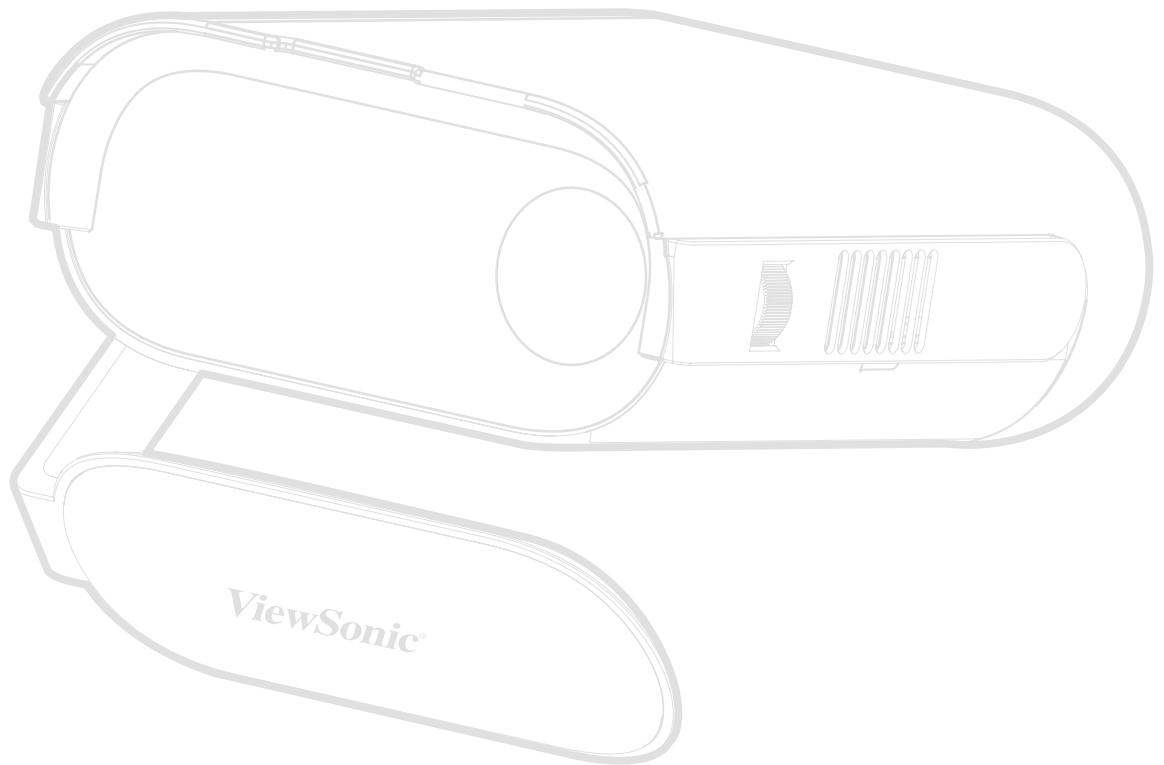


M1X

Máy chiếu LED di động
Sổ hướng dẫn sử dụng



Model số VS19530
Mã phụ kiện: M1X

Cảm ơn bạn đã lựa chọn ViewSonic®

Là nhà cung cấp hàng đầu thế giới về các giải pháp trực quan, ViewSonic® đã nỗ lực đáp ứng vượt quá những kỳ vọng của thế giới đối với sự phát triển, đổi mới và đơn giản về công nghệ. Tại ViewSonic®, chúng tôi tin rằng các sản phẩm của chúng tôi có tiềm năng tạo ra tác động tích cực trên thế giới và chúng tôi tin tưởng rằng sản phẩm ViewSonic® mà bạn đã lựa chọn sẽ phục vụ tốt cho nhu cầu bạn.

Một lần nữa xin cảm ơn bạn đã lựa chọn ViewSonic®!

Biện pháp phòng ngừa an toàn

Hãy đọc **Biện pháp phòng ngừa an toàn** sau đây trước khi bạn bắt đầu sử dụng máy chiếu.

- Lưu giữ sổ hướng dẫn sử dụng này ở nơi an toàn để tham khảo sau.
- Hãy đọc mọi cảnh báo và thực hiện theo mọi hướng dẫn.
- Cho phép khoảng trống tối thiểu 20 inch (50 cm) xung quanh máy chiếu để đảm bảo thông gió thích hợp.
- Đặt máy chiếu ở khu vực thông gió tốt. Không đặt bất cứ vật gì lên máy chiếu vốn sẽ cản trở sự tản nhiệt.
- Không đặt máy chiếu trên bề mặt gồ ghề hoặc thiếu ổn định. Máy chiếu có thể bị rơi đổ, gây thương tích cá nhân hoặc bị hỏng.
- Không nhìn thẳng vào ống kính máy chiếu khi đang hoạt động. Các tia sáng mạnh có thể làm hỏng mắt của bạn.
- Luôn mở cửa trap ống kính hoặc tháo nắp ống kính khi bật đèn chiếu.
- Không chặn ống kính chiếu với bất kỳ vật thể nào khi máy chiếu đang hoạt động vì điều này có thể khiến các vật thể bị nóng và biến dạng hoặc thậm chí gây ra hỏa hoạn.
- Đèn trở nên cực nóng trong quá trình máy chiếu hoạt động. Để máy chiếu nguội khoảng 45 phút trước khi tháo cụm đèn để thay mới.
- Không sử dụng đèn quá thời hạn sử dụng định mức. Việc sử dụng các bóng đèn quá mức vượt khỏi thời hạn sử dụng định mức có thể khiến chúng bị hỏng trong những dịp hiếm hoi.
- Đừng bao giờ thay thế cụm đèn hoặc bất kỳ linh kiện điện tử nào trừ khi rút phích cắm máy chiếu.
- Không được cố tháo rời máy chiếu. Có điện áp cao nguy hiểm bên trong máy chiếu có thể gây tử vong nếu bạn tiếp xúc với các bộ phận dẫn điện.
- Khi di chuyển máy chiếu, cẩn thận không làm rơi hoặc va đập nó vào bất cứ vật gì.
- Không đặt bất kỳ vật thể nặng nào lên máy chiếu hoặc cáp kết nối.
- Không được dựng đứng máy chiếu. Nếu không, máy chiếu có thể bị rơi đổ, gây thương tích cá nhân hoặc làm hỏng máy chiếu.
- Tránh để máy chiếu tiếp xúc với ánh sáng mặt trời trực tiếp hoặc các nguồn nhiệt được duy trì liên tục khác. Không lắp đặt gần bất kỳ nguồn nhiệt nào như thiết bị tản nhiệt, cửa điều nhiệt, bếp lò hoặc thiết bị khác (kể cả bộ khuếch đại) vốn có thể tăng nhiệt độ máy chiếu lên mức nguy hiểm.

- Không đặt chất lỏng gần hoặc trên máy chiếu. Chất lỏng tràn vào máy chiếu có thể khiến nó bị hỏng. Nếu máy chiếu bị ướt, hãy ngắt kết nối khỏi nguồn điện và gọi đến trung tâm bảo hành tại địa phương để bảo hành máy chiếu.
- Khi máy chiếu đang hoạt động, bạn có thể cảm nhận được một ít không khí nóng và mùi thoát ra từ lưới tản nhiệt. Đó là hoạt động bình thường và không bị hỏng.
- Đừng cố bỏ qua các điều khoản an toàn của phích cắm loại phân cực hoặc tiếp đất. Phích cắm phân cực có hai chấu, trong đó có một chấu lớn hơn chấu còn lại. Phích cắm kiểu tiếp đất có hai chấu và một chấu tiếp đất thứ ba. Chấu lớn và chấu thứ ba được cung cấp nhằm đảm bảo an toàn cho bạn. Nếu phích cắm không vừa với ổ cắm điện của bạn, hãy dùng bộ chuyển đổi điện và không được cố ép phích cắm vào ổ cắm.
- Khi cắm vào ổ cắm điện, **KHÔNG** được tháo chấu tiếp đất. Đảm bảo **KHÔNG BAO GIỜ THÁO** chấu tiếp đất.
- Bảo vệ dây nguồn khỏi bị giẫm hoặc đè lên, đặc biệt ở phích cắm và điểm dẫn điện ra từ máy chiếu.
- Ở một số quốc gia, điện áp **KHÔNG** ổn định. Máy chiếu này được thiết kế để hoạt động an toàn trong phạm vi điện áp từ 100 đến 240 vôn AC, nhưng có thể bị hỏng nếu xảy ra sự cố cắt điện hoặc tăng điện áp ± 10 vôn. Ở những khu vực điện áp có thể tăng giảm hoặc bị cắt, bạn nên kết nối máy chiếu qua bộ ổn định nguồn, bộ bảo vệ tăng áp hoặc bộ cấp nguồn liên tục (UPS).
- Nếu phát hiện có khói, tiếng ồn bất thường hoặc mùi lạ, hãy tắt ngay máy chiếu và gọi cho đại lý bán hàng hoặc ViewSonic®. Việc tiếp tục sử dụng máy chiếu là rất nguy hiểm.
- Chỉ sử dụng các thiết bị phụ/phụ kiện theo quy định của nhà sản xuất.
- Ngắt kết nối dây nguồn khỏi ổ cắm điện AC nếu máy chiếu không được sử dụng trong một thời gian dài.
- Luôn sử dụng mọi dịch vụ từ nhân viên dịch vụ đủ trình độ.

Mục lục

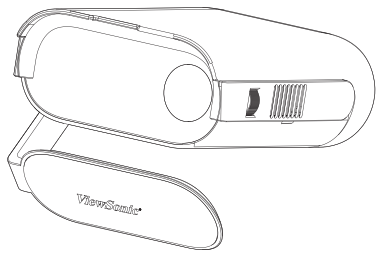
Biện pháp phòng ngừa an toàn.....	3
Giới thiệu	8
Nội dung gói sản phẩm	8
Tổng quan về sản phẩm.....	9
Máy chiếu.....	9
Cổng ra/vào.....	10
Điều khiển từ xa	11
Phạm vi hoạt động của điều khiển từ xa.....	12
Điều khiển từ xa - Thay pin.....	12
Thiết lập ban đầu	13
Chọn vị trí - Hướng máy chiếu.....	13
Kích thước chiếu.....	14
Hình 16:9 trên màn hình 16:9	14
Thực hiện các kết nối.....	15
Kết nối nguồn điện	15
Nguồn điện DC (Ổ cắm điện).....	15
Cấp nguồn bằng Sạc dự phòng.....	16
Sử dụng pin.....	16
Thông tin về thời gian sử dụng pin.....	16
Kết nối thiết bị ngoại vi.....	17
Kết nối HDMI	17
Kết nối USB.....	17
Kết Nối Âm Thanh	17
Kết nối Bluetooth.....	18
Bluetooth Speaker (Loa Bluetooth).....	18
Bluetooth Out (Bluetooth đầu ra)	20
Kết nối với mạng.....	21
Kết nối Wi-Fi.....	21
SSID tùy chỉnh.....	23
Phản chiếu màn hình không dây	25

Sử dụng máy chiếu	26
Khởi động máy chiếu	26
Điều chỉnh hình chiếu	27
Điều chỉnh chiều cao máy chiếu và góc chiếu	27
Điều chỉnh lấy nét.....	27
Kích hoạt lần đầu	28
Bluetooth Remote Pairing (Ghép nối từ xa qua Bluetooth)	28
Preferred Language (Ngôn ngữ ưu tiên)	29
Network Settings (Cài đặt mạng)	30
Tắt máy chiếu	31
Đã chọn nguồn tín hiệu vào - Sơ đồ menu hiển thị trên màn hình (OSD)	32
Thao tác menu	41
Home Screen (Màn hình chính)	41
Home Screen (Màn hình chính) - Sơ đồ menu hiển thị trên màn hình (OSD)	42
Thao tác menu.....	46
File Management (Quản lý tập tin)	46
Cách sử dụng các nút trên thanh điều khiển đa phương tiện.....	48
Định dạng file được hỗ trợ.....	49
Apps Center (Trung tâm ứng dụng).....	51
Bluetooth	54
Settings (Cài đặt)	55
Screen Mirroring (Phản chiếu màn hình)	69

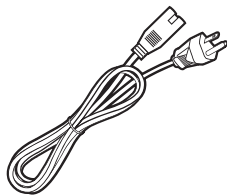
Phụ lục	73
Thông số kỹ thuật	73
Biểu đồ định giờ	74
Định giờ Video HDMI/USB C.....	74
Định giờ PC Hỗ trợ HDMI/USB C	75
Định giờ hỗ trợ 3D.....	76
Đèn báo LED	77
Khắc phục sự cố.....	78
Bảo dưỡng	79
Biện pháp phòng ngừa chung	79
Vệ sinh ống kính	79
Lau vỏ máy chiếu.....	79
Cất giữ máy chiếu.....	79
Thông tin quy định và dịch vụ.....	80
Thông tin tuân thủ	80
Tuyên bố tuân thủ FCC.....	80
Tuyên bố phơi nhiễm bức xạ FCC.....	81
Tuyên bố về công nghiệp Canada.....	81
Nội Dung Cảnh Báo IC	81
Nội Dung Quy Định cấp Quốc Gia.....	81
Quy Định Phơi Nhiễm Phóng Xạ IC.....	82
Tuân thủ nhãn CE đối các quốc gia châu Âu.....	82
Tuyên bố tuân thủ RoHS2	83
Cảnh báo pin	84
Hạn chế các chất nguy hại của Ấn Độ.....	85
Thải bỏ sản phẩm khi kết thúc vòng đời sử dụng	85
Thông tin bản quyền.....	86
Dịch vụ khách hàng	87
Bảo hành hạn chế.....	88

Giới thiệu

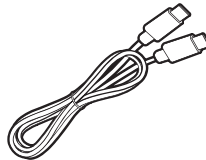
Nội dung gói sản phẩm



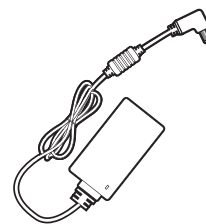
1



2



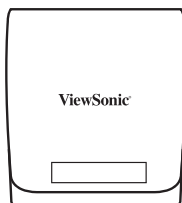
3



4



5



6

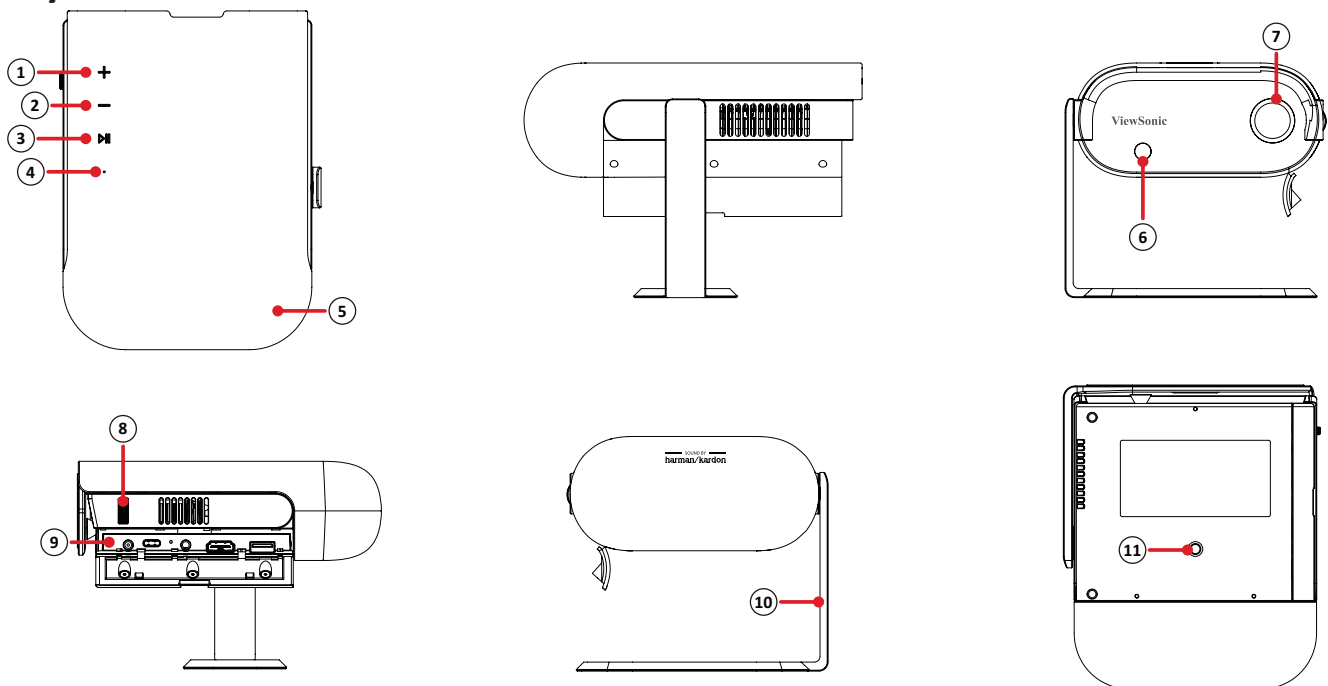


7

Mục	Mô tả
1	Máy chiếu
2	Dây nguồn
3	Cáp USB Type C
4	Adapter nguồn
5	Điều Khiển Từ Xa kèm Pin
6	Túi Đựng
7	Hướng dẫn khởi động nhanh

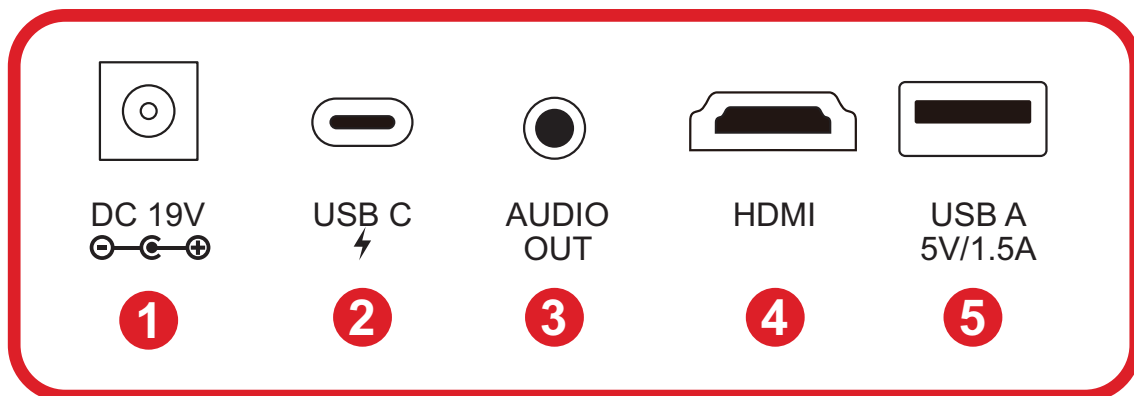
Tổng quan về sản phẩm

Máy chiếu



Mục	Mô tả
1	Tăng âm lượng
2	Giảm âm lượng
3	Phát/Tạm Dừng
4	LED Indicator (Đèn báo LED)
5	Loa
6	Bộ thu hồng ngoại
7	Ống kính
8	Vòng điều tiêu
9	Cổng ra/vào
10	Giá đỡ thông minh
11	Ngàm tripod

Cổng ra/vào



1. DC IN

2. USB Type C¹

3. Audio Out

4. HDMI^{2 3}

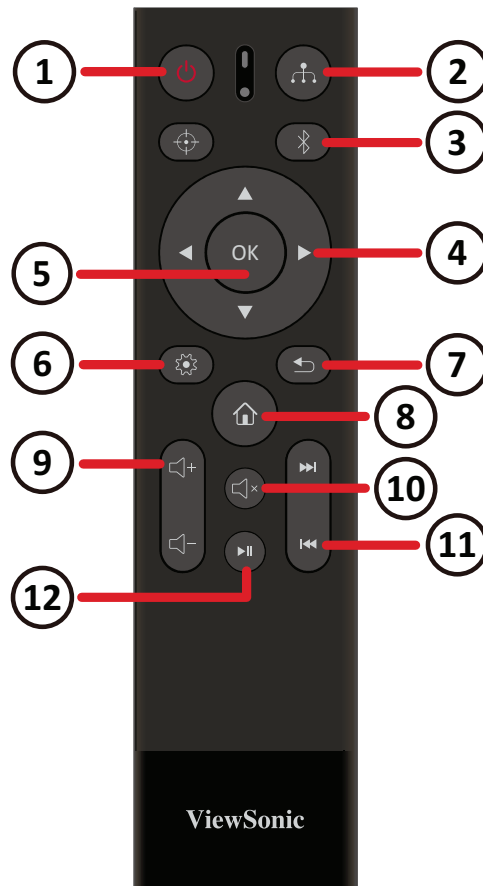
5. USB Type A

1- Vui lòng sử dụng cáp USB Type C kèm theo và đảm bảo thiết bị USB Type C của bạn có thể hỗ trợ truyền video.

2- Hỗ trợ HDCP 1.4/HDMI 1.4.

3- Người dùng iPhone/iPad cần phải mua thêm bộ chuyển đổi. Để tránh các vấn đề tương thích, hãy sử dụng các phụ kiện chính hãng của Apple.

Điều khiển từ xa



Nút		Mô tả
1	Nguồn điện	Bật hoặc Tắt máy chiếu
2	Nguồn tín hiệu	Hiển thị menu chọn nguồn vào
3	Chế độ Bluetooth	Bật bluetooth
4	Lên/Xuống/Trái/Phải	Điều hướng và chọn các mục của menu
5	OK	Xác nhận lựa chọn
6	Cài đặt	Hiển thị menu Cài Đặt
7	Trở về	Trở về màn hình trước
8	Màn hình chính	Truy cập màn hình Chủ
9	Điều Khiển Âm Lượng	Tăng hoặc giảm mức âm lượng
10	Tắt âm	Tắt âm lượng
11	Tiếp Theo / Trước Đó	Chuyển tới mục tiếp theo/trước đó
12	Phát/Tạm Dừng	Phát hoặc tạm dừng nội dung

LƯU Ý: Mẫu máy chiếu này không hỗ trợ nút **Focus (Lấy nét)**.

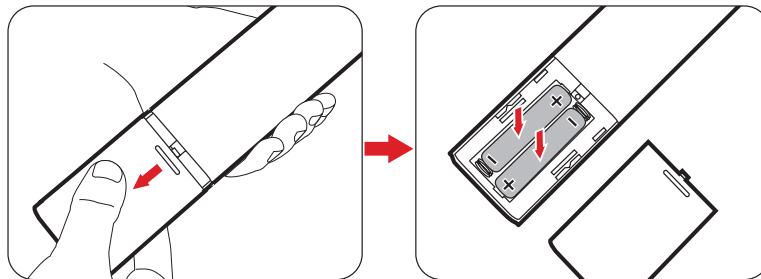
Phạm vi hoạt động của điều khiển từ xa

Để đảm bảo chức năng điều khiển từ xa hoạt động thích hợp, hãy thực hiện theo các bước sau:

1. Điều khiển từ xa phải được giữ ở một góc 30 độ vuông góc với (các) cảm biến điều khiển từ xa IR (hồng ngoại) trên máy chiếu.
2. Khoảng cách giữa điều khiển từ xa và (các) cảm biến không được vượt quá 7 mét (22 foot)

Điều khiển từ xa - Thay pin

1. Để mở nắp pin, lật mặt sau của điều khiển từ xa, mở nắp theo hướng mũi tên.
2. Tháo mọi viên pin hiện tại (nếu cần) và lắp hai (2) viên pin AAA theo đúng các cực như được chỉ rõ trong đế ngăn chứa pin. Đầu dương (+) đi đến cực dương và đầu âm (-) đi với cực âm.
3. Đậy nắp pin lại bằng cách căn nó thẳng với đế và đẩy trở về đúng vị trí.



LƯU Ý:

- Tránh để điều khiển từ xa và pin trong môi trường quá nóng hoặc ẩm ướt.
- Chỉ thay thế bằng loại pin giống nhau hoặc tương đương được nhà sản xuất pin khuyến dùng.
- Nếu pin bị cạn kiệt hoặc nếu bạn không sử dụng điều khiển từ xa trong một thời gian dài, hãy tháo pin ra để tránh làm hỏng điều khiển từ xa.
- Thải bỏ pin đã qua sử dụng theo hướng dẫn của nhà sản xuất và quy định về môi trường tại địa phương cho khu vực của bạn.

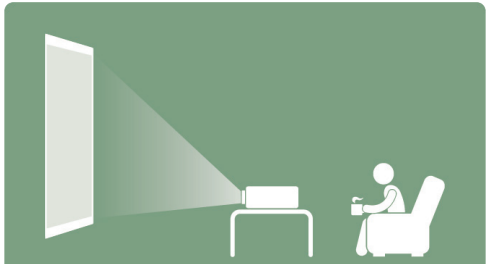
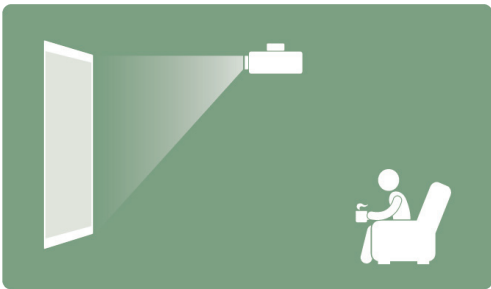
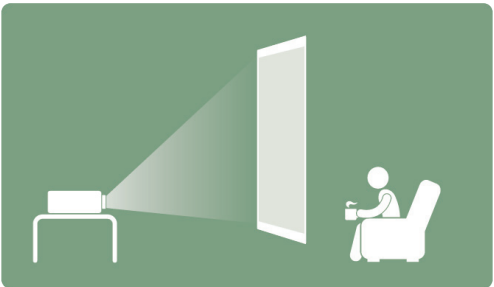
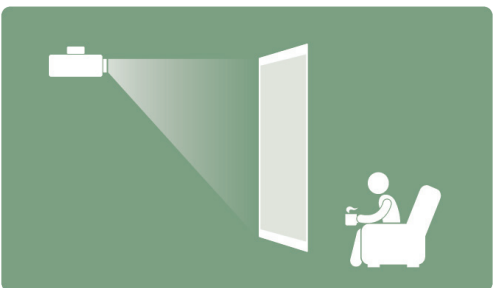
Thiết lập ban đầu

Chọn vị trí - Hướng máy chiếu

Sở thích cá nhân và cách bố trí phòng sẽ quyết định vị trí lắp đặt. Hãy xem xét những điều sau:

- Kích thước và vị trí màn hình của bạn.
- Vị trí ổ cắm điện phù hợp.
- Vị trí và khoảng cách giữa máy chiếu và các thiết bị khác.

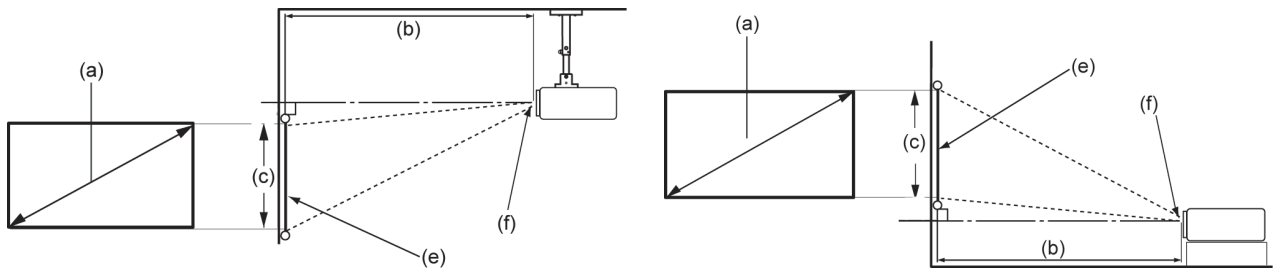
Máy chiếu được thiết kế để được cài đặt tại một trong các vị trí sau:

Vị trí	
<p>Bàn phía trước Máy chiếu được đặt gần sàn nhà phía trước màn hình.</p>	 A diagram illustrating the projector placement on a table in front of the screen. A projector sits on a small table to the left of a large screen. A beam of light is shown projecting from the projector onto the screen. To the right of the screen, a person is seated in a chair, looking at the screen.
<p>Trần phía trước Máy chiếu được treo ngược từ trần nhà xuống phía trước màn hình.</p>	 A diagram illustrating the projector placement hanging from the ceiling in front of the screen. A projector is suspended from the ceiling, pointing towards a large screen on the left. A beam of light is shown projecting from the projector onto the screen. To the right of the screen, a person is seated in a chair, looking at the screen.
<p>Bàn phía sau¹ Máy chiếu được đặt gần sàn nhà phía sau màn hình.</p>	 A diagram illustrating the projector placement on a table behind the screen. A projector sits on a small table to the left of a large screen. A beam of light is shown projecting from the projector onto the screen. To the right of the screen, a person is seated in a chair, looking at the screen.
<p>Trần phía sau¹ Máy chiếu được treo ngược từ trần nhà phía sau màn hình.</p>	 A diagram illustrating the projector placement hanging from the ceiling behind the screen. A projector is suspended from the ceiling, pointing towards a large screen on the left. A beam of light is shown projecting from the projector onto the screen. To the right of the screen, a person is seated in a chair, looking at the screen.

¹ - Bắt buộc phải trang bị màn hình chiếu phía sau.

