

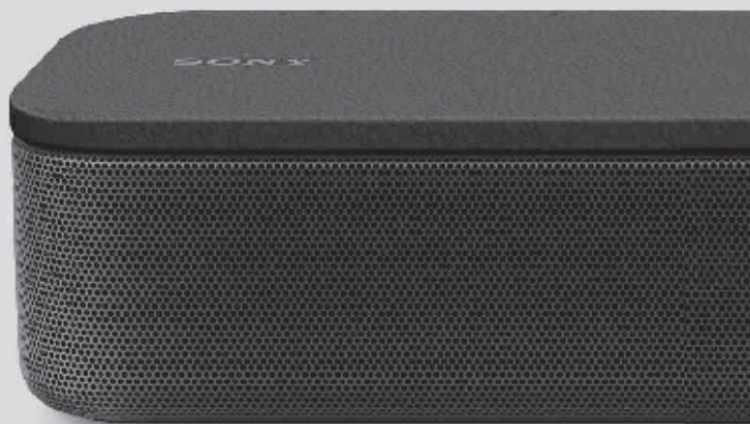
**SONY®**

E-168-100-11(1)

## Loa Thanh

Hướng Dẫn Sử Dụng

TV



HT-S350

## CẢNH BÁO

Không lắp đặt Loa Thanh ở những nơi có không gian hẹp, chẳng hạn như kệ sách hoặc trong kệ tủ.

Để tránh nguy cơ hỏa hoạn, không lấy báo, khăn trải bàn, rèm cửa, v.v... phủ lên bộ phận thông gió của Loa Thanh. Không để Loa Thanh gần nguồn lửa trần (ví dụ như nến đang cháy).

Để tránh nguy cơ hỏa hoạn hay điện giật cho người sử dụng, không nên đặt các vật thể có chứa chất lỏng bên trong, chẳng hạn như bình hoa, lên trên Loa Thanh.

Loa Thanh không bị ngắt kết nối khỏi nguồn điện nếu dây vẫn còn cắm vào ổ điện nguồn AC, thậm chí khi Loa Thanh đã được tắt.

Ổ cắm điện cần đặt ở vị trí dễ thao tác, để có thể ngắt nguồn của cửa bộ chuyển đổi nguồn AC nhanh chóng. Khi khách hàng thấy bất kì biểu hiện bất thường nào trên Loa Thanh, nhanh chóng rút phích cắm khỏi ổ điện.

Không để pin hoặc máy gần nguồn nhiệt như ánh nắng mặt trời, và lửa.

Chỉ sử dụng trong nhà.

### **Các loại cáp được khuyến sử dụng**

Bạn phải sử dụng những đầu nối và cáp nối đất có vỏ bọc đúng cách để kết nối với máy tính và/hoặc thiết bị ngoại vi.

### **Đối với Loa**

Nhãn nằm ở đáy của Loa.

## Mục lục

Về hướng dẫn sử dụng .....	3
Những phụ kiện đi kèm máy .....	4
Bạn có thể làm gì với Loa Thanh .....	5
Danh sách các bộ phận và điều khiển.....	6

## Kết nối với TV

Kết nối với TV  
bằng cáp HDMI → Hướng dẫn Sử  
dụng Ban đầu (tài  
liệu riêng)

Kết nối không dây TV Sony với chức năng BLUETOOTH .....	13
Gắn Loa lên tường .....	15
Khi điều khiển từ xa của TV không hoạt động.....	17

## Nghe Âm thanh

Nghe TV và các thiết bị khác .....	18
Chỉnh âm thanh.....	19

## Nghe Nhạc/Âm thanh với chức năng BLUETOOTH®

Nghe nhạc từ thiết bị di động.....	21
Mở nguồn Loa Thanh bằng cách thao tác trên thiết bị BLUETOOTH.....	23
Tắt chức năng BLUETOOTH.....	23

## Sử dụng những Chức năng khác nhau

Thực hiện kết nối không dây của Subwoofer (SECURE LINK).....	24
Sử dụng chức năng điều khiển HDMI .....	25
Sử dụng chức năng đồng bộ "BRAVIA" .....	26
Lưu ý về kết nối HDMI .....	27
Tiết kiệm tiêu thụ nguồn .....	27

## Giải quyết sự cố

Giải quyết sự cố.....	28
Thiết lập lại Loa Thanh .....	33

## Thông tin bổ sung

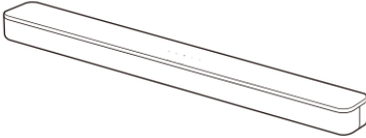
Thông số kỹ thuật .....	34
Những định dạng âm thanh và được hỗ trợ (Ngõ vào TV) .....	35
Về giao tiếp BLUETOOTH .....	36
Các sự để phòng .....	37

## VỀ HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

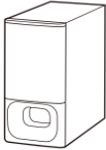
- Những hướng dẫn trong tài liệu Hướng dẫn Sử dụng này mô tả cách điều khiển của bộ điều khiển từ xa.
- Một số hình minh họa được thể hiện khái niệm, và có thể khác với sản phẩm thực tế.
- Thiết lập mặc định được gạch dưới trong mỗi mô tả tính năng.  
Ví dụ: Mở chức năng điều khiển HDMI

# Những phụ kiện đi kèm máy

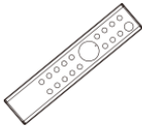
- Loa (1)



- Subwoofer (1)



- Điều khiển từ xa (1)



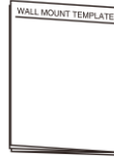
- Pin R03 (cỡ AAA) (2)



- Cáp số quang (1)



