **Chức năng**  liên tục cho đến khi đèn LED1 và LED2 sáng lên màu trắng.



- 4 Khi thiết bị bên ngoài được kết nối đúng cách với sản phẩm, bạn có thể nghe âm thanh của thiết bị.

✓ Lưu ý

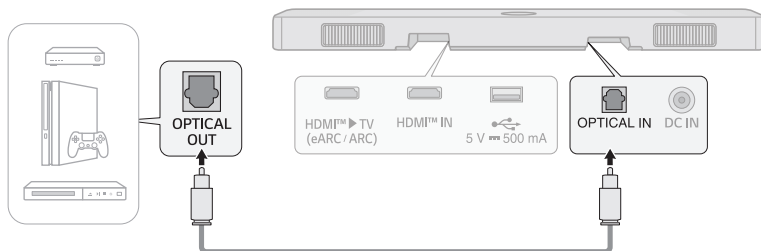
- Có thể không có âm thanh tùy thuộc vào thông số kỹ thuật của TV được kết nối. Bạn nên kết nối thiết bị bên ngoài trực tiếp với sản phẩm. (→ Xem “Kết nối thiết bị bên ngoài qua HDMI A” trên trang 41.)

| Kết nối bằng cáp quang

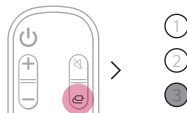
Kết nối TV và thiết bị bên ngoài (máy chơi game, đầu phát DVD, v.v.) với cáp quang và thường thức âm thanh sâu và phong phú.

Kết nối thiết bị bên ngoài qua cáp quang

- 1 Sử dụng cáp quang để kết nối cổng **OPTICAL IN** ở mặt sau của sản phẩm với cổng **OPTICAL OUT** của thiết bị bên ngoài của bạn (ví dụ: TV, đầu phát Blu-ray) như trong hình.



- 2 Nhấn nút **Chức năng**  liên tục cho đến khi đèn LED1 và LED2 sáng lên màu trắng.



Sử dụng sản phẩm làm hệ thống âm thanh

| Kết nối qua Bluetooth

Bạn có thể phát các tệp nhạc được lưu trữ trên thiết bị **Bluetooth** hoặc chạy các ứng dụng nhạc để thưởng thức nhạc bằng sản phẩm này.

Vui lòng kiểm tra những điều sau đây trước tiên.

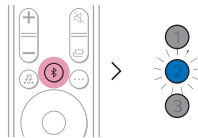
- **Thiết bị Bluetooth** cần kết nối với sản phẩm phải đáp ứng các thông số kỹ thuật sau.
 - Công nghệ **Bluetooth 5.0**
 - Codec: SBC, AAC
- Các bước kết nối thiết bị với sản phẩm có thể thay đổi tùy thuộc vào loại và kiểu thiết bị **Bluetooth**. Để biết thêm thông tin về cách kết nối thiết bị, vui lòng tham khảo hướng dẫn sử dụng thiết bị bên ngoài của bạn.




Chọn [**Bluetooth**] từ menu **Cài đặt** của điện thoại thông minh.

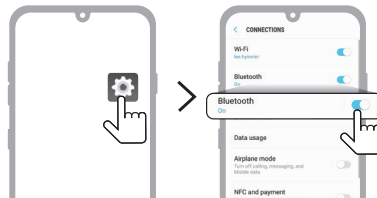
Các mục menu cài đặt có thể khác tùy thuộc vào nhà sản xuất điện thoại thông minh và mẫu máy.

1 Bật sản phẩm.

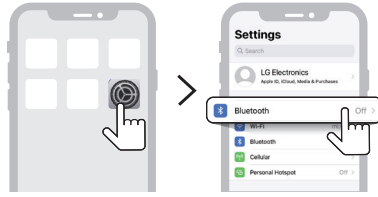
2 Nhấn nút **Ghép nối Bluetooth** . Sau một lúc, đèn LED2 sẽ nhấp nháy màu xanh lam.



3 Nhấn nút **Cài đặt**  /  trên điện thoại thông minh và chọn  **Bluetooth**.



(Android Phone)

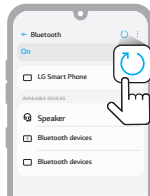


(iPhone)

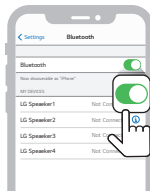
- 4 Bật chức năng **Bluetooth**. (Tắt > Bật)
- 5 Bạn sẽ thấy một danh sách các thiết bị có thể kết nối trên điện thoại thông minh của mình. Tìm và nhấn vào “LG_Speaker_SC9S_XXXX” hoặc tên bạn đã đăng ký trên ứng dụng Google Home.



- 6 Khi sản phẩm được kết nối với điện thoại thông minh qua **Bluetooth**, tất cả các đèn LED sẽ sáng màu xanh lam.
- 7 Nếu bạn không thể tìm thấy sản phẩm “LG_Speaker_SC9S_XXXX”, hãy nhấn vào nút **Làm mới** (🔄) ở góc trên bên phải của màn hình trên điện thoại thông minh Android hoặc tắt **Bluetooth** và bật lại trên iPhone.

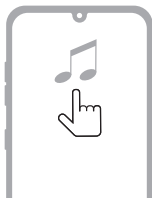


(Android Phone)




(iPhone)

8 Chạy ứng dụng Nhạc và nghe nhạc trên điện thoại thông minh.



✓ Lưu ý

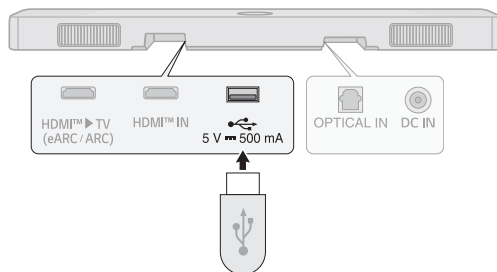
- Thiết bị **Bluetooth** càng gần với sản phẩm, kết nối sẽ càng tốt.
 - Nếu bạn nhấn nút **ghép nối Bluetooth**  trên sản phẩm và chọn tùy chọn "**Bluetooth**", nhưng không thể kết nối với thiết bị **Bluetooth**, đèn LED2 sẽ nhấp nháy màu xanh lam trong 3 phút. Hãy kiểm tra trạng thái của thiết bị **Bluetooth**.
 - Khi sử dụng **Bluetooth**, bạn nên điều chỉnh âm lượng đến mức thích hợp.
 - Trong tên **Bluetooth** của sản phẩm này "LG_Speaker_SC9S_XXXX", "XXXX" là các số và chữ cái bốn chữ số được tạo ngẫu nhiên.
-

| Kết nối với thiết bị lưu trữ USB

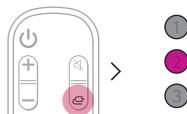
Thường thức âm thanh chất lượng cao bằng cách kết nối thiết bị lưu trữ USB chứa các tệp nhạc với sản phẩm.


Kết nối sản phẩm với thiết bị lưu trữ USB

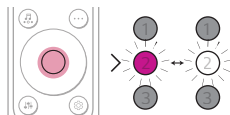
- 1 Cắm thiết bị lưu trữ USB vào cổng **USB** ở mặt sau của sản phẩm.
 - Sản phẩm không thể phát nhạc cho mọi thiết bị được kết nối thông qua hub thiết bị lưu trữ USB hoặc cáp thiết bị lưu trữ USB.
 - Sản phẩm không thể kết nối với mọi thiết bị lưu trữ USB, máy nghe nhạc MP3 loại USB hoặc đầu đọc thẻ yêu cầu cài đặt trình điều khiển thiết bị riêng.



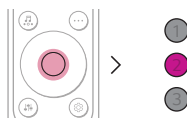
- 2 Nhấn nút **Chức năng**  liên tục cho đến khi đèn LED2 sáng lên màu tím.



- 3 Nhấn nút **Phát/Tạm dừng**  trên điều khiển từ xa để thường thức nhạc.



(Tạm dừng)



(Phát)

✔ Lưu ý

- Bạn nên mua một bộ chuyển đổi chân USB riêng để cắm và rút thiết bị lưu trữ USB dễ dàng hơn.
- Mua bộ chuyển đổi chân USB cùng với cáp kéo dài USB 2.0.
- Các thiết bị USB có dung lượng lưu trữ lớn có thể mất vài phút để duyệt qua các tệp.
- LG Electronics không chịu trách nhiệm cho việc mất dữ liệu. Vui lòng luôn sao lưu dữ liệu trên thiết bị lưu trữ USB của bạn để giảm thiểu thiệt hại do việc mất dữ liệu gây ra.
- Chỉ các định dạng FAT16/FAT32/NTFS được hỗ trợ. Định dạng exFAT không được hỗ trợ.
- Chỉ sử dụng cổng USB của sản phẩm này để phát tệp phương tiện. Bạn không thể sạc các thiết bị bên ngoài bằng cổng USB.

Các thiết bị lưu trữ USB được hỗ trợ

- Máy nghe nhạc MP3
- Máy nghe nhạc Flash MP3
- Thiết bị USB flash
- USB 2.0

Sản phẩm này có thể không nhận ra một số thiết bị lưu trữ USB.

Thông số kỹ thuật tệp có thể phát

| Tên mở rộng tệp | Tần số lấy mẫu / Tốc độ bit |
|-----------------|--------------------------------------|
| MP3 | 32 kHz - 48 kHz / 8 kbps - 320 kbps |
| AAC | 32 kHz - 48 kHz / 8 kbps - 320 kbps |
| OGG | 32 kHz - 48 kHz / 64 kbps - 320 kbps |

| Tên mở rộng tệp | Tần số lấy mẫu |
|----------------------|--|
| FLAC (16 bit/24 bit) | 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz và 192 kHz |
| WAV (16 bit/24 bit) | 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz và 192 kHz |

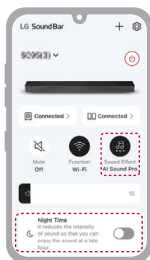
- Số lượng tệp có thể phát: Lên đến 2.000
- Số lượng thư mục tối đa: Lên đến 200
- Sản phẩm này không thể phát các tệp có cơ chế bảo vệ DRM (Quản lý Quyền Kỹ thuật số).
- Sản phẩm này không thể phát tệp video từ thiết bị lưu trữ USB.

| Sử dụng ứng dụng LG Sound Bar

Điều khiển các chức năng của thiết bị

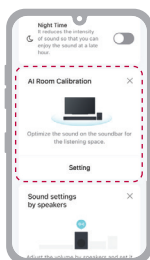
Chạy ứng dụng **LG Sound Bar**. Bạn có thể dễ dàng thiết lập [Sound Effect] (Hiệu ứng âm thanh) và [Night Time] (Thời gian ban đêm) và điều chỉnh mức âm lượng của từng loa mà không cần điều khiển từ xa.