Kích thước chiếu

Hình 16:9 trên màn hình 16:9



LƯU Ý: (e) = Màn hình/(f) = Tâm ống kính

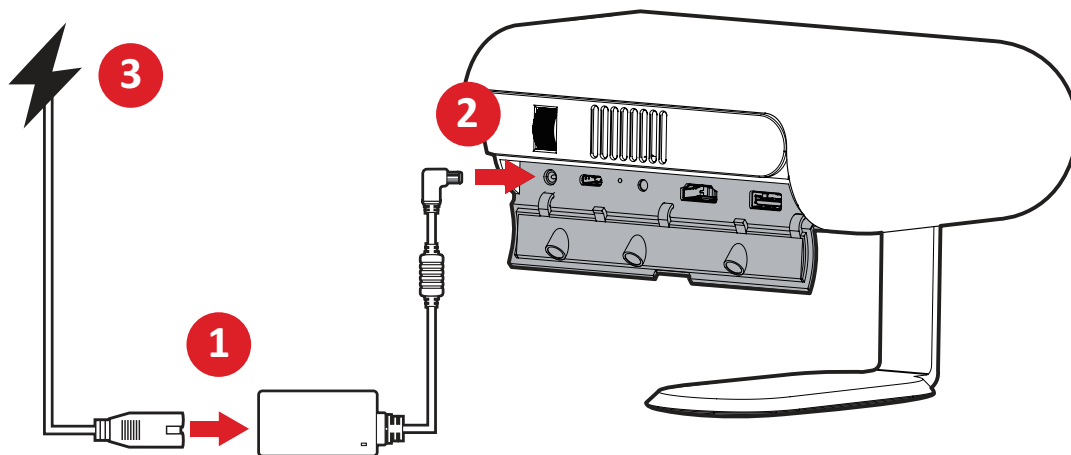
(a) Kích thước màn hình		(b) Khoảng cách chiếu		(c) Chiều cao hình		Chiều rộng hình	
inch	cm	inch	m	inch	cm	inch	mm
30	76,2	32,16	0,82	14,7	37,36	26,15	664
40	101,6	42,88	1,09	19,6	49,81	34,86	886
50	127	53,6	1,36	24,5	62,26	43,58	1107
60	152,4	64,32	1,63	29,4	74,72	52,29	1328
70	177,8	75,04	1,91	34,3	87,17	61,01	1550
80	203,2	85,76	2,18	39,2	99,62	69,73	1771
90	228,6	96,48	2,45	44,1	112,07	78,44	1992
100	254	107,2	2,72	49	124,53	87,16	2214

LƯU Ý: Theo khuyến nghị, nếu bạn có ý định lắp đặt máy chiếu cố định, hãy kiểm tra thực tế kích thước và khoảng cách chiếu bằng máy chiếu thực tế tại chỗ trước khi lắp đặt cố định.

Thực hiện các kết nối

Kết nối nguồn điện

Nguồn điện DC (Ổ cắm điện)



1. Kết nối dây nguồn với adapter nguồn.
2. Kết nối adapter nguồn với jack DC IN ở phía hông của máy chiếu.
3. Cắm phích dây điện vào ổ cắm điện. Khi được kết nối, đèn LED trạng thái sạc sẽ chuyển sang màu trắng.

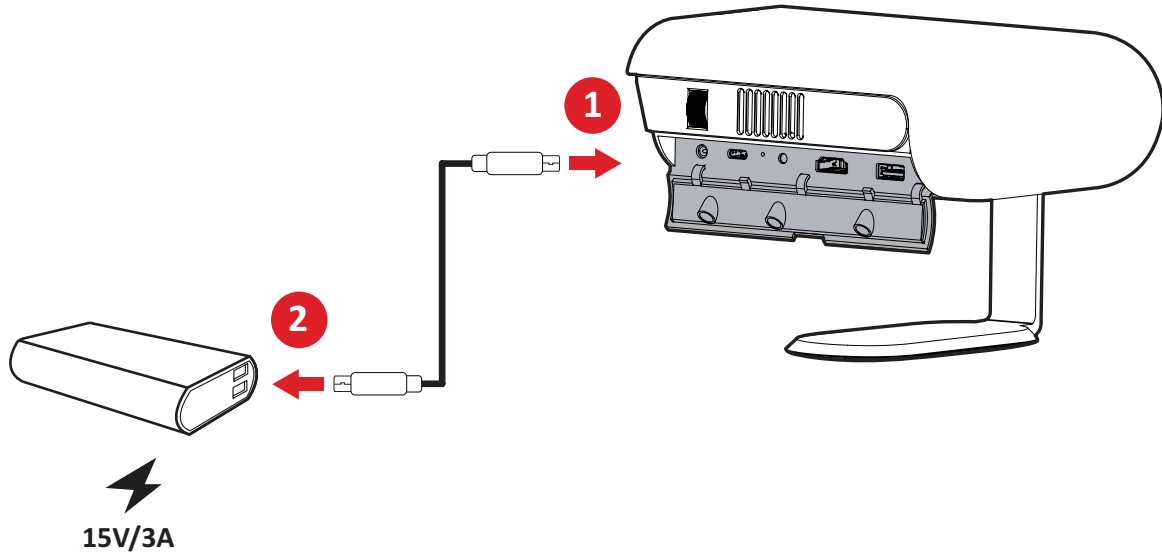
LƯU Ý: Sạc máy chiếu trong 4,5 giờ qua adapter nguồn trước khi dùng ở chế độ pin trong lần đầu tiên.

! QUAN TRỌNG

- » Chỉ sử dụng adapter nguồn kèm theo để sạc pin và cấp nguồn cho máy chiếu LED của bạn.
- » Đảm bảo máy chiếu LED của bạn được kết nối với adapter nguồn trước khi bật máy chiếu lần đầu. Chúng tôi khuyến nghị bạn cần sử dụng ổ cắm trên tường đã tiếp đất trong khi máy chiếu LED đang hoạt động ở chế độ adapter nguồn.
- » Ổ cắm điện phải dễ dàng tiếp cận và đặt gần máy chiếu LED của bạn.
- » Để ngắt kết nối máy chiếu LED của bạn khỏi nguồn điện chính, hãy rút phích cắm của máy chiếu LED khỏi ổ cắm điện.

Cấp nguồn bằng Sạc dự phòng

Có thể cấp nguồn cho máy chiếu bằng pin dự phòng.



1. Cắm một đầu cáp USB Type-C vào cổng **USB-C** trên máy chiếu.
2. Cắm đầu còn lại của cáp USB Type-C vào bộ sạc pin dự phòng.

LƯU Ý: Bộ sạc pin dự phòng phải có công suất 45W (15V/3A) và hỗ trợ đầu ra giao thức cấp điện Power Delivery (PD). Ngoài ra, ở mức 15V/3A, có thể vừa cấp nguồn vừa sạc cho máy chiếu cùng lúc.

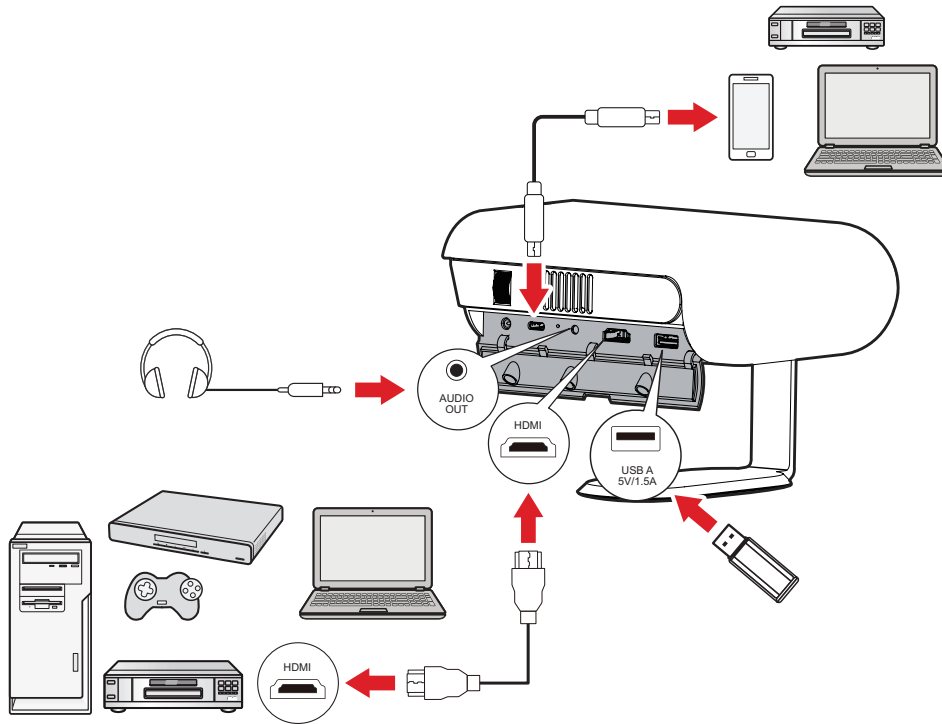
Sử dụng pin

Biểu tượng mức pin sẽ hiển thị ở bên phải phía trên **Home Screen (Màn hình chính)**. Khi mức pin sắp hết, màn hình sẽ hiển thị “low battery message (thông báo pin yếu)”.

Thông tin về thời gian sử dụng pin

Sạc pin	Khoảng 4,5 tiếng (Nguồn Tắt)
Số giờ sử dụng	tối đa 4 giờ (Tiết Kiệm Pin) tối đa 2,5 giờ (Sinh Thái) tối đa 2 giờ (Đầy Đủ)
Đèn báo mức pin (Đang sạc)	<u>Trong khi sạc:</u> Đèn LED trắng nhấp nháy <u>Sạc đầy:</u> Đèn LED trắng sáng đều

Kết nối thiết bị ngoại vi



Kết nối HDMI

Cắm một đầu cáp HDMI vào cổng HDMI trên thiết bị video. Sau đó, cắm đầu cáp còn lại vào cổng **HDMI** (hỗ trợ HDCP 1.4/HDMI 1.4) trên máy chiếu.

Kết nối USB

Kết Nối qua USB Type A

Để tận hưởng ảnh, âm nhạc và phim, chỉ cần cắm ổ USB flash vào cổng **USB-A**. Về định dạng file hỗ trợ, hãy xem trang 48.

Kết nối USB-C

Kết nối một đầu của cáp USB Type C với cổng USB-C trên thiết bị của bạn. Sau đó cắm đầu cáp còn lại vào cổng **USB-C** trên máy chiếu.

LƯU Ý:

- Cần kiểm tra xem thiết bị USB Type C của bạn có hỗ trợ truyền tải video không.
- Cũng có thể sạc cho cả thiết bị kết nối (5V/1,5A).

Kết Nối Âm Thanh

Bạn có thể kết nối với nhiều thiết bị truyền phát âm thanh bên ngoài khác nhau qua các cổng **AUDIO OUT**.

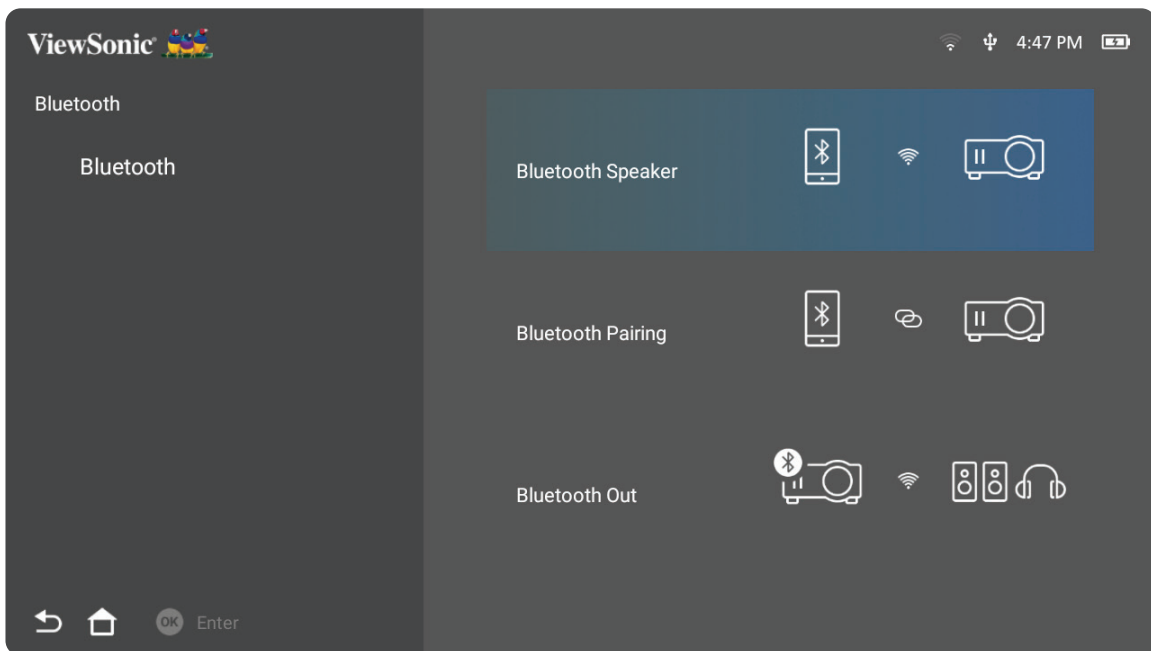
Kết nối Bluetooth

Bluetooth Speaker (Loa Bluetooth)

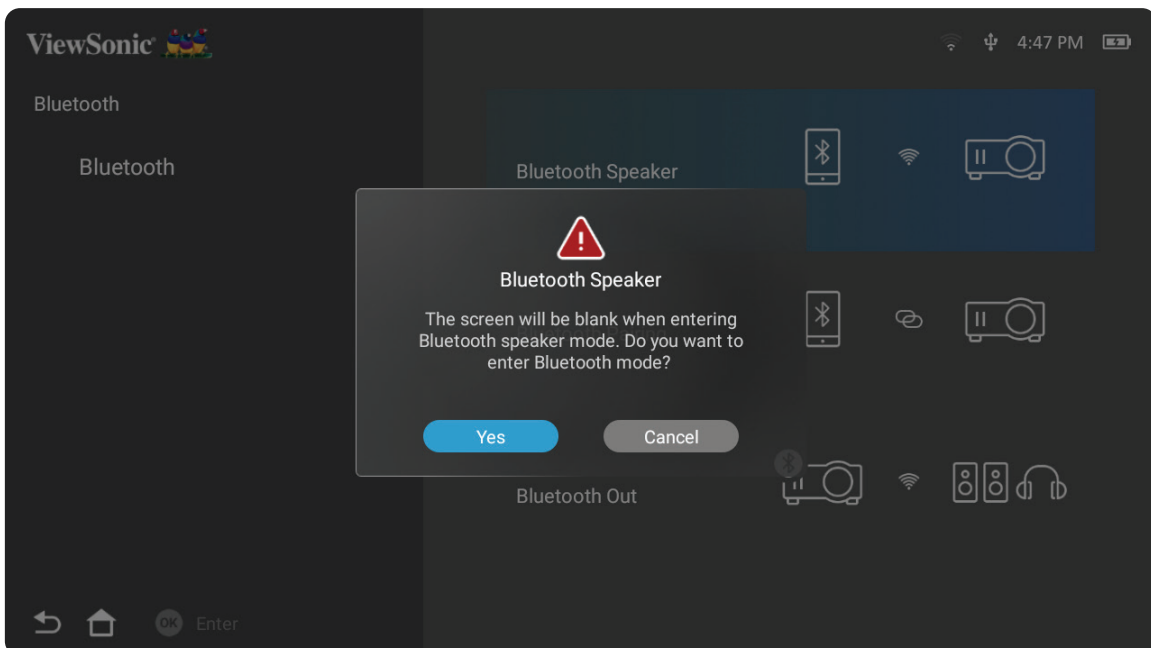
Máy chiếu này được trang bị Bluetooth. Nhờ vậy, người dùng có thể kết nối không dây thiết bị của mình để phát lại âm thanh.

Để kết nối và ghép nối thiết bị của bạn:

1. Vào: **Home (Trang chủ) > Bluetooth.**
2. Dùng nút chỉ hướng **Lên** và **Xuống** trên điều khiển từ xa để chọn lựa chọn **Bluetooth Speaker (Loa Bluetooth)** hoặc **Bluetooth Pairing (Ghép nối Bluetooth)**. Sau đó nhấn nút **OK** trên điều khiển từ xa.



3. Khi hộp thoại bên dưới xuất hiện, chọn **Yes (Có)** rồi ấn **OK** trên điều khiển từ xa để vào chế độ Bluetooth.



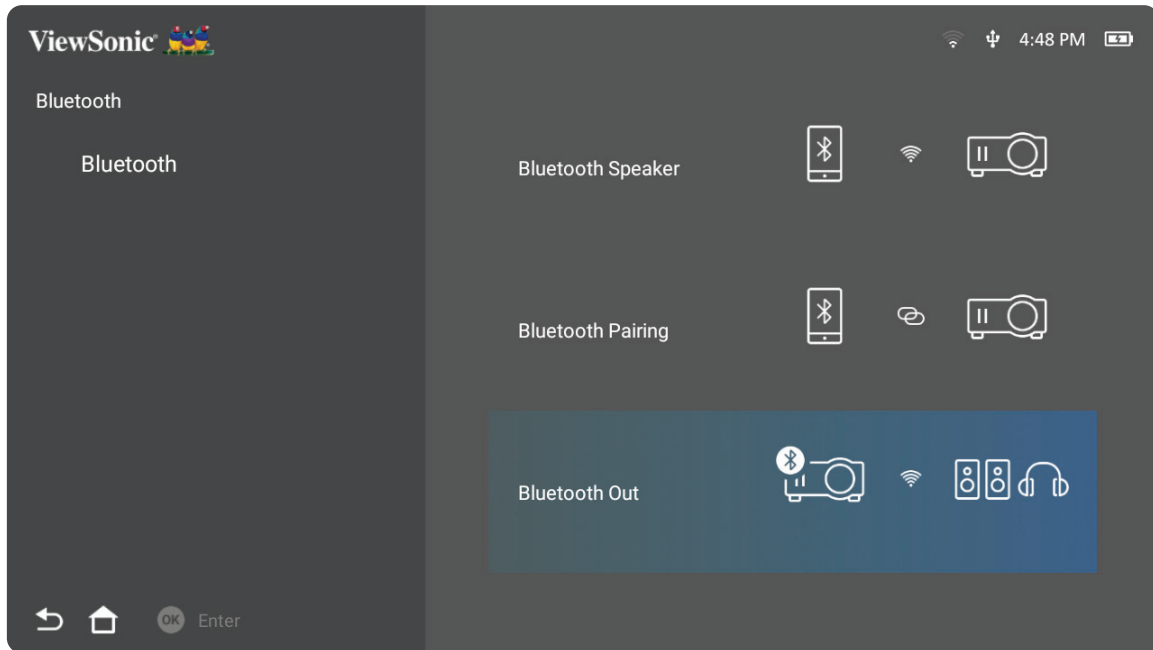
4. Bạn sẽ nghe thấy hiệu ứng âm thanh khi vào chế độ ghép nối.
5. Sau khi kết nối thành công, bạn sẽ nghe thấy một hiệu ứng âm thanh khác nữa.

LƯU Ý:

- Tên máy chiếu sẽ được ghi nhận là “M1X”.
- Chỉ các nút **Power (Nguồn)** và **Return (Trở về)** mới có thể thoát chế độ Bluetooth.

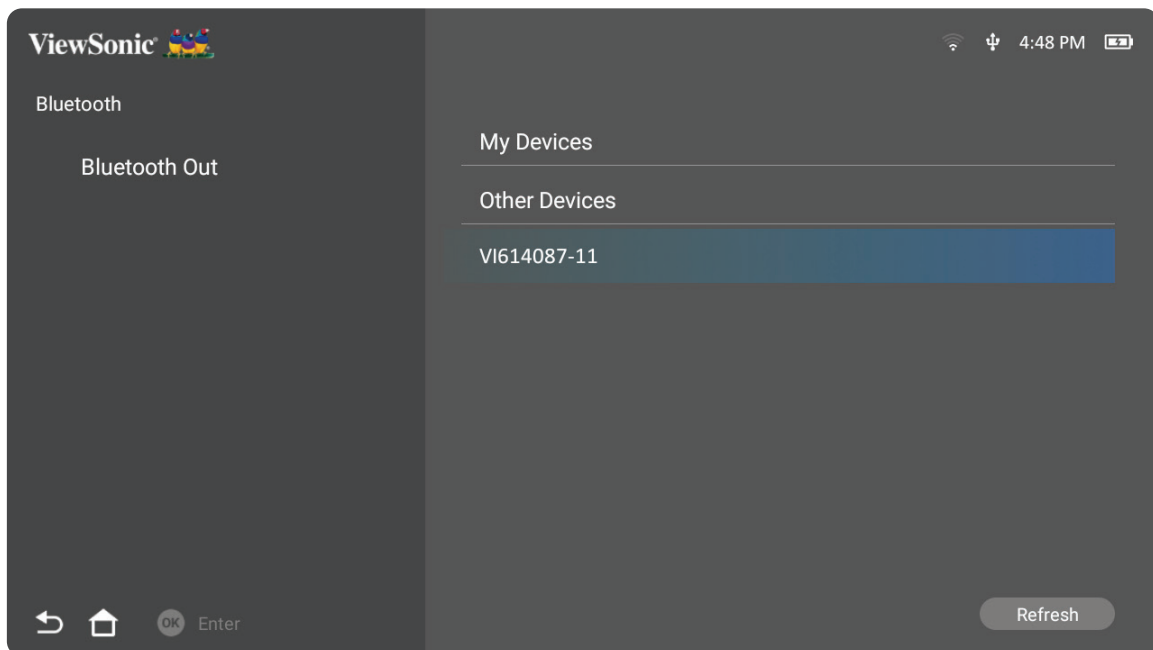
Bluetooth Out (Bluetooth đầu ra)

Kết nối máy chiếu với tai nghe hoặc loa bên ngoài có hỗ trợ Bluetooth.



Để kết nối và ghép nối thiết bị của bạn:

1. Vào: **Home (Trang chủ) > Bluetooth.**
2. Dùng nút chỉ hướng **Lên** và **Xuống** trên điều khiển từ xa để chọn lựa chọn **Bluetooth Out (Bluetooth đầu ra).**



3. Máy chiếu sẽ tìm kiếm thiết bị Bluetooth ở gần. Chọn thiết bị của bạn từ danh sách và nhấn **OK** trên điều khiển từ xa.

LƯU Ý: Sau khi đã ghép nối, nếu cả máy chiếu và thiết bị đều **Bật**, chúng sẽ tự động kết nối qua Bluetooth.

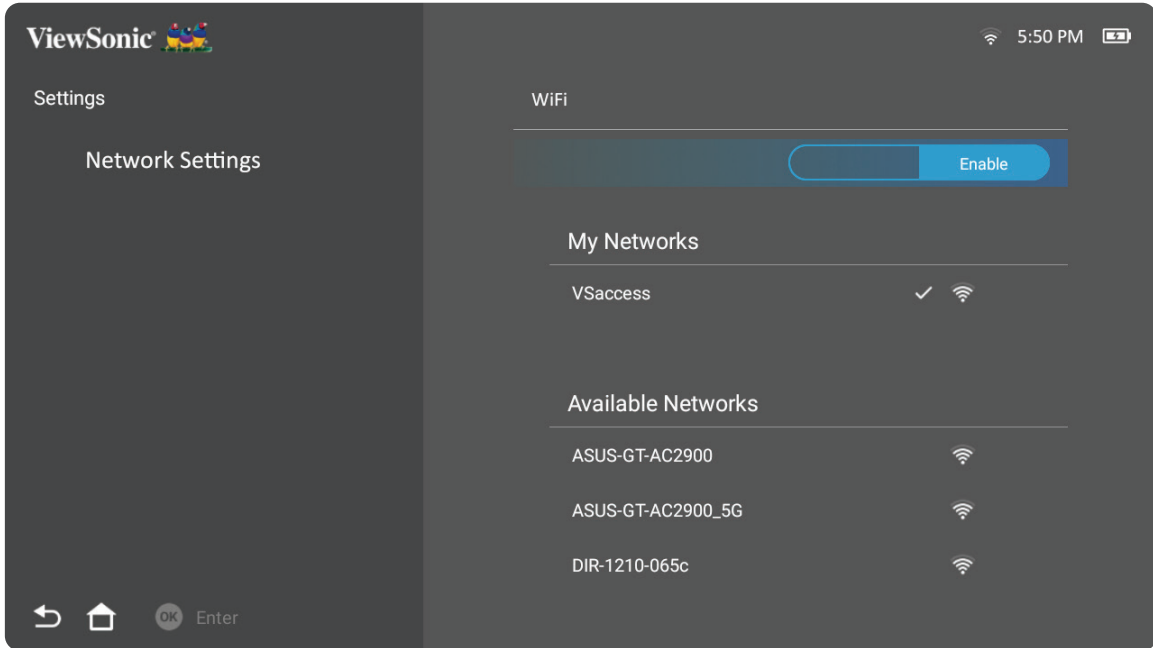
Kết nối với mạng

Kết nối Wi-Fi

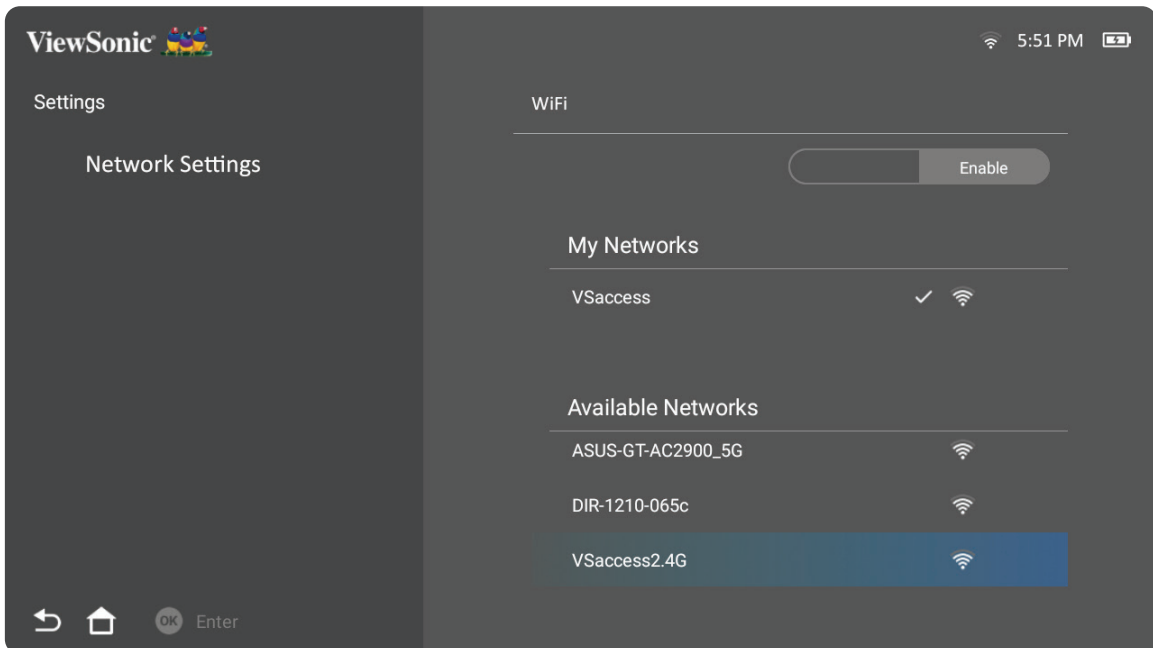
Với Wi-Fi tích hợp sẵn, bạn có thể dễ dàng kết nối với các mạng internet không dây.

Để kết nối mạng Wi-Fi:

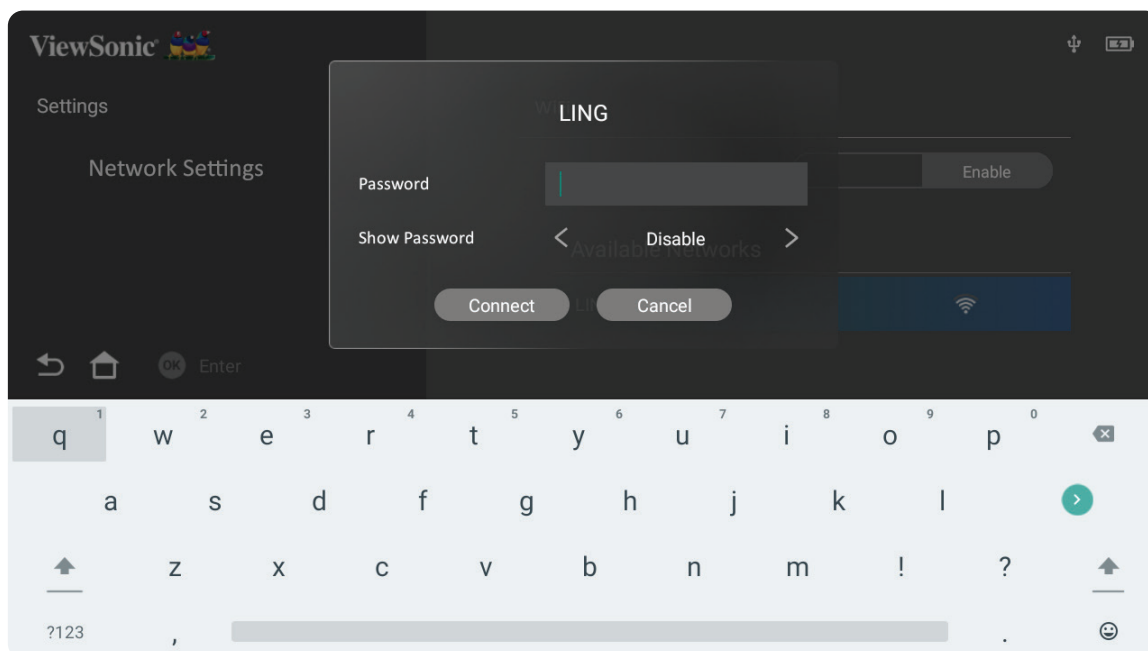
1. Vào: **Home (Trang chủ) > Settings (Cài Đặt) > Network Settings (Cài đặt mạng) > Wi-Fi**
2. Dùng nút chỉ hướng **Trái** hoặc **Phải** trên điều khiển từ xa để chọn **Enable (Bật)**.