- Khung gắn tường



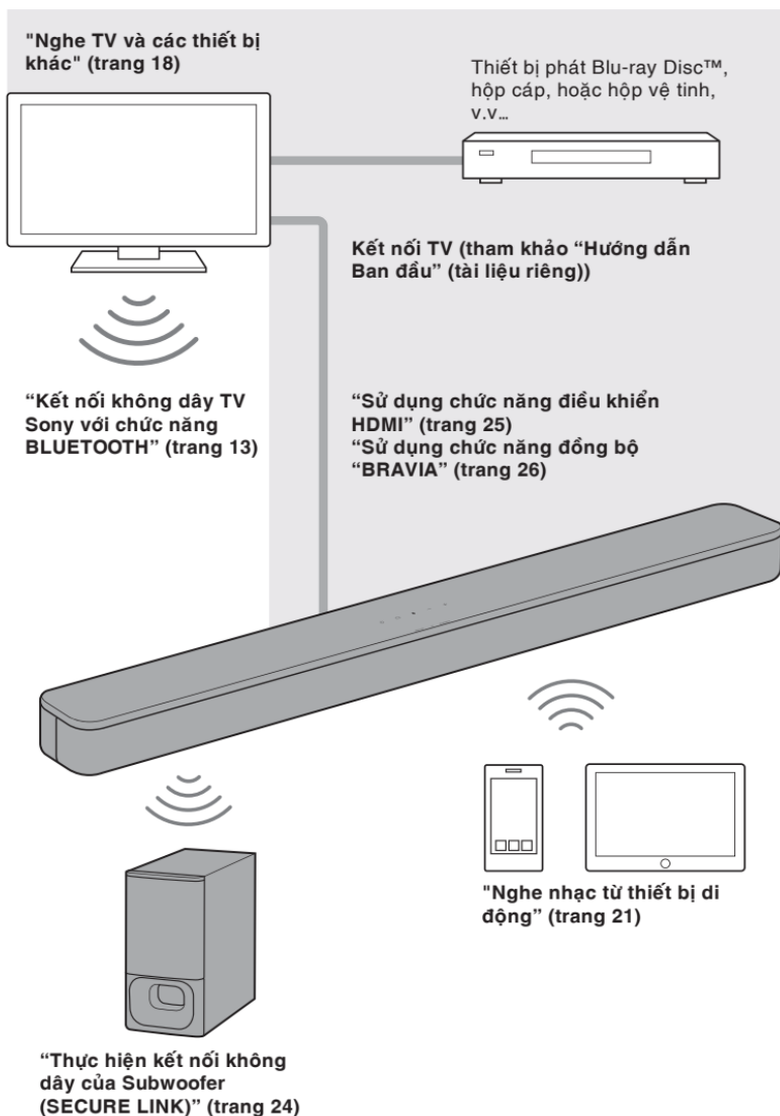
- Hướng dẫn Sử dụng Ban đầu (1)



- Hướng dẫn sử dụng



## Bạn có thể làm gì với Loa Thanh

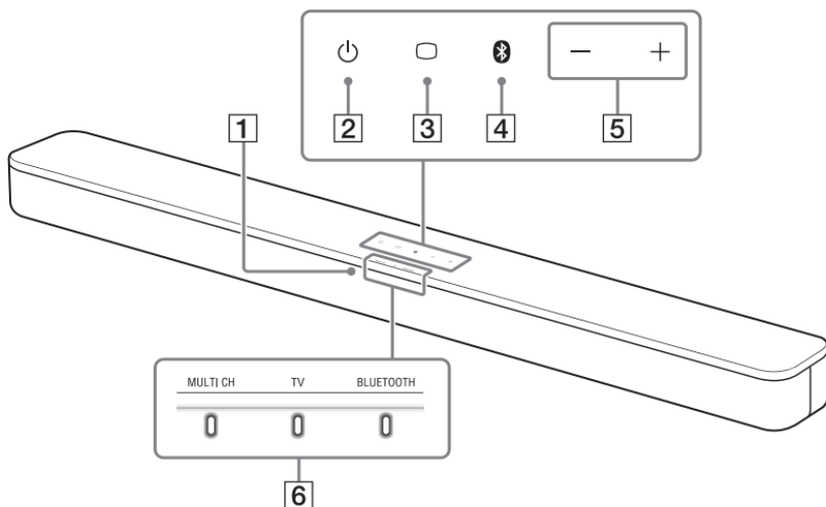


# Danh sách các bộ phận và điều khiển

Các chi tiết được bỏ qua trong hình ảnh minh họa.

## Loa

### Mặt trước



- 1 Cảm biến điều khiển từ xa**  
Trò điều khiển từ xa về phía cảm biến điều khiển từ xa để điều khiển Loa Thanh.
- 2 Nút  (nguồn)**  
Mở nguồn Loa Thanh, hoặc chuyển sang chế độ chờ.
- 3 Nút  (TV) (trang 18)**
- 4 Nút **BLUETOOTH** (trang 21)**
- 5 Các nút +/- (âm lượng)**

## 6 Đèn báo

Trạng thái cháy sáng hoặc nhấp nháy của đèn báo trên Loa thể hiện trạng thái sau.

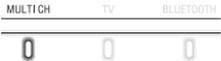
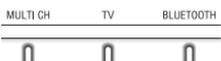
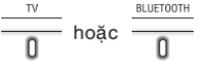
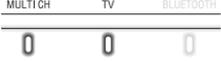
### Tín hiệu vào được chọn hiện hành

Đèn báo	Trạng thái
	Cháy sáng khi tín hiệu vào TV được chọn
	Cháy sáng khi tín hiệu vào BLUETOOTH được chọn
	Cháy sáng khi Loa Thanh được kết nối vào TV với chức năng BLUETOOTH (tín hiệu vào TV được chọn)

### Định dạng âm thanh, hiệu ứng surround

Đèn báo	Trạng thái
	<ul style="list-style-type: none"><li>Cháy sáng khi tín hiệu vào là âm thanh đa kênh 5.1</li><li>Nhấp nháy một lần trong khi chế độ âm thanh được chọn (trang 19).</li></ul>

### Âm lượng

Đèn báo	Trạng thái
	Nhấp nháy một lần khi mức âm lượng chỉnh đến mức thấp (1-20).
	Nhấp nháy một lần khi mức âm lượng chỉnh đến mức trung bình (21-40).
	Nhấp nháy một lần khi mức âm lượng chỉnh đến mức cao (41-49).
	Nhấp nháy liên tục trong khi âm thanh tạm tắt. Nhấp nháy hai lần khi mức âm lượng chỉnh đến mức cao nhất/thấp nhất.
	Đèn báo tín hiệu vào hiện hành nhấp nháy một lần khi chỉnh âm lượng subwoofer bằng cách nhấn SW $\triangle$ +/-.
	Nhấp nháy ba lần khi âm lượng subwoofer chỉnh đến mức cao nhất/thấp nhất.