Nhấn nút **Cài đặt**  trên màn hình đầu tiên để thay đổi cài đặt của loa sound bar.



Sử dụng Hiệu chỉnh phòng bằng AI

Công nghệ này cho phép bạn phân tích âm thanh phát ra từ sản phẩm và tinh chỉnh cài đặt âm thanh. Vui lòng lưu ý rằng khi bạn bắt đầu AI Room Calibration, sản phẩm có thể tạo ra âm thanh to hơn dự kiến.



✔ Lưu ý

- Một số menu có thể được thêm vào thẻ chính, vì vậy bạn có thể dễ tiếp cận và sử dụng menu hơn.

Vui lòng kiểm tra những điều sau đây trước tiên.

- Lưu ý rằng một số tính năng, thông số kỹ thuật, ứng dụng, dịch vụ và/hoặc nội dung ("Tính năng") có thể không được cung cấp ở một số quốc gia. Các Tính năng có thể thay đổi theo quốc gia và có thể thay đổi mà không cần thông báo. Các Tính năng có thể không được cung cấp ở một số ngôn ngữ. Vui lòng tham khảo lg.com để biết tình trạng dịch vụ theo quốc gia.

| Tương thích với Trợ lý Google

Điều khiển thiết bị của bạn chỉ bằng giọng nói với sự trợ giúp của Google.

Nếu bạn có thiết bị hỗ trợ Trợ lý Google tương thích được tích hợp Chromecast, thì bạn có thể thêm thiết bị này vào ứng dụng Google Home. Bạn sẽ có thể phát, bỏ qua hoặc dừng nhạc và thay đổi âm lượng - chỉ cần hỏi Google.

Yêu cầu

- Thiết bị có sự hỗ trợ của Trợ lý Google (Được bán riêng)
- Thiết bị này phải được kết nối với Internet.
- Thiết bị này phải được đăng ký trong ứng dụng **Google Home**.



Sử dụng Chromecast built-in™

Bạn có thể nghe nhạc yêu thích của mình trên sản phẩm này với hàng trăm ứng dụng hỗ trợ Chromecast trên điện thoại, máy tính bảng hoặc máy tính xách tay.



Chỉ cần nhấn vào nút **Cast** từ các ứng dụng bạn đã biết và yêu thích. Không cần phải đăng nhập hoặc tải xuống mới. Sử dụng điện thoại để tìm kiếm, phát, tạm dừng và tăng âm lượng từ mọi nơi trong nhà.

Để biết thêm thông tin về Chromecast được tích hợp sẵn, bao gồm danh sách các ứng dụng hỗ trợ Chromecast mà bạn có thể phát nhạc từ đó, vui lòng truy cập g.co/cast/audio

Để thiết lập nhiều phòng với các loại loa khác hỗ trợ Chromecast, vui lòng tải xuống ứng dụng **Google Home**.

| Hoạt động với Apple AirPlay

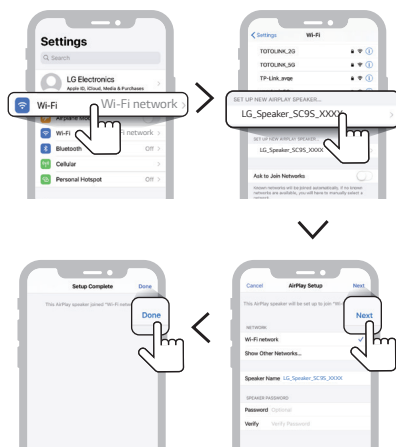
Sản phẩm này cho phép bạn nghe nhạc từ thiết bị iOS thông qua AirPlay.

✓ Lưu ý

- Đảm bảo rằng sản phẩm này và thiết bị iOS của bạn được kết nối với cùng một mạng Wi-Fi.
- Đảm bảo rằng thiết bị iOS đang chạy iOS 11.4 trở lên.
- Cần loa hỗ trợ AirPlay 2 để truyền phát đến nhiều loa.

Cài đặt mạng Wi-Fi với thiết bị iOS

- 1 Bật sản phẩm bằng cách nhấn nút **Nguồn** (🔘).
- 2 Trên thiết bị iOS, chọn **Cài đặt** rồi chọn **Wi-Fi**.
- 3 Chọn “LG_Speaker_SC9S_XXXX” trên **THIẾT LẬP LOA AIRPLAY MỚI**.
- 4 Đảm bảo rằng bộ định tuyến gia đình của bạn được chọn. Trong bước này, bạn có thể thay đổi tên sản phẩm theo lựa chọn của bạn và bạn cũng có thể thiết lập mật khẩu. Sau khi hoàn tất cài đặt, hãy chọn **Tiếp theo**.
- 5 Chọn **Hoàn thành**.



Truyền phát nhạc qua AirPlay

Từ Trung tâm điều khiển:

- 1 Mở Trung tâm điều khiển trên thiết bị iOS.
- 2 Nhấn vào AirPlay (📶).
- 3 Chọn sản phẩm của bạn để nghe nhạc. Bạn có thể chọn một hoặc nhiều loa hỗ trợ AirPlay 2.

Từ ứng dụng phát nhạc:

- 1 Mở ứng dụng phát nhạc.
- 2 Nhấn vào AirPlay (📶).
- 3 Chọn sản phẩm của bạn để nghe nhạc. Bạn có thể chọn một hoặc nhiều loa hỗ trợ AirPlay 2.



Apple®, AirPlay®, iPad®, iPad Air®, iPad Pro® và iPhone® là các nhãn hiệu của Apple Inc., được đăng ký tại Hoa Kỳ và các quốc gia khác.

Sử dụng huy hiệu Works with Apple có nghĩa là một phụ kiện đã được thiết kế để hoạt động riêng với công nghệ được xác định trong huy hiệu và đã được nhà phát triển chứng nhận đáp ứng các tiêu chuẩn hoạt động của Apple.

Để điều khiển loa hỗ trợ AirPlay 2 này, cần có iOS 11.4 trở lên.

| Spotify Connect

Dùng điện thoại, máy tính bảng hoặc máy tính làm điều khiển từ xa cho Spotify. Truy cập spotify.com/connect để tìm hiểu cách thức.



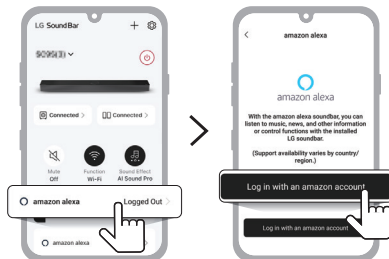
Phần mềm Spotify phải tuân theo giấy phép của bên thứ ba có thể xem ở đây: <https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>.

Hoạt động với Alexa

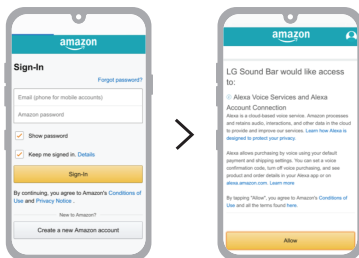
Alexa cho phép bạn sử dụng giọng nói để điều khiển sản phẩm này bằng cách ra lệnh thông qua thiết bị tích hợp sẵn Alexa. Thiết bị tích hợp sẵn Alexa được bán riêng.

Luồng thiết lập Alexa

- 1 Chạy ứng dụng LG Sound Bar và nhấn nút **amazon alexa** trên màn hình đầu tiên và sau đó làm theo hướng dẫn.



- 2 Đăng nhập vào amazon.



Cách sử dụng Alexa

- **Thuyết minh hướng mục tiêu:** Thông qua thiết bị tích hợp Alexa (ví dụ: Amazon Echo), bạn có thể yêu cầu Alexa phát nhạc trên [SC9S]. Ví dụ: “Alexa, phát nhạc jazz trên [LG SC9S Soundbar]”.
- **Loa ưu tiên:** Bạn có thể đặt một hoặc nhiều loa để các thiết bị cụ thể trong Nhóm Nhà thông minh phát nhạc. Bạn có thể đặt loa bằng ứng dụng Alexa.
- **Truyền nhạc từ ứng dụng Alexa:** Bạn có thể điều khiển việc phát nhạc đến [SC9S] từ xa từ ứng dụng Alexa.

Amazon, Alexa và tất cả các logo liên quan là thương hiệu của Amazon.com, Inc. hoặc các công ty liên kết.

✔ Lưu ý

- Dịch vụ này do Amazon cung cấp và có thể chấm dứt bất cứ lúc nào. LG không chịu trách nhiệm về tính khả dụng của dịch vụ.
- Màn hình ứng dụng Amazon Alexa có thể thay đổi mà không cần thông báo trước.
- Tính năng này có thể không khả dụng ở một số quốc gia.
- Để biết thêm thông tin, vui lòng truy cập trang web
 - <https://www.amazon.com/gp/help/customer/display.html?nodeId=202207000>

| Tidal Connect

Sử dụng điện thoại di động hoặc máy tính bảng của bạn làm điều khiển từ xa cho Tidal. Vào <https://tidal.com/connect> để tìm hiểu cách thực hiện.



Lắp đặt sản phẩm với LG TV

Kiểm tra trước khi lắp đặt với TV

Bạn có thể lắp đặt sản phẩm này với LG TV. Có hai cách lắp đặt: đặt trên chân đỡ và treo tường.

Vui lòng kiểm tra những điều sau đây trước tiên.

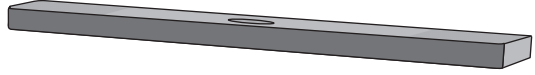
- Có các mẫu sản phẩm như dưới đây (55 inch, 65 inch và 77 inch)
 - OLED77C2/OLED65C2/OLED55C2
 - OLED77C3/OLED65C3/OLED55C3
- Cần phải có nhiều hơn hai người
- Khi lắp ráp, hãy đảm bảo gắn tất cả các ốc vít đi kèm. Nếu ốc vít không được siết chặt hoàn toàn, sản phẩm có thể bị nghiêng hoặc lật, dẫn đến hư hỏng. Siết chặt các ốc vít với lực quá mạnh có thể khiến chúng bị bong ra do sự mài mòn của khớp vít.
- Việc kết nối các thiết bị bên ngoài và cáp có thể sẽ khó khăn sau khi gắn lên tường. Trước tiên, kết nối thiết bị bên ngoài bằng cáp kết nối thích hợp với sản phẩm trước khi gắn sản phẩm lên tường.
- Vui lòng lưu ý những điều sau đây khi bạn gắn sản phẩm lên tường. Có thể xảy ra hư hỏng sản phẩm hoặc thương tích trong quá trình này.
 - Không đặt đồ vật lên mặt trên của sản phẩm gắn tường.
 - Cố định sản phẩm chắc chắn vào tường bằng các vít cố định để sản phẩm không rơi ra.
 - Đảm bảo rằng sản phẩm nằm ngoài tầm với của trẻ em. Kéo hoặc lắc sản phẩm gắn tường có thể khiến sản phẩm bị rơi.
 - Nếu cần, hãy mua cáp HDMI, cáp quang hoặc cáp nối dài USB để kết nối loa sound bar.