3. Lúc này các mạng Wi-Fi khả dụng sẽ hiển thị. Chọn một trong các mạng Wi-Fi khả dụng.

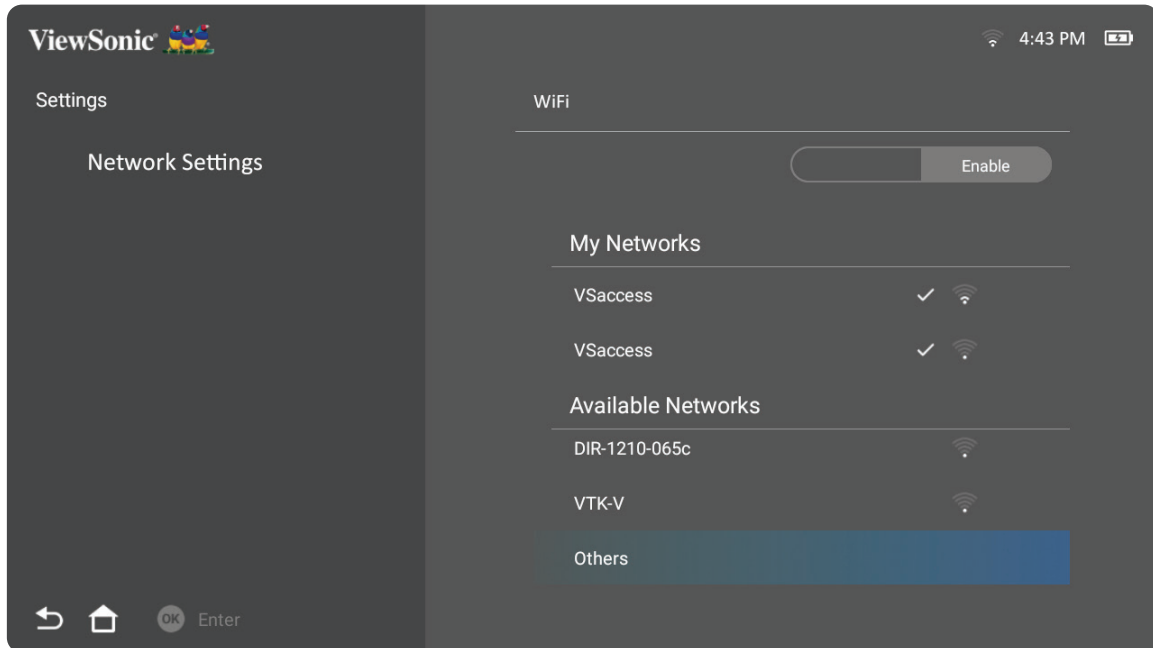


4. Nếu kết nối với mạng Wi-Fi an toàn, bạn phải nhập mật khẩu khi được nhắc.

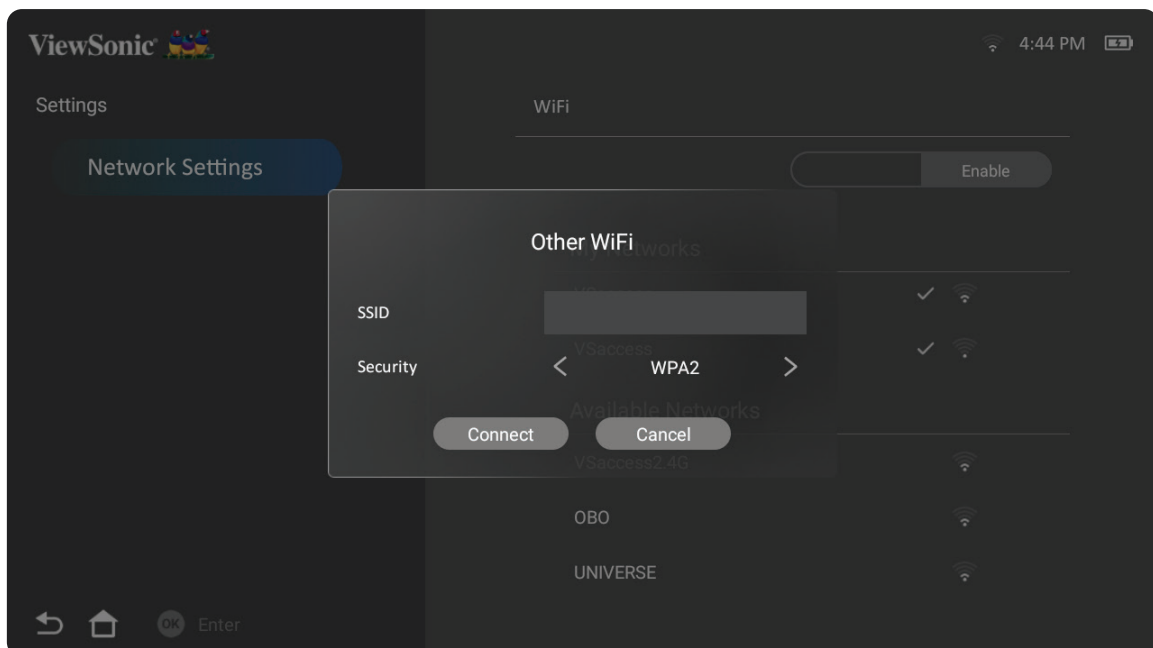


SSID tùy chỉnh

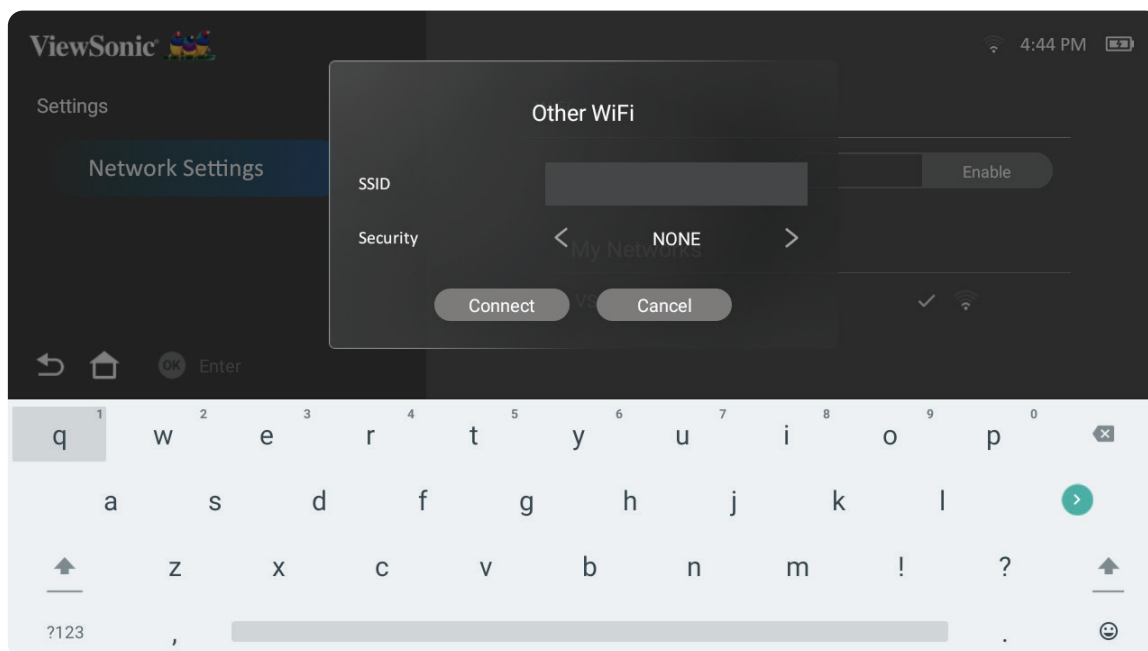
1. Vào: **Home (Trang chủ) > Settings (Cài Đặt) > Network Settings (Cài đặt mạng) > Wi-Fi**
2. Dùng nút chỉ hướng **Lên** hoặc **Xuống** trên điều khiển từ xa để chọn **Enable (Bật)**.
3. Từ danh sách mạng Wi-Fi khả dụng, hãy chọn **Others (Khác)** và nhấn **OK** trên điều khiển từ xa.



4. Nhập SSID và chọn cấp độ bảo mật.



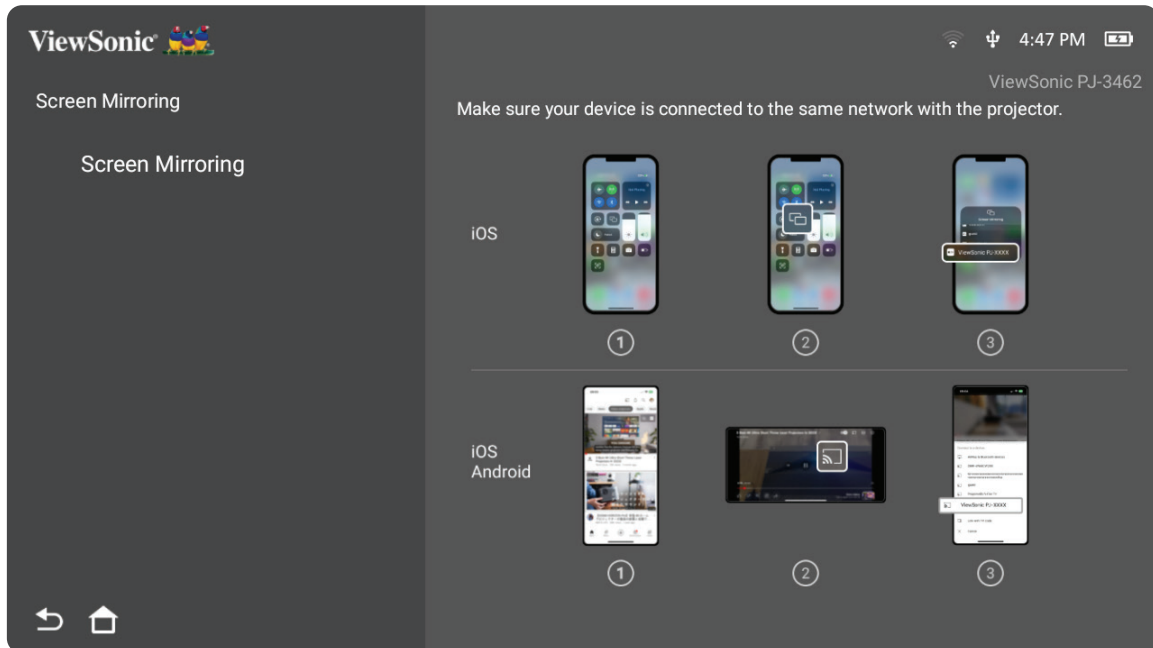
5. Nhập mật khẩu khi được nhắc.



Phản chiếu màn hình không dây

Phản chiếu màn hình cung cấp kết nối Wi-Fi 5 GHz để người dùng phản chiếu màn hình trên thiết bị cá nhân của họ.

LƯU Ý: Đảm bảo thiết bị của bạn được kết nối cùng mạng với máy chiếu.



Đối với iOS:

1. Truy cập menu điều khiển số xuống.
2. Chọn biểu tượng “Screen Mirroring (Phản chiếu màn hình)”.
3. Chọn “ViewSonic PJ-XXXX”.

Đối với Android:

1. Tải xuống và cài đặt ứng dụng “Google Home” và mở nó.
2. Kéo để làm mới ứng dụng và chờ 30 giây.
3. “ViewSonic PJ-XXXX” lúc này sẽ hiển thị. Bạn hãy chọn vào đó.

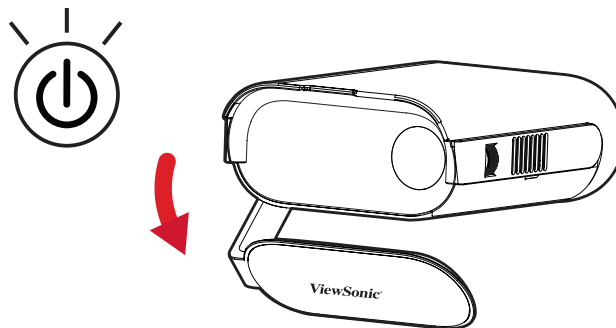
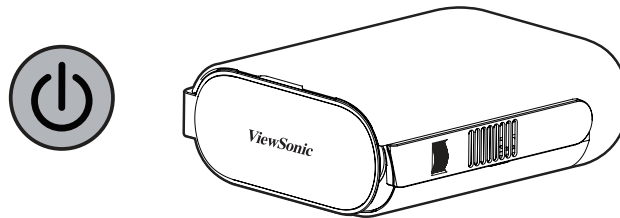
Cách truyền trực tiếp (ví dụ YouTube)

1. Kết nối máy chiếu và điện thoại di động với cùng một mạng Wi-Fi.
2. Mở ứng dụng YouTube trên điện thoại di động được kết nối và nhấn vào biểu tượng “CAST” ở phía trên bên phải màn hình.
3. Chọn tên máy chiếu “ViewSonic PJ-XXXX” để bắt đầu truyền nội dung từ điện thoại di động qua máy chiếu.
4. Để dừng truyền, hãy chọn ngắt kết nối trên màn hình điện thoại.

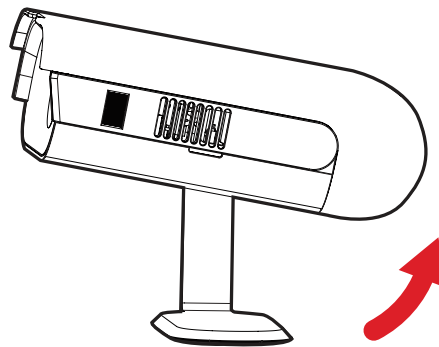
Sử dụng máy chiếu

Khởi động máy chiếu

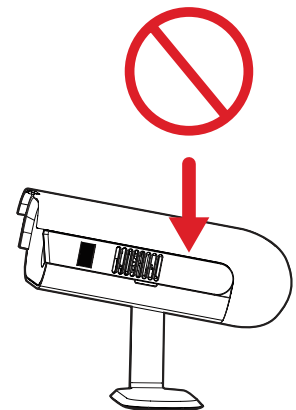
1. Đảm bảo máy chiếu được kết nối với nguồn điện hoặc đã được sạc đầy pin.
2. Mở Giá Đỡ Thông Minh bằng cách kéo nắp ống kính xuống.



3. Di chuyển Giá đỡ thông minh theo góc nhìn mong muốn.



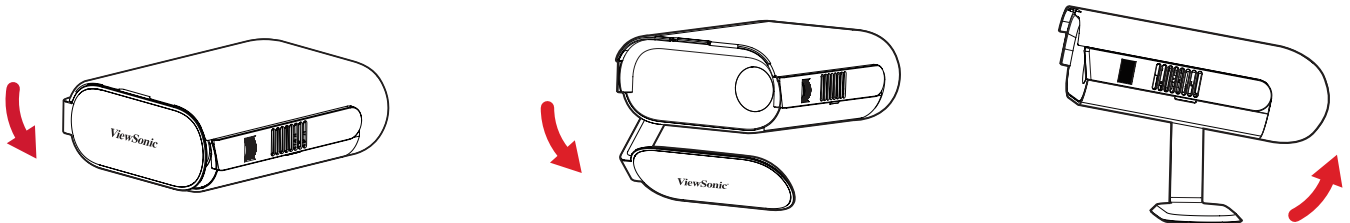
LƯU Ý: Không đặt bất kỳ vật nặng nào lên cạnh đầu ra/vào (I/O) trên máy chiếu hoặc ấn mạnh xuống cạnh này khi mở Chân đế thông minh vì điều đó có thể gây hỏng máy chiếu.



Điều chỉnh hình chiếu

Điều chỉnh chiều cao máy chiếu và góc chiếu

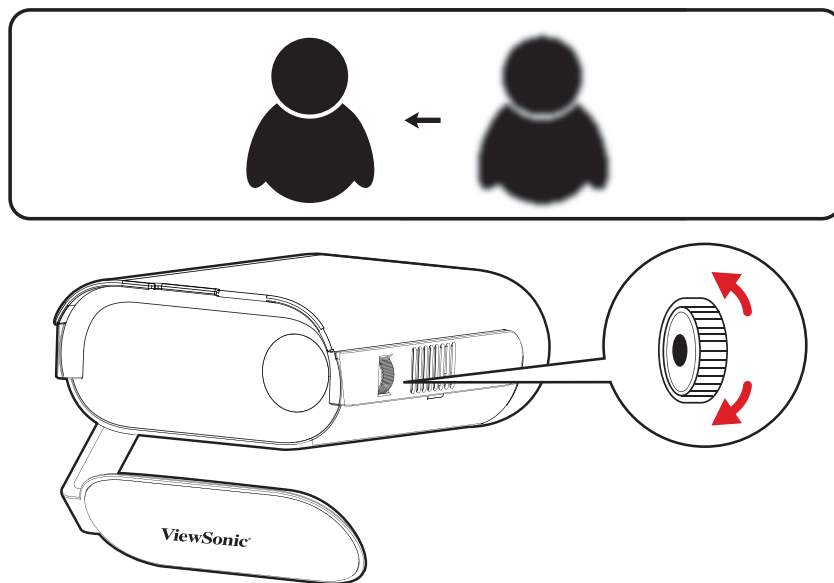
Máy chiếu được trang bị một (1) Giá đỡ thông minh Điều chỉnh giá đỡ sẽ thay đổi chiều cao máy chiếu và góc chiếu thẳng. Cần thận điều chỉnh giá đỡ để tinh chỉnh vị trí hình chiếu.



LƯU Ý: Nếu máy chiếu không được đặt trên bề mặt bằng phẳng, hoặc màn hình và máy chiếu không vuông góc với nhau, hình chiếu có thể trở thành hình thang. Tuy nhiên, chức năng “Auto Vertical Keystone (Tự chỉnh vuông hình dọc)” sẽ tự động khắc phục sự cố này.

Điều chỉnh lấy nét

Để điều chỉnh độ nét của hình ảnh trên màn hình, di chuyển từ từ vòng lấy nét lên hoặc xuống.

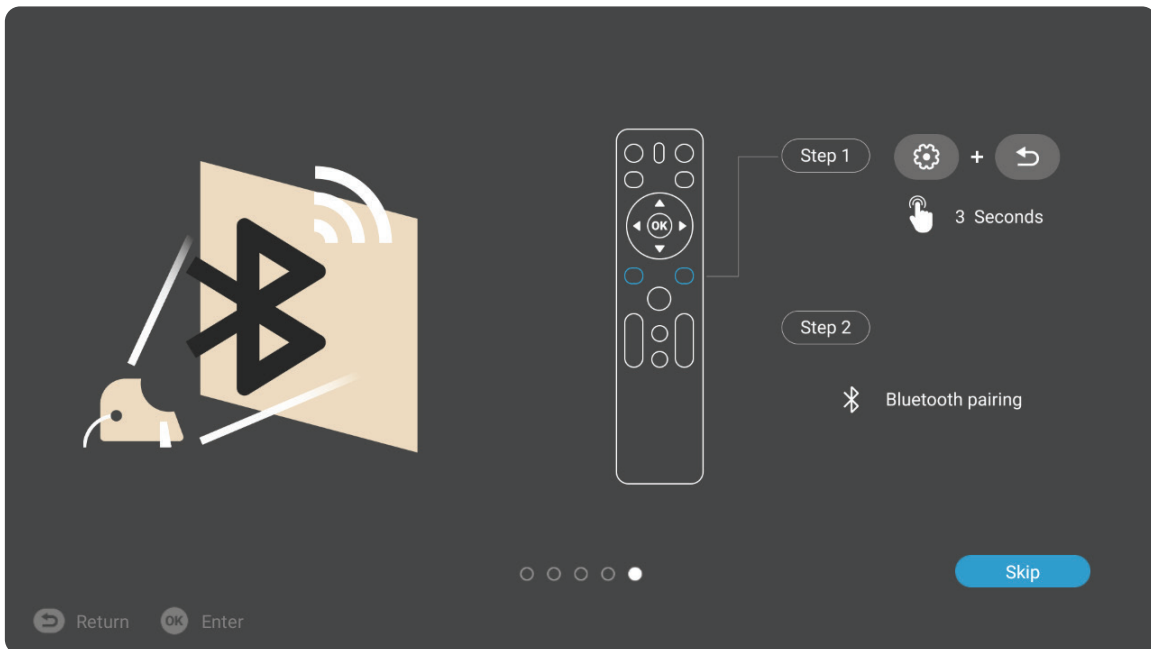


Kích hoạt lần đầu

Nếu đây là lần đầu tiên kích hoạt máy chiếu, bạn sẽ cần phải chọn Ngôn ngữ ưu tiên, Hướng máy chiếu và Cài đặt mạng. Thực hiện theo các hướng dẫn trên màn hình bằng các nút **OK** và **Lên/Xuống/Trái/Phải** trên điều khiển từ xa. Khi “màn hình Finish (Hoàn thành)” xuất hiện, điều này có nghĩa là máy chiếu đã sẵn sàng cho bạn sử dụng.

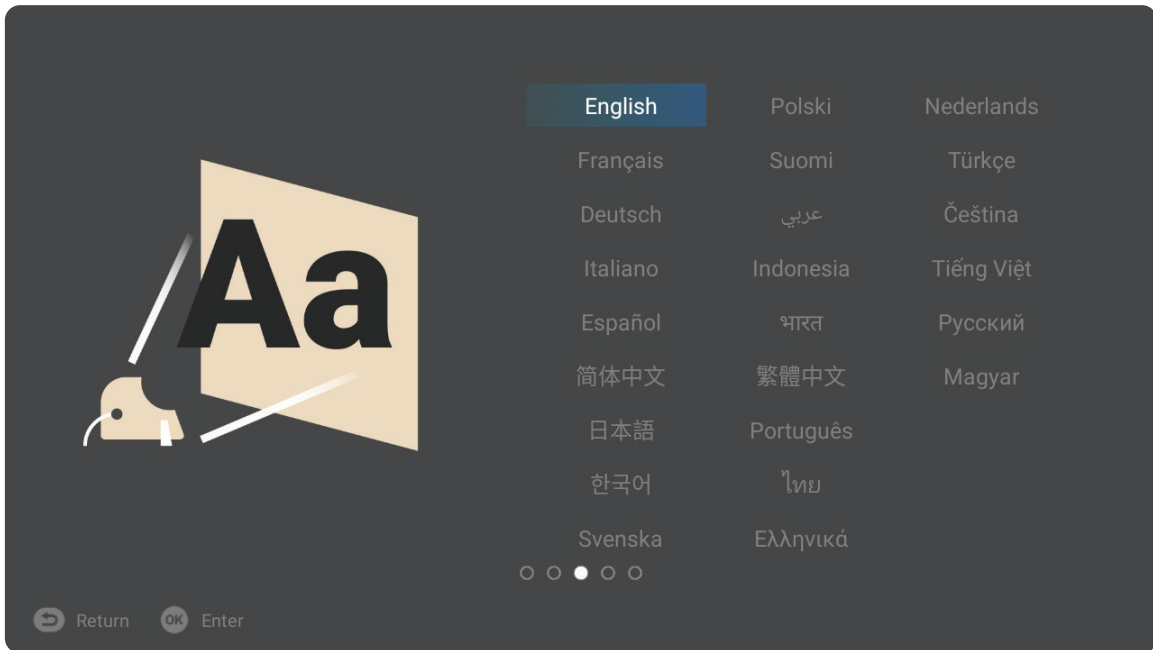
Bluetooth Remote Pairing (Ghép nối từ xa qua Bluetooth)

1. Nhấn giữ nút **Settings (Cài đặt)** và **Return (Trở về)** trong 3 giây để vào chế độ ghép nối.
2. Đèn LED trên điều khiển từ xa sẽ nhấp nháy màu xanh lam.
3. Thông báo “Successfully Paired (Đã ghép nối thành công)” sẽ hiển thị. Nếu không, hãy thử lại hoặc chọn **Next (Tiếp theo)** và truy cập: **App Center (Trung tâm ứng dụng) > RC BT Pairing (Ghép nối RC BT)**.



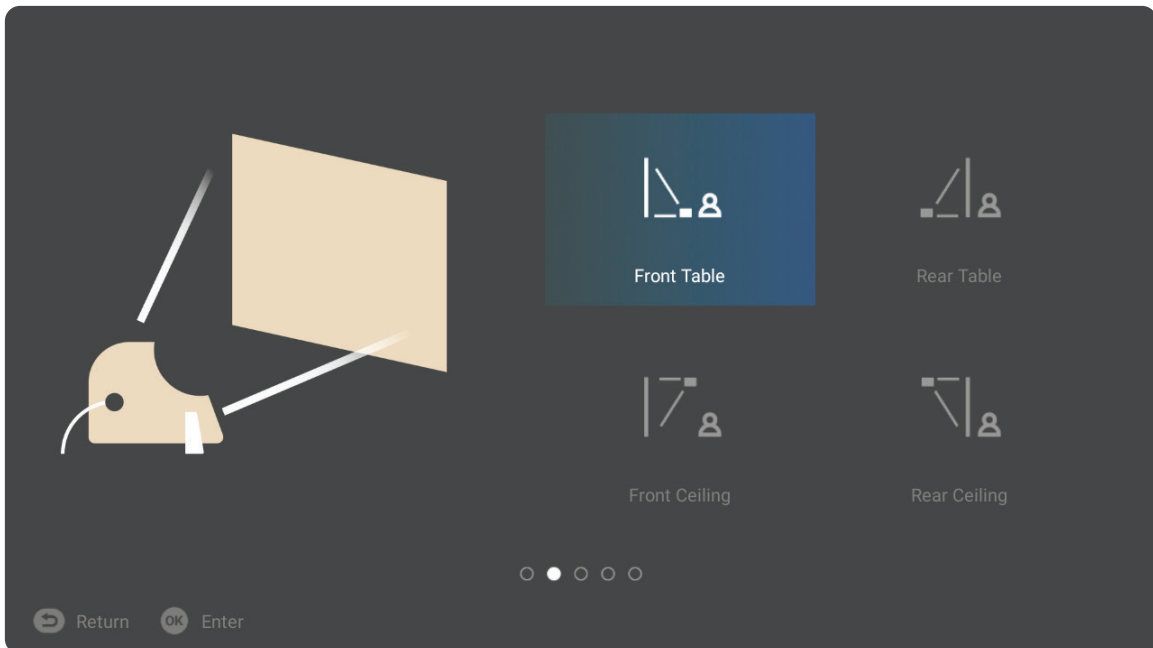
Preferred Language (Ngôn ngữ ưu tiên)

Chọn ngôn ngữ ưu tiên và nhấn **OK** để xác nhận lựa chọn.



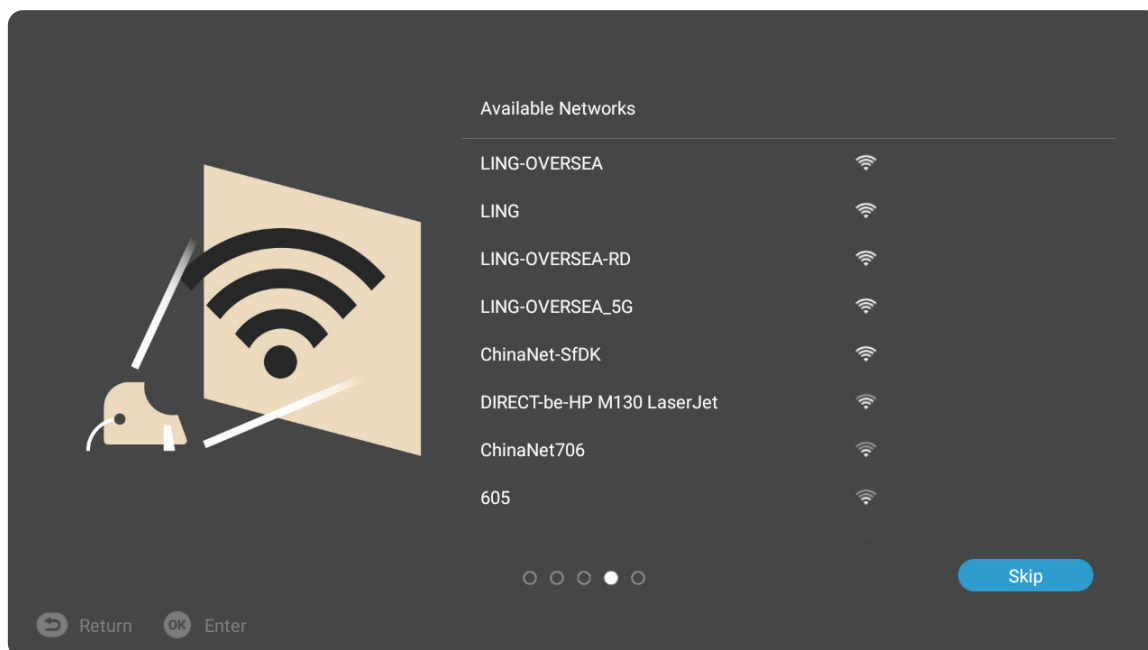
Projection Orientation (Hướng máy chiếu)

Chọn hướng chiếu ưa thích và nhấn **OK** để xác nhận lựa chọn. Để biết thêm thông tin, xem trang 12.