### Thiết lập giá trị cho mỗi chức năng

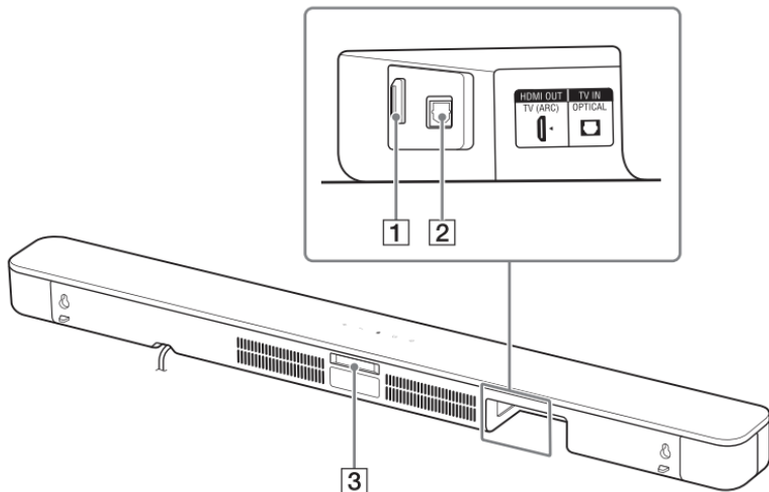
Thiết lập tắt/mở cho mỗi chức năng được chỉ ra bằng số lần đèn báo sau nhấp nháy.

- Mở: Nhấp nháy hai lần.
- Tắt: Nhấp nháy một lần.

Về trạng thái đèn báo khi những thiết lập khác với thiết lập tắt/mở được thay đổi, hãy xem mô tả cho mỗi chức năng.

Đèn báo	Trạng thái
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Chế độ ban đêm (trang 20)</li><li>• Chế độ Giọng nói (trang 20)</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Audio DRC (trang 20)</li><li>• Điều khiển HDMI (trang 25)</li><li>• Chờ BLUETOOTH (trang 23)</li><li>• Chức năng BLUETOOTH (trang 23)</li><li>• Chế độ chờ tự động (trang 27)</li><li>• Bộ tiếp nhận hồng ngoại (trang 17)</li></ul>
	Kết nối TV với chức năng BLUETOOTH (trang 13).

## Mặt sau



### **1 Ngõ HDMI OUT (TV (ARC))**

Kết nối TV có ngõ vào HDMI bằng cáp HDMI (không đi kèm).

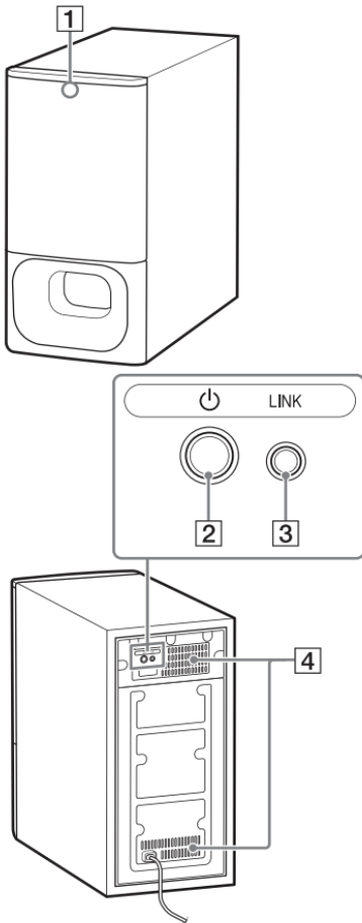
Thanh loa tương thích với Kênh phản hồi âm thanh (ARC). ARC là một chức năng cho phép truyền âm thanh TV ra một thiết bị AC chẳng hạn như Loa Thanh từ ngõ vào HDMI trên TV.

### **2 Ngõ vào TV IN (OPTICAL)**

### **3 Điểm tiếp nhận hồng ngoại (trang 17)**

Truyền tín hiệu từ xa của điều khiển đến TV

## Subwoofer

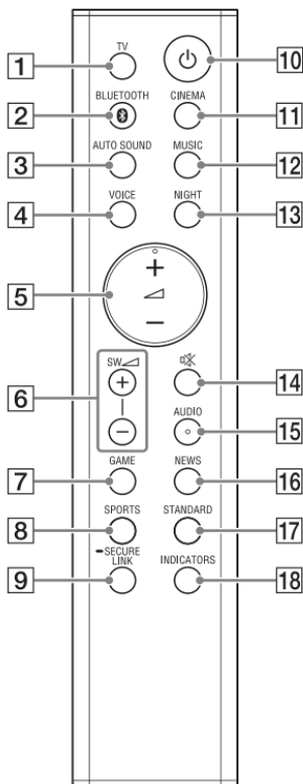


- 1 Đèn báo trạng thái**  
Chỉ ra trạng thái của nguồn subwoofer và kết nối Loa Thanh.
  - Sáng màu xanh lá: Kết nối giữa subwoofer và Loa Thanh được thiết lập.
  - Nhấp nháy màu xanh lá: kết nối giữa subwoofer và Loa Thanh đang được thực hiện.
  - Sáng màu cam: kết nối giữa subwoofer và Loa Thanh được thiết lập với chức năng Secure Link.
  - Nhấp nháy màu cam: kết nối giữa subwoofer và Loa Thanh đang được thực hiện với chức năng Secure Link.
  - Sáng màu đỏ: Subwoofer ở chế độ chờ.
  - Đèn tắt: Subwoofer đã tắt nguồn.
- 2 Nút  (nguồn)**  
Tắt/mở nguồn subwoofer.
- 3 Nút LINK (trang 24)**
- 4 Các lỗ thông khí**  
Vì lý do an toàn, không che chắn/bịt các lỗ thông khí.

## Điều khiển từ xa

Một số nút nhấn hoạt động với chức năng khác nhau tùy thuộc vào nút được nhấn bao lâu. Hình dưới đây chỉ ra nhấn nút trong bao lâu.

- : Nhấn nút.
- : Nhấn và giữ nút trong 5 giây.



- 1 TV (trang 18)**  
Chọn tín hiệu vào TV.
- 2 BLUETOOTH (trang 18, 22)**  
Chọn tín hiệu vào BLUETOOTH.
- 3 AUTO SOUND (trang 19)**  
Chọn AUTO SOUND cho hiệu ứng âm thanh.
- 4 VOICE**  
● : tắt mở chế độ giọng nói. (trang 20)  
● : tắt mở chức năng điều khiển HDMI. (trang 25)
- 5 (âm lượng) +/-**  
Chỉnh âm lượng.
- 6 SW (âm lượng subwoofer) +/-**  
Chỉnh âm lượng subwoofer.
- 7 GAME (trang 19)**  
Chọn GAME cho hiệu ứng âm thanh.
- 8 SPORTS (trang 19)**  
Chọn SPORTS cho hiệu ứng âm thanh.
- 9 SECURE LINK (trang 24)**  
● : khởi động thiết lập liên kết cho chức năng Secure Link.
- 10 (nguồn)**  
Mở nguồn Loa Thanh hoặc chỉnh sang chế độ chờ.
- 11 CINEMA (trang 19)**  
Chọn CINEMA cho hiệu ứng âm thanh.
- 12 MUSIC (trang 19)**  
Chọn MUSIC cho hiệu ứng âm thanh.
- 13 NIGHT**  
● : Tắt mở chế độ ban đêm. (trang 20)  
● : Tắt mở chế độ chờ BLUETOOTH. (trang 23)

- 14**  (tạm tắt âm thanh)  
Tắt âm thanh tạm thời hoặc mở âm thanh.