⚠ CẢNH BÁO

- Vì sản phẩm này nặng, cần phải có một nhóm từ hai người trở lên cùng nhau dựng sản phẩm lên hoặc di chuyển sản phẩm.
 - Nếu không, sản phẩm có thể bị đổ, gây thương tích hoặc hư hỏng sản phẩm.
 - Không cho trẻ đu người lên TV hoặc treo lên TV.
 - Nếu không, TV có thể bị lật đổ, gây thương tích hoặc tử vong.
 - Không lắp đặt sản phẩm ở vị trí không ổn định, vị trí bị rung hoặc vị trí không đỡ được sản phẩm một cách an toàn, chẳng hạn như trên kệ bị rung hoặc trên mặt dốc.
 - Nếu không, sản phẩm có thể bị rơi hoặc lật, gây thương tích hoặc hư hỏng cho sản phẩm.
 - Đặt sản phẩm trên một bề mặt cứng và phẳng.
 - Nếu không, sản phẩm có thể lật đổ, gây thương tích.
 - Đảm bảo rằng bạn không làm hỏng mặt bên ngoài sản phẩm khi di chuyển hoặc xử lý sản phẩm được lắp đặt cùng với chân đỡ.
 - Nếu có bụi bẩn hoặc dấu vân tay ở mặt bên ngoài sản phẩm, chỉ lau nhẹ khu vực có bụi bẩn hoặc dấu vân tay.
 - Không dùng lực quá mạnh khi loại bỏ bụi bẩn. Lực quá mạnh có thể gây trầy xước hoặc phai màu mặt bên ngoài sản phẩm.
 - Khi lắp ráp chân đỡ vào sản phẩm, hãy đặt sản phẩm lên bàn hoặc bề mặt phẳng sao cho màn hình úp mặt xuống. Khi làm như vậy, trước tiên hãy đặt một miếng vải đệm mềm lên bề mặt để tránh làm hỏng màn hình.
 - Khi lắp ráp chân đỡ vào sản phẩm, hãy đảm bảo rằng tất cả ốc vít đều được siết chặt hết mức. (Nếu không, sản phẩm có thể bị lật đổ sau khi được lắp đặt.) Không siết chặt ốc vít với lực quá mạnh. Nếu không, ốc vít có thể bị lỏng hoặc rơi ra do sự mòn đi hoặc rách các bộ phận được lắp ốc vít.
 - Trước khi lắp giá đỡ tổng hợp cho TV, hãy tháo chân đỡ hoặc giá treo tường của TV theo thứ tự lắp ráp ngược lại. Để biết cách lắp ráp chân đỡ hoặc giá treo tường vào TV, hãy tham khảo hướng dẫn sử dụng TV.
-

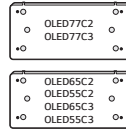
Các thành phần để lắp đặt với TV

Loa Sound Bar

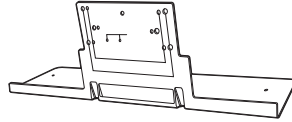


Miếng đệm

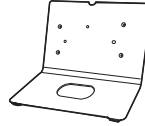
- cho TV 77 inch
- cho TV 55 inch và 65 inch



Giá đỡ hợp lực của TV (Mặt trước)



Giá đỡ hợp lực của TV (Mặt sau)



Ốc vít **A**



Ốc vít **B**

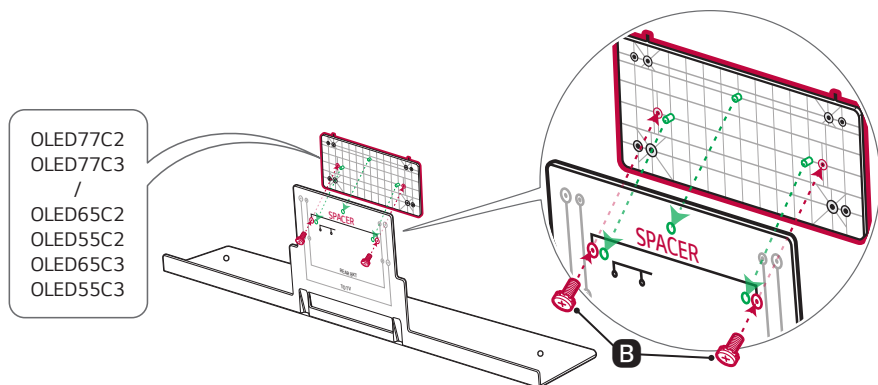


⚠ CẢNH BÁO

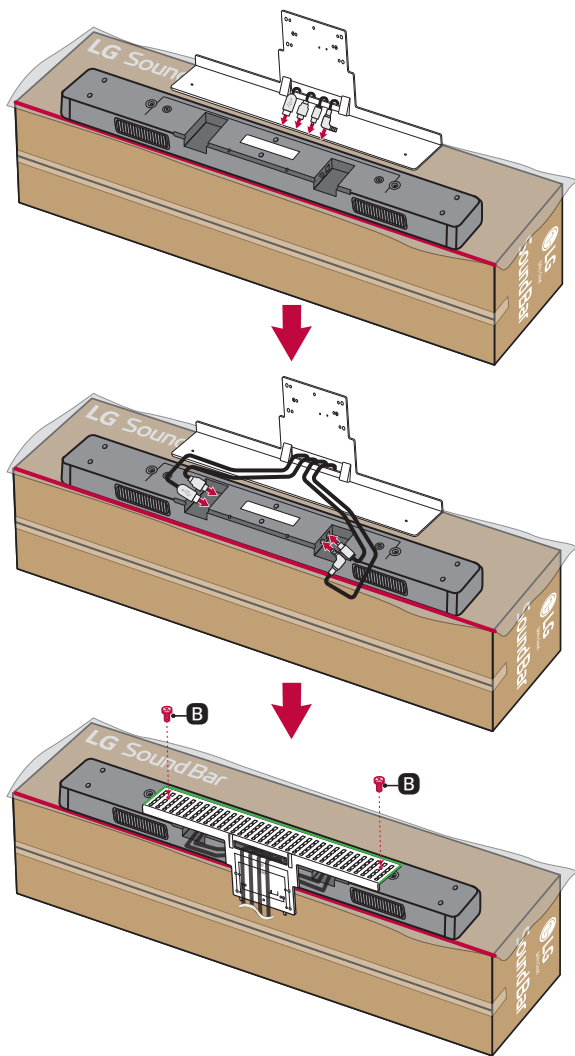
- Không bao giờ sử dụng lại ốc vít từ chân đỡ TV. Chỉ sử dụng ốc vít đi kèm với loa sound bar.

| Trước khi lắp ráp

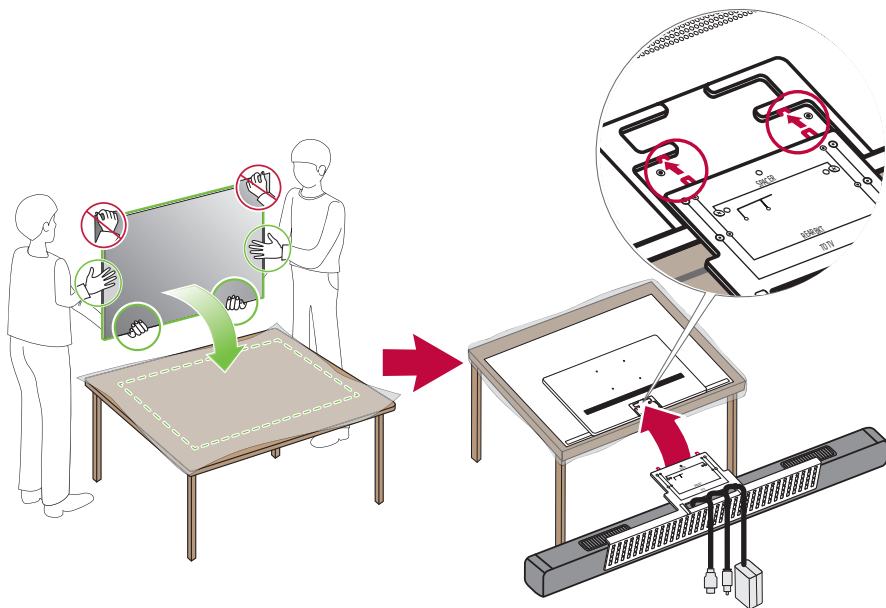
- 1 Gắn miếng đệm vừa với TV vào giá đỡ hợp lực phía trước của TV bằng hai ốc vít **B**. Khi gắn lắp, hãy lắp các vấu lồi dẫn hướng của miếng đệm vào các lỗ trên giá đỡ hợp lực phía trước của TV.



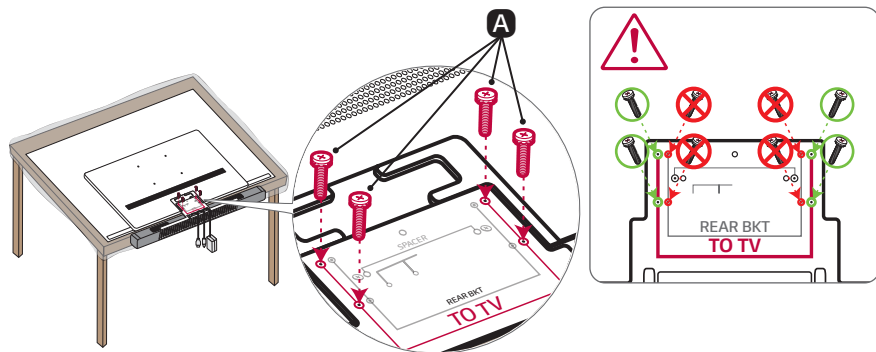
- 2 Lật ngược loa sound bar và kết nối cáp với loa sound bar qua lỗ trên giá đỡ hợp lực phía trước của TV. Kết nối cáp nối dài USB sẽ giúp bạn sử dụng USB dễ dàng. Và sau đó cố định giá đỡ hợp lực phía trước của TV đã gắn miếng đệm vào đáy loa sound bar bằng hai ốc vít **B**.