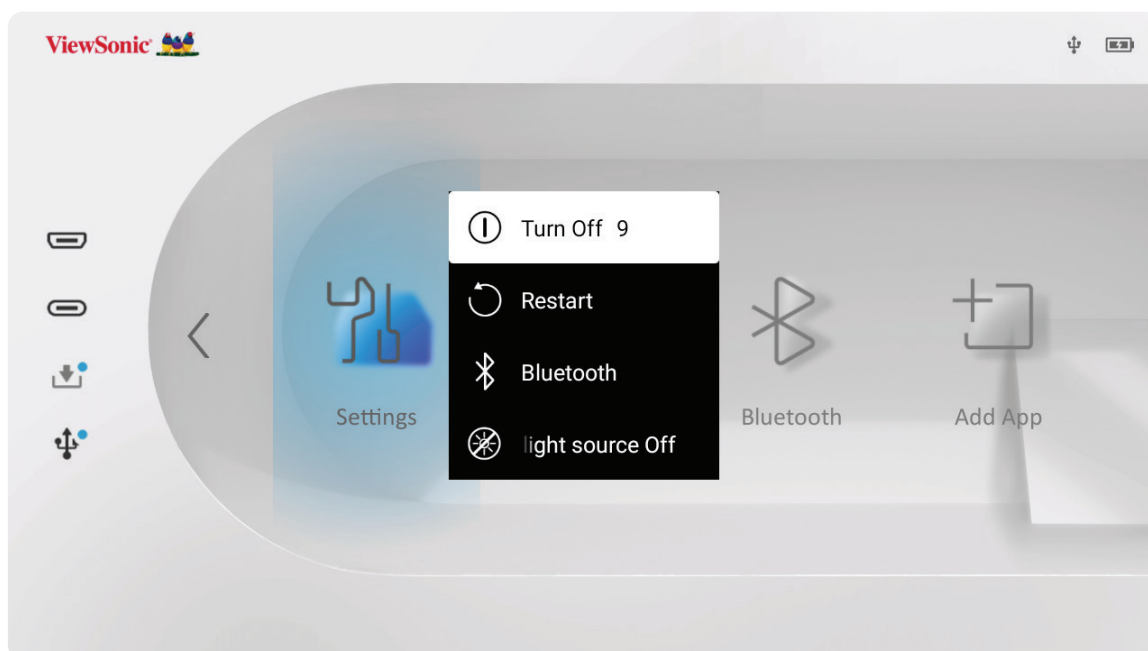
Network Settings (Cài đặt mạng)

Chọn một trong các lựa chọn Wi-Fi khả dụng. Để biết thêm thông tin, xem trang 21.



Tắt máy chiếu

1. Nhấn nút **Nguồn** trên điều khiển từ xa sẽ xuất hiện thông báo sau:



2. Dùng nút chỉ hướng **Lên** hoặc **Xuống** trên điều khiển từ xa để chọn **Turn Off (Tắt)** và nhấn **OK** trên điều khiển từ xa.

LƯU Ý: Khi không sử dụng, vui lòng nhấn nút **Nguồn** để tắt nguồn. Nếu chỉ sử dụng nút nguồn trên điều khiển từ xa để tắt nguồn, máy chiếu sẽ chuyển vào chế độ chờ và nguồn pin nhúng trong máy vẫn sẽ bị tiêu thụ một lượng nhỏ.

Đã chọn nguồn tín hiệu vào - Sơ đồ menu hiển thị trên màn hình (OSD)

Sau khi chọn nguồn tín hiệu vào, bạn có thể điều chỉnh các menu **Image Setting (Cài đặt hình)** và **Advanced (Nâng cao)**.

Menu chính	Menu phụ	Tùy chọn menu		
Image Setting	Color Mode	Brightest		
		TV		
		Movie		
		Low Blue Light		
	Brightness	(-/+, 0~100)		
	Contrast	(-/+, -50~50)		
	Color Temp	6500K		
		7500K		
		9300K		
		User	Red Gain	(-/+, 0~100)
			Green Gain	(-/+, 0~100)
			Blue Gain	(-/+, 0~100)
			Red Offset	(-/+, -50~50)
			Green Offset	(-/+, -50~50)
			Blue Offset	(-/+, -50~50)
		Wall Color	Pink	
	Yellow			
	Blue			
	Tint	(-/+, -50~50)		
	Saturation	(-/+, 0~100)		
	Sharpness	(-/+, 0~50)		
	Gamma	1.8		
		2.0		
2.2				
2.5				
Light Source Level	Full			
	Eco			
	Battery Saving			
Test Pattern	OK			
Reset Current Color Settings	Yes			
	Cancel			

Menu chính	Menu phụ	Tùy chọn menu		
Advanced	Aspect Ratio	Auto		
		4:3		
		16:9		
	HDMI Settings	Range	Auto	
			Full	
			Limited	
	3D Settings	3D Format	Disable	
			Frame Sequential	
			Frame Packing	
			Top-Bottom	
			Side-by-Side	
		3D Sync Invert	Disable	
	Invert			
	Audio Settings	Audio Mode	Movie	
			Music	
		Audio Volume	(-/+ , 0~50)	
		Mute	Disable	
	Enable			
	Information	Source	Ex. HDMI	
		Resolution	Ex. 1920 x 1080 @60Hz	
		3D Format	Ex. Frame Packing	

Menu Image Setting (Cài đặt hình) ảnh

Sau khi chọn nguồn tín hiệu vào, bạn có thể điều chỉnh menu **Image Setting (Cài đặt hình)**.

Để truy cập menu **Image Setting (Cài đặt hình)**:

1. Nhấn **Cài đặt** trên điều khiển từ xa.



2. Sử dụng các nút **Lên/Xuống** để chọn menu.




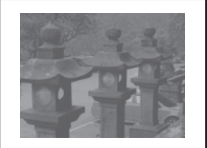




3. Sau đó sử dụng các nút **Trái/Phải** để vào (các) menu phụ và/hoặc điều chỉnh các cài đặt.



4. Nhấn nút **Trở về** để trở về menu trước hoặc thoát.

LƯU Ý: Thiết bị USB nguồn không hỗ trợ tính năng **Cài đặt Hình ảnh**.

Tùy chọn menu	Mô tả
<p>Color Mode (Chế độ màu)</p>	<p>Máy chiếu được cài sẵn một số chế độ hình ảnh xác định trước để bạn có thể chọn một chế độ phù hợp với môi trường hoạt động và tín hiệu đầu vào.</p> <p><u>Brightest (Sáng nhất)</u> Tối đa hóa độ sáng của hình chiếu. Chế độ này phù hợp với các môi trường cần độ sáng siêu cao, ví dụ: phòng đủ ánh sáng.</p> <p><u>TV (Tivi)</u> Tối ưu hóa để xem thể thao trong các môi trường đủ ánh sáng.</p> <p><u>Movie (Phim)</u> Thích hợp cho các bộ phim, đoạn video đầy màu sắc từ máy ảnh kỹ thuật số hoặc video kỹ thuật số qua đầu vào máy tính. Tối ưu cho môi trường thiếu ánh sáng.</p> <p><u>Low Blue Light (Ánh sáng xanh thấp)</u> Giảm phát xạ ánh sáng xanh thấp có hại cho thị lực của con người.</p>
<p>Brightness (Độ sáng)</p>	<p>Giá trị càng cao, hình ảnh càng sáng. Giá trị càng thấp thì hình ảnh càng tối.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>0</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>50</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>100</p> </div> </div>
<p>Contrast (Độ tương phản)</p>	<p>Sử dụng tính năng này để cài mức trắng tối đa sau khi bạn đã điều chỉnh cài đặt Brightness (Độ sáng) để phù hợp với đầu vào và môi trường xem đã chọn.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>0</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>50</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>100</p> </div> </div>

Tùy chọn menu	Mô tả
<p>Color Temp (Nhiệt độ màu)</p>	<p>Chọn cài đặt nhiệt độ màu.</p> <p>6.500K Duy trì màu trắng bình thường.</p> <p>7.500K Nhiệt độ màu cao và dịu hơn 6.500K.</p> <p>9.300K Nhiệt độ màu cao nhất - khiến hình ảnh xuất hiện màu trắng xanh nhất.</p> <p>User Color (Màu người dùng) Điều chỉnh các giá trị đỏ, lục và lam tùy thích.</p> <p>LƯU Ý: Tính năng Wall Color (Màu tường) có thể giúp hiệu chỉnh màu sắc hình chiếu nhằm ngăn chặn sự khác biệt về màu sắc có thể xảy ra giữa nguồn tín hiệu và các hình chiếu nếu bạn đang chiếu lên bề mặt có màu, chẳng hạn như tường sơn có thể không phải màu trắng.</p>
<p>Tint (Sắc độ)</p>	<p>Giá trị càng cao thì hình ảnh càng xanh. Giá trị càng thấp thì hình ảnh càng đỏ.</p>
<p>Saturation (Độ bão hòa)</p>	<p>Tham khảo số lượng màu đó trong hình ảnh video. Cài đặt ở mức càng thấp thì màu sắc bão hòa càng ít; thực tế, cài đặt ở mức số "0" sẽ xóa toàn bộ màu đó khỏi hình ảnh. Nếu độ bão hòa quá cao, màu đó sẽ quá dư thừa và không thực tế.</p>
<p>Sharpness (Độ sắc nét)</p>	<p>Giá trị cao sẽ tạo ra hình ảnh sắc nét hơn và giá trị thấp sẽ làm dịu hình ảnh.</p>
<p>Gamma</p>	<p>Phản ánh sự liên hệ giữa nguồn tín hiệu vào và độ sáng hình ảnh.</p>
<p>Light Source Level (Mức đèn)</p>	<p>Chọn mức tiêu thụ điện phù hợp của LED.</p> <p>Full (Đầy đủ) 100% Mức tiêu thụ điện.</p> <p>Eco (T.kiệm) 70% Mức tiêu thụ điện.</p> <p>Battery Saving (Tiết kiệm pin) 30% Mức tiêu thụ điện.</p>
<p>Test Pattern (Hình Thức Kiểm Tra)</p>	<p>Kiểm tra hiển thị màu sắc của máy chiếu.</p>
<p>Reset Current Color Settings (Cài lại các cài đặt màu hiện hành)</p>	<p>Chuyển các cài đặt màu hiện hành về giá trị mặc định.</p>

Menu cài đặt Advanced (Nâng cao)

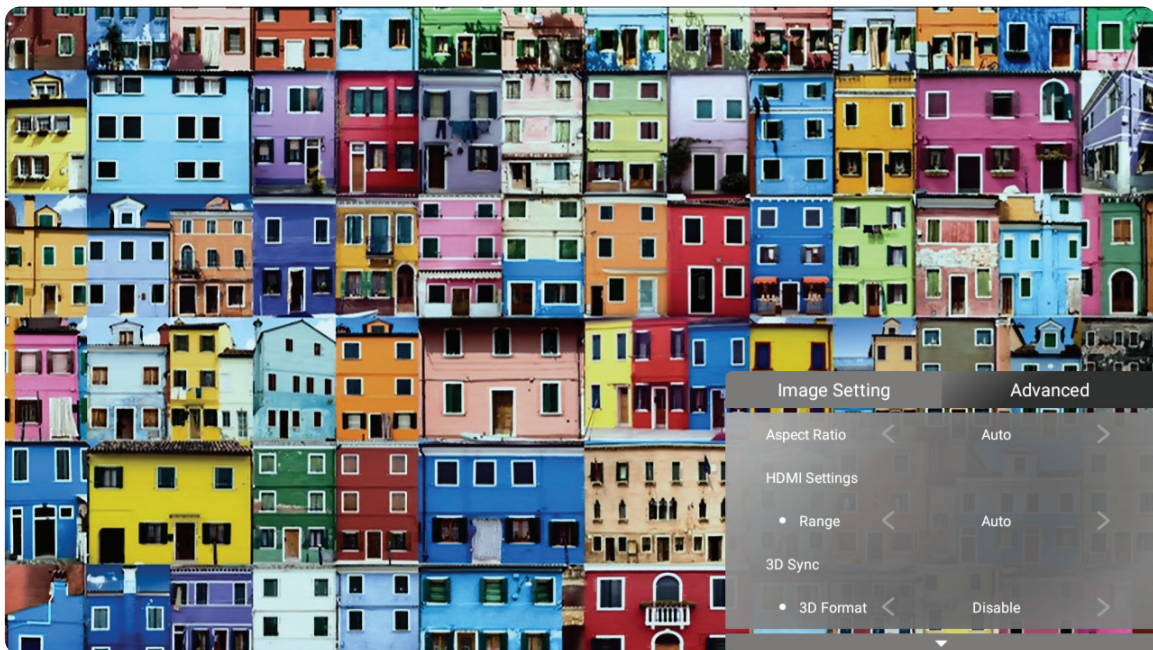
Sau khi chọn nguồn tín hiệu vào, bạn có thể điều chỉnh menu **Advanced (Nâng cao)**.

Để truy cập menu **Advanced (Nâng cao)**:

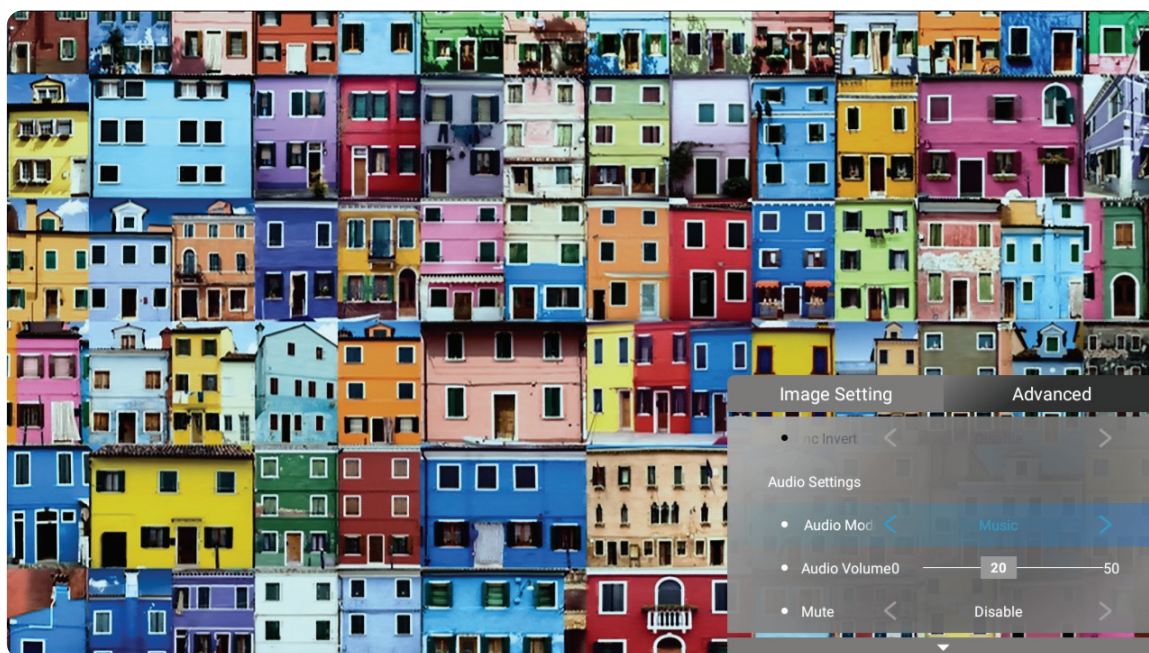
1. Nhấn **Cài đặt** trên điều khiển từ xa.



2. Nhấn nút **Phải** để truy cập menu **Advanced (Nâng cao)**.



3. Sử dụng các nút **Lên/Xuống** để chọn menu.



4. Sau đó sử dụng các nút **Trái/Phải** để vào (các) menu phụ và/hoặc điều chỉnh các cài đặt.

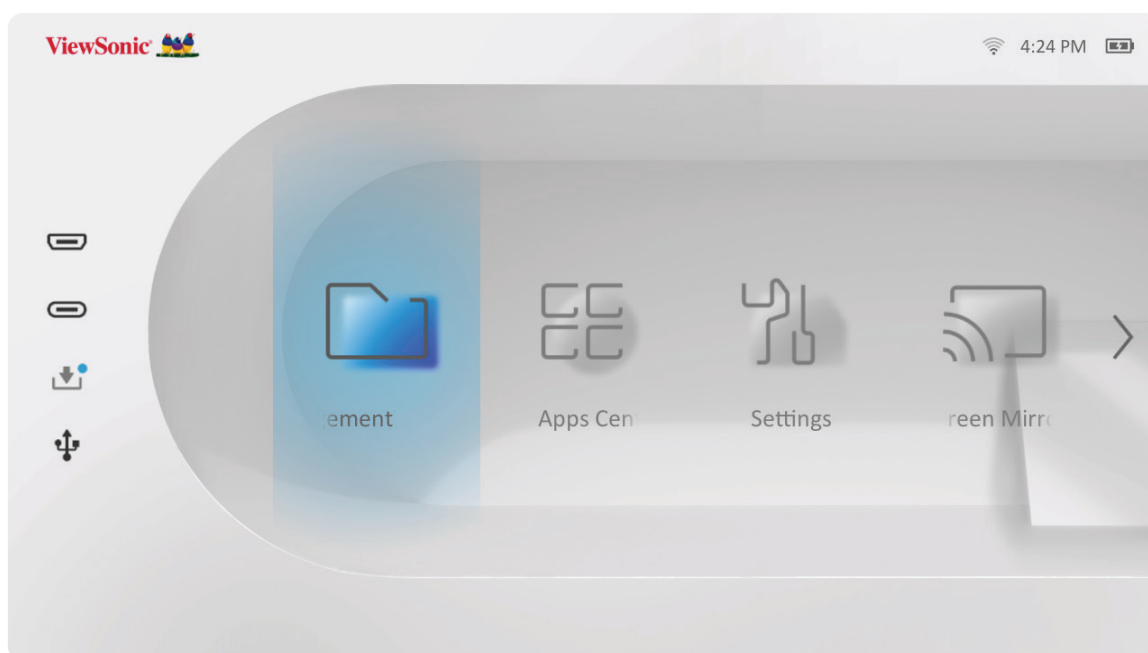
5. Nhấn nút **Trở về** để trở về menu trước hoặc thoát.

Tùy chọn menu	Mô tả								
<p>Aspect Ratio (Tỷ lệ khung hình)</p>	<p>Tỷ lệ khung hình là tỷ lệ từ chiều rộng đến chiều cao hình. Với sự ra đời của công nghệ xử lý tín hiệu số, các thiết bị hiển thị kỹ thuật số như máy chiếu này có thể mở rộng hoạt động và chỉnh tỷ lệ đầu ra hình ảnh theo khung hình khác so với tín hiệu đầu vào hình ảnh.</p> <p>LƯU Ý: Chỉ hỗ trợ đầu vào tín hiệu HDMI/USB C.</p> <p>Auto (Tự động) Chỉnh tỷ lệ hình ảnh cân xứng để khớp với độ phân giải gốc của máy chiếu theo chiều rộng ngang. Điều này phù hợp với hình ảnh gửi vào không thuộc tỷ lệ khung hình 4:3 hoặc 16:9 và bạn muốn tận dụng tối đa màn hình mà không cần thay đổi tỷ lệ khung hình chiếu.</p> <p>4:3 Chỉnh tỷ lệ hình ảnh để được hiển thị ở giữa màn hình với tỷ lệ khung hình 4:3. Điều này phù hợp nhất đối với hình ảnh 4:3 như màn hình máy tính, tivi độ nét chuẩn và phim DVD tỷ lệ khung hình 4:3 vì chúng hiển thị mà không cần thay đổi tỷ lệ khung hình.</p> <p>16:9 Chỉnh tỷ lệ hình ảnh để được hiển thị ở giữa màn hình với tỷ lệ khung hình 16:9. Điều này phù hợp nhất cho các hình ảnh đã ở tỷ lệ 16:9, như TV độ nét cao.</p>								
<p>HDMI Settings (Cài đặt HDMI)</p>	<p>Range (Phạm vi) Chọn dải màu phù hợp theo cài đặt dải màu trên thiết bị đầu ra đã kết nối.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Phạm vi</th> <th>Mô tả</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Auto (Tự động)</td> <td>Thiết lập máy chiếu để tự động phát hiện dải tín hiệu vào.</td> </tr> <tr> <td>Full (Đầy đủ)</td> <td>Cài dải màu từ 0 ~ 255.</td> </tr> <tr> <td>Limited (Giới hạn)</td> <td>Cài dải màu từ 15 ~ 235.</td> </tr> </tbody> </table>	Phạm vi	Mô tả	Auto (Tự động)	Thiết lập máy chiếu để tự động phát hiện dải tín hiệu vào.	Full (Đầy đủ)	Cài dải màu từ 0 ~ 255.	Limited (Giới hạn)	Cài dải màu từ 15 ~ 235.
Phạm vi	Mô tả								
Auto (Tự động)	Thiết lập máy chiếu để tự động phát hiện dải tín hiệu vào.								
Full (Đầy đủ)	Cài dải màu từ 0 ~ 255.								
Limited (Giới hạn)	Cài dải màu từ 15 ~ 235.								
<p>3D Settings (Cài đặt 3D)</p>	<p>Cho phép bạn thưởng thức các bộ phim 3D, video và sự kiện thể thao theo cách thực tế hơn bằng cách trình chiếu độ sâu hình ảnh trong khi đeo kính 3D.</p> <p>3D Sync (Đồng bộ 3D) Điều chỉnh và chọn từ: Off (Tắt), Frame Sequential (Khung tuần tự), Frame Packing (Gói khung), Top-Bottom (Trên dưới), Side-by-Side (Liền kề).</p> <p>3D Sync Invert (Đảo ngược đồng bộ 3D) Cho phép hiệu chỉnh nếu độ sâu hình 3D bị đảo ngược.</p>								
<p>Audio settings (Cài đặt âm thanh)</p>	<p>Điều chỉnh cài đặt âm thanh.</p>								
<p>Information (Thông tin)</p>	<p>Hiển thị Nguồn Đầu Vào, Độ Phân Giải, và Định Dạng 3D.</p>								

Thao tác menu

Home Screen (Màn hình chính)

Home Screen (Màn hình chính) sẽ hiển thị mỗi khi bạn khởi động máy chiếu. Để điều hướng **Home Screen (Màn hình chính)**, chỉ cần sử dụng các nút điều hướng trên điều khiển từ xa. Bạn có thể trở về **Home Screen (Màn hình chính)** bất kỳ lúc nào bằng cách nhấn nút **Trang chủ** trên điều khiển từ xa, bất kể bạn đang truy cập ở trang nào.



Menu	Mô tả
File Management (Quản lý tập tin)	Cung cấp giao diện người dùng để quản lý các tập tin và thư mục.
Apps Center (Trung tâm ứng dụng)	Truy cập và xem tất cả các ứng dụng đã cài đặt.
Bluetooth	Chọn chế độ Bluetooth phù hợp.
Settings (Cài đặt)	Quản lý nhiều danh mục như: Network settings (Cài đặt mạng), Basic and Advanced settings (Cài đặt cơ bản & nâng cao), Date & Time (Ngày giờ), Firmware update (Cập nhật firmware) và System Information (Thông tin hệ thống).
Screen Mirroring (Phản chiếu màn hình)	Phản chiếu màn hình thiết bị cá nhân của bạn lên máy chiếu.
Add App (Thêm ứng dụng)	Chọn ứng dụng ưa thích và thêm chúng vào Home Screen (Màn hình chính) .

Home Screen (Màn hình chính) - Sơ đồ menu hiển thị trên màn hình (OSD)

Menu chính	Menu phụ	Tùy chọn menu			
File Management					
Apps Center					
Settings	Network Settings	Wi-Fi	Disable		
			Enable	SSID:	
				Configure IP	
				IP Address	
				Subnet Mask	
				Default Gateway	
				DNS Server	
				Others	
	Date & Time	Automatic Date & Time	Disable		
			Enable		
		Date			
		Time			
		Time Zone			
		Time Format	12 hours		
24 hours					

Menu chính	Menu phụ	Tùy chọn menu		
Settings	Basic Settings	Language	English	
			French	
			German	
			Italian	
			Spanish	
			Russian	
			繁體中文	
			簡體中文	
			日本語	
			韓語	
			Swedish	
			Dutch	
			Turkish	
			Czech	
			Portuguese	
			Thai	
			Polish	
			Finnish	
			Arabic	
			Indonesian	
			Hindi	
			Vietnam	
			Greek	
			Hungarian	
	Projector Projection		Front Table	
			Front Ceiling	
			Rear Table	
			Rear Ceiling	
	Keystone		Auto V Keystone	Disable
				Enable
			V Keystone	(-/+ , -40~40)
			H Keystone	(-/+ , -40~40)
			4 Corner	Disable
	Enable			
		4 Corner Adjustment	OK	

Menu chính	Menu phụ	Tùy chọn menu				
Settings	Basic Settings	Zoom	0.8x			
			0.9x			
			1.0x			
			Test Pattern		OK	
	Advanced Settings	Power On Source	Disable			
			HDMI			
			USB C			
		Power On Ring Tone	Disable			
			Enable			
		Smart Energy	Auto Power Off			Disable
						10 minutes
						20 minutes
						30 minutes
			Sleep Timer			Disable
						30 minutes
						1 hour
						2 hours
						3 hours
						4 hours
						8 hours
						12 hours
		Power Saving	Enable			
			Disable			
		Audio Settings	Audio Mode			Movie
	Music					
	Audio Volume		(-/+ , 0~50)			
	Light Source Level	Mute	Disable			
Enable						
Screen Saver		Full				
	Eco					
	Battery Saving					
Screen Saver	Disable					
	Enable					

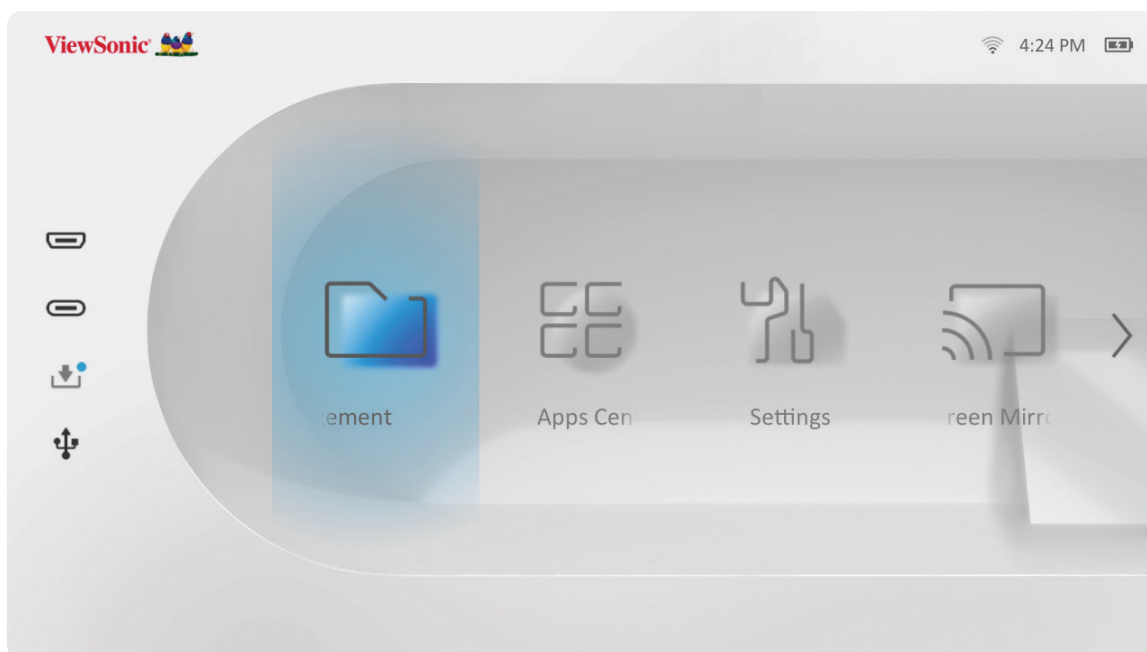
Menu chính	Menu phụ	Tùy chọn menu		
Settings	Advanced Settings	Power Bank Mode	Disable	
			Enable	
		High Altitude Mode	Disable	
			Enable	
		Reset Settings	OK	
		Reset to Factory Default	OK	
	Firmware Upgrade	Software Update Online		
		Software Update by USB		
		OTA Reminder	Enable	
			Disable	
	Software Version			
	Information	Light Source Hours		
		System Version		
		Memory Information	XX GB of XX GB Used	
		Wi-Fi Mac Address		
		Serial Number		
Screen Mirroring				
Bluetooth				
Add App				
Add App				
Add App				
Add App				

Thao tác menu

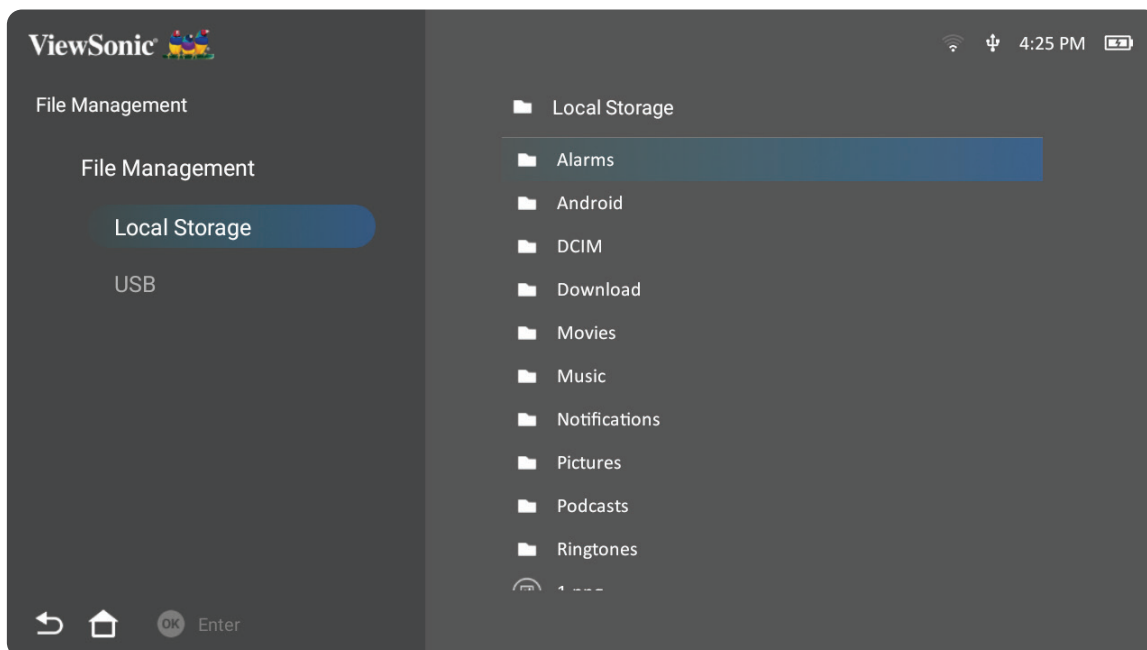
File Management (Quản lý tập tin)

Dễ dàng quản lý các tập tin và thư mục

1. Chọn: **Home (Trang chủ) > File Management (Quản lý tập tin)**.



2. Chọn một thiết bị trên danh sách nguồn. Dùng các nút chỉ hướng để chọn file muốn dùng. Sau đó nhấn nút **OK** trên điều khiển từ xa để mở tập tin đã chọn.