- 15** **AUDIO\***  
 : Chọn kênh âm thanh cho phát Dolby Digital multiplex broadcast. (trang 22)  
 : Tắt/mở chức năng âm thanh DRC. (trang 20)

- 16** **NEWS (trang 19).**  
Chọn NEWS cho hiệu ứng âm thanh.

- 17** **STANDARD**  
 : Chọn STANDARD cho hiệu ứng âm thanh. (page 19)  
 : Tắt/mở chức năng hồng ngoại. (trang 17)

- 18** **INDICATORS**  
 : Tắt/mở đèn báo trên Loa.  
 : Tắt/mở chức năng tự động chờ (trang 27).

\* Các nút + và AUDIO có chấm nổi. Sử dụng chấm nổi để tham chiếu khi thao tác.

### Mẹo nhỏ

Bạn có thể tắt các đèn báo bằng cách nhấn INDICATORS.

Cho dù các đèn báo tắt đi bằng cách nhấn INDICATORS, khi bạn thao tác trên Loa Thanh, các đèn báo liên quan đến thao tác đó sẽ cháy sáng hoặc nhấp nháy.

### Thay pin cho điều khiển từ xa

Khi Loa Thanh không phản ứng với những thao tác trên điều khiển từ xa, hãy thay hai pin bằng pin mới.

Hãy sử dụng pin mangan R03 (cỡ AAA) để thay thế.

## Kết nối với TV

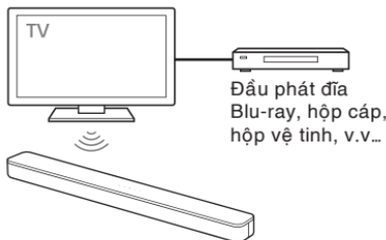
### Kết nối với TV bằng cáp HDMI

Hãy tham khảo Hướng dẫn Ban đầu (tài liệu riêng).

### Kết nối không dây TV Sony với chức năng BLUETOOTH

Khi sử dụng TV Sony\* với chức năng BLUETOOTH, bạn có thể nghe âm thanh của TV hoặc thiết bị đã kết nối với TV bằng kết nối không dây giữa Loa Thanh và TV.

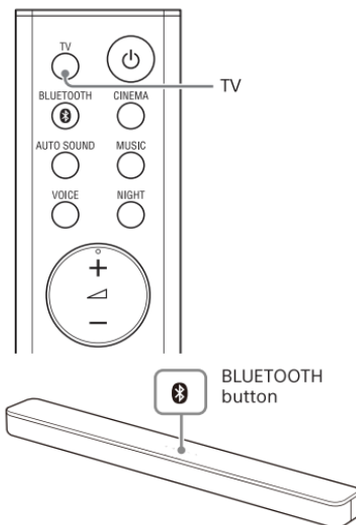
\* TV phải tương thích với A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).



### Kết nối không dây Thanh Loa và TV

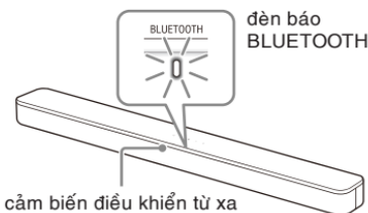
Để kết nối không dây giữa Loa Thanh và TV, bạn cần thực hiện việc ghép đôi giữa Loa Thanh và TV bằng chức năng BLUETOOTH.

Ghép đôi là quá trình được yêu cầu đăng ký thông tin lẫn nhau trên các thiết bị BLUETOOTH để được kết nối không dây trước.



- 1 Gắn pin (đi kèm máy) vào điều khiển từ xa.
- 2 Mở nguồn TV.
- 3 Mở nguồn Loa Thanh và subwoofer.
- 4 Hướng điều khiển từ xa về phía cảm biến điều khiển từ xa trên Loa Thanh, nhấn và giữ cùng lúc nút TV trên điều khiển từ xa và nút “BLUETOOTH” trên Loa trong 5 giây.

Đèn báo TV và BLUETOOTH nhấp nháy hai lần, Loa Thanh chuyển vào chế độ ghép đôi, sau đó đèn báo BLUETOOTH nhấp nháy nhanh.



## 5 Trên TV, tìm Loa Thanh bằng cách thực hiện thao tác ghép đôi.

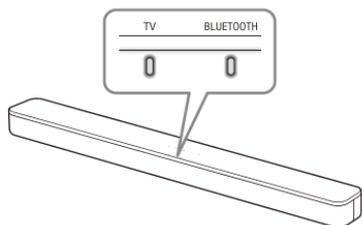
Danh sách các thiết bị BLUETOOTH tìm thấy sẽ xuất hiện trên màn hình TV.

Về cách thức để ghép đôi thiết bị BLUETOOTH và TV, hãy tham khảo hướng dẫn sử dụng của TV.

## 6 Ghép đôi Loa Thanh và TV bằng cách chọn "HT-S350" từ danh sách trên màn hình TV.

## 7 Hãy đảm bảo rằng đèn báo BLUETOOTH và TV trên Loa cháy sáng lên.

Kết nối giữa Loa Thanh và TV đã được thiết lập.



## 8 Chọn chương trình hoặc nguồn vào của TV bằng cách sử dụng điều khiển từ xa của TV.

Âm thanh của hình ảnh được hiển thị trên màn hình TV được phát ra từ Loa Thanh.

## 9 Chính âm lượng của Loa Thanh bằng cách sử dụng điều khiển từ xa của TV.

Khi nhấn nút tạm tắt tiếng trên điều khiển từ xa của TV, âm thanh được tạm thời tắt đi.

### Lưu ý

Nếu âm thanh TV không được phát ra từ Loa Thanh, nhấn TV trên điều khiển từ xa của Loa Thanh để chọn tín hiệu vào TV và kiểm tra trạng thái đèn báo trên Loa.

– Đèn báo TV và BLUETOOTH cháy sáng: Thanh Loa và TV được kết nối và âm thanh TV được phát ra từ Loa Thanh.

– Đèn báo BLUETOOTH nhấp nháy nhanh: thực hiện ghép đôi trên TV.

– Đèn báo TV cháy sáng: thực hiện lại thao tác kết nối từ đầu.