- 3** Đặt giá đỡ hợp lực phía trước của TV đã gắn loa sound bar vào mặt sau của TV. Lúc này, hãy lắp các móc của giá đỡ vào các lỗ trên TV.

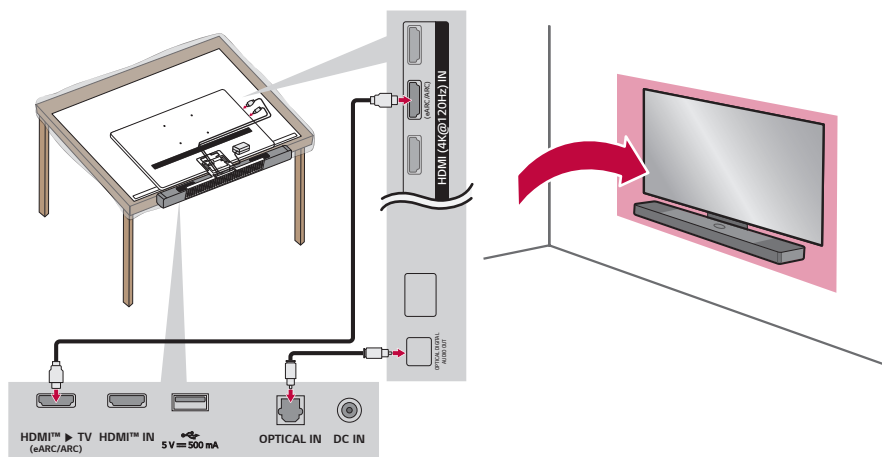


- 4** Cố định giá đỡ vào TV chắc chắn bằng bốn ốc vít **A**. Các lỗ vít bên trong (REAR BKT) là để lắp giá đỡ phía sau. Không lắp vít ở bước này.



| Gắn loa Sound bar với TV lên tường

Kết nối các cáp đã kết nối với loa sound bar với TV. Và sau đó gắn TV lên tường. Khi gắn lắp TV, hãy tham khảo hướng dẫn sử dụng của TV.



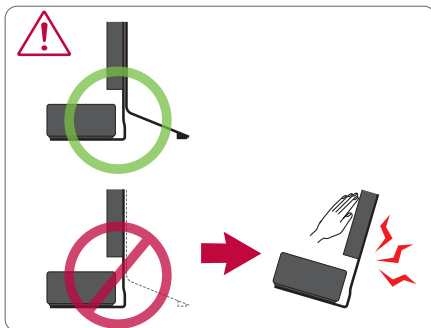
✔ Lưu ý

- Bạn có thể sử dụng bộ phận giữ cáp đi kèm với TV để sắp xếp các dây cáp.

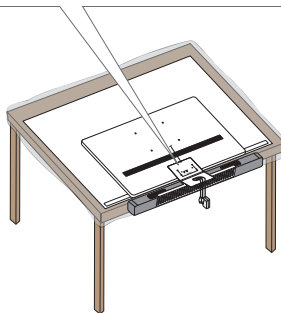
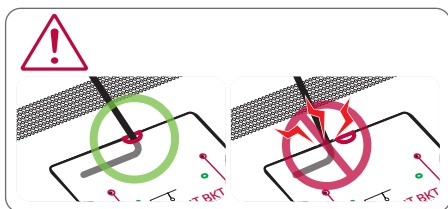
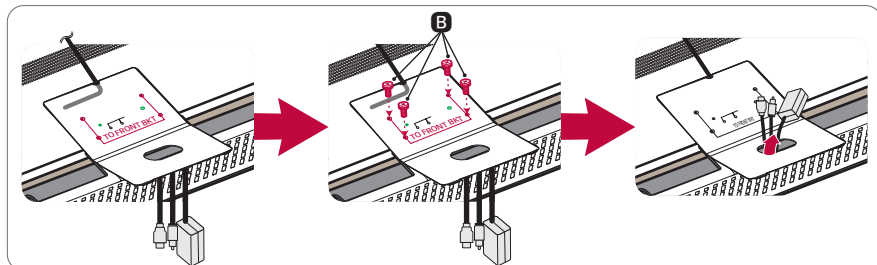
Lắp chân đỡ cho loa sound bar cùng với TV

⚠ CẢNH BÁO

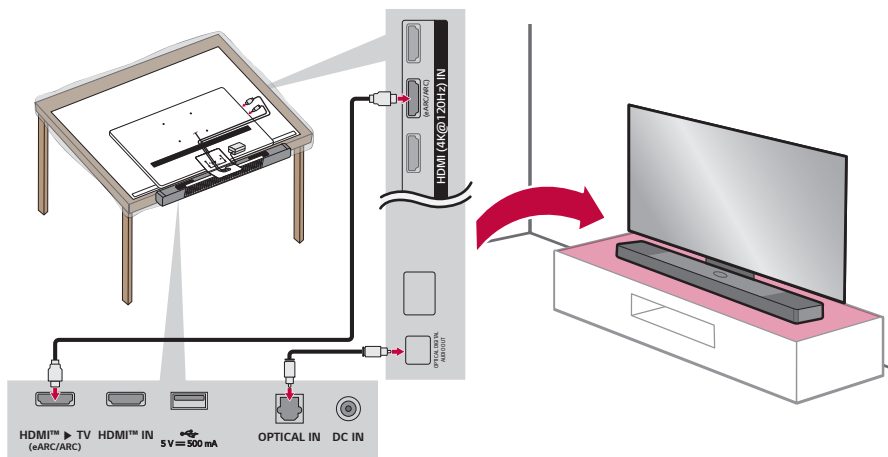
- Giá đỡ phía sau phải được gắn vào để đảm bảo an toàn. Nếu không, TV và loa sound bar có thể rơi xuống và dẫn đến thương tích cá nhân và/hoặc hư hỏng tài sản.



- 1** Gắn giá đỡ hợp lực phía sau của TV vào giá đỡ hợp lực phía trước của TV bằng bốn ốc vít **B**. Khi gắn lắp, hãy lắp các vấu lồi dẫn hướng vào các lỗ trên giá đỡ hợp lực phía sau của TV và đưa cáp nguồn của TV ra ngoài qua phần nửa lỗ trên giá đỡ phía sau. Đồng thời, đưa các cáp đã kết nối với loa sound bar ra ngoài qua lỗ trên giá đỡ phía sau.



- 2 Kết nối các cáp đã kết nối với loa sound bar với TV. Và sau đó lắp chân đỡ cho TV và đặt TV tại nơi mong muốn.



✔ Lưu ý

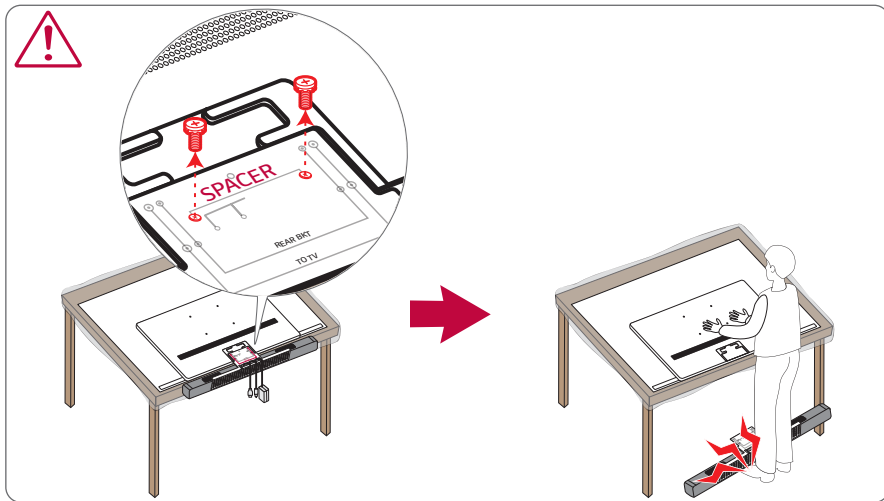
- Bạn có thể sử dụng bộ phận giữ cáp đi kèm với TV để sắp xếp các dây cáp.

| Tháo rời

Để tháo rời, hãy thực hiện theo thứ tự ngược lại.

Hãy nhớ rằng không tháo các ốc vít của miếng đệm khi bạn tháo loa sound bar ra khỏi TV. Nếu bạn tháo các ốc vít này, loa sound bar có thể rơi xuống và dẫn đến thương tích và/hoặc hư hỏng loa sound bar.

Các ốc vít của miếng đệm phải được tháo sau cùng.



Biện pháp phòng ngừa an toàn

| An toàn và quy định



CẢNH BÁO: ĐỂ GIẢM RỦI RO BỊ ĐIỆN GIẬT, KHÔNG THÁO NẮP (HOẶC MẶT SAU), NGƯỜI DÙNG KHÔNG ĐƯỢC SỬA CHỮA CÁC BỘ PHẬN BÊN TRONG MÀ CẦN ĐẾN NHÂN VIÊN DỊCH VỤ CỐ CHUYÊN MÔN.



Dấu tia chớp với biểu tượng hình đầu mũi tên nằm trong tam giác đều nhằm để cảnh báo người dùng về sự hiện diện của điện áp nguy hiểm không được cách ly nằm bên trong vỏ của sản phẩm và có thể đủ mạnh để gây ra rủi ro về điện giật cho con người.



Dấu chấm than nằm trong tam giác đều nhằm cảnh báo người dùng về sự hiện diện của các chỉ dẫn vận hành và bảo trì (bảo dưỡng) quan trọng trong tập tài liệu đi kèm với sản phẩm này.

CẢNH BÁO:

- ĐỂ NGĂN NGỪA NGUY CƠ HỎA HOẠN HOẶC ĐIỆN GIẬT, KHÔNG ĐỂ SẢN PHẨM DƯỚI MƯA HOẶC NƠI ẨM ƯỚT.
- Không lắp đặt thiết bị này ở nơi chật hẹp như kệ sách hay những vật tương tự.