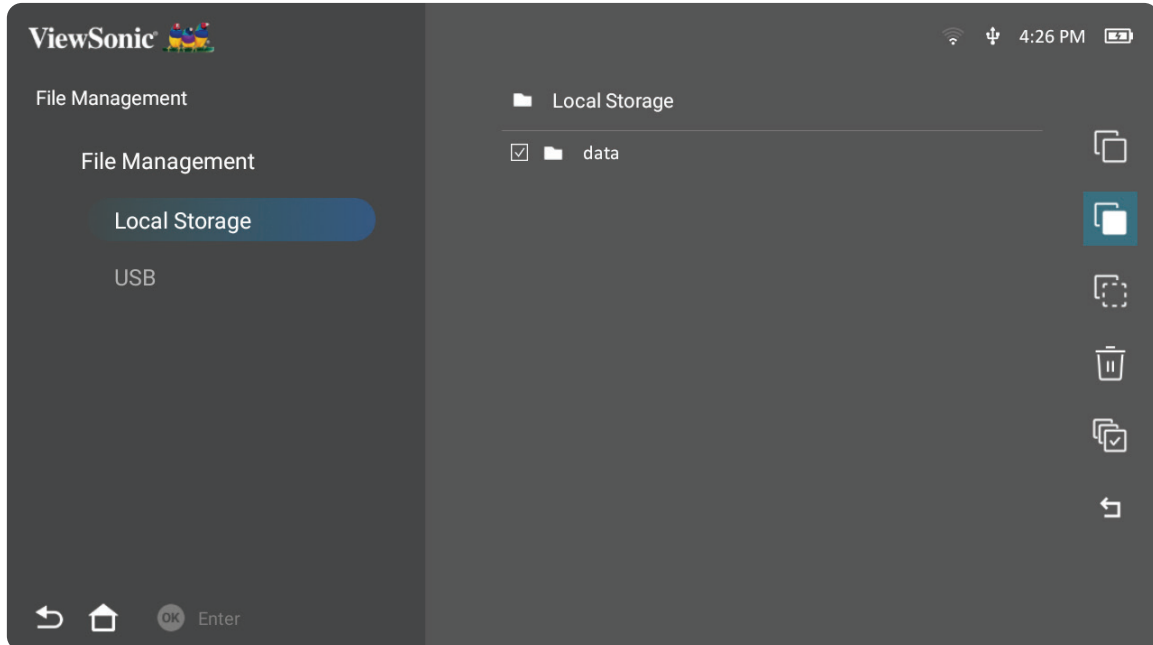


3. Nhấn nút **Trở về** để trở về mức trước.

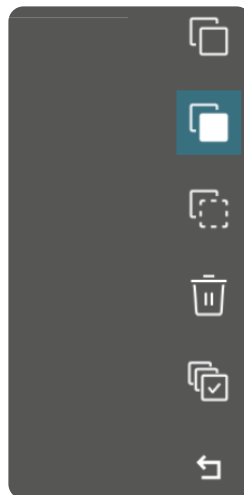
LƯU Ý: Nhấn nút **Trang chủ** trên điều khiển từ xa để trở về **Home Screen (Màn hình chính)** bất cứ lúc nào.

Cách sửa một file

1. Khi đang ở cửa sổ **File Management (Quản lý tập tin)**, nhấn và giữ nút **OK** trong ba (3) giây.
2. Một ô kiểm sẽ xuất hiện phía trước mỗi tập tin. Sử dụng các nút chỉ hướng và nhấn **OK** để chọn một hoặc nhiều tập tin.


























3. Khi ấn vào nút **Phải**, các ô Copy (Sao chép), Paste (Dán), Cut (Cắt), Delete (Xóa), Select All (Chọn tất cả) và Return (Trở về) sẽ đều có thể dùng được.



4. Chọn thao tác mong muốn và nhấn **OK** để thực hiện.
5. Nếu bạn đang sao chép hoặc cắt, hãy chọn thư đích để hoàn tất quy trình.

Cách sử dụng các nút trên thanh điều khiển đa phương tiện

Các nút trên thanh điều khiển đa phương tiện sẽ hiển thị trên màn hình nếu chọn mở file video, nhạc hoặc ảnh chụp.

Hình ảnh		Video		Music (Nhạc)	
	Trở về		Trở về		Trở về
	Phát		Tua lại		Phát
	Kế tiếp		Phát		Tạm dừng
	Phóng to		Tạm dừng		Kế tiếp
	Thu nhỏ		Chuyển nhanh		Phát ngẫu nhiên
	Xoay (trái)		Kế tiếp		Lặp lại tất cả
	Xoay (phải)				Lặp lại một
	Thông tin				D.sách phát
					Thông tin

Mẹo sử dụng USB

Khi sử dụng USB để đọc và/hoặc lưu trữ, hãy lưu ý những điều sau:

1. Một số thiết bị lưu trữ USB có thể không tương thích.
2. Nếu bạn dùng cáp nối USB, thiết bị USB có thể không nhận diện ra USB.
3. Chỉ sử dụng các thiết bị lưu trữ USB được định dạng bằng hệ thống file FAT32 hoặc NTFS trên Windows.
4. Các file lớn hơn sẽ cần thêm thời gian để tải.
5. Dữ liệu trên các thiết bị lưu trữ USB có thể bị hỏng hoặc mất. Hãy sao lưu các file quan trọng.

Định dạng file được hỗ trợ

Định dạng đa phương tiện

Đuôi mở rộng	Loại	Bộ mã hóa - giải mã
.avi	Âm thanh	MP3
.mp4 .m4v .mov	Video	H.264/MPEG-4
	Âm thanh	AAC
.mkv	Video	H.264
.ts .trp .tp .mts .m2ts	Video	H.264, MPEG-2
	Âm thanh	MP3/AAC
.vob	Video	MPEG-1, MPEG-2
	Âm thanh	DVD-LPCM
.mpg	Video	MPEG-1

Định dạng Office

			Mục	Chỉ báo
I.	Chức năng xem tài liệu	1	doc/docx	Có thể mở và đọc tài liệu ở định dạng doc/docx
		2	xls/xlsx	Có thể mở và đọc tài liệu ở định dạng xls/xlsx
		3	ppt/pptx	Có thể mở và đọc tài liệu ở định dạng ppt/pptx
		4	Pdf	Có thể mở và đọc tài liệu ở định dạng pdf
II.	Hỗ trợ ngôn ngữ giao diện	1	Hỗ trợ 44 ngôn ngữ giao diện	Anh, Trung Giản thể, Trung (Đài Loan), Trung (Hồng Kông), Tây Ban Nha (Los Angeles), Pháp (EU), Bồ Đào Nha (EU), Bồ Đào Nha (Braxin), Đức, Nga, Ý, Thụy Điển, Tây Ban Nha (EU), Hàn, Ả Rập, Farsi, Serbia, Bosnia, Macedonia, Bungari, Ukraina, Hy Lạp, Na Uy, Đan Mạch, Séc, Hungary, Slovak, Ba Lan, Rumania, Phần Lan, Estonia, Latvia, Lithuania, Anh Anh, Slovenia, Croatia, Thổ Nhĩ Kỳ, Việt, Bahasa Indonesia, Hà Lan, Malaysia, Thái, Hindi, Do Thái, Myanmar, Catalan.

Các định dạng ảnh chụp hỗ trợ

Định dạng	Loại	Độ phân giải tối đa
.jpg/.jpeg	JPEG tăng dần	7680 x 4320
	JPEG cơ bản	7680 x 4320
.bmp		9600 x 6400
.png		7680 x 4320

Định dạng hỗ trợ cho thiết bị kết nối bên ngoài

Thiết bị	Kích thước hỗ trợ (Kích thước tối đa)	Định dạng NTFS		Định dạng FAT32		exFAT	
		Đọc	Ghi	Đọc	Ghi	Đọc	Ghi
Thanh nhớ USB	256 GB	✓	Không có	✓	✓	Không có	Không có
Ổ cứng USB	2 TB	✓	Không có	✓	✓	Không có	Không có

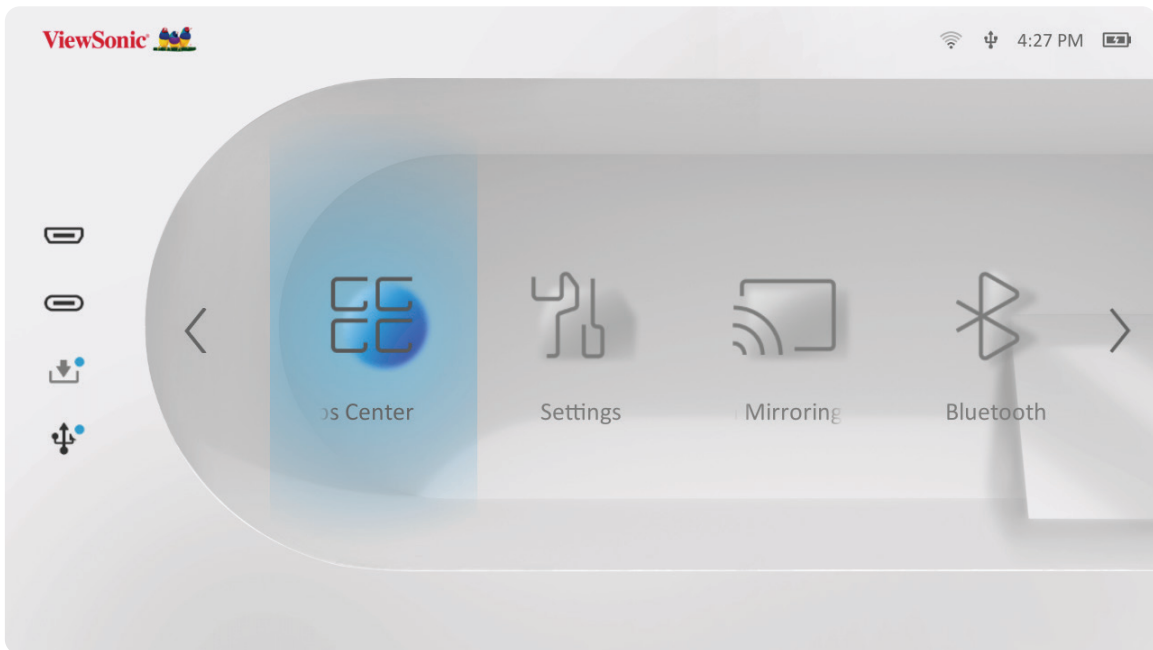
LƯU Ý:

- Công cụ định dạng tích hợp trên Windows 10 chỉ hỗ trợ định dạng FAT32 tối đa 32 GB.
- Bản nâng cấp firmware chỉ hỗ trợ định dạng FAT32.

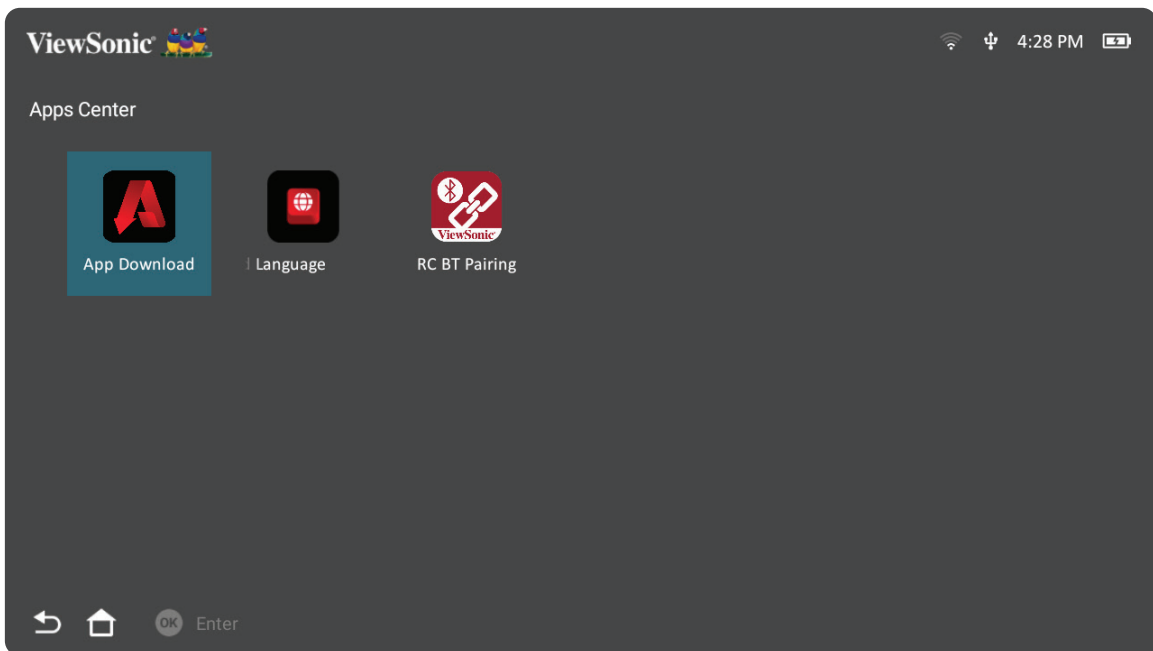
Apps Center (Trung tâm ứng dụng)

Xem, khởi chạy và gỡ cài đặt ứng dụng.

1. Để xem các ứng dụng, hãy chọn: **Home (Trang chủ) > Apps Center (Trung tâm ứng dụng)**.



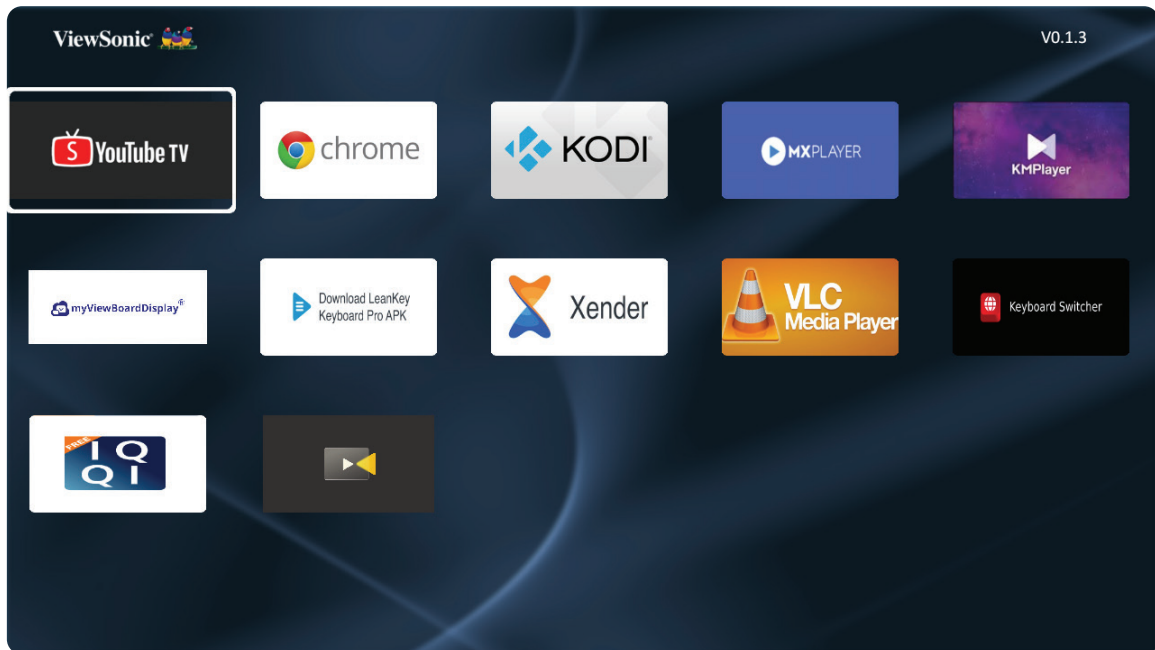
2. Sử dụng các nút chỉ hướng để chọn ứng dụng mong muốn. Sau đó nhấn nút **OK** trên điều khiển từ xa để khởi chạy ứng dụng.



LƯU Ý: Nhấn nút **Trang chủ** trên điều khiển từ xa để trở về **Home Screen (Màn hình chính)** bất cứ lúc nào.

Tải về ứng dụng ViewSonic

Sử dụng các nút chỉ hướng để điều hướng tùy chọn menu. Khi bạn tìm thấy ứng dụng ưa thích, hãy nhấn nút **OK** trên điều khiển từ xa để cài đặt ứng dụng.

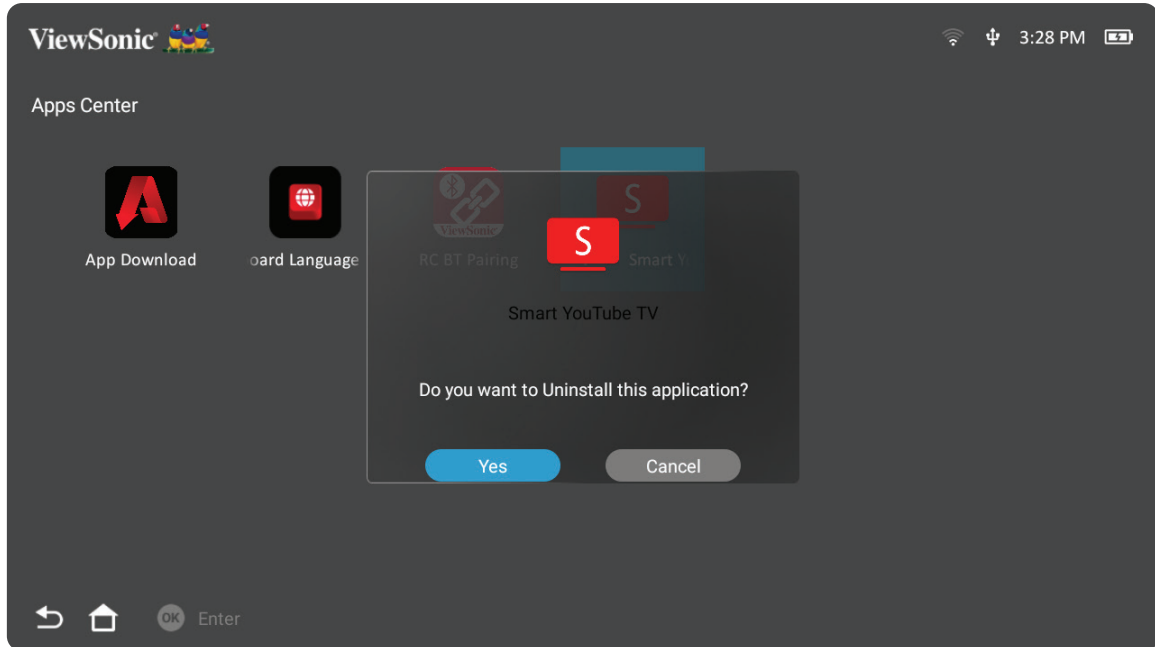


LƯU Ý:

- Người dùng có thể cài đặt các ứng dụng bên thứ ba bằng tập tin .apk trong **File Management (Quản lý tập tin)**. Tuy nhiên, một số ứng dụng bên thứ ba có thể gặp các sự cố tương thích.
- Các ứng dụng không do ViewSonic tải sẵn có thể không tương thích hoặc không hoạt động chuẩn xác.
- Một số ứng dụng có thể yêu cầu sử dụng bàn phím hoặc chuột.
- Một số ứng dụng có thể Cụ thể theo vùng.

Để gỡ cài đặt ứng dụng

1. Mở **Apps Center (Trung tâm ứng dụng)** bằng cách chọn: **Home (Trang chủ) > Apps Center (Trung tâm ứng dụng)**.
2. Sử dụng các nút chỉ hướng để chọn ứng dụng mong muốn.
3. Nhấn và giữ nút **OK** trên điều khiển từ xa trong ba (3) giây. Hộp thoại dưới đây sẽ hiển thị:

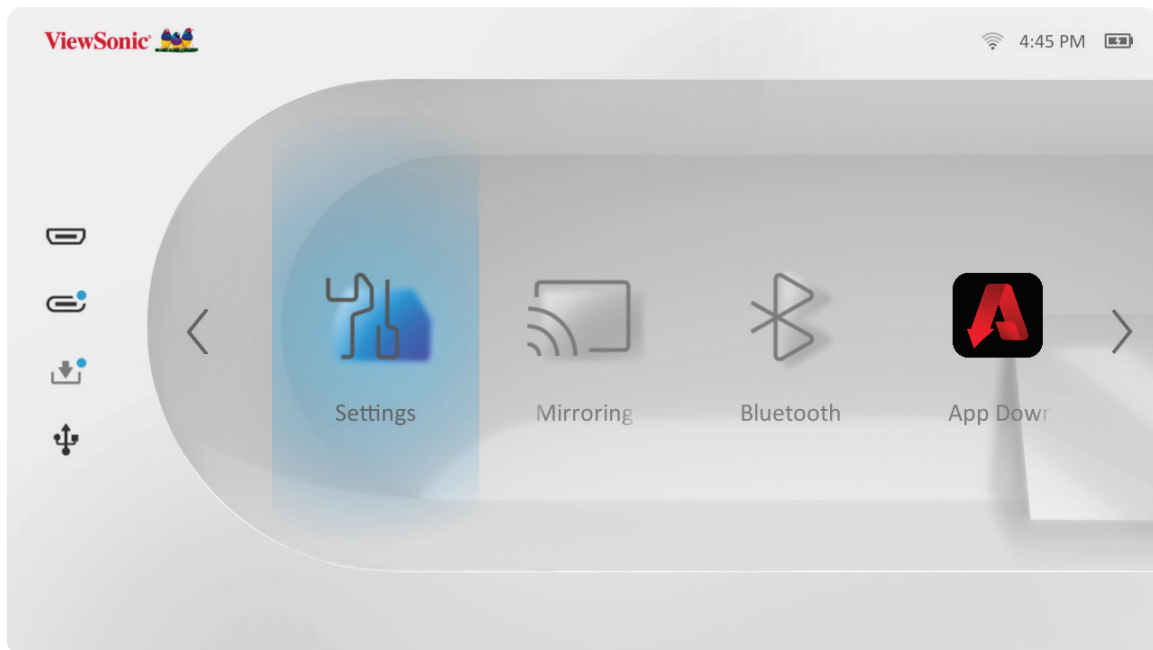


4. Chọn **Yes (Có)** để gỡ cài đặt ứng dụng.

LƯU Ý: Nhấn nút **Trang chủ** trên điều khiển từ xa để trở về **Home Screen (Màn hình chính)** bất cứ lúc nào.

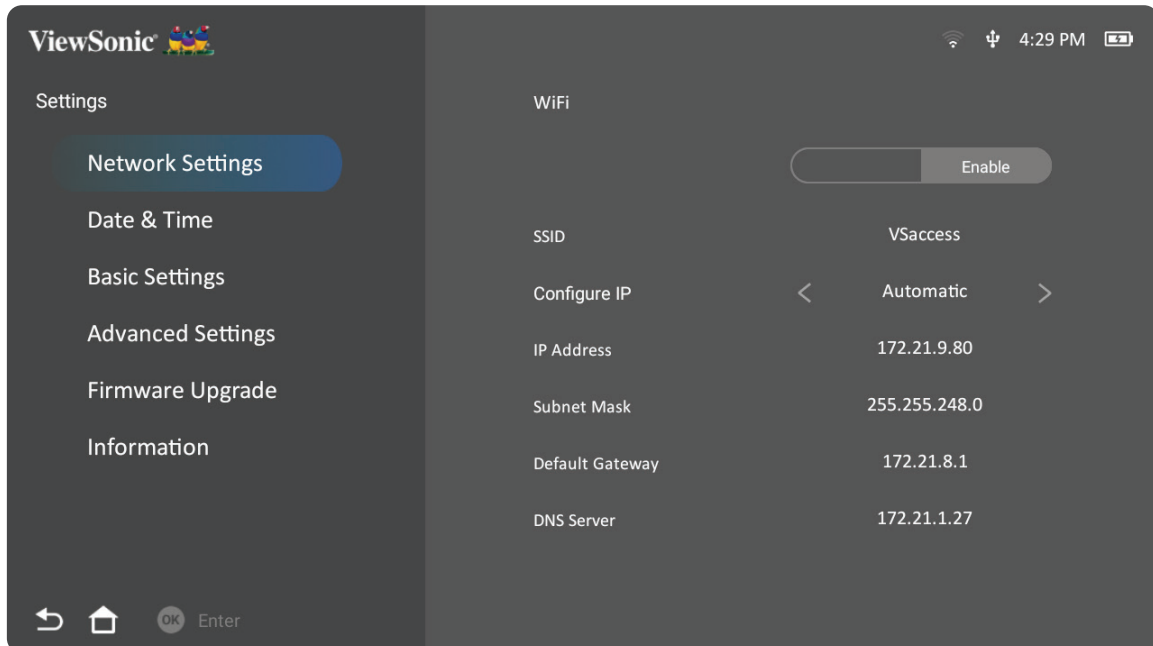
Settings (Cài đặt)

Trong **Settings (Cài đặt)**, bạn có thể điều chỉnh Network (cài đặt mạng), Basic and Advanced Settings (Cài đặt cơ bản & nâng cao), Date & Time (Ngày giờ), Firmware update (Cập nhật firmware) và xem Information (Thông tin).