Khi bạn kết nối Loa Thanh và TV bằng cáp HDMI (không đi kèm máy), kết nối BLUETOOTH sẽ bị hủy. Để kết nối lại Loa Thanh và TV với chức năng BLUETOOTH, hãy ngắt kết nối HDMI, sau đó thực hiện thao tác kết nối từ đầu.

Để ghép đôi TV khác sau khi TV đầu tiên được kết nối, hãy tắt TV đã được kết nối, sau đó kết nối TV mới bằng cách làm theo các bước cho kết nối thiết bị di động (trang 21).

## Nhenge âm thanh của TV hoặc thiết bị kết nối vào TV

Bạn có thể tắt/mở nguồn Loa Thanh, chỉnh âm lượng hoặc tạm tắt âm thanh bằng cách sử dụng điều khiển từ xa của TV khi kết nối không dây TV với Loa Thanh.

## 1 Mở nguồn TV bằng điều khiển từ xa.

Loa Thanh được mở nguồn nhờ liên kết với nguồn TV, và âm thanh TV phát ra từ Loa Thanh.

## 2 Chọn chương trình hoặc nguồn vào của TV bằng cách sử dụng điều khiển từ xa của TV.

Âm thanh của hình ảnh được hiển thị trên màn hình TV được phát ra từ Loa Thanh.

## 3 Chỉnh âm lượng của Loa Thanh bằng cách sử dụng điều khiển từ xa của TV.

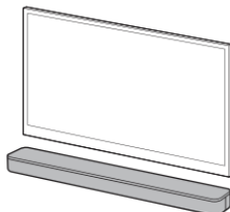
Khi nhấn nút tạm tắt tiếng trên điều khiển từ xa của TV, âm thanh được tạm thời tắt đi.

### Mẹo nhỏ

Khi TV tắt nguồn, Loa Thanh cũng tắt nguồn vì liên kết với nguồn TV.

## Gắn Loa lên tường

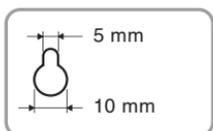
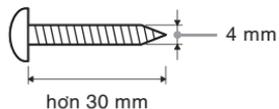
Bạn có thể gắn Loa lên tường.



### Lưu ý

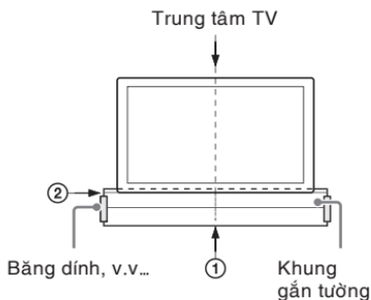
- Chuẩn bị các loại đinh vít (không kèm theo máy) phù hợp với độ chắc và vật liệu tường. Tường thạch cao dễ vỡ, gắn chặt vít vào thanh đá tường. Gắn các loa nằm ngang, treo vào đinh vít trên mặt phẳng của tường.
- Nên nhờ nhân viên của Sony hoặc các nhà thầu được cấp phép thực hiện việc lắp đặt và chú ý đến sự an toàn khi lắp đặt.
- Sony không chịu trách nhiệm cho những tai nạn hoặc thiệt hại do việc lắp đặt không đúng cách, tường không đủ chắc, đinh vít được gắn vào không đúng cách, hoặc những tai nạn tự nhiên, v.v...

- 1 Chuẩn bị 2 đinh vít ( không đi kèm máy) phù hợp với lỗ gắn tường ở mặt sau của Loa.**



Lỗ ở mặt sau của Loa

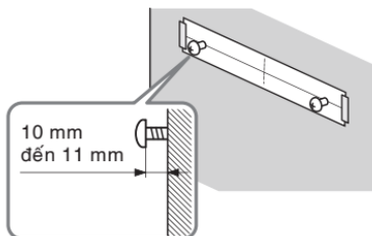
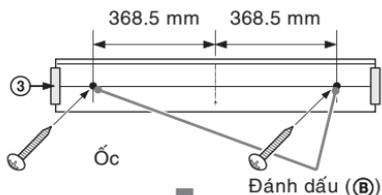
- 2 Đinh Khung gắn tường (đi kèm máy) vào tường**



- 1** Canh đường TV CENTER LINE (①) của Khung gắn tường với đường trung tâm của TV.

- 2** Canh thẳng TV BOTTOM LINE (②) của Khung gắn tường với đường đáy của TV, sau đó dán Khung gắn tường lên tường cách sử dụng băng dính, v.v...

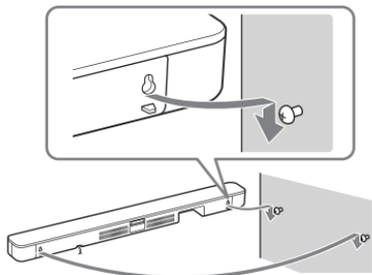
- 3** Gắn đinh vít vào vị trí đánh dấu (ⓑ) trên SCREW LINE (③) của Khung gắn tường như hình minh họa dưới đây.



- 4** Tháo Khung gắn tường.

- 5** Treo Loa lên các đinh vít.

Canh các lỗ ở mặt sau của Loa với các đinh vít, sau đó treo Loa lên 2 đinh vít.



**Lưu ý**

Khi dán Khung gắn tường, cần phải làm cho phẳng hoàn toàn.

---

## Khi điều khiển từ xa của TV không hoạt động

Khi Loa chặn cảm biến từ xa của TV, điều khiển từ xa của TV có thể không hoạt động. Trong trường hợp đó, hãy mở chức năng lặp lại tín hiệu hồng ngoại của Loa Thanh.

Bạn có thể điều khiển TV với điều khiển từ xa của TV bằng cách gửi tín hiệu từ xa từ phía sau của Loa Thanh.

**Nhấn và giữ STANDARD trong 5 giây để tắt hoặc mở chức năng này.**

---

IR repeater on

Đèn báo BLUETOOTH nhấp nháy hai lần.

---

IR repeater off

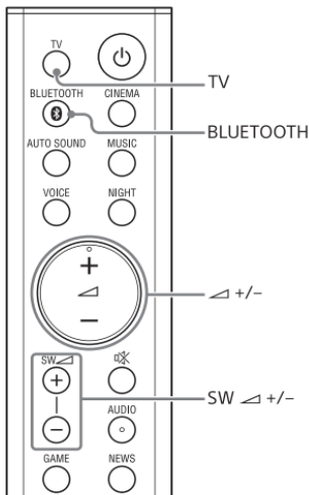
Đèn báo BLUETOOTH nhấp nháy một lần.