CẢNH BÁO:

- Không sử dụng các sản phẩm có điện áp cao xung quanh sản phẩm này. (chẳng hạn: Vỡ đập côn trùng dùng điện) Sản phẩm này có thể bị lỗi do bị sốc điện.
- Không được để nguồn lửa mở chẳng hạn như nến đang cháy trên thiết bị.
- Không được để các khe hở thông hơi bị bít kín. Lắp đặt thiết bị theo hướng dẫn của nhà sản xuất. Các rãnh và khe hở nơi vỏ máy nhằm mục đích thông khí và bảo đảm cho sự vận hành thông suốt của sản phẩm, bảo vệ sản phẩm không bị quá nóng. Không để các khe hở bị bít kín bởi việc đặt sản phẩm trên giường, ghế, thảm hoặc những bề mặt tương tự. Không nên đặt sản phẩm ở những nơi có kết cấu gắn liền như kệ sách hoặc giá để đồ trừ phi có được độ thông thoáng cần thiết hoặc tuân theo chỉ dẫn của nhà sản xuất.
- Không để thiết bị bị dính nước (bị nhấn chìm hoặc bắn nước vào) và không để vật chứa chất lỏng như lọ hoa lên trên thiết bị.
- Để có thông tin đánh dấu an toàn bao gồm nhận dạng sản phẩm và cung cấp xếp hạng, vui lòng tham khảo tem chính ở dưới đáy hoặc bề mặt khác của sản phẩm.
- Hãy cẩn thận để đảm bảo rằng trẻ con không để tay hoặc bất kỳ vật gì vào trong *ống dẫn của loa.
 - * ống dẫn của loa: Lỗ phát ra nhiều âm thanh trầm trên vỏ loa. (vỏ bao ngoài)

THẬN TRỌNG liên quan đến Dây nguồn

Phích cắm là dụng cụ ngắt nguồn. Trong trường hợp khẩn cấp, phích cắm phải được đặt ở những nơi dễ tiếp cận.

Hãy kiểm tra trang thông số kỹ thuật trong hướng dẫn sử dụng này để biết rõ về các yêu cầu.

Không để ổ cắm tường bị quá tải. Ổ cắm tường bị quá tải, bị lỏng hoặc hư hỏng, dây bị giãn, dây nguồn bị sờn, hay lớp cách ly bị hỏng hoặc nứt sẽ gây ra nguy hiểm. Tất cả những hỏng hóc này đều có thể gây ra hỏa hoạn hoặc điện giật. Kiểm tra định kỳ dây điện của thiết bị, nếu thấy xuất hiện hỏng hóc hoặc bị biến dạng, hãy rút phích cắm, ngừng sử dụng thiết bị và gọi trung tâm dịch vụ được ủy quyền để thay dây có thông số kỹ thuật tương đương.

Bảo quản dây nguồn tránh xa các tác nhân vật lý hay hóa học gây nguy hại như xoắn, bị thắt nút, bị kẹp, kẹt trong cửa hoặc bị giẫm đạp. Luôn chú ý đến phích cắm, ổ cắm tường, và nơi dây có thiết bị này.

Với các mẫu máy sử dụng adapter

Chỉ sử dụng bộ AC Adapter kèm với thiết bị này. Không được sử dụng một bộ nguồn của một thiết bị khác hay nhà sản xuất khác. Việc sử dụng dây nguồn hoặc bộ nguồn khác có thể làm hỏng thiết bị và làm mất hiệu lực bảo hành.

Đối với các mẫu sử dụng pin

Thiết bị này được trang bị pin hoặc bộ ắc quy lưu động.

CẢNH BÁO: Nguy cơ cháy hoặc nổ nếu thay sai loại pin.

Đối với các mẫu sử dụng pin lắp sẵn

Không cất giữ hoặc vận chuyển ở áp suất thấp hơn 11,6 kPa và ở độ cao trên 15.000 m.

- Việc thay không đúng loại pin có thể làm triệt tiêu chức năng bảo vệ (ví dụ như, trong trường hợp một số loại pin lithi);
- Việc vứt pin vào lửa hoặc lò nóng, hoặc nghiền hoặc cắt pin bằng cách cơ học, có thể dẫn đến nổ;
- Để pin trong môi trường xung quanh có nhiệt độ cực cao có thể gây nổ hoặc rò rỉ chất lỏng hoặc khí dễ cháy; và
- Pin chịu áp suất không khí cực thấp có thể dẫn đến nổ hoặc rò rỉ chất lỏng hoặc khí dễ cháy.

Ký hiệu

~ : Dòng điện xoay chiều (AC).

— : Dòng điện một chiều (DC).

☐ : Đây là thiết bị class II.

⏻ : Trạng thái nguồn dự phòng.

| : Nguồn đang bật.

⚡ : Điện áp nguy hiểm.

| Ngăn ngừa việc sử dụng sai với sản phẩm

Để ngăn ngừa việc sử dụng sai với sản phẩm, vui lòng đảm bảo kiểm tra nội dung bên dưới.

Thận trọng khi lắp đặt sản phẩm

- Không lắp đặt sản phẩm ở nơi không ổn định hoặc bị rung, chẳng hạn như trên kệ bị rung lắc hoặc bề mặt nghiêng. Lắp đặt sản phẩm trên bề mặt chắc chắn và bằng phẳng.
 - Nếu không, sản phẩm có thể bị rơi hoặc lật và gây thương tích.
 - Nếu bạn lắp đặt sản phẩm trên bề mặt không ổn định, sản phẩm có thể hoạt động không bình thường.
- Nếu bạn lắp đặt sản phẩm trên một đồ nội thất hoặc kệ, hãy đảm bảo rằng mặt trước phía dưới của sản phẩm không nhô ra ngoài. Luôn sử dụng một món đồ nội thất hoặc kệ phù hợp với kích thước sản phẩm.
 - Nếu không, sản phẩm có thể mất cân bằng và bị rơi, gây thương tích hoặc hư hỏng sản phẩm.
- Lắp đặt sản phẩm ở nơi an toàn. Nếu không, trẻ em có thể va vào cạnh sản phẩm và bị thương.
- Lắp đặt sản phẩm ở nơi không có nhiều điện từ để sản phẩm hoạt động bình thường.
- Nếu bạn lắp đặt sản phẩm ở nơi không đáp ứng các điều kiện sử dụng chung, sản phẩm có thể phát sinh vấn đề chất lượng không mong muốn. Vì vậy, hãy liên hệ với trung tâm dịch vụ trước khi lắp đặt sản phẩm ở một nơi như vậy.
- Không để sản phẩm ở nơi có nhiệt độ quá cao (trên 40 °C) hoặc quá thấp (dưới 5 °C) hoặc nơi có độ ẩm quá cao.
- Tránh những nơi tiếp xúc với ánh nắng trực tiếp hoặc nguồn nhiệt, ví dụ: gần lò sưởi. Không sử dụng hoặc để thuốc phun hoặc chất dễ cháy gần sản phẩm.
 - Nếu không, thì sẽ có nguy cơ xảy ra cháy hoặc nổ.
- Không lắp đặt sản phẩm ở nơi có quá nhiều hơi ẩm, bụi hoặc bồ hóng.
 - Nếu không, điều đó có thể gây ra cháy hoặc giật điện.
- Không lắp đặt sản phẩm trong không gian hẹp, chẳng hạn như bên trong giá sách, mà ở đó không có sự thông gió tốt. Không che sản phẩm bằng khăn trải bàn hoặc rèm.
 - Nếu không, điều đó có thể làm tăng nhiệt độ sản phẩm, gây ra hư hỏng hoặc cháy.
- Cắm phích cắm điện của sản phẩm vào ổ cắm điện để tiếp cận.
 - Khi có cháy hoặc sự cố khác xảy ra trong sản phẩm, bạn phải có khả năng rút phích cắm điện nhanh chóng.
- Không kết nối nhiều sản phẩm với một ổ cắm điện cùng một lúc.
 - Nếu không, điều đó có thể gây ra quá nóng, dẫn đến cháy.

Thận trọng khi sử dụng sản phẩm

- Không nâng hoặc di chuyển sản phẩm khi sản phẩm đang hoạt động.
 - Nếu không, điều đó có thể gây ra hư hỏng.
- Khi di chuyển sản phẩm, hãy rút khỏi sản phẩm dây nguồn và tất cả các dây cáp được kết nối với sản phẩm.
 - Nếu không, điều đó có thể gây ra cháy hoặc giật điện.
- Ngừng sử dụng sản phẩm ngay lập tức nếu bạn thấy có khói hoặc mùi lạ. Trong trường hợp này, hãy tắt nguồn ngay lập tức, rút phích cắm điện và liên hệ với trung tâm dịch vụ.
 - Sử dụng sản phẩm ở trạng thái này có thể dẫn đến cháy hoặc giật điện.
- Không cho các vật kim loại như tiền xu và kẹp tóc, hoặc các vật dễ cháy như giấy và que diêm vào sản phẩm. Hãy chắc chắn bạn đã nói với mọi trẻ em rằng không làm như vậy.
 - Nếu không, điều đó có thể gây ra hư hỏng.
- Nếu có chất lạ bị cho vào sản phẩm, hãy rút phích cắm điện và liên hệ với trung tâm dịch vụ.
- Không đặt vật nặng lên trên sản phẩm.
 - Nếu không, vật này có thể bị lật hoặc rơi, gây thương tích.
- Đảm bảo rằng trẻ em không đu vào sản phẩm hoặc treo lên sản phẩm.
 - Nếu không, sản phẩm có thể bị lật hoặc rơi, gây thương tích. Hãy chắc chắn bạn đã nói với mọi trẻ em rằng không làm như vậy.
- Rút phích cắm điện khi có giông bão.
 - Nếu không, điều đó có thể gây ra cháy.
- Không đặt các bình chứa chất lỏng, chẳng hạn như bình hoa, nôi, lọ mỹ phẩm hoặc thuốc, lên trên sản phẩm.
 - Nếu không, điều đó có thể dẫn đến cháy, giật điện hoặc thương tích do đồ vật này bị rơi, v.v.
- Đảm bảo rằng bạn cắm phích cắm điện chắc chắn. Không sử dụng điện áp khác với điện áp định mức được chỉ định trên sản phẩm.
 - Kết nối không chắc chắn có thể dẫn đến cháy.
- Không chèn vật dẫn, chẳng hạn như đũa, vào rãnh ở phía bên kia của sản phẩm trong khi phích cắm điện đang cắm vào ổ cắm. Không chạm vào phích cắm điện ngay sau khi rút phích cắm điện khỏi ổ cắm.
 - Nếu không, điều đó có thể gây giật điện.
- Giữ phích cắm điện bằng tay khô.
 - Nếu không, điều đó có thể gây giật điện.
- Không di chuyển hoặc đẩy sản phẩm khi đang cắm một dây cáp của sản phẩm, chẳng hạn như dây nguồn.
 - Dây cáp có thể bị hỏng và gây ra hư hỏng hoặc dẫn đến cháy hoặc giật điện.
- Khi rút dây cáp đã cắm vào sản phẩm, hãy giữ đầu nối ở cuối dây cáp. Không giữ vào phần đường dây của cáp.
 - Nếu không, điều đó có thể dẫn đến thương tích hoặc sản phẩm có thể bị rơi và gây ra hư hỏng.
- Không để sản phẩm ở nơi tiếp xúc với nguồn nhiệt, ví dụ: gần lò sưởi.
 - Nếu không, điều đó có thể gây ra cháy hoặc trục trặc.
- Không tháo rời, sửa chữa hoặc sửa đổi sản phẩm.
 - Nếu không, điều đó có thể gây ra hư hỏng, dẫn đến cháy, giật điện hoặc thương tích.
- Giữ màng bọc bằng nhựa ngoài tầm với của trẻ mới biết đi.
 - Nếu không, trẻ mới biết đi có thể bị ngạt thở do màng bọc bằng nhựa.