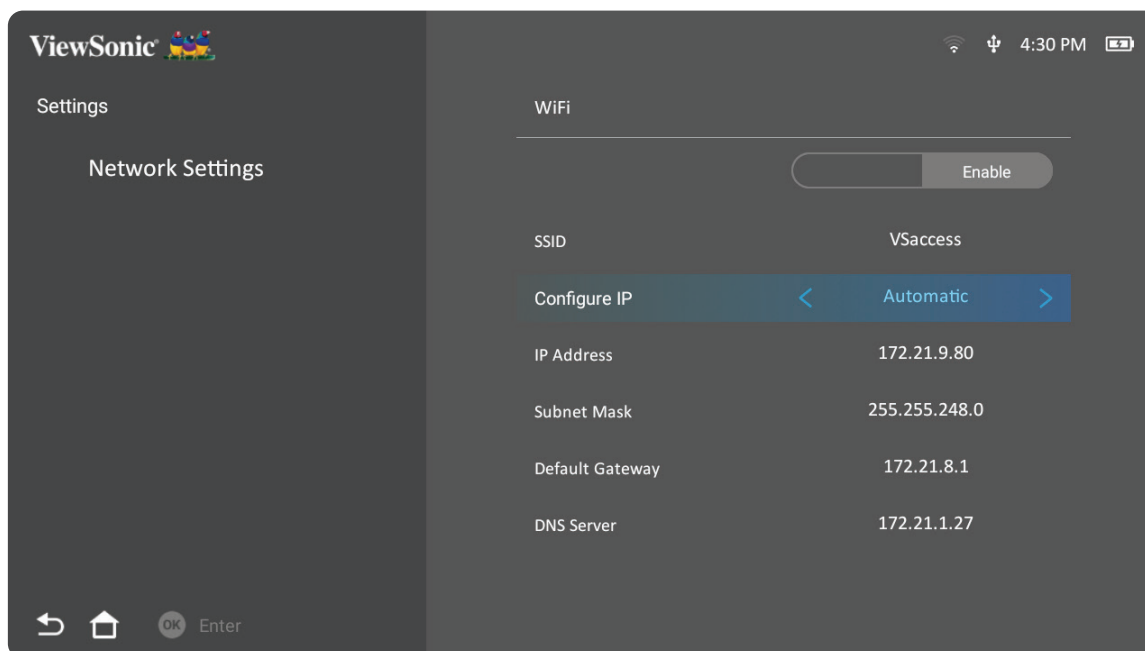


Network Settings (Cài đặt mạng)

1. Chọn: **Home (Trang chủ) > Settings (Cài đặt) > Network Settings (Cài đặt mạng)**.



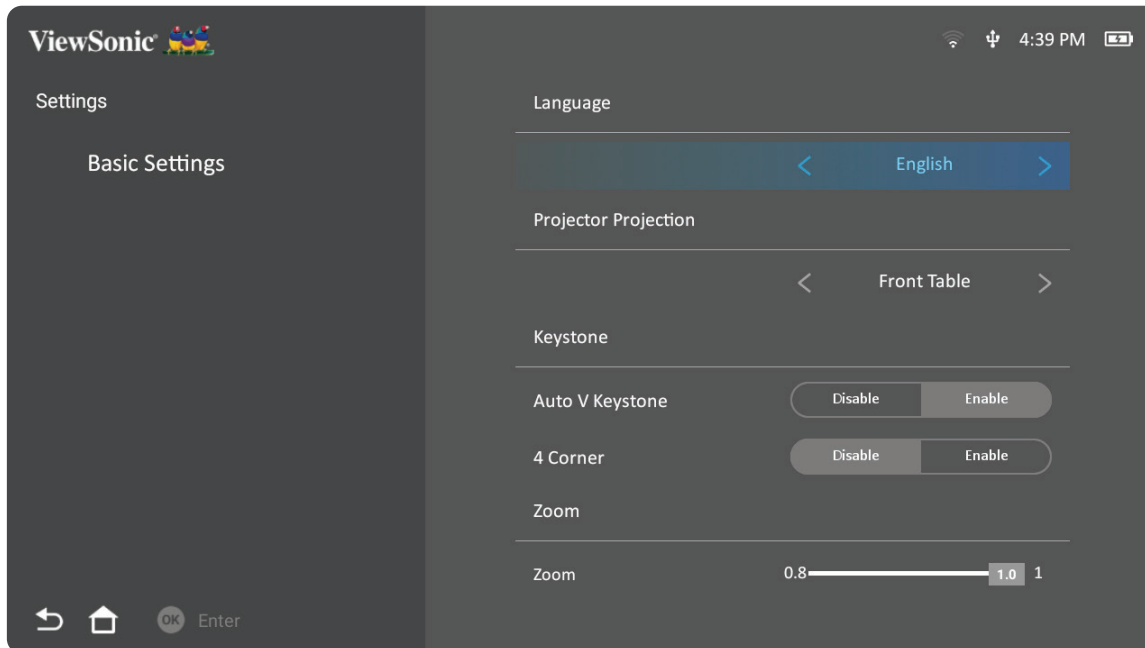
2. Xem và điều chỉnh cài đặt Wi-Fi và mạng của bạn.



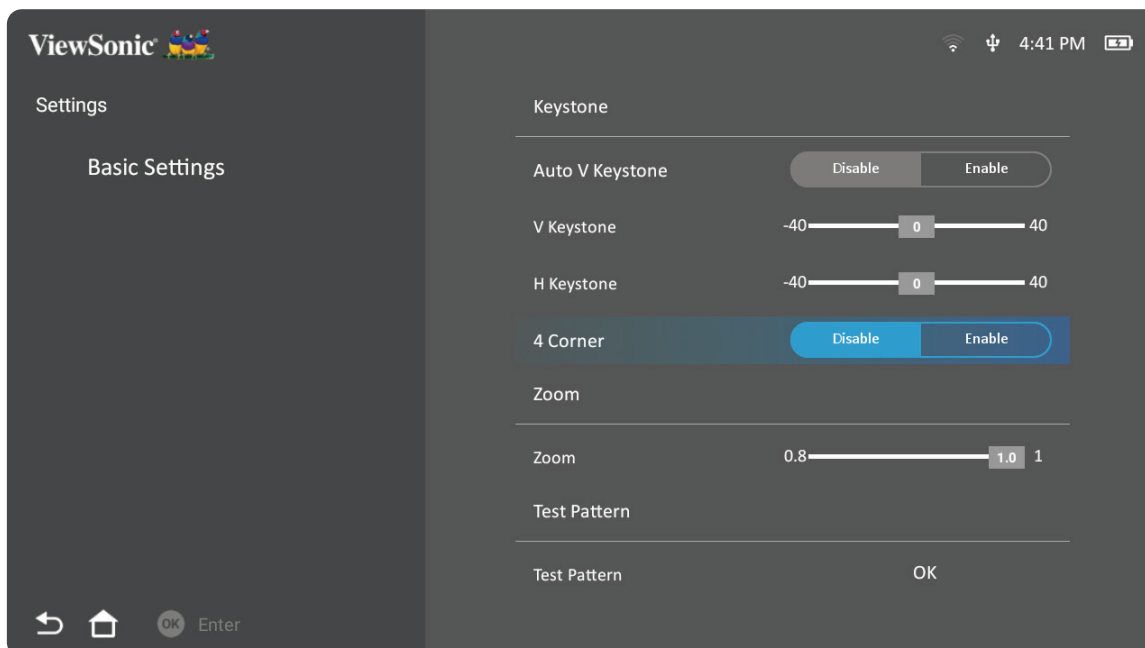
3. Để thiết lập kết nối không dây, hãy xem “Kết nối với mạng” ở trang 21.

Basic Settings (Cài đặt cơ bản)

1. Chọn: **Home (Trang chủ)** > **Settings (Cài đặt)** > **Basic Settings (Cài đặt cơ bản)**.



2. Sử dụng các nút **Lên** và **Xuống** để chọn tùy chọn mong muốn và nhấn **OK**. Sau đó sử dụng các nút **Trái** và **Phải** để thực hiện các điều chỉnh hoặc lựa chọn.



3. Để trở về menu trước, hãy nhấn nút **Trở về**.

Menu	Mô tả
Language (Ngôn ngữ)	Chọn ngôn ngữ mong muốn.
Projector Position (Vị trí máy chiếu)	Chọn vị trí chiếu ưa thích.

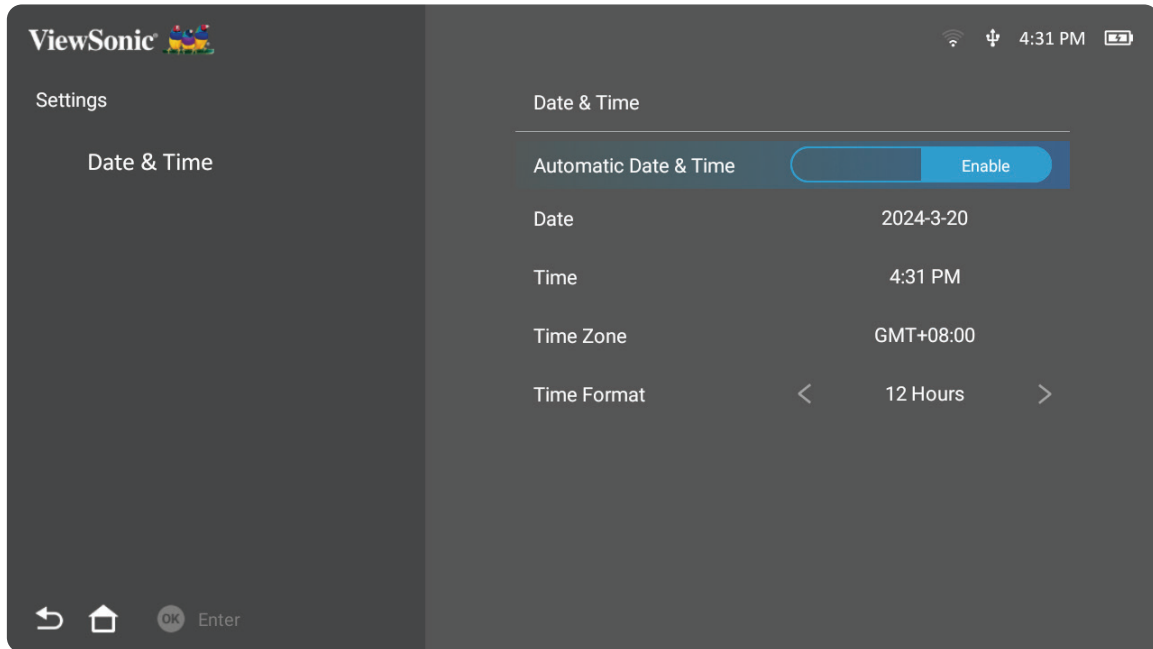
Menu	Mô tả
<p style="text-align: center;">Keystone (Chỉnh vuông hình)</p>	<p>Hiệu chỉnh độ méo hình thang.</p> <p><u>Auto V Keystone (Tự chỉnh vuông hình dọc)</u> Cung cấp hình chữ nhật trên màn hình bằng cách điều chỉnh mức vuông hình tự động khi hiển thị hình thang trên màn hình do nghiêng máy chiếu.</p> <p>Enable (Bật): Điều chỉnh mức vuông hình tự động. Disable (Tắt): Điều chỉnh mức vuông hình bằng thủ công.</p> <p><u>V Keystone (Chuẩn dọc)</u> Có thể tự tay điều chỉnh vuông hình theo chiều dọc.</p> <p><u>H Keystone (Chiều ngang)</u> Có thể tự tay điều chỉnh vuông hình theo chiều ngang.</p> <p><u>4 Corner (4 góc)</u> Bật hoặc tắt Điều chỉnh 4 góc</p> <p><u>4 Corner Adjustment (Điều chỉnh 4 góc)</u> Chỉnh riêng từng góc để tối ưu hóa sự linh động khi chiếu.</p>
<p style="text-align: center;">Zoom</p>	<p>Chỉnh cài đặt zoom số.</p>
<p style="text-align: center;">Test Pattern (Hình Thức Kiểm Tra)</p>	<p>Kiểm tra cách hiển thị màu sắc của máy chiếu và/hoặc điều chỉnh lấy nét hình chiếu.</p>

Date & Time (Ngày giờ)

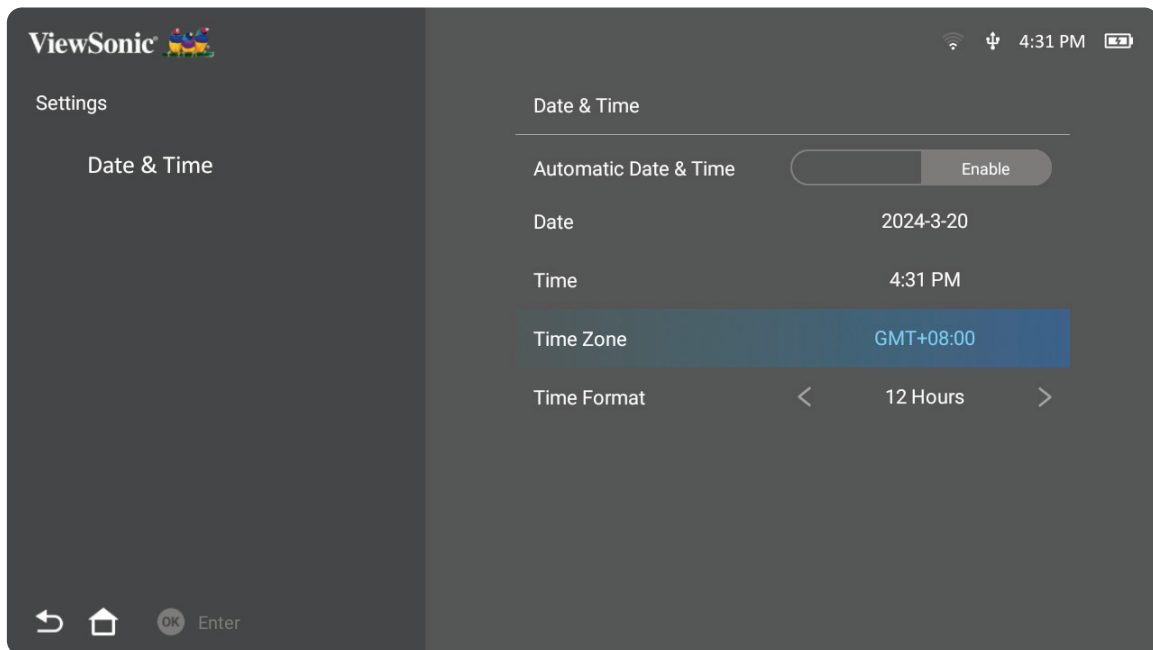
Điều chỉnh ngày, giờ, múi giờ và định dạng giờ.

LƯU Ý: Giờ sẽ hiển thị ở góc trên bên phải sau khi kết nối internet.

1. Chọn: **Home (Trang chủ) > Settings (Cài đặt) > Date & Time (Ngày giờ)**.



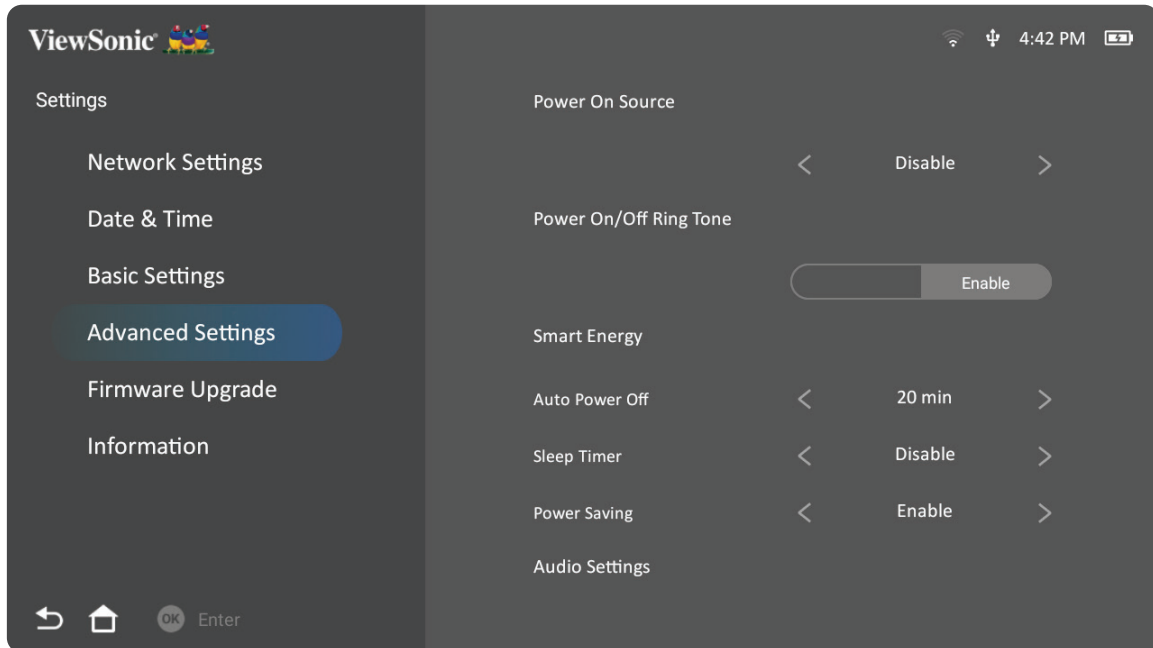
2. Sử dụng các nút **Lên** và **Xuống** để chọn tùy chọn mong muốn và nhấn **OK**. Sau đó sử dụng các nút **Trái** và **Phải** để thực hiện các điều chỉnh hoặc lựa chọn.



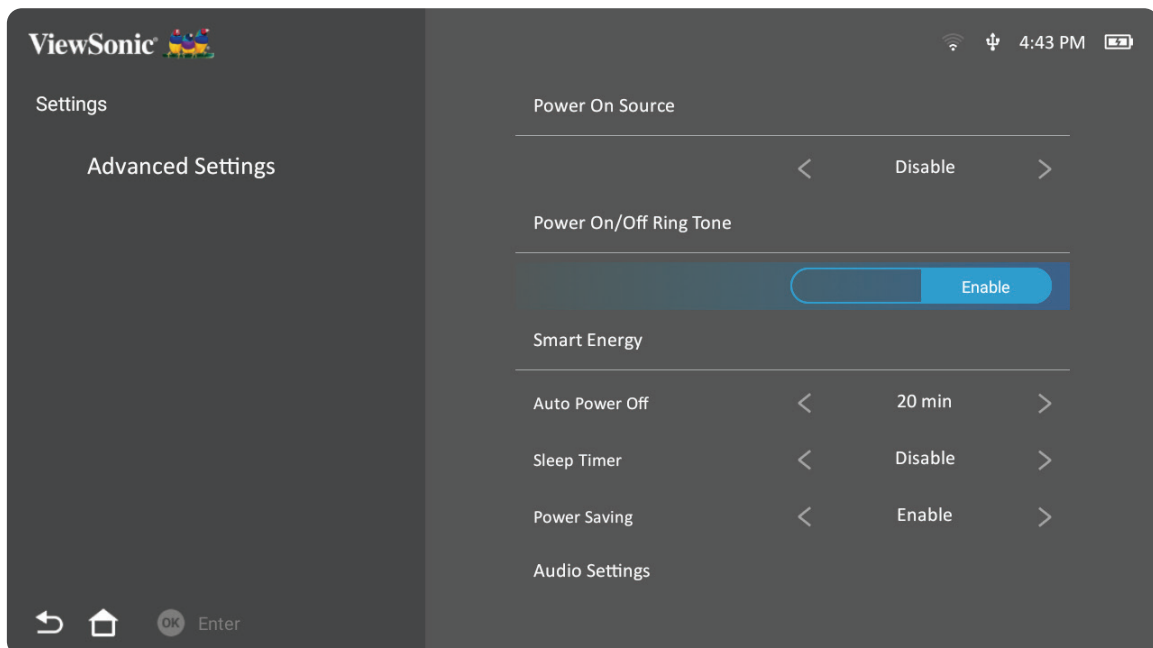
Menu	Mô tả
Automatic Date & Time (Ngày giờ tự động)	Người dùng có thể đồng bộ ngày giờ tự động sau khi kết nối internet. <u>Enable (Bật)</u> Bật đồng bộ hóa. <u>Disable (Tắt)</u> Tắt đồng bộ hóa.
Date (Ngày)	Chỉnh ngày tự động khi kết nối mạng.
Time (Thời gian)	Chỉnh giờ tự động khi kết nối mạng.
Time Zone (Múi giờ)	Chọn vị địa điểm mong muốn.
Time Format (Định dạng giờ)	Chọn định dạng giờ hiển thị khác nhau. <u>12 Hours (12 giờ)</u> Đồng hồ 12 giờ <u>24 Hours (24 giờ)</u> Đồng hồ 24 giờ

Advanced Settings (Cài đặt nâng cao)

1. Chọn: **Home (Trang chủ) > Settings (Cài đặt) > Advanced Settings (Cài đặt nâng cao)**.

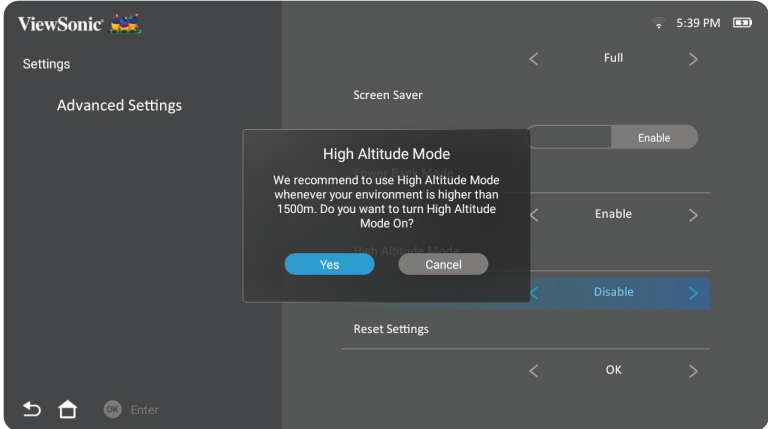


2. Sử dụng các nút **Lên** và **Xuống** để chọn tùy chọn mong muốn và nhấn **OK**. Sau đó sử dụng các nút **Trái** và **Phải** để thực hiện các điều chỉnh hoặc lựa chọn.



3. Để trở về menu trước, hãy nhấn nút **Trở về**.

Menu	Mô tả
Power On Source (Bật nguồn tín hiệu)	Cho phép người dùng truy cập trực tiếp nguồn tín hiệu mong muốn sau khi bật máy chiếu.
Power On Ring Tone (Chuông bật nguồn)	Bật hoặc tắt chuông bật nguồn.
Smart Energy (Năng lượng th.minh)	<p><u>Auto Power Off (Tắt nguồn tự động)</u> Máy chiếu có thể tự động tắt sau một khoảng thời gian đã đặt khi không phát hiện thấy nguồn tín hiệu vào.</p> <p><u>Sleep Timer (Hẹn giờ tắt máy)</u> Tắt tự động sau một khoảng thời gian đã đặt.</p> <p><u>Power Saving (Tiết kiệm điện)</u> Mức tiêu thụ điện thấp hơn nếu không phát hiện nguồn tín hiệu vào sau năm (5) phút.</p> <p>LƯU Ý: Mức tiêu thụ điện của đèn LED sẽ được chuyển sang 30% sau khi không phát hiện tín hiệu nào trong năm (5) phút.</p>
Audio settings (Cài đặt âm thanh)	<p><u>Audio Mode (Chế độ âm thanh)</u> Movie (Phim): Chế độ âm thanh mặc định. Music (Nhạc): Được tối ưu hóa cho phát nhạc.</p> <p><u>Audio Volume (Âm lượng)</u> Điều chỉnh mức âm lượng từ 0 đến 50.</p> <p><u>Mute (Tắt âm)</u> Tắt hoặc bật âm lượng.</p>
Light Source Level (Mức đèn)	Chọn mức tiêu thụ điện phù hợp của LED.
Screen Saver (Trình bảo vệ màn hình)	Trên trang chủ và trang thư mục, nếu không thực hiện thao tác nào trong vòng năm phút, trình bảo vệ màn hình và hiển thị thời gian sẽ được kích hoạt.
Power Bank Mode (Chế độ Sạc dự phòng)	Bật hoặc tắt để bật hoặc sạc máy chiếu. <p>LƯU Ý: Bộ sạc dự phòng phải có công suất tối thiểu là 45W (15V/3A) và hỗ trợ giao thức đầu ra Power Delivery (PD).</p>

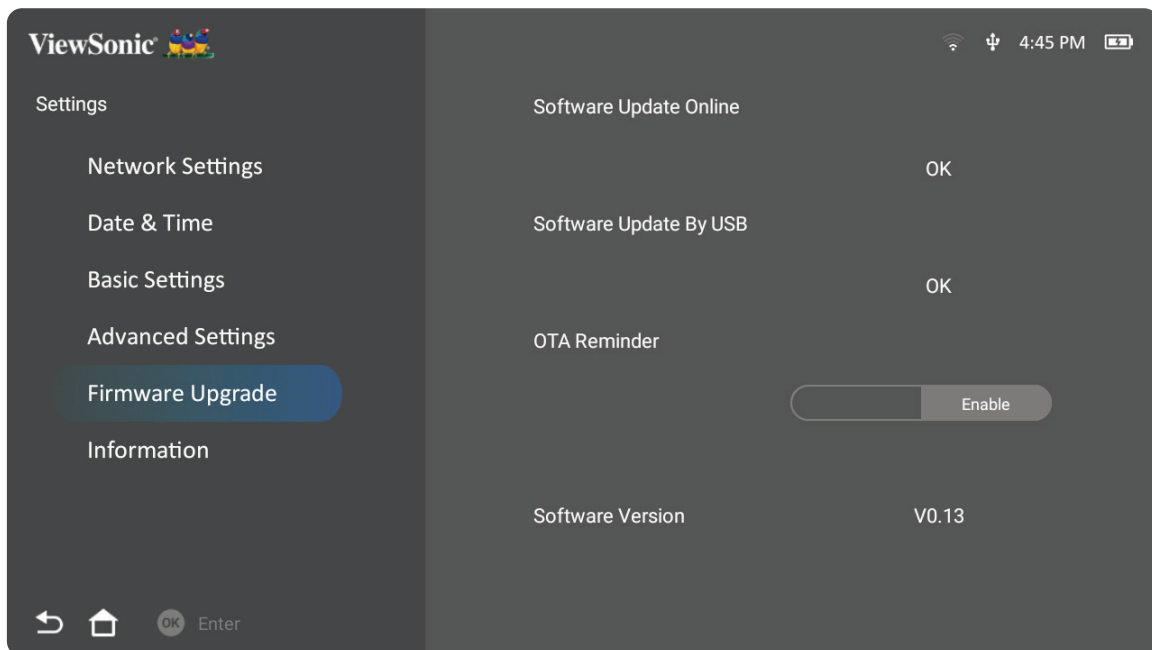
Menu	Mô tả
<p>High Altitude Mode (Chế độ cao trình)</p>	<p>Bạn nên sử dụng Chế độ cao trình khi sử dụng máy chiếu trong môi trường ở độ cao từ 1.500-3.000 mét so với mực nước biển và có nhiệt độ từ 5°C-25°C.</p>  <p>LƯU Ý: Nếu bạn sử dụng máy chiếu này trong các điều kiện khắc nghiệt khác, ngoại trừ các điều kiện vừa nêu, nó có thể hiển thị các sự cố tự động tắt - vốn được thiết kế để bảo vệ máy chiếu khỏi bị quá nóng. Trong các trường hợp như vậy, bạn nên chuyển sang Chế độ cao trình để khắc phục các sự cố này. Tuy nhiên, điều này không có nghĩa là máy chiếu này có thể hoạt động trong bất kỳ và mọi điều kiện khó khăn hoặc khắc nghiệt.</p>
<p>Reset Settings (Cài lại các cài đặt)</p>	<p>Cài lại các cài đặt về mặc định.</p> <p>LƯU Ý: Language (Ngôn ngữ), High Altitude Mode (Chế độ cao trình), Projector Position (Vị trí máy chiếu), Network Settings (Cài đặt mạng), Mọi ứng dụng đã cài đặt trong Apps Center (Trung tâm ứng dụng), Add App (Thêm ứng dụng) và Light Source Hours (Số giờ đèn) sẽ không thay đổi.</p>
<p>Reset to Factory Default (Cài về mặc định gốc)</p>	<p>Khôi phục tất cả cài đặt về giá trị mặc định của chúng.</p> <p>LƯU Ý: Số giờ đèn sẽ không thay đổi.</p>

Firmware Upgrade (Nâng cấp firmware)

Người dùng có thể cập nhật phần cứng qua internet hoặc USB, và kiểm tra mã phiên bản.

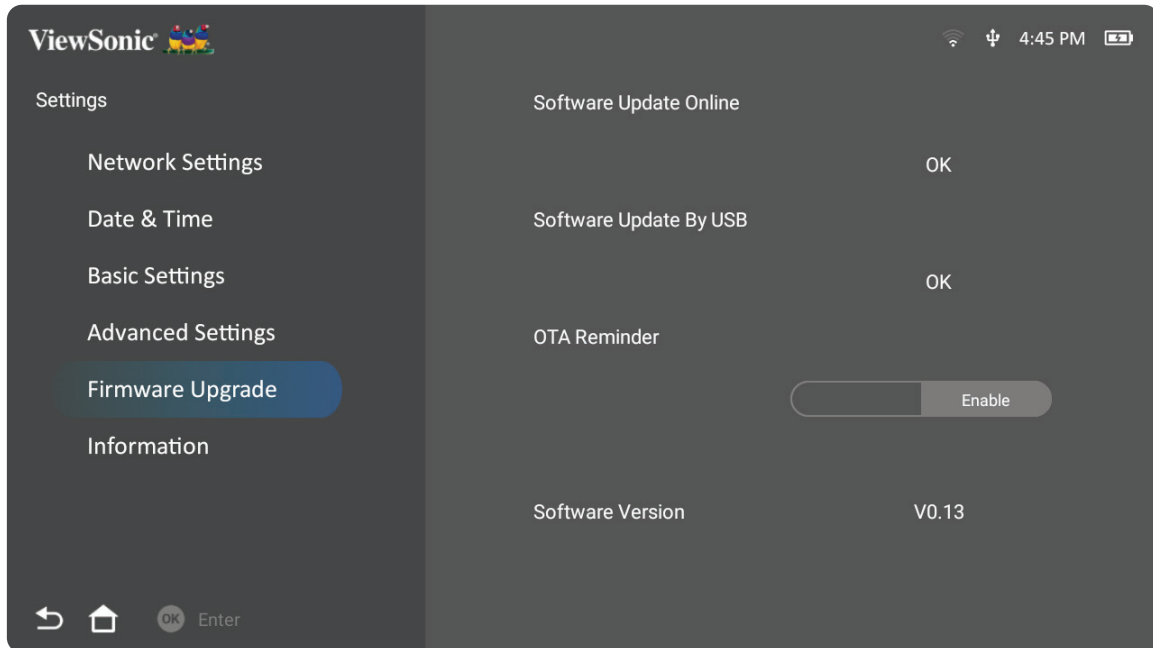
LƯU Ý: Không rút dây nguồn, USB hoặc ngắt kết nối internet trong quá trình nâng cấp.