---

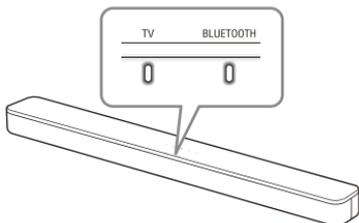
### Lưu ý

- Đảm bảo đã kiểm tra điều khiển từ xa của TV không thể điều khiển TV, sau đó mở chức năng lặp lại tín hiệu hồng ngoại. Nếu được mở khi điều khiển từ xa có thể điều khiển TV, thao tác thích hợp có thể không nhận được, vì bị nhiễu giữa lệnh trực tiếp từ điều khiển từ xa và lệnh qua Loa.
- Nếu chức năng lặp lại tín hiệu hồng ngoại được mở, chức năng này có thể không hoạt động trên TV của bạn. Ngoài ra, điều khiển từ xa của những thiết bị khác chẳng hạn như máy điều hòa không khí có thể hoạt động không đúng cách. Trong trường hợp này, hãy thay đổi vị trí lắp đặt Loa hoặc TV.

# Nghe TV và các thiết bị khác



- 1 Nhấn TV hoặc BLUETOOTH.**  
Đèn báo của tín hiệu vào được chọn trên Loa cháy sáng lên.



## TV input

- TV được kết nối vào ngõ TV IN (OPTICAL) trên Loa
- TV tương thích với chức năng ARC kết nối vào ngõ HDMI OUT (TV ARC) trên Loa.

Khi bạn kết nối TV vào cả hai ngõ HDMI OUT (TV ARC) và TV IN (OPTICAL), ngõ tín hiệu vào nào được chọn tùy theo tín hiệu nào được đưa vào trước.

## BLUETOOTH input

Thiết bị BLUETOOTH hỗ trợ A2DP. Để biết chi tiết, hãy xem phần “Nghe nhạc từ thiết bị di động” (trang 21).

## 2 Chỉnh âm lượng.

Chỉnh âm lượng bằng cách nhấn  $\triangle$  +/- trên điều khiển từ xa.

Chỉnh âm lượng subwoofer bằng cách nhấn SW  $\triangle$  +/- trên điều khiển từ xa.

## Mẹo nhỏ

Bạn có thể chọn tín hiệu vào bằng cách nhấn  $\square$  (TV) hoặc BLUETOOTH trên Loa.

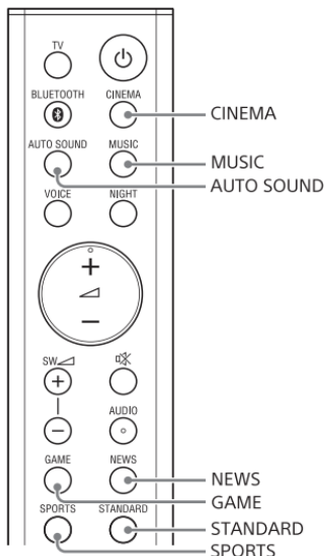
## Lưu ý

- Khi nguồn tín hiệu vào không chứa nhiều âm trầm, chẳng hạn như chương trình TV, âm thanh từ subwoofer có thể khó nghe.
- SW  $\triangle$  +/- không hoạt động khi subwoofer không được kết nối.

# Chỉnh âm thanh

## Thưởng thức Chế độ Âm thanh cho phù hợp với Nguồn Âm thanh

Bạn có thể dễ dàng thưởng thức những hiệu ứng âm thanh được lập trình sẵn phù hợp với nhiều nguồn âm thanh khác nhau.



### Nhấn nút chọn chế độ âm thanh để chọn chế độ âm thanh.

Khi chọn chế độ âm thanh, đèn báo MULTI CH nhấp nháy một lần.

#### **AUTO SOUND**

Bạn có thể thưởng thức âm thanh với chế độ âm thanh do Sony đề nghị. Chế độ âm thanh được tự động tối ưu theo chức năng và nội dung phát lại.

#### **CINEMA**

Âm thanh được phát lại với hiệu ứng surround, và nghe trung thực và mạnh mẽ, phù hợp với xem phim.

#### **MUSIC**

Hiệu ứng âm thanh được tối ưu để nghe nhạc.

#### **GAME**

Âm thanh mạnh mẽ và trung thực, phù hợp để chơi game.

#### **NEWS**

Tái tạo âm thanh rõ ràng của bản tin.

#### **SPORTS**

Bạn có thể trải nghiệm bầu không khí như thể bạn đang xem một sự kiện trong sân vận động. Tuy nhiên, những lời tường thuật của người bình luận được tái tạo một cách sống động.

#### **STANDARD**

Hiệu ứng âm thanh được tối ưu cho một nguồn riêng biệt.

## Chỉnh âm thanh

Bạn có thể chỉnh âm thanh bằng các nút trên điều khiển từ xa.

Tên chức năng	Nút nhấn	Chức năng
Chế độ ban đêm	NIGHT 	Bạn có thể thưởng thức âm thanh rõ ràng với âm lượng thấp vào nửa đêm. <ul style="list-style-type: none"><li>• <u>On</u>: đèn báo MULTI CH nhấp nháy hai lần.</li><li>• <u>Off</u>: đèn báo MULTI CH nhấp nháy một lần.</li></ul> <b>Lưu ý</b> Khi bạn tắt Loa Thanh, chế độ ban đêm được tự động tắt.
Chế độ giọng nói	VOICE 	Chế độ giọng nói Bạn có thể làm hội thoại rõ ràng hơn. <ul style="list-style-type: none"><li>• <u>On</u>: đèn báo MULTI CH nhấp nháy hai lần.</li><li>• <u>Off</u>: đèn báo MULTI CH nhấp nháy một lần.</li></ul>
Audio DRC	AUDIO  Nhấn và giữ trong 5 giây	Bạn có thể nén dải động của tín hiệu âm thanh (dải giữa âm lượng cao nhất và thấp nhất) và âm thanh với âm lượng thấp để nghe. Chức năng này chỉ hoạt động khi phát tín hiệu Dolby Digital. <ul style="list-style-type: none"><li>• <u>On</u>: đèn báo BLUETOOTH nhấp nháy hai lần.</li><li>• <u>Off</u>: đèn báo BLUETOOTH nhấp nháy một lần.</li></ul>
Multiplex broadcast sound	AUDIO 	Bạn có thể thưởng thức âm thanh đa kênh khi Loa Thanh nhận tín hiệu âm thanh đa kênh Dolby Digital. Thiết lập thay đổi tuần hoàn theo thứ tự Main Sub Main/Sub. <ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Main</u>: đèn báo MULTI CH nhấp nháy một lần.</li><li>• <u>Sub</u>: đèn báo BLUETOOTH nhấp nháy một lần.</li><li>• <u>Main/Sub</u>: âm thanh chính phát ra từ kênh trái và âm thanh phụ phát ra từ kênh phải. Đèn báo MULTI CH và BLUETOOTH nhấp nháy một lần.</li></ul>

### Mẹo nhỏ

AUDIO không hoạt động trong khi đèn báo BLUETOOTH cháy sáng.