- Không để một vật rơi vào sản phẩm hoặc tạo tác động lên sản phẩm. Giữ sản phẩm tránh xa những nơi có độ rung hoặc nam châm mạnh.
- Không làm hỏng, sửa đổi, uốn cong, vặn xoắn hoặc đốt nóng dây nguồn.
 - Nếu không, điều đó có thể làm hỏng dây nguồn, dẫn đến cháy hoặc giật điện.
- Khi không sử dụng sản phẩm trong một thời gian dài, chẳng hạn như khi bạn vắng nhà, hãy rút dây nguồn khỏi ổ cắm điện.
 - Nếu để bụi tích tụ, sự tích tụ có thể gây ra nhiệt, dẫn đến giật điện hoặc cháy do ngắn mạch.
- Không vứt bỏ pin thải cùng với rác thải thông thường. Hãy vứt bỏ chúng theo cách riêng.
 - Nếu không, thì sẽ có nguy cơ xảy ra cháy hoặc nổ.
- Không sử dụng các sản phẩm có điện áp cao xung quanh sản phẩm này. (chẳng hạn: Vợt bắt muỗi bằng điện)
 - Sản phẩm này có thể bị lỗi do bị sốc điện.
- Không chạm vào phích cắm điện ngay sau khi rút phích cắm điện khỏi ổ cắm.
 - Nếu không, điều đó có thể gây giật điện.
- Cắm phích cắm điện vào ổ cắm nối đất hoặc dây nối dài. (Quy tắc này không áp dụng cho các sản phẩm không có dây nối đất.)
 - Nếu không, điều đó có thể gây hư hỏng hoặc giật điện do ngắn mạch.
- Trong trường hợp sản phẩm có lỗ thông hơi, việc bật sản phẩm trong một thời gian dài có thể dẫn đến lỗ thông hơi bị nóng. Không chạm vào lỗ thông hơi khi lỗ thông hơi nóng. Nhiệt không phải là lỗi của sản phẩm và không gây ra bất kỳ trục trặc nào. Vì vậy, bạn có thể sử dụng sản phẩm mà không phải lo lắng.
- Không làm hỏng cáp nguồn, bộ đổi nguồn AC hoặc phích cắm điện. Không đặt vật nặng lên trên cáp nguồn hoặc bộ đổi nguồn AC.
 - Nếu không, điều đó có thể gây ra cháy hoặc giật điện.
- Nếu thấy có bụi, bụi bẩn, v.v. trên chân phích cắm điện, bộ đổi nguồn AC hoặc ổ cắm điện, hãy lau sạch hoàn toàn.
 - Nếu không, điều đó có thể gây ra cháy.
- Trong trường hợp sản phẩm có dây nguồn hoặc bộ đổi nguồn AC, chỉ sử dụng dây nguồn và bộ đổi nguồn AC chính hãng do LG Electronics cung cấp.
 - Nếu không, điều đó có thể gây ra cháy hoặc giật điện.
- Nếu bạn đang sử dụng tai nghe, không bật âm lượng quá to hoặc sử dụng tai nghe trong thời gian dài. [Quy tắc này chỉ áp dụng cho các kiểu máy có hỗ trợ tai nghe]
 - Nếu không, điều đó có thể ảnh hưởng xấu đến khả năng nghe của bạn.
- Phần mềm của sản phẩm này có thể được cập nhật bằng **ứng dụng LG Sound Bar**. Không tắt nguồn của sản phẩm trong khi cập nhật phần mềm. Sau khi quá trình cập nhật hoàn thành, nguồn điện sản phẩm sẽ tự động tắt.
 - Nếu bạn tắt nguồn của sản phẩm trong khi phần mềm đang được cập nhật, việc này có thể gây ra sự cố cho sản phẩm.

Những quy tắc sau đây chỉ áp dụng cho các kiểu máy có điều khiển từ xa

- Không để trẻ em sử dụng điều khiển từ xa. Giữ điều khiển từ xa ngoài tầm với của trẻ mới biết đi.
- Không để trẻ em cho điều khiển từ xa vào miệng. Đảm bảo rằng trẻ em không nuốt nắp điều khiển từ xa hoặc pin. Nếu trẻ em nuốt phải, hãy tham khảo ý kiến bác sĩ ngay lập tức.
- Hãy cẩn thận rằng trẻ em có thể giẫm lên nắp điều khiển từ xa và bị thương.
- Loại bỏ chướng ngại vật giữa sản phẩm và điều khiển từ xa để điều khiển từ xa hoạt động trơn tru.

Những quy tắc sau đây chỉ áp dụng cho các kiểu máy sử dụng đĩa quang

- Không đưa tay vào ổ đĩa hoặc kéo mạnh đĩa ra ngoài.
- Đảm bảo rằng trẻ em không đưa tay vào ổ đĩa.

Những quy tắc sau đây chỉ áp dụng cho các kiểu máy có thể xem video

- Hạn chế xem video 3D nếu bạn không ngủ đủ giấc hoặc sau khi uống rượu.
 - Một số video 3D có thể gây ngạt nhiên hoặc kích thích người xem.
- Nếu bất kỳ triệu chứng nào sau đây xảy ra khi xem video, hãy ngừng xem video ngay lập tức và nghỉ ngơi.
 - Nếu bất kỳ triệu chứng nào vẫn tiếp diễn, hãy tham khảo ý kiến bác sĩ. Chóng mặt, cảm giác nóng rát ở mắt hoặc mặt, chuyển động vô ý thức, co thắt, ý thức u ám, nhầm lẫn, mất phương hướng, buồn nôn.
- Bạn có thể gặp triệu chứng như co giật khi xem một hình ảnh nhất định trong video hoặc trò chơi hoặc video có họa tiết nhất định hoặc đèn nhấp nháy. Nếu bạn hoặc bất kỳ người thân nào của bạn có tiền sử động kinh hoặc co giật, hãy tham khảo ý kiến bác sĩ trước khi xem.
- Khi bạn xem video 3D, hãy loại bỏ các đồ vật dễ vỡ hoặc có thể gây thương tích khỏi môi trường xung quanh.
 - Nếu bạn nhầm lẫn video 3D là thật hoặc di chuyển cơ thể một cách bất ngờ, bạn hoặc người thân gần đó có thể bị thương hoặc các đồ vật gần bạn có thể bị hư hại.

Thận trọng khi làm sạch sản phẩm





- Không phun nước trực tiếp lên sản phẩm khi làm sạch.
 - Nếu không, điều đó có thể gây ra cháy hoặc giật điện.
- Khi làm sạch sản phẩm, trước tiên hãy rút dây nguồn và lau nhẹ bề mặt sản phẩm bằng vải khô. Không sử dụng hóa chất hoặc chất tẩy rửa khi làm sạch sản phẩm. Chúng có thể làm hỏng bề mặt sản phẩm hoặc làm bóc lớp sơn ra khỏi sản phẩm (benzen, cồn, v.v.).



Trước khi báo cáo sự cố sản phẩm

| Khắc phục sự cố

Nếu bạn gặp các vấn đề sau đây trong khi sử dụng sản phẩm, vui lòng thực hiện một số kiểm tra, vì các vấn đề này có thể không phải là trục trặc.

Lỗi chung

| Vấn đề | Giải pháp |
|---|--|
| Sản phẩm hoạt động không bình thường | <ul style="list-style-type: none">Rút cáp nguồn và mọi thiết bị bên ngoài như TV, loa siêu trầm hoặc bộ khuếch đại ra khỏi sản phẩm, sau đó cắm lại nguồn.Sau khi đặt lại sản phẩm, hãy kết nối lại điện thoại thông minh và Wi-Fi. (→ Xem "Kết nối với điện thoại thông minh qua Wi-Fi" trên trang 17.) (Hãy cẩn thận rằng cài đặt sản phẩm trước đó có thể bị mất.) |
| Nguồn điện không bật | <ul style="list-style-type: none">Dây nguồn đã được cắm vào ổ cắm đúng cách chưa?<ul style="list-style-type: none">Cắm phích cắm điện vào ổ cắm đúng cách. |
| Không có âm thanh | <ul style="list-style-type: none">Âm lượng có được đặt ở mức nhỏ nhất không?<ul style="list-style-type: none">Nhấn nút Âm lượng   trên điều khiển từ xa để tăng âm lượng.Nếu bạn đang sử dụng thiết bị bên ngoài như hộp giải mã TV, thiết bị di động hoặc thiết bị Bluetooth, hãy điều chỉnh âm lượng của thiết bị bên ngoài.Chức năng tắt tiếng có được kích hoạt không?<ul style="list-style-type: none">Nếu tất cả các đèn LED nhấp nháy màu cam, chức năng tắt tiếng đang bật. Nhấn nút Tắt tiếng  để bật tiếng.Chức năng sản phẩm chính xác có được chọn theo thiết bị bên ngoài đã kết nối không?<ul style="list-style-type: none">Nhấn nút Chức năng  để kiểm tra xem bạn có chọn đúng chức năng không. |
| Loa siêu trầm không phát âm thanh | <ul style="list-style-type: none">Sản phẩm có được kết nối đúng cách với loa siêu trầm không dây không?<ul style="list-style-type: none">Nếu đèn LED trên loa siêu trầm không dây nhấp nháy màu xanh lục hoặc sáng màu đỏ, điều này có nghĩa là loa siêu trầm không được kết nối. Nếu kết nối được thiết lập, đèn màu xanh lá cây sẽ xuất hiện. Kết nối lại sản phẩm với loa siêu trầm không dây. (→ Xem "Kết nối sản phẩm" trên trang 6.) |
| Điều khiển từ xa hoạt động không bình thường | <ul style="list-style-type: none">Khi sử dụng điều khiển từ xa, hãy trở điều khiển vào mặt trước của sản phẩm.Sử dụng điều khiển từ xa trong phạm vi bán kính 7 m từ sản phẩm.Thay pin nếu cần. |