1. Trước khi vào menu **Firmware Upgrade (Nâng cấp firmware)**, đảm bảo máy chiếu đã được kết nối internet.
2. Để vào menu, chọn: **Home (Trang chủ) > Settings (Cài đặt) > Firmware Upgrade (Nâng cấp firmware)**.

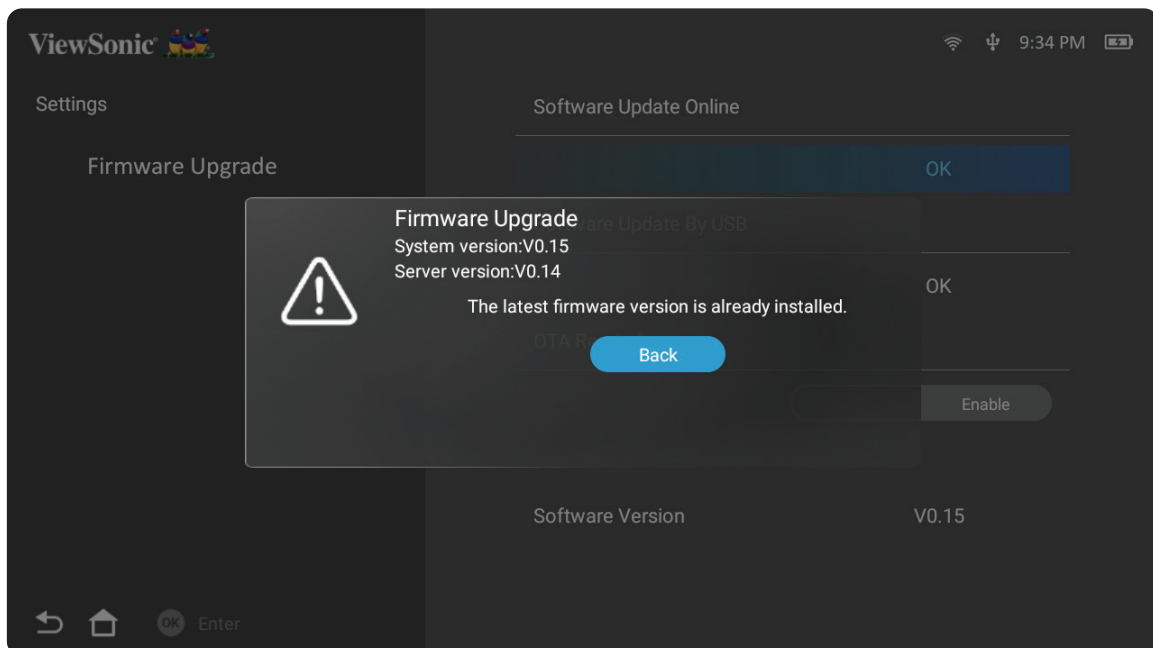


Cập nhật firmware trực tuyến

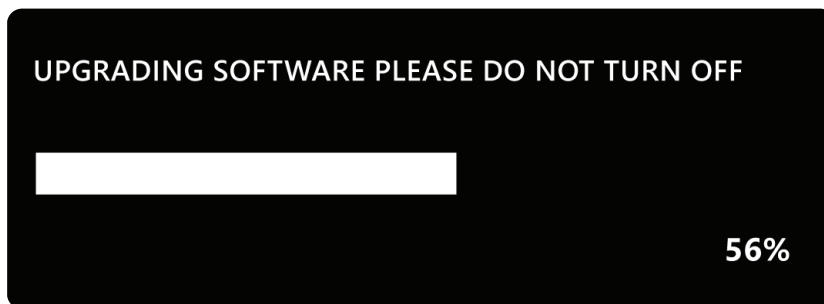
1. Vào: **Home (Trang chủ) > Settings (Cài đặt) > Firmware Upgrade (Nâng cấp firmware) > Software Update Online (Cập nhật p.mềm trực tuyến).**



2. Chọn **Enter (Vào)** bằng cách nhấn **OK** trên điều khiển từ xa.
3. Hệ thống sẽ kiểm tra trang web ViewSonic (OTA) và hiển thị hộp thoại thông báo bên dưới nếu có firmware mới.



4. Sau khi chọn **Yes (Có)**, một thanh tiến trình sẽ hiển thị khi quá trình cập nhật bắt đầu.



5. Sau khi đạt mức 100%, máy chiếu sẽ khởi động lại và màn hình sẽ chuyển sang màu đen trong một vài phút. Toàn bộ quá trình sẽ mất khoảng 10 phút.

6. Sau khi cập nhật firmware, việc khởi động lại máy chiếu sẽ mất vài phút.

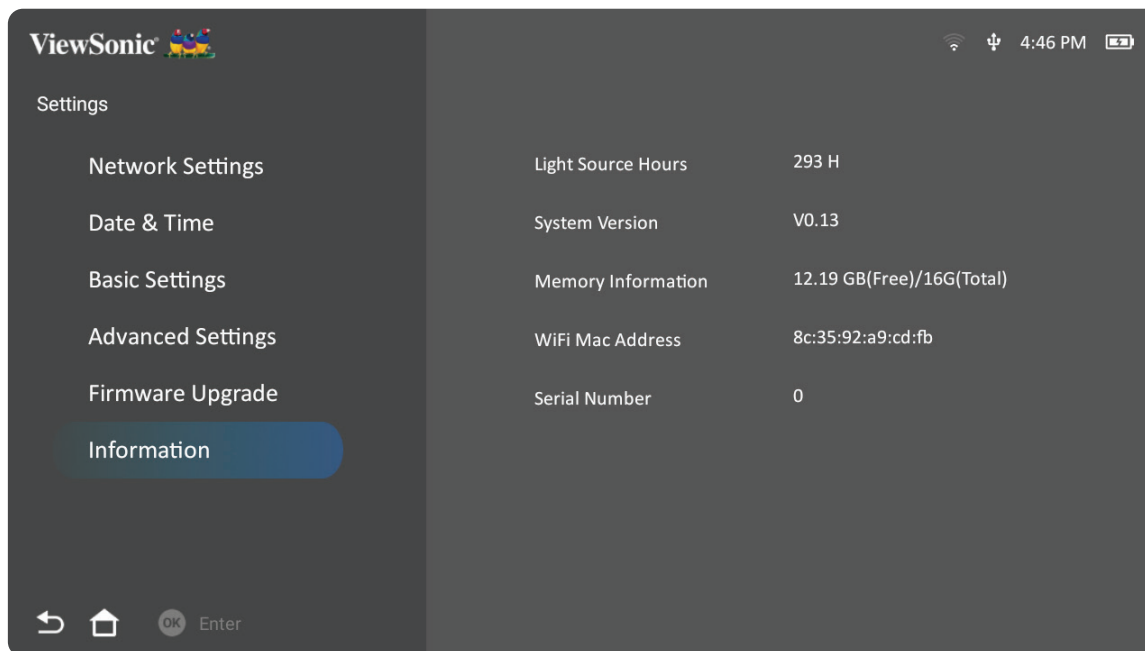
Cập Nhật Phần Cứng bằng USB có Định Dạng FAT32

LƯU Ý: Định dạng NTFS, chỉ đọc.

1. Tải xuống phiên bản mới nhất từ trang web ViewSonic và sao chép file vào thiết bị USB.
2. Cắm USB vào máy chiếu, sau đó vào: **Home (Trang chủ) > Settings (Cài đặt) > Firmware Upgrade (Nâng cấp firmware) > Software Update Online (Cập nhật phần mềmTrực tuyến)**.
3. Chọn **Enter (Vào)** bằng cách nhấn **OK** trên điều khiển từ xa.
4. Hệ thống sẽ phát hiện phiên bản firmware và hiển thị hộp thoại thông báo như trên.
5. Sau khi chọn **Yes (Có)**, một thanh tiến trình sẽ hiển thị khi quá trình cập nhật bắt đầu.
6. Sau khi đạt mức 100%, máy chiếu sẽ khởi động lại và màn hình sẽ chuyển sang màu đen trong một vài phút. Toàn bộ quá trình sẽ mất khoảng 10 phút.
7. Sau khi cập nhật firmware, việc khởi động lại máy chiếu sẽ mất vài phút.

Information (Thông tin)

1. Chọn: **Home (Trang chủ)** > **Settings (Cài đặt)** > **Information (Thông tin)**.



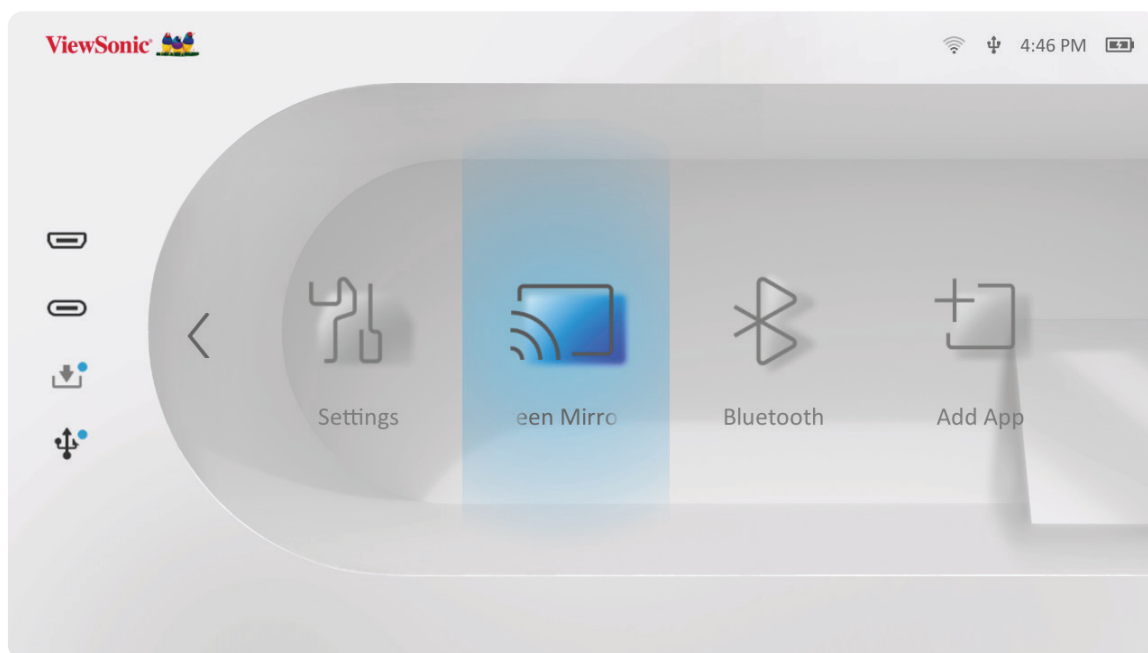
2. Xem trạng thái hệ thống và thông tin.

LƯU Ý: Nhấn nút **Trang chủ** trên điều khiển từ xa để trở về **Home Screen (Màn hình chính)** bất cứ lúc nào.

Screen Mirroring (Phản chiếu màn hình)

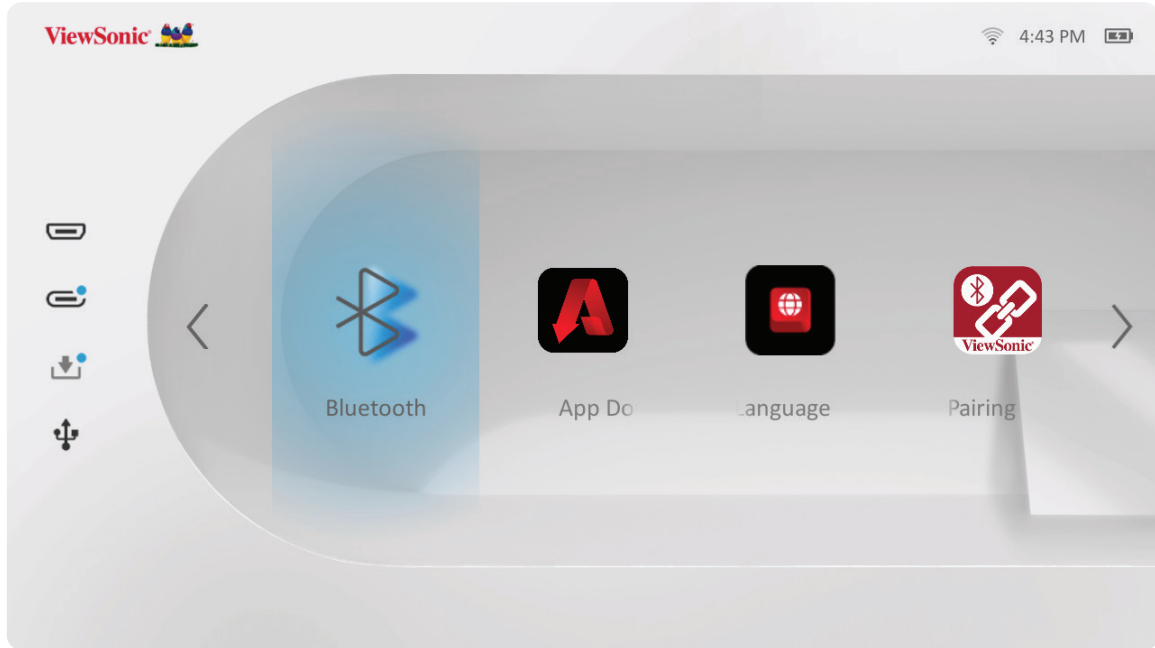
Phản chiếu màn hình thiết bị cá nhân của bạn. Để thiết lập phản chiếu màn hình không dây, hãy xem “Phản chiếu màn hình không dây” ở trang 17.

LƯU Ý: Đảm bảo thiết bị của bạn được kết nối cùng mạng với máy chiếu.



Bluetooth

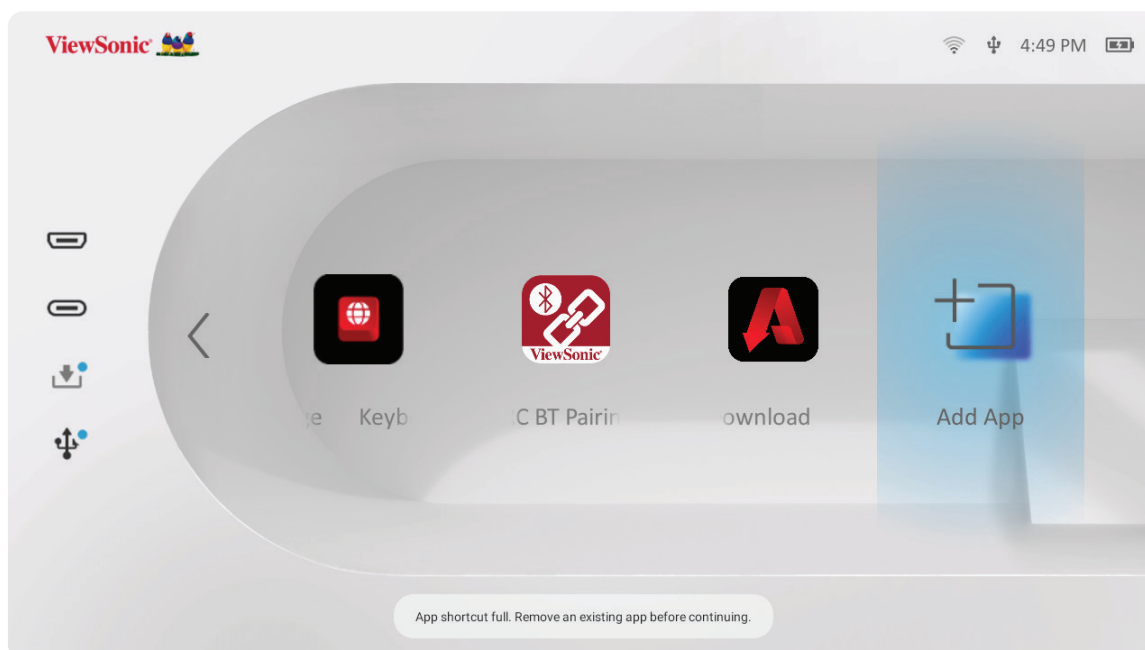
Máy chiếu này được trang bị Bluetooth. Nhờ vậy, người dùng có thể kết nối không dây thiết bị của mình để phát lại âm thanh. Để biết thêm thông tin, xem “Kết nối Bluetooth” ở trang 18.



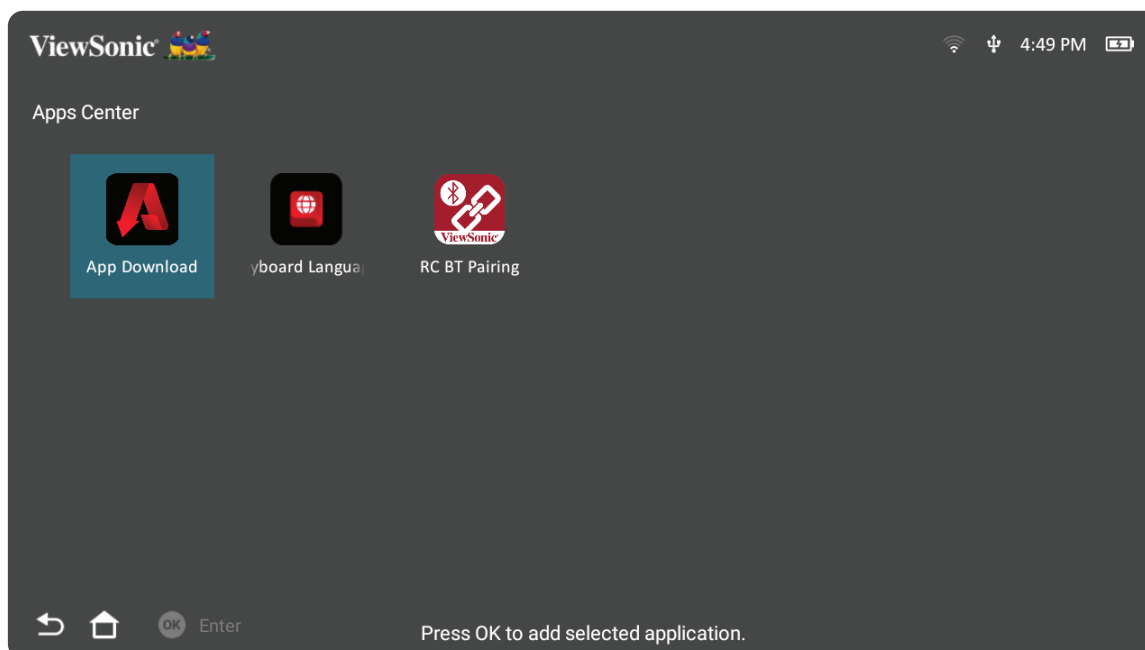
Thêm ứng dụng

Thêm ứng dụng ưa thích vào **Home Screen (Màn hình chính)**.

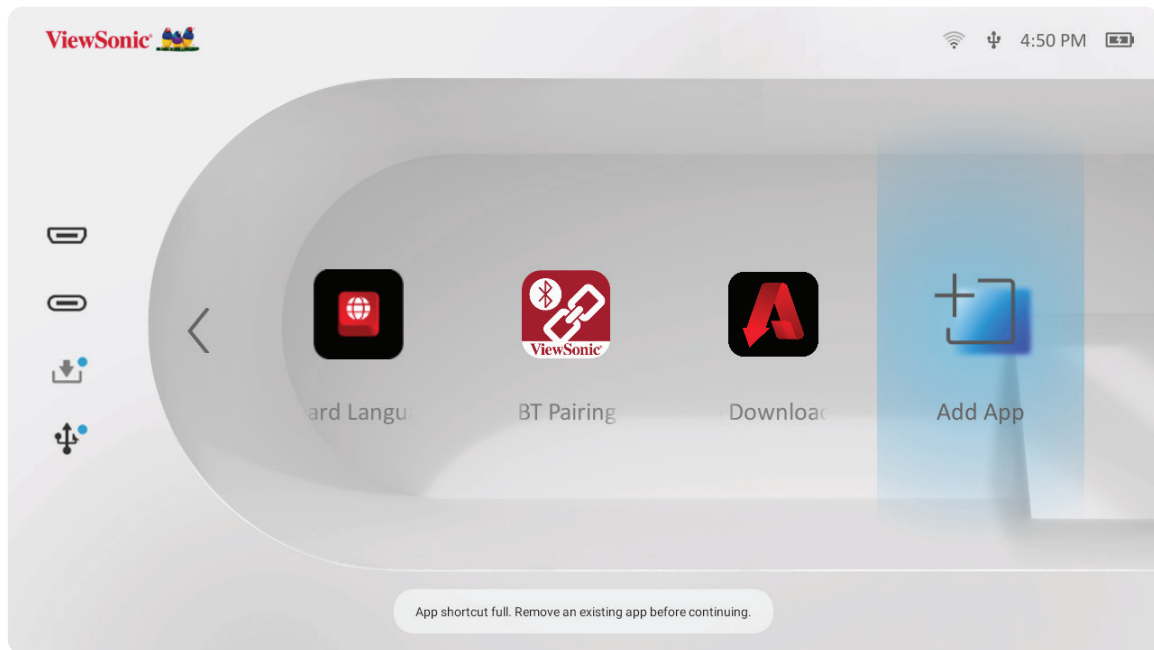
1. Từ **Home Screen (Màn hình chính)**, chọn **Add App (Thêm ứng dụng)** và sau đó nhấn **OK** trên điều khiển từ xa.



2. Sử dụng các nút chỉ hướng để chọn ứng dụng mong muốn và nhấn **OK**.

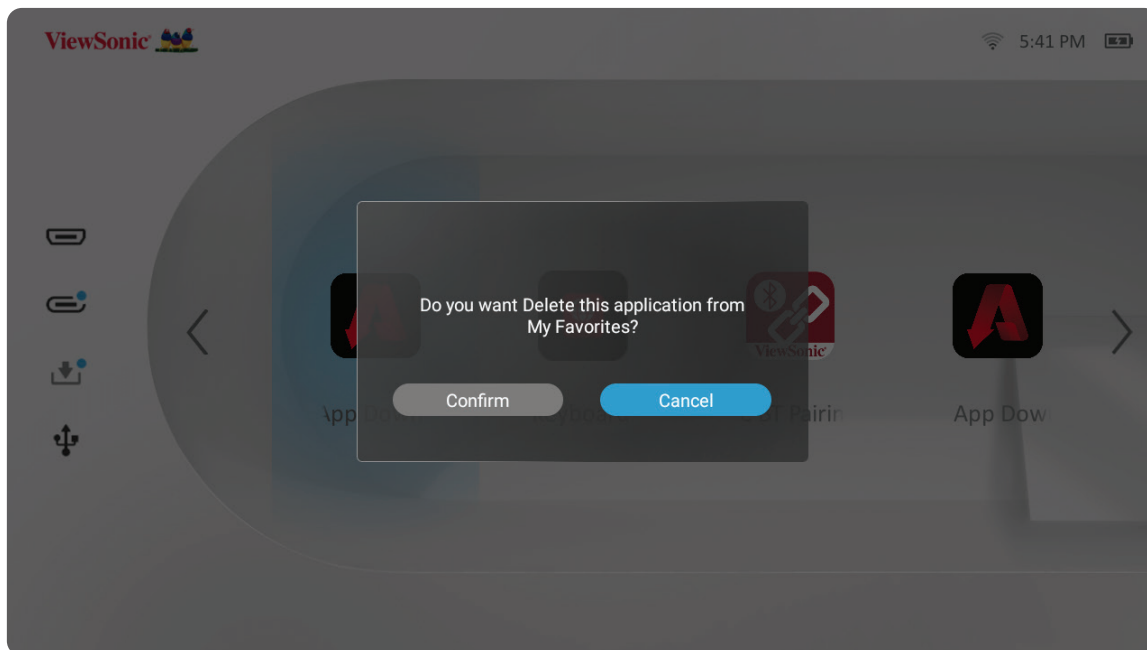


3. Bây giờ ứng dụng ưa thích của bạn sẽ xuất hiện trên **Home Screen (Màn hình chính)**.



Xóa ứng dụng khỏi màn hình chính

1. Từ **Home Screen (Màn hình chính)**, chọn ứng dụng bạn muốn xóa rồi nhấn giữ **OK** trong ba (3) giây.
2. Thông báo “Do you want Delete this application from My Favorites (Bạn có muốn xóa ứng dụng này khỏi Mục yêu ưa không)?” sẽ hiển thị.



3. Chọn **Confirm (Xác nhận)** và nhấn **OK** để xóa ứng dụng.

Phụ lục

Thông số kỹ thuật

Mục	Hạng mục	Thông số kỹ thuật
Máy chiếu	Loại	Đèn LED WVGA 0,2"
	Kích thước màn hình	24"~100"
	Khoảng cách lệch tâm	0,64-2,66 m (38"@1 m)
	Ống kính	F=1,7, f=5,5 mm
	Zoom quang học	Cố định
	Zoom số	0,8x~1,0x
	Loại đèn	Đèn LED RGB
	Tuổi thọ đèn (Bình thường)	đến 60.000 giờ
	Màu hiển thị	1,07 tỷ màu
	Chỉnh vuông hình	-/+ 40 (Đọc)
	Dung lượng pin	11.790 mAh (3.930 mAh 3,7Vx3)
Tín hiệu vào	HDMI	f_h : 15K~102KHz, f_v : 23~120Hz,
Độ phân giải	Gốc	854 x 480
	Hỗ trợ	VGA (640 x 480) đến Full HD (1920 x 1080)
Đầu vào	HDMI	1 (HDMI 1.4, HDCP 1.4)
	Âm thanh vào	Bluetooth 4.2
	USB Type-A	1 x (Đầu đọc USB 2.0)
	USB Type-C	1 x (Đầu ra video - 5V/2A)
	Wi-Fi	1 x (5G)
Đầu ra	Loa	2 hình khối 3W
	USB Type A (Nguồn điện)	1 x (USB 2.0, 5V/1A; dùng chung đầu đọc USB)
	Ngõ ra âm thanh (Bluetooth)	Bluetooth 4.2
	Ngõ ra âm thanh (3,5 mm)	1
Adapter nguồn	Điện áp đầu vào	Điện AC 100-240V, 50/60 Hz (tự chuyển đổi)
	Điện áp đầu ra	DC 19V/3,26A
Bộ nhớ trong		Tổng: 16 GB
		Khả dụng: 12 GB
Các điều kiện hoạt động	Nhiệt độ	0°C - 35°C (32°F - 95°F)
	Độ ẩm tương đối	0% đến 90% (không ngưng tụ)
Kích thước	Thực tế (Rộng x Cao x Dày)	166 x 138 x 54 mm (6,54" x 5,43" x 2,13")
Trọng lượng	Thực tế	0,8 kg (1,76 pound)
Mức tiêu thụ điện	Bật	45W (chuẩn)
	Tắt	< 0,5W (Chế độ chờ)

Biểu đồ định giờ

Định giờ Video HDMI/USB C

Định giờ	Độ phân giải	Tần số quét ngang (kHz)	Tần số quét dọc (Hz)	Tần số xung nhịp (MHz)
480i	720 (1440) x 480	15,73	59,94	27
480p	720 x 480	31,47	59,94	27
576i	720 (1440) x 576	15,63	50	27
576p	720 x 576	31,25	50	27
720/50p	720 x 480	37,5	50	74,25
720/60p	1280 x 720	45	60	74,25
1080/24P	1920 x 1080	27	24	74,25
1080/25P	1920 x 1080	28,13	25	74,25
1080/30P	1920 x 1080	33,75	30	74,25
1080/50i	1920 x 1080	28,13	50	74,25
1080/60i	1920 x 1080	33,75	60	74,25
1080/50P	1920 x 1080	56,25	50	148,5
1080/60P	1920 x 1080	67,5	60	148,5

Định giờ PC Hỗ trợ HDMI/USB C

Độ phân giải	Tốc độ làm mới (Hz)	Tần số quét ngang (kHz)	Tần số xung nhịp (MHz)
640 x 480	59,94	31,469	25,175
	72,809	37,861	31,5
	75	37,5	31,5
720 x 400	70,087	31,469	28,3221
800 x 600	56,250	35,156	36
	60,317	37,879	40
	72,188	48,077	50
	75	46,875	49,5
1024 x 768	60,004	48,363	65
	70,069	56,476	75
	75,029	60,023	78,75
1152 x 864	75	67,5	108
1280 x 720	50	37,5	74,25
	60	45,00	74,25
1280 x 768	59,87	47,776	79,5
	74,893	60,289	102,25
1280 x 800	59,81	49,702	83,5
	74,934	62,795	106,5
1280 x 960	60	60	108
1280 x 1024	60,02	63,981	108
	75,025	79,976	135
1360 x 768	60,015	47,712	85,5
1400 x 1050	59,978	65,317	121,75
1440 x 900	59,887	55,935	106,5
	60	55,469	88,75
	74,984	70,635	136,75
1600 x 1200	60	75	162
1680 x 1050	59,883	64,674	119,000
	59,954	65,29	146,25
1920 x 1080	60	67,5	148,5

Định giờ hỗ trợ 3D

HDMI 3D (BlueRay 3D có khung hình thông tin)				
Tín hiệu	Độ phân giải (chấm)	Tỷ lệ khung hình	Tốc độ làm mới (Hz)	Hỗ trợ
Frame Packing (Gói khung)				
1080p	1920 x 1080	16:9	23,98/24	Có
720p	1280 x 720	16:9	50/59,94/60	Có
Liên kề				
1080i	1920 x 1080	16:9	50/59,94/60	Có
Đỉnh & Đáy				
1080p	1920 x 1080	16:9	23,98/24	Có
720p	1280 x 720	16:9	50/59,94/60	Có

Cài Đặt Thủ Công 3D (HDMI/USB C)				
Tín hiệu	Độ phân giải (chấm)	Tỷ lệ khung hình	Tốc độ làm mới (Hz)	Hỗ trợ
SVGA	800 x 600	4:3	60*	Có
XGA	1024 x 768	4:3	60*	Có
HD	1280 x 720	16:9	60*	Có
WXGA	1280 x 800	16:9	60*	Có
HDTV (1080p)	1920 x 1080	16:9	60	Có
LƯU Ý:				
* Tín hiệu 60Hz được hỗ trợ cho khung tuần tự, liên kề và trên dưới.				