## Nghe Nhạc/Âm thanh với chức năng BLUETOOTH®

### Nghe nhạc từ thiết bị di động

Nghe nhạc từ thiết bị di động  
Bạn có thể nghe nhạc lưu trên thiết bị di động, chẳng hạn như điện thoại thông minh hay máy tính bảng qua kết nối không dây bằng cách kết nối Loa Thanh và thiết bị di động với chức năng BLUETOOTH. Khi kết nối thiết bị di động với chức năng BLUETOOTH, bạn có thể thao tác chỉ đơn giản bằng điều khiển từ xa đi kèm máy mà không mở TV.

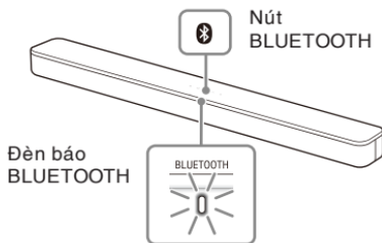
### Nghe nhạc bằng cách ghép đôi thiết bị di động

Để nghe nhạc của thiết bị di động với chức năng BLUETOOTH, bạn cần thực hiện việc ghép đôi giữa Loa Thanh và thiết bị di động.

Ghép đôi là quá trình được yêu cầu đăng ký thông tin lẫn nhau trên các thiết bị BLUETOOTH để được kết nối không dây trước.

#### 1 Nhấn và giữ BLUETOOTH trên Loa trong 2 giây.

Loa Thanh chuyển vào chế độ ghép đôi và đèn báo BLUETOOTH nhấp nháy nhanh.



Nếu việc ghép đôi không được thực hiện trong 5 phút sau khi Loa Thanh chuyển vào chế độ ghép đôi, chế độ ghép đôi sẽ bị hủy. Trong trường hợp này, hãy thực hiện việc ghép đôi lại từ đầu.

#### 2 Trên thiết bị di động, tìm Loa Thanh bằng cách thực hiện thao tác ghép đôi.

Danh sách các thiết bị BLUETOOTH tìm thấy xuất hiện trên màn hình thiết bị di động.

Để biết cách ghép đôi thiết bị BLUETOOTH với thiết bị di động, hãy tham khảo hướng dẫn sử dụng của thiết bị di động.

#### 3 Ghép đôi Loa Thanh và thiết bị di động bằng cách chọn "HT-X350" từ danh sách trên màn hình thiết bị di động.

Nếu được yêu cầu nhập mã số, nhấn "0000".

#### 4 Đảm bảo rằng đèn báo BLUETOOTH trên Loa Thanh sáng màu xanh dương.

Một kết nối giữa Loa Thanh và thiết bị di động được thiết lập.

#### 5 Khởi động phát lại bằng ứng dụng âm nhạc trên thiết bị di động.

Âm thanh được phát ra trên Loa Thanh.

## 6 **Chỉnh âm lượng**

- Chỉnh âm lượng bằng cách nhấn  $\triangle$  +/- trên điều khiển từ xa.
- Chỉnh âm lượng subwoofer bằng cách nhấn SW  $\triangle$  +/- trên điều khiển từ xa.

## **Kiểm tra trạng thái kết nối của chức năng BLUETOOTH**

<b>Trạng thái</b>	<b>Đèn báo BLUETOOTH</b>
<b>Đang trong trạng thái chờ ghép đôi</b>	Nhấp nháy nhanh màu xanh dương
<b>Kết nối đang được thực hiện</b>	Nhấp nháy màu xanh dương
<b>Kết nối đã được thiết lập</b>	Sáng màu xanh dương

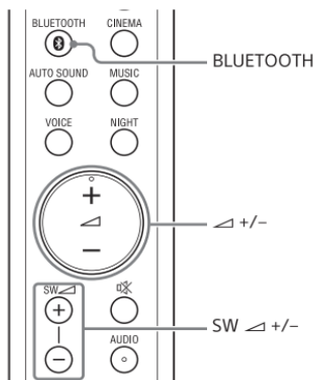
### **Lưu ý**

- Bạn có thể ghép đôi các thiết bị BLUETOOTH lên đến con số sau.
  - Thiết bị di động: 9
  - TV Sony với chức năng BLUETOOTH: 1Nếu một thiết bị mới được ghép đôi sau khi ghép đôi số thiết bị nêu trên, thiết bị được kết nối cũ nhất sẽ được thay thế bởi thiết bị mới.
- Thực hiện ghép đôi cho thiết bị thứ hai và các thiết bị tiếp theo.

### **Mẹo nhỏ**

- Bạn có thể kiểm tra trạng thái kết nối của chức năng BLUETOOTH bằng cách kiểm tra trạng thái đèn báo BLUETOOTH.
- Trong khi tín hiệu vào BLUETOOTH đang được chọn, Loa Thanh chuyển vào chế độ ghép đôi bằng cách nhấn nhanh nút BLUETOOTH trên Loa Thanh.
- Trong khi tín hiệu vào BLUETOOTH không được chọn, Loa Thanh tự động kết nối lại với thiết bị BLUETOOTH mà nó đã được kết nối gần nhất bằng cách nhấn nhanh nút BLUETOOTH trên Loa Thanh.

## **Nghe nhạc từ thiết bị di động được ghép đôi**



- 1 Mở chức năng BLUETOOTH của thiết bị di động.**
- 2 Nhấn BLUETOOTH.**  
Đèn báo BLUETOOTH nhấp nháy và Loa tự động kết nối lại với thiết bị BLUETOOTH đã được kết nối gần nhất.
- 3 Đảm bảo rằng đèn báo BLUETOOTH sáng lên màu xanh dương.**  
Kết nối giữa Loa Thanh và thiết bị di động được thiết lập.
- 4 Bắt đầu phát lại với ứng dụng âm nhạc trên thiết bị di động kết nối.**  
Âm thanh được phát ra từ Loa Thanh.
- 5 Chỉnh âm lượng**
  - Chỉnh âm lượng bằng cách nhấn  $\triangle$  +/- trên điều khiển từ xa.
  - Chỉnh âm lượng subwoofer bằng cách nhấn SW  $\triangle$  +/- trên điều khiển từ xa.