| | |
|--|---|
| Chức năng Tự động bật tắt không hoạt động | <ul style="list-style-type: none"> Kiểm tra kết nối với các thiết bị bên ngoài (ví dụ: hộp giải mã TV, thiết bị di động, thiết bị Bluetooth). |
| LG Sound Sync không hoạt động | <ul style="list-style-type: none"> Kiểm tra xem LG TV của bạn có hỗ trợ LG Sound Sync không. Kiểm tra xem TV có được kết nối đúng cách với sản phẩm qua cáp quang hay không. <ul style="list-style-type: none"> Nhấn nút Cài đặt trên điều khiển từ xa của TV để kiểm tra xem chức năng có được bật ở [LG Sound Sync] không. |
| Âm lượng sản phẩm thấp | <ul style="list-style-type: none"> Kiểm tra các mục sau đây và thay đổi các cài đặt cho phù hợp. <ul style="list-style-type: none"> Chạy ứng dụng LG Sound Bar, nhấn nút Cài đặt  trên màn hình đầu tiên và đổi chức năng [DRC] thành [Tắt] trên menu [Sound Settings]. Khi sản phẩm được kết nối với TV, nhấn nút Cài đặt trên điều khiển từ xa của TV, chọn menu [Speaker] (Loa), và thay đổi cài đặt [Digital Sound Output] (Đầu ra Âm thanh Kỹ thuật số) từ [PCM] thành [AUTO] (Tự động) hoặc [BITSTREAM]. Nếu sản phẩm được kết nối với thiết bị phát lại như máy phát DVD hoặc Blu-ray, hãy vào menu Cài đặt của thiết bị đã kết nối. Thay đổi cài đặt [Digital Sound Output] (Đầu ra Âm thanh Kỹ thuật số) từ [PCM] thành [PRIMARY PASS-THROUGH] hoặc [BITSTREAM]. Đặt [DRC] của thiết bị đã kết nối thành [OFF] (Tắt). Nếu chế độ Thời gian ban đêm của sản phẩm đang bật, hãy tắt chế độ này bằng cách nhấn nút Cài đặt  và chọn Trái/Phải và sau đó là Lên/Xuống. |
| Sản phẩm không nhận ra thiết bị lưu trữ USB | <ul style="list-style-type: none"> Sản phẩm có thể không hỗ trợ định dạng tệp của thiết bị lưu trữ USB. Định dạng thiết bị lưu trữ USB và kết nối lại. Khi định dạng, hãy tham khảo các định dạng thiết bị lưu trữ USB được sản phẩm hỗ trợ và chọn định dạng tệp thích hợp. (→ Xem "Kết nối với thiết bị lưu trữ USB" trên trang 48.) |
| Không thể ghép nối thiết bị Bluetooth | <ul style="list-style-type: none"> Nhấn nút Cài đặt trên thiết bị Bluetooth và kiểm tra xem chức năng Bluetooth có đang bật hay không. Nếu Bluetooth đang bật, hãy tắt và bật chế độ, sau đó thử lại. Loại bỏ mọi chướng ngại vật giữa sản phẩm và thiết bị Bluetooth. Ghép nối Bluetooth (kết nối) có thể không hoạt động đúng cách tùy thuộc vào loại thiết bị Bluetooth hoặc môi trường xung quanh. |

Lỗi kết nối mạng

| Vấn đề | Giải pháp |
|---|---|
| Sản phẩm không thể kết nối với ứng dụng LG Sound Bar | <ul style="list-style-type: none">• Kết nối có thể không trơn tru khi bị gây nhiễu bởi các thiết bị điện khác sử dụng sóng vô tuyến, chẳng hạn như lò vi sóng và thiết bị y tế. Lắp đặt sản phẩm cách các thiết bị gia đình khác 1 m.• Tắt bộ định tuyến không dây và bật lại.• Kiểm tra xem chức năng Wi-Fi của điện thoại thông minh đã bật chưa. Bạn có thể kiểm tra trạng thái kết nối Wi-Fi trong cài đặt của điện thoại thông minh.• Kiểm tra xem sản phẩm và điện thoại thông minh có nằm trên cùng một mạng Wi-Fi hay không. |

Sản phẩm không kết nối với mạng Wi-Fi

- Bạn có tắt bộ định tuyến không dây và bật lại không?
 - Tắt sản phẩm và sau đó bật lại.
 - Bạn có lắp đặt bộ định tuyến không dây mới không?
 - Bạn sẽ cần phải cấu hình lại cài đặt mạng của sản phẩm. (→ Xem "Kết nối với điện thoại thông minh qua Wi-Fi" trên trang 17.)
 - Lúc trước bạn có thay đổi cài đặt của bộ định tuyến không dây không?
 - Nếu mật khẩu bộ định tuyến chứa một số ký tự đặc biệt (chẳng hạn như ` ` " + / \ ; : - _ ^ & () <>) hoặc các biểu tượng cảm xúc, loa sound bar có thể không kết nối được. Bạn nên đặt mật khẩu bằng cách sử dụng kết hợp các chữ cái tiếng Anh và chữ số.
 - Bạn nên đặt loại bảo mật của bộ định tuyến không dây thành WPA2.
 - Rút phích cắm của bộ định tuyến và cắm lại sau 10 giây. Sau đó thử kết nối sau khi mạng đã phục hồi.
 - Thay đổi kênh tần số không dây trên bộ định tuyến có thể giúp giảm nhiễu không dây. (Đây là cách thay đổi kênh tần số không dây của các bộ định tuyến phổ biến nhất. Để biết chi tiết chính xác, hãy tham khảo hướng dẫn sử dụng của bộ định tuyến.)
- ① Nhập địa chỉ IP trên điện thoại thông minh, PC hoặc máy Mac của bạn hoặc sử dụng CD trình hướng dẫn thiết lập để đăng nhập vào trang thiết lập bộ định tuyến. Việc này chỉ có thể thực hiện khi bộ định tuyến được kết nối với mạng qua Wi-Fi hoặc cáp Ethernet.
 - ② Tìm trang cài đặt mạng không dây và thay đổi kênh tần số không dây của mạng 2.4 GHz / 5 GHz. Nếu kênh "Tự động" đang bật, hãy tắt kênh đó và thiết lập một kênh cụ thể.
 - Nếu kênh tần số của bộ định tuyến là 2.4 GHz, 6 ch / 11 ch
 - Nếu kênh tần số của bộ định tuyến là 5 GHz, 48 ch / 149 ch
 - ③ Lưu cài đặt và khởi động lại bộ định tuyến không dây.
 - Rút cáp nguồn khỏi bộ định tuyến, chờ 5 giây, sau đó kết nối lại cáp nguồn. Khi bộ định tuyến đã bật nguồn hoàn toàn, hãy thử kết nối lại.
-



Lỗi ứng dụng

| Vấn đề | Giải pháp |
|---|---|
| Ứng dụng không hoạt động bình thường | <ul style="list-style-type: none">Bạn có gặp lỗi khi chạy ứng dụng không?<ul style="list-style-type: none">Kiểm tra xem nguồn điện của thiết bị có đang bật không.Kiểm tra xem ứng dụng bạn muốn chạy có hỗ trợ hệ điều hành của điện thoại thông minh của bạn không. Bạn có thể truy cập trang web của nhà sản xuất ứng dụng để xác nhận các hệ điều hành được hỗ trợ.Kiểm tra xem bạn có phiên bản mới nhất của ứng dụng không. Tìm kiếm ứng dụng trong Google Play hoặc App Store và kiểm tra xem nút Cập nhật có xuất hiện bên cạnh ứng dụng đó hay không. Nếu nó không phải là phiên bản mới nhất, hãy nhấn vào nút Cập nhật.Nếu vẫn không khắc phục được lỗi, hãy thử kết nối bằng một điện thoại thông minh khác đã cài đặt ứng dụng LG Sound Bar. |

Sự cố về kết nối không dây

| Vấn đề | Giải pháp |
|--|--|
| Có nhiều sóng vô tuyến | <ul style="list-style-type: none">Lắp đặt sản phẩm và loa siêu trầm không dây càng gần nhau càng tốt.Không lắp đặt sản phẩm trên đồ nội thất bằng kim loại.Giao tiếp không dây có thể không hoạt động bình thường ở các vùng tín hiệu yếu. |
| Kết nối Bluetooth gây ra sự cố hoặc gây nhiễu | <ul style="list-style-type: none">Bạn có nghe thấy tiếng ồn hoặc gặp trục trặc khi sử dụng Bluetooth không?<ul style="list-style-type: none">Không để bất kỳ bộ phận nào trong cơ thể của bạn chạm vào bộ thu phát của thiết bị Bluetooth hoặc sản phẩm.Không lắp đặt thiết bị Bluetooth trên tường hoặc ở một nơi hẻo lánh.Loại bỏ mọi chướng ngại vật giữa sản phẩm và thiết bị Bluetooth.Lắp đặt thiết bị Bluetooth gần sản phẩm.Khi thiết bị Bluetooth quá xa sản phẩm, Bluetooth có thể bị ngắt kết nối hoặc trục trặc có thể xảy ra.<ul style="list-style-type: none">Lắp đặt thiết bị Bluetooth cách các thiết bị sử dụng cùng tần số với sản phẩm 1 m, chẳng hạn như bộ định tuyến không dây, thiết bị y tế và lò vi sóng. |

Tắt Chế độ Demo

| Vấn đề | Giải pháp |
|---|--|
| Điều khiển từ xa không hoạt động | <ul style="list-style-type: none">• Các chức năng không thay đổi, ngay cả khi bạn nhấn nút Chức năng  nhiều lần?• Bạn chỉ thấy các đèn LED màu trắng, đỏ và xanh lục liên tục?<ul style="list-style-type: none">- Chế độ demo có thể được kích hoạt trên sản phẩm. Rút cáp nguồn của sản phẩm và cắm lại.- Nếu điều khiển từ xa vẫn không hoạt động, hãy nhấn và giữ nút Chức năng  trên loa sound bar trong khoảng 5 giây. Nếu sản phẩm hoạt động bình thường, điều đó có nghĩa là chế độ trình diễn đã bị tắt. |