Đèn báo LED

Ánh sáng	Mô tả
Lục	Bật nguồn
Đỏ	Chế độ chờ
Đèn trắng nhấp nháy	Đang sạc máy chiếu
Đèn trắng sáng đều	Pin đã được sạc đầy

Khắc phục sự cố

Phần này mô tả một số vấn đề phổ biến mà bạn có thể gặp phải khi sử dụng máy chiếu.

Vấn đề hoặc sự cố	Giải pháp khả thi
Máy chiếu không hoạt động	<ul style="list-style-type: none">• Đảm bảo dây nguồn được cắm đúng cách vào máy chiếu và ổ cắm điện.• Nếu quá trình để nguội chưa kết thúc, hãy đợi cho đến khi kết thúc rồi thử bật lại máy chiếu.• Nếu cách trên không hiệu quả, hãy thử ổ cắm điện hoặc thiết bị điện khác có cùng ổ cắm điện.• Kiểm tra xem pin còn điện hay không¹, nếu không, hãy cắm adapter nguồn.• Khi pin yếu, máy chiếu có thể tự động tắt bật liên tục. Vui lòng tắt máy chiếu và sạc pin trong ít nhất 30 phút.
Không có hình	<ul style="list-style-type: none">• Đảm bảo đã cắm cáp nguồn video đúng cách và đã bật nguồn video.• Nếu nguồn tín hiệu vào không được chọn tự động, hãy chọn đúng nguồn tín hiệu bằng phím Source (Nguồn tín hiệu) trên máy chiếu hoặc điều khiển từ xa.
Hình ảnh bị nhòe	<ul style="list-style-type: none">• Điều chỉnh vòng lấy nét sẽ giúp lấy nét ống kính chiếu một cách chính xác.• Đảm bảo máy chiếu và màn hình được căn chỉnh thích hợp. Nếu cần, điều chỉnh chiều cao máy chiếu cũng như góc và hướng chiếu.
Nếu điều khiển từ xa không hoạt động	<ul style="list-style-type: none">• Đảm bảo không có các vật cản giữa điều khiển từ xa và máy chiếu, và chúng phải đặt cách nhau 8 mét (26 foot).• Pin có thể hết thời hạn sử dụng, hãy kiểm tra và thay thế nếu cần thiết.
Máy chiếu/hệ thống bị treo và sẽ không phản hồi	<ul style="list-style-type: none">• Vui lòng bật/tắt Nút nguồn để đặt lại thiết bị.

¹ Có thể cần sạc pin trong 2 giờ đầu nếu trước đó đã không sử dụng thiết bị trong thời gian dài.

Bảo dưỡng

Biện pháp phòng ngừa chung

- Đảm bảo đã tắt máy chiếu và rút cáp nguồn ra khỏi ổ cắm điện.
- Đừng bao giờ tháo bất kỳ bộ phận nào khỏi máy chiếu. Liên hệ với ViewSonic® hoặc đại lý bán lẻ khi bạn cần thay thế bất kỳ bộ phận nào của máy chiếu.
- Đừng bao giờ xịt hoặc đổ bất kỳ chất lỏng nào trực tiếp lên vỏ máy.
- Hãy cầm nắm máy chiếu cẩn thận vì nó có màu tối hơn; nếu bị trầy xước, máy chiếu có thể hiện các dấu vết rõ hơn so với máy chiếu màu sáng hơn.

Vệ sinh ống kính

- Dùng bình khí nén thổi sạch bụi.
- Nếu ống kính vẫn chưa sạch, hãy dùng giấy vệ sinh ống kính hoặc thấm ướt khăn mềm bằng dung dịch vệ sinh ống kính và lau nhẹ lên bề mặt.

THẬN TRỌNG: Đừng bao giờ chà xát ống kính bằng chất liệu ăn mòn.

Lau vỏ máy chiếu

- Sử dụng khăn mềm khô không có xơ để loại bỏ bụi bẩn.
- Nếu vỏ máy vẫn chưa sạch, hãy bôi nhẹ một lượng nhỏ chất tẩy rửa không chứa amoniac, cồn và chất ăn mòn lên khăn mềm sạch không có xơ rồi lau sạch bề mặt.

THẬN TRỌNG: Đừng bao giờ sử dụng sáp, cồn, benzen, chất pha loãng hoặc chất tẩy rửa hóa học khác.

Cất giữ máy chiếu

Nếu bạn định cất giữ máy chiếu trong một thời gian dài:

- Đảm bảo nhiệt độ và độ ẩm tại khu vực cất giữ phải nằm trong phạm vi khuyến nghị.
- Rút gọn hoàn toàn chân điều chỉnh.
- Tháo pin ra khỏi điều khiển từ xa.
- Đóng gói máy chiếu bằng hộp đựng gốc hoặc hộp đựng tương đương.

Khước từ trách nhiệm

- ViewSonic® không khuyến dùng bất kỳ chất tẩy rửa có chứa amoniac hoặc cồn để lau ống kính hoặc vỏ máy chiếu. Một số chất tẩy rửa hóa học đã được báo cáo làm hỏng ống kính và/hoặc vỏ máy chiếu.
- ViewSonic® sẽ không chịu trách nhiệm pháp lý về thiệt hại do sử dụng bất kỳ chất tẩy rửa nào có chứa amoniac hoặc cồn.

Thông tin quy định và dịch vụ

Thông tin tuân thủ

Phần này giải quyết mọi yêu cầu và tuyên bố liên quan đến các quy định. Những ứng dụng tương ứng đã xác nhận sẽ đề cập đến các nhãn trên biển hiệu và nhãn hiệu liên quan trên thiết bị.

Tuyên bố tuân thủ FCC

Thiết bị này tuân thủ phần 15 của Quy định FCC. Hoạt động của thiết bị phải tuân thủ hai điều kiện sau: (1) thiết bị này có thể không gây nhiễu sóng có hại, và (2) thiết bị này phải chấp nhận mọi hiện tượng nhiễu sóng thu được, kể cả nhiễu sóng có thể gây ra hoạt động không mong muốn. Thiết bị này đã được thử nghiệm và chứng minh là tuân thủ các giới hạn về thiết bị số Loại B theo Phần 15 của Quy định FCC.

Các giới hạn này được thiết kế để giúp bảo vệ thích hợp đối với hiện tượng nhiễu sóng có hại trong hệ thống lắp đặt chung cư. Thiết bị này tạo ra, sử dụng và có thể phân tán năng lượng tần số vô tuyến và nếu không được lắp đặt và sử dụng theo các hướng dẫn có thể gây ra nhiễu sóng có hại cho các phương tiện liên lạc vô tuyến. Tuy nhiên, không có sự đảm bảo rằng việc nhiễu sóng sẽ không xảy ra trong hệ thống lắp đặt đặc biệt. Nếu thiết bị này gây nhiễu sóng có hại cho việc thu sóng vô tuyến hay truyền hình vốn có thể được xác định bằng cách bật và tắt thiết bị liên quan, người dùng nên cố gắng khắc phục hiện tượng nhiễu sóng qua một hoặc nhiều cách sau:

- Đổi hướng hoặc bố trí lại ăngten thu sóng.
- Tăng khả năng tách sóng giữa thiết bị và máy thu.
- Cắm thiết bị vào ổ cắm trên một mạch khác với ổ cắm máy thu.
- Hãy tham khảo ý kiến của đại lý phân phối hoặc kỹ thuật viên vô tuyến/truyền hình có kinh nghiệm để được trợ giúp.

Cảnh báo: Lưu ý rằng các thay đổi hoặc sửa đổi chưa được chấp nhận hoàn toàn bởi bên chịu trách nhiệm tuân thủ có thể vô hiệu hóa quyền của bạn để dùng thiết bị này.

Tuyên bố phơi nhiễm bức xạ FCC

Thiết bị này tuân thủ theo giới hạn phơi nhiễm bức xạ FCC đặt ra cho một môi trường không kiểm soát. Người sử dụng cuối cùng phải tuân thủ các hướng dẫn sử dụng để đảm bảo phơi nhiễm RF theo quy định.

Không được lắp đặt máy phát này cùng một vị trí hoặc cùng với bất kỳ ăng-ten hoặc máy phát nào khác. Phải lắp đặt và sử dụng thiết bị này ở khoảng cách tối thiểu 20 cm giữa bộ tản nhiệt và cơ thể của bạn.

Cấm nang người dùng hoặc cấm nang hướng dẫn cho bộ tản nhiệt lắp có chủ định hoặc không có chủ định phải cảnh báo người dùng rằng nếu tùy tiện thay đổi hoặc hiệu chỉnh khi chưa được phê duyệt bởi bên liên quan sẽ làm cho người dùng bị mất quyền sử dụng.

Tuyên bố về công nghiệp Canada

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

CAN ICES (B) / NMB (B)

Nội Dung Cảnh Báo IC

Thiết bị này tuân thủ (các) tiêu chuẩn RSS miễn giấy phép của Canada. Hoạt động của thiết bị phải tuân thủ hai điều kiện sau: (1) thiết bị này không gây nhiễu và (2) thiết bị này phải chấp nhận các hiện tượng nhiễu, bao gồm cả hiện tượng nhiễu mà có thể làm cho thiết bị hoạt động không đúng.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Nội Dung Quy Định cấp Quốc Gia

Đối với sản phẩm được bày bán trên thị trường Mỹ/Canada, chỉ có thể hoạt động được từ kênh 1 đến kênh 11. Không thể chọn được các kênh khác.

Pour les produits disponibles aux États-Unis/Canada du marché, seul le canal 1 à 11 peuvent être exploités. Sélection d'autres canaux n'est pas possible.

Quy Định Phơi Nhiễm Phóng Xạ IC

Thiết bị này tuân thủ giới hạn phơi nhiễm phóng xạ IC RSS-102 được áp dụng cho các môi trường không có kiểm soát. Phải lắp đặt và sử dụng thiết bị này ở khoảng cách tối thiểu 20 cm giữa bộ tản nhiệt và cơ thể của bạn. Thiết bị cho dải tần 5150-5825 MHz chỉ được sử dụng trong nhà để tránh rủi ro gây nhiễu cho các hệ thống vệ tinh di động cùng kênh.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements IC établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec un minimum de 20cm de distance entre la source de rayonnement et votre corps. Les dispositifs fonctionnant dans la bande 5150-5825 MHz sont réservés uniquement pour une utilisation à l'intérieur afin de réduire les risques de brouillage.

Hoạt động trong dải tần 5150-5250 MHz chỉ được sử dụng trong nhà để tránh rủi ro gây nhiễu có hại cho các hệ thống vệ tinh di động đồng kênh.

La bande 5150-5250 MHz est réservés uniquement pour une utilisation à l'intérieur afin de réduire les risques de brouillage préjudiciable aux systèmes de satellites mobiles utilisant les mêmes canaux.

Tuân thủ nhãn CE đối các quốc gia châu Âu



Thiết bị tuân thủ Chỉ thị EMC 2014/30/EU và Chỉ thị điện áp thấp 2014/35/EU. Chỉ thị thiết kế sinh thái 2009/125/EC và Chỉ thị thiết bị vô tuyến 2014/53/EU.

Dải tần số: 2400-2483.5MHz, 5150-5250MHz

Công suất đầu ra tối đa: dưới 20dBm

Thông tin sau đây chỉ áp dụng cho các quốc gia thành viên EU:

Dấu hiệu bên phải là tuân thủ Chỉ thị về Rác thải Điện và Điện tử số 2012/19/EU (WEEE). Dấu hiệu cho biết yêu cầu KHÔNG xử lý các thiết bị là rác thải đô thị chưa phân loại, nhưng sử dụng hệ thống thu hồi và thu gom theo luật địa phương.



Nếu pin, bộ tích điện và pin cúc áo đi kèm với thiết bị này hiển thị ký hiệu hóa học Hg, Cd hoặc Pb, thì điều đó có nghĩa là pin có hàm lượng kim loại nặng Thủy ngân cao hơn 0,0005%, Cadimi cao hơn 0,002% hoặc Chì cao hơn 0,004%.



Tuyên bố tuân thủ RoHS2

Sản phẩm này đã được thiết kế và sản xuất theo Chỉ thị 2011/65 /EU của Nghị viện châu Âu và Hội đồng về việc hạn chế sử dụng một số chất nguy hại trong thiết bị điện và điện tử (Chỉ thị RoHS2) và được xem là tuân thủ các giá trị về nồng độ tối đa do Ủy ban Điều chỉnh Kỹ thuật châu Âu (TAC) ban hành như sau:

Chất liệu	Nồng độ tối đa đề xuất	Nồng độ thực tế
Chì (Pb)	0,1%	< 0,1%
Thủy ngân (Hg)	0,1%	< 0,1%
Cadmium (Cd)	0,01%	< 0,01%
Crom hóa trị sáu (Cr6 ⁺)	0,1%	< 0,1%
Polybrominated biphenyl (PBB)	0,1%	< 0,1%
Ête diphenyl polybrominated (PBDE)	0,1%	< 0,1%
Bis (2-Ethylhexyl) phthalate (DEHP)	0,1%	< 0,1%
Benzyl butyl phthalate (BBP)	0,1%	< 0,1%
Dibutyl phthalate (DBP)	0,1%	< 0,1%
Diisobutyl phthalate (DIBP)	0,1%	< 0,1%

Một số thành phần của những sản phẩm nêu trên được miễn tuân thủ Phụ lục III của các Chỉ thị RoHS2 như ghi chú dưới đây. Ví dụ về các thành phần được miễn trừ gồm:

- Hợp kim đồng có chứa đến 4% trọng lượng chì.
- Chì trong chất bán dẫn loại nhiệt độ nóng chảy cao (ví dụ như các hợp kim chì chứa từ 85% trọng lượng chì trở lên).
- Các thành phần điện và điện tử chứa chì trong kính hoặc gốm sứ khác so với gốm sứ cách điện trong các tụ điện, ví dụ như các thiết bị điện áp, hoặc trong hợp chất ma trận thủy tinh hoặc gốm sứ.
- Chì trong lớp sứ cách điện trong các tụ điện dành cho điện áp định mức 125V AC hoặc 250V DC hoặc cao hơn.

Cảnh báo pin

- Pin:

- » Mức nhiệt độ cực cao hoặc cực thấp mà pin có thể chịu được khi sử dụng, bảo quản hoặc vận chuyển; và mức áp suất khí thấp ở vùng cao.
- » Thay pin khác loại có thể sẽ gây mất an toàn (ví dụ, loại pin lithium);
- » Vứt pin vào lửa hoặc lò nóng, hoặc cắt hoặc ép pin có thể gây nổ;
- » Để pin ở nơi có nhiệt độ quá cao có thể gây nổ hoặc rò khí hoặc rò chất lỏng dễ cháy;
- » Để pin ở nơi có áp suất khí quá cao có thể gây nổ hoặc rò khí hoặc rò chất lỏng dễ cháy;

Cảnh báo

- » Pin sử dụng trong thiết bị này có thể có nguy cơ gây cháy hoặc bùng nổ hóa chất nếu được tháo hoặc tháo rời.
- » Tuân thủ các nhãn cảnh báo để đảm bảo an toàn cá nhân cho bạn.
- » Có nguy cơ xảy ra cháy nổ nếu pin được thay thế bằng một loại khác không phù hợp.
- » Không thải bỏ pin vào lửa.
- » Đừng bao giờ thử làm chập mạch pin trên máy chiếu LED của bạn.
- » Ngưng sử dụng nếu phát hiện pin rò rỉ.
- » Pin và các linh kiện liên quan phải được tái chế hoặc thải bỏ đúng cách.
- » Giữ pin và các linh kiện nhỏ khác xa tầm tay trẻ em.

Hạn chế các chất nguy hại của Ấn Độ

Tuyên bố hạn chế chất thải nguy hại (Ấn Độ). Sản phẩm này tuân thủ “Quy định về rác thải điện tử Ấn Độ năm 2011” và cấm sử dụng chì, thủy ngân, crôm hóa trị sáu, polybromhenat biphenyl hoặc ête diphenyl polybromin với nồng độ vượt quá 0,1% trọng lượng và 0,01% trọng lượng catmi, ngoại trừ các khoản miễn trừ được quy định trong Phụ lục 2 của Quy định.

Thải bỏ sản phẩm khi kết thúc vòng đời sử dụng

ViewSonic® tôn trọng môi trường và cam kết làm việc và sống trong không gian xanh. Cảm ơn bạn đã trở thành hội viên của Sáng kiến Máy tính Thông minh hơn, Xanh hơn. Hãy truy cập trang web ViewSonic® để tìm hiểu thêm.

Mỹ & Canada:

<https://www.viewsonic.com/us/go-green-with-viewsonic>

Châu Âu:

<https://www.viewsonic.com/eu/environmental-social-governance/recycle>

Đài Loan:

<https://recycle.moenv.gov.tw/>

Đối với người dùng tại Liên minh Châu Âu, vui lòng liên hệ với chúng tôi nếu có bất kỳ vấn đề an toàn/tai nạn nào xảy ra với sản phẩm này:

Công ty TNHH ViewSonic Châu Âu



Haaksbergweg 75
1101 BR Amsterdam
Netherlands



+31 (0) 650608655



EPREL@viewsoniceurope.com



<https://www.viewsonic.com/eu/>

Thông tin bản quyền

Bản quyền © Công ty ViewSonic®, 2024. Bảo lưu mọi bản quyền.

Macintosh và Power Macintosh là thương hiệu đã đăng ký của Công ty Apple.

Microsoft, Windows và logo Windows là thương hiệu đã đăng ký của Công ty Microsoft tại Mỹ và các quốc gia khác.

ViewSonic® và logo ba chú chim là thương hiệu đã đăng ký của ViewSonic® Corporation.

VESA là thương hiệu đã đăng ký của Video Electronics Standards Association. DPMS, DisplayPort và DDC là thương hiệu của VESA.

ENERGY STAR® là thương hiệu đã đăng ký của Cơ quan Bảo vệ Môi trường Mỹ (EPA).

Với tư cách là đối tác của ENERGY STAR®, Công ty ViewSonic® đã xác định rằng sản phẩm này đáp ứng các nguyên tắc của ENERGY STAR® về hiệu quả năng lượng.

Miễn trừ trách nhiệm: Công ty ViewSonic® sẽ không chịu trách nhiệm về các lỗi kỹ thuật hoặc biên tập hoặc những thiếu sót có trong sổ hướng dẫn sử dụng này; Công ty cũng sẽ không chịu trách nhiệm về những thiệt hại ngẫu nhiên hoặc do hậu quả từ việc cung cấp vật liệu này, hoặc việc sử dụng hoặc hiệu suất của sản phẩm này.

Với mong muốn tiếp tục cải tiến sản phẩm, Công ty ViewSonic® có quyền thay đổi các thông số kỹ thuật của sản phẩm mà không cần thông báo. Thông tin trong tài liệu này có thể được thay đổi mà không cần thông báo.

Không được phép sao chép, tái bản hoặc truyền tải bất cứ phần nào của tài liệu này dưới mọi hình thức, vì bất kỳ mục đích nào mà không có văn bản cho phép trước của Công ty ViewSonic®.

Dịch vụ khách hàng

Để được hỗ trợ kỹ thuật hoặc dịch vụ sản phẩm, bạn có thể xem bảng dưới đây hoặc liên hệ với đại lý bán máy chiếu.

LƯU Ý: Bạn cần phải có số serial của sản phẩm.

Quốc gia/Khu vực	Website	Quốc gia/Khu vực	Website
Châu Á - Thái Bình Dương & Châu Phi			
Australia	www.viewsonic.com/au/	Bangladesh	www.viewsonic.com/bd/
中国 (China)	www.viewsonic.com.cn	香港 (繁體中文)	www.viewsonic.com/hk/
Hong Kong (English)	www.viewsonic.com/hk-en/	India	www.viewsonic.com/in/
Indonesia	www.viewsonic.com/id/	Israel	www.viewsonic.com/il/
日本 (Japan)	www.viewsonic.com/jp/	Korea	www.viewsonic.com/kr/
Malaysia	www.viewsonic.com/my/	Middle East	www.viewsonic.com/me/
Myanmar	www.viewsonic.com/mm/	Nepal	www.viewsonic.com/np/
New Zealand	www.viewsonic.com/nz/	Pakistan	www.viewsonic.com/pk/
Philippines	www.viewsonic.com/ph/	Singapore	www.viewsonic.com/sg/
臺灣 (Taiwan)	www.viewsonic.com/tw/	ประเทศไทย	www.viewsonic.com/th/
Việt Nam	www.viewsonic.com/vn/	South Africa & Mauritius	www.viewsonic.com/za/
Châu Mỹ			
United States	www.viewsonic.com/us	Canada	www.viewsonic.com/us
Latin America	www.viewsonic.com/la		
Châu Âu			
Europe	www.viewsonic.com/eu/	France	www.viewsonic.com/fr/
Deutschland	www.viewsonic.com/de/	Қазақстан	www.viewsonic.com/kz/
Россия	www.viewsonic.com/ru/	España	www.viewsonic.com/es/
Türkiye	www.viewsonic.com/tr/	Україна	www.viewsonic.com/ua/
United Kingdom	www.viewsonic.com/uk/		

Bảo hành hạn chế

Máy chiếu ViewSonic®

Nội dung bảo hành:

ViewSonic® bảo hành cho các sản phẩm của mình để không có các lỗi về vật liệu và kỹ thuật dưới điều kiện sử dụng bình thường trong thời hạn bảo hành. Nếu sản phẩm cho thấy có lỗi về vật liệu hay kỹ thuật trong thời hạn bảo hành, ViewSonic® sẽ tự sửa chữa hoặc thay thế bằng một sản phẩm tương tự. Sản phẩm hay phụ kiện thay thế có thể bao gồm các bộ phận hay linh kiện đã được tái sản xuất hoặc tân trang.

Bảo hành chung giới hạn ba (3) năm:

Theo chế độ bảo hành giới hạn hơn là một (1) năm được nêu dưới đây; cho khu vực Bắc và Nam Mỹ: Bảo hành ba (3) năm cho tất cả các bộ phận không bao gồm đèn, ba (3) năm cho nhân lực và một (1) năm cho đèn gốc kể từ ngày mua hàng đầu tiên của người tiêu dùng.

Các khu vực hoặc quốc gia khác: Vui lòng kiểm tra với đại lý hoặc văn phòng ViewSonic® tại địa phương để biết thông tin về bảo hành.

Bảo hành sử dụng nhiều giới hạn một (1) năm:

Trong cài đặt sử dụng nhiều, trong đó việc sử dụng máy chiếu bao gồm hơn mười bốn (14) giờ sử dụng trung bình mỗi ngày; khu vực Bắc và Nam Mỹ: Bảo hành một (1) năm cho tất cả các bộ phận không bao gồm đèn, một (1) năm cho nhân lực và chín mươi (90) ngày cho đèn gốc kể từ ngày mua hàng đầu tiên của người tiêu dùng; Châu Âu: Bảo hành một (1) năm cho tất cả các bộ phận không bao gồm đèn, một (1) năm cho nhân lực và chín mươi (90) ngày cho đèn gốc kể từ ngày mua hàng đầu tiên của người tiêu dùng. Các khu vực hoặc quốc gia khác: Vui lòng kiểm tra với đại lý hoặc văn phòng ViewSonic® tại địa phương để biết thông tin về bảo hành. Đèn được bảo hành theo các điều khoản và điều kiện, quy trình xác minh và phê duyệt. Chỉ áp dụng cho đèn được lắp đặt bởi nhà sản xuất. Tất cả các đèn phụ mua riêng từ nhà sản xuất sẽ được bảo hành trong 90 ngày.

Đối tượng hưởng chính sách bảo hành:

Chính sách bảo hành này chỉ có hiệu lực đối với người mua tiêu dùng đầu tiên.

Nội dung không được bảo hành gồm:

1. Bất kỳ sản phẩm nào có số serial đã bị xóa, sửa đổi hoặc gỡ bỏ.

2. Thiệt hại, hỏng hóc hoặc trục trặc do:

- » Tai nạn, sử dụng sai, lơ đãng, hỏa hoạn, nước, sấm chớp hoặc các hiện tượng tự nhiên khác, sửa đổi sản phẩm trái phép hoặc không thực hiện theo các hướng dẫn kèm theo sản phẩm.
- » Hoạt động không tuân thủ các thông số kỹ thuật sản phẩm.
- » Hoạt động của sản phẩm khác với mục đích sử dụng thông thường hoặc không tuân thủ các điều kiện bình thường.
- » Sửa chữa hoặc cố sửa chữa bởi những người không được ViewSonic® ủy quyền.
- » Mọi hư hỏng đối với sản phẩm do vận chuyển.
- » Tháo hoặc lắp đặt sản phẩm.
- » Các nguyên nhân bên ngoài sản phẩm, chẳng hạn như dao động điện hoặc sự cố nguồn điện.
- » Sử dụng các phụ kiện cung cấp hoặc bộ phận không đáp ứng các thông số kỹ thuật của ViewSonic®.
- » Hao mòn thông thường.
- » Bất cứ nguyên nhân nào khác không liên quan đến lỗi sản phẩm.

3. Phí dịch vụ tháo rời, lắp đặt và thiết lập.

Cách nhận dịch vụ bảo hành:

1. Để biết thông tin về cách nhận dịch vụ thuộc chính sách bảo hành, hãy liên hệ với Trung tâm hỗ trợ khách hàng của ViewSonic® (Vui lòng tham khảo trang “Hỗ trợ khách hàng”). Bạn cần phải cung cấp số serial của sản phẩm đã mua.
2. Để nhận được dịch vụ bảo hành, bạn sẽ được yêu cầu cung cấp: (a) biên nhận gốc ghi ngày mua hàng, (b) tên bạn, (c) địa chỉ nhà, (d) bản mô tả về sự cố và (e) số serial của sản phẩm.
3. Mang hoặc vận chuyển hàng hóa trả cước trước theo thùng chứa gốc tới Trung tâm bảo hành ủy quyền của ViewSonic® hoặc tới ViewSonic®.
4. Để biết thêm thông tin về tên của Trung tâm bảo hành ViewSonic® gần nhất, hãy liên hệ ViewSonic®.

Giới hạn dịch vụ bảo hành gián tiếp:

Không có các dịch vụ bảo hành, dù trực tiếp hay gián tiếp, nằm ngoài phạm vi bản mô tả sản phẩm gồm dịch vụ bảo hành gián tiếp về khả năng được sản phẩm và sự phù hợp của sản phẩm vào một mục đích đặc biệt.

Loại trừ các thiệt hại:

Trách nhiệm pháp lý của ViewSonic® được giới hạn ở chi phí sửa chữa hoặc thay thế sản phẩm. ViewSonic® sẽ không chịu trách nhiệm về:

1. Thiệt hại đối với tài sản khác do bất kỳ lỗi nào về sản phẩm, những thiệt hại do sự bất tiện gây ra, thiệt hại từ việc sử dụng sản phẩm, mất thời gian, thất thu, mất cơ hội kinh doanh, mất tín nhiệm đối với khách hàng, gián đoạn các mối quan hệ kinh doanh hoặc thất thu thương mại khác, dù đã được thông báo về khả năng xảy ra những thiệt hại này.
2. Mọi thiệt hại khác, dù là ngẫu nhiên, do hậu quả hay các nguyên nhân khác.
3. Mọi khiếu kiện chống lại khách hàng từ bất kỳ bên nào khác.

Hiệu lực của luật tiểu bang:

Chính sách bảo hành này cung cấp cho bạn các quyền hợp pháp cụ thể, và bạn cũng có thể hưởng các quyền khác tùy theo từng nhà chức trách địa phương. Một số chính quyền địa phương không cho phép hạn chế về các chính sách bảo hành ngụ ý và/hoặc không cho phép loại trừ các thiệt hại ngẫu nhiên hoặc do hậu quả, vì vậy những hạn chế và loại trừ ở trên có thể không áp dụng cho bạn.

Bán hàng bên ngoài Mỹ và Canada:

Về thông tin và dịch vụ bảo hành đối với các sản phẩm ViewSonic® được bán ngoài nước Mỹ và Canada, hãy liên hệ ViewSonic® hoặc đại lý ViewSonic® tại địa phương của bạn.

Thời hạn bảo hành cho sản phẩm này ở Trung Hoa Đại lục (trừ Hồng Kông, Ma Cao và Đài Loan) phải tuân theo các điều khoản và điều kiện của Thẻ bảo hành.

Đối với người dùng ở châu Âu và Nga, bạn có thể tìm thấy đầy đủ các chi tiết về chính sách bảo hành tại: <http://www.viewsonic.com/eu/> trong “Thông tin hỗ trợ/ bảo hành”.



ViewSonic®