Phụ lục

I Thông số kỹ thuật

| Thông tin chung | |
|--|---|
| Mức tiêu thụ điện | Xem nhãn chính. |
| Bộ điều hợp AC | <ul style="list-style-type: none">Mẫu máy: MS-Z2610R230-065E0-PNhà sản xuất: MOSO POWER SUPPLY TECHNOLOGY CO., LTD.Đầu vào: 100 - 240 V ~ 50/60 HzĐầu ra: 23 V $\overline{\text{---}}$ 2.61 A |
| Kích thước (Rộng x Cao x Sâu) | Xấp xỉ 975.0 mm x 63.0 mm x 125.0 mm (bao gồm phần đế) |
| Dải nhiệt độ hoạt động | 5 °C - 40 °C |
| Dải độ ẩm hoạt động | 5 % - 80 % RH |
| Bộ cấp nguồn Bus (USB): | 5 V $\overline{\text{---}}$ 500 mA |
| Tần số lấy mẫu âm thanh đầu vào kỹ thuật số sẵn có | 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz, 88.2 kHz, 96 kHz, 176.4 kHz, 192 kHz |
| Định dạng Âm thanh Đầu vào Kỹ thuật số sẵn có | Dolby Digital, Dobby Digital Plus, Dolby TrueHD, Dolby Atmos, DTS Digital Surround, DTS-HD HRA, DTS-HD MA, DTS:X, IMAX DTS, IMAX DTS:X, PCM |

| Đầu vào/Đầu ra | |
|-------------------------|---|
| OPTICAL IN | 3.0 V (p-p), (đầu cuối kết nối âm thanh quang học) × 1 |
| HDMI™ IN | 19 chân (Type A, cổng kết nối HDMI™) × 1 |
| HDMI™ ► TV (eARC / ARC) | 19 chân (Type A, cổng kết nối HDMI™) × 1 Độ phân giải 4K được hỗ trợ cho các nguồn 4K được áp dụng với HDCP 2.3. |

| Bộ khuếch đại (Đầu ra RMS) | |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| Tổng | 400 W RMS |
| Loa trước | 30 W RMS×2 (Trở kháng: 6 Ω, THD 10 %) |
| Loa trung tâm | 30 W RMS (Trở kháng: 6 Ω, THD 10 %) |
| Loa trên đỉnh (Trên cao) | 30 W RMS×2 (Trở kháng: 6 Ω, THD 10 %) |
| Trung tâm bên trên (Trên cao) | 30 W RMS (Trở kháng: 6 Ω, THD 10 %) |
| Loa siêu trầm | 220 W RMS (Trở kháng: 3 Ω, THD 10 %) |

| Loa siêu trầm không dây | |
|--------------------------------|--|
| Yêu cầu nguồn điện | Tham khảo nhãn chính trên loa siêu trầm không dây. |
| Mức tiêu thụ điện | Tham khảo nhãn chính trên loa siêu trầm không dây. |
| Loại | 1 Loa 1 Đường tiếng |
| Trở kháng | 3 Ω |
| Công suất định mức | 220 W RMS |
| Công suất tối đa | 440 W RMS |
| Kích thước (Rộng x Cao x Sâu) | Xấp xỉ 221.0 mm x 390.0 mm x 313.0 mm |

| Hệ thống | |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| LAN không dây (ăng-ten Internet) | Tương thích mạng Wi-Fi 802.11a/b/g/n |

Loa sau và đầu thu không dây (SPQ8-S (SPQ8-S, S78S2-S)) (Được bán riêng)

| Đầu thu không dây | |
|-------------------------------|--|
| Yêu cầu nguồn điện | Tham khảo nhãn chính trên đầu thu không dây. |
| Mức tiêu thụ điện | Tham khảo nhãn chính trên đầu thu không dây. |
| Công suất loa sau | 70 W RMS x 2 (3 Ω ở mức 1 kHz, THD 10%) |
| Kích thước (Rộng x Cao x Sâu) | Xấp xỉ 175.0 mm x 61.0 mm x 175.0 mm |

| Loa sau | |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| Loại | 1 Loa 1 Đường tiếng |
| Trở kháng | 3 Ω |
| Công suất định mức | 70 W RMS |
| Công suất tối đa | 140 W RMS |
| Kích thước (Rộng x Cao x Sâu) | Xấp xỉ 100.0 mm x 140.0 mm x 100.0 mm |

- Thiết kế và các thông số kỹ thuật có thể thay đổi mà không cần thông báo.

| Các nhãn hiệu đã đăng ký và giấy phép

Tất cả các nhãn hiệu và tên thương mại là tài sản của chủ sở hữu tương ứng.



Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos và biểu tượng hai chữ D là các nhãn hiệu đã đăng ký của Dolby Laboratories Licensing Corporation. Được sản xuất với sự cấp phép từ Dolby Laboratories. Các sản phẩm chưa được công bố bí mật. Bản quyền © 2012–2021 Dolby Laboratories. Bảo lưu toàn quyền.



Biểu tượng từ **Bluetooth**® và logo là các nhãn hiệu đã đăng ký thuộc quyền sở hữu của **Bluetooth SIG, Inc.** và mọi trường hợp sử dụng nhãn hiệu như vậy của LG Electronics đều theo giấy phép. Các nhãn hiệu và tên thương mại khác là của các chủ sở hữu tương ứng.



Các thuật ngữ HDMI, Giao diện Đa phương tiện Độ nét Cao HDMI, Nhận diện thương mại HDMI và Logo HDMI là các nhãn hiệu thương mại hoặc nhãn hiệu thương mại đã đăng ký của HDMI Licensing Administrator, Inc.





Để biết các bằng sáng chế DTS, xem <http://patents.dts.com>. Được sản xuất theo giấy phép từ DTS, Inc. (cho các công ty có trụ sở tại Hoa Kỳ/Nhật Bản/Đài Loan) hoặc theo giấy phép từ DTS Licensing Limited (cho tất cả các công ty khác). DTS, DTS:X và logo DTS:X là các nhãn hiệu hoặc nhãn hiệu đã đăng ký của DTS, Inc. tại Hoa Kỳ và các quốc gia khác. © 2022 DTS, Inc. BẢO LƯU TOÀN QUYỀN.



Được sản xuất theo giấy phép của IMAX Corporation. IMAX® là nhãn hiệu đã đăng ký của IMAX Corporation tại Hoa Kỳ và/hoặc các quốc gia khác. Để biết các bằng sáng chế DTS, xem <http://patents.dts.com>. Được sản xuất theo giấy phép từ DTS, Inc. (cho các công ty có trụ sở tại Hoa Kỳ/Nhật Bản/Đài Loan) hoặc theo giấy phép từ DTS Licensing Limited (cho tất cả các công ty khác). DTS và logo DTS là các nhãn hiệu hoặc nhãn hiệu đã đăng ký của DTS Inc. tại Hoa Kỳ và các quốc gia khác. © 2022 DTS, Inc. BẢO LƯU TOÀN QUYỀN.



Loa LG Wi-Fi Sound Bar sử dụng công nghệ MQA, cho phép bạn phát lại các tệp và luồng âm thanh MQA, mang lại âm thanh của bản ghi chính gốc. MQA và Sound Wave Device là nhãn hiệu thương mại đã đăng ký của MQA Limited © 2016

'MQA' hoặc 'MQA Studio' cho biết rằng sản phẩm đang giải mã và phát luồng hoặc tệp MQA, đồng thời biểu thị nguồn gốc xuất xứ để đảm bảo rằng âm thanh giống hệt với âm thanh của tư liệu nguồn. 'MQA Studio' cho biết thiết bị đang phát tệp MQA Studio đã được nghệ sĩ/nhà sản xuất phê duyệt trong studio hoặc đã được chủ sở hữu bản quyền xác minh.

| Những điều bạn cần biết về dịch vụ mạng

Tất cả thông tin, dữ liệu, tài liệu, thư từ, tài xuống, tệp, văn bản, hình ảnh, ảnh, đồ họa, video, webcast, ấn phẩm, công cụ, tài nguyên, phần mềm, mã, chương trình, applet, tiện ích, ứng dụng, sản phẩm và bất kỳ nội dung nào khác ("Nội dung") và các dịch vụ và mời chào ("Dịch vụ") có sẵn từ bên thứ ba được cung cấp dưới trách nhiệm duy nhất của các nhà cung cấp dịch vụ đã tạo ra chúng.

Việc giữ lại, xóa hoặc tạm ngưng bất kỳ hoặc tất cả các Nội dung và Dịch vụ này không bị hạn chế và việc sử dụng và truy cập vào Nội dung và Dịch vụ được cung cấp thông qua các sản phẩm LG Electronics của các nhà cung cấp dịch vụ có thể được thay đổi bất cứ lúc nào mà không cần thông báo trước.

Nếu bạn có bất kỳ nhu cầu hoặc vấn đề nào liên quan đến Nội dung và Dịch vụ, bạn có thể tham khảo trang web của nhà cung cấp dịch vụ để biết thông tin cập nhật nhất. LG Electronics không chịu trách nhiệm về các dịch vụ tiêu dùng liên quan đến Nội dung và Dịch vụ và không thực hiện bất kỳ nghĩa vụ nào. Mọi câu hỏi hoặc yêu cầu liên quan đến Nội dung và Dịch vụ phải được thực hiện trực tiếp bởi các nhà cung cấp nội dung và dịch vụ tương ứng.

Rõ ràng là LG Electronics không chịu trách nhiệm về bất kỳ Nội dung hoặc Dịch vụ nào, hoặc bất kỳ thay đổi, xóa hoặc tạm ngưng nào đối với từng Nội dung hoặc Dịch vụ và không xác nhận hoặc đảm bảo việc sử dụng hoặc truy cập vào Nội dung hoặc Dịch vụ đó.

| Thông tin của thông báo phần mềm nguồn mở

Để lấy mã nguồn theo GPL, LGPL, MPL và các giấy phép nguồn mở khác bắt 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.

| Xử lý sản phẩm

Khi vận chuyển sản phẩm

Vui lòng giữ lại hộp carton vận chuyển ban đầu và vật liệu đóng gói. Nếu bạn cần vận chuyển sản phẩm, để bảo vệ tốt nhất, hãy đóng gói thiết bị lại như đóng gói ban đầu tại nhà máy.

Giữ sạch các bề mặt bên ngoài

- Không sử dụng các chất lỏng bay hơi chẳng hạn như thuốc phun diệt côn trùng gần sản phẩm.
- Việc lau mạnh có thể làm hỏng bề mặt.
- Không để các sản phẩm bằng cao su hoặc nhựa tiếp xúc với sản phẩm trong thời gian dài.

Làm sạch sản phẩm

Để làm sạch sản phẩm, hãy sử dụng vải mềm và khô. Nếu các bề mặt quá bẩn, hãy sử dụng vải mềm được làm ẩm bằng một dung dịch tẩy nhẹ. Không dùng các dung môi mạnh chẳng hạn như cồn, benzen, hoặc chất pha loãng, vì những chất này có thể làm hỏng bề mặt thiết bị.