---

## Mở nguồn Loa Thanh bằng cách thao tác trên thiết bị BLUETOOTH

Mở nguồn Loa Thanh bằng cách thao tác trên thiết bị BLUETOOTH

Khi Loa Thanh có thông tin ghép đôi, bạn có thể mở nguồn Loa Thanh và nghe nhạc từ thiết bị BLUETOOTH, ngay cả khi Loa Thanh ở chế độ chờ, bằng cách mở chế độ chờ BLUETOOTH.

**Nhấn và giữ NIGHT trong 5 giây để chỉnh tắt hoặc mở chức năng này.**

---

### **BLUETOOTH standby mode on**

Đèn báo BLUETOOTH nhấp nháy hai lần.

---

### **BLUETOOTH standby mode off**

Đèn báo BLUETOOTH nhấp nháy một lần.

### **Lưu ý**

Trong khi chế độ chờ BLUETOOTH đang được mở, tiêu thụ nguồn chế độ chờ tăng lên.

---

## Tắt chức năng BLUETOOTH

Bạn có thể tắt chức năng BLUETOOTH.

**Nhấn và giữ , , và - trên Loa trong hơn 10 giây mở hoặc tắt chức năng này.**

---

### **BLUETOOTH function on**

Đèn báo BLUETOOTH nhấp nháy hai lần.

---

### **BLUETOOTH function off**

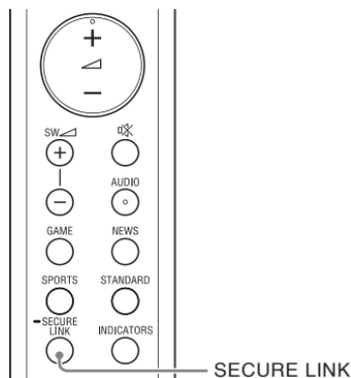
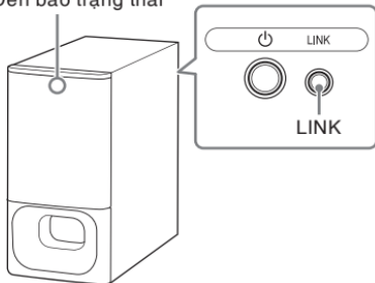
Đèn báo BLUETOOTH nhấp nháy một lần.

## Sử dụng những Chức năng khác nhau

### Thực hiện kết nối không dây của Subwoofer (SECURE LINK)

Bạn có thể xác định kết nối không dây để kết nối Loa với subwoofer bằng cách sử dụng chức năng Secure Link. Chúng tôi khuyến cáo thực hiện chức năng Secure Link để ngăn nhiễu nếu bạn sử dụng nhiều sản phẩm giống nhau hoặc hàng xóm của bạn sử dụng các sản phẩm giống nhau.

Đèn báo trạng thái



- 1 Nhấn LINK ở phía sau của subwoofer.**  
Đèn báo nguồn của subwoofer nhấp nháy màu cam. Làm tiếp bước kế tiếp trong vòng 2 phút.
- 2 Nhấn và giữ SECURE LINK trên điều khiển từ xa trong 5 giây.**  
Thiết lập liên kết khởi động.  
Đèn báo MULTI CH và TV nhấp nháy hai lần sau đó các đèn báo nhấp nháy luân phiên.
- 3 Đảm bảo đèn báo MULTI CH và TV ngừng nhấp nháy và đèn báo trạng thái của subwoofer sáng lên màu cam.**  
Kết nối giữa Loa và subwoofer được thiết lập.

Nếu việc này không thực hiện được, đèn báo MULTI CH và TV nhấp nháy trong 5 giây. Trong trường hợp này, hãy thực hiện lại thao tác Secure Link.

**Để tắt chức năng Secure Link**  
Nhấn và giữ SECURE LINK trong 5 giây.  
Đèn báo MULTI CH nhấp nháy hai lần.

## Sử dụng chức năng điều khiển HDMI

Kết nối một thiết bị chẳng hạn như TV hoặc đầu phát đĩa Bluray tương thích với chức năng điều khiển HDMI\* bằng cáp HDMI cho phép bạn dễ dàng thao tác với thiết bị bằng cách sử dụng điều khiển từ xa của TV hoặc thiết bị phát đĩa Blu-ray.

### Lưu ý

Những chức năng này có thể hoạt động với những thiết bị không phải do Sony sản xuất nhưng các hoạt động không được đảm bảo.

\* Chức năng điều khiển HDMI là một chuẩn được CEC (Consumer Electronics Control) sử dụng cho phép các thiết bị HDMI (High-Definition Multimedia Interface) điều khiển lẫn nhau.

## Chuẩn bị sử dụng chức năng điều khiển HDMI

**Nhấn và giữ VOICE trong 5 giây để tắt hoặc mở chức năng này.**

### Control for HDMI function on

Đèn báo BLUETOOTH nhấp nháy hai lần.

### Control for HDMI function off

Đèn báo BLUETOOTH nhấp nháy một lần.

Hãy mở các thiết lập của chức năng điều khiển HDMI cho TV và thiết bị khác được kết nối vào TV.

## Chức năng Tắt nguồn hệ thống

Khi bạn tắt nguồn TV, Loa Thanh tự động tắt theo.

## Chức năng Điều khiển âm thanh hệ thống

Nếu bạn mở Loa Thanh trong khi bạn đang xem TV, âm thanh TV sẽ tự động phát ra từ loa của Loa Thanh. Âm lượng của Loa Thanh sẽ được chỉnh bằng điều khiển từ xa của TV.

Khi bạn mở nguồn TV, Loa Thanh sẽ tự động mở và âm thanh TV được phát ra từ loa của Loa Thanh.

Các thao tác cũng có thể được thực hiện bằng menu của TV. Để biết chi tiết, hãy xem hướng dẫn sử dụng của TV.

### Lưu ý

- Con số thể hiện mức âm lượng của Loa Thanh được hiển thị trên màn hình TV tùy theo TV.
- Tùy theo thiết lập của TV, chức năng Điều khiển âm thanh hệ thống có thể không có. Để biết chi tiết, hãy xem hướng dẫn sử dụng của TV.
- Tùy theo TV, nếu âm thanh TV được phát ra từ loa của TV vào lần trước bạn xem TV, Loa Thanh có thể không tắt khi liên kết với nguồn TV cho dù TV được mở.

## ARC (Kênh Phản hồi Âm thanh)

Nếu Loa Thanh kết nối với ngõ HDMI IN của TV tương thích với ARC, bạn có thể nghe âm thanh TV từ loa của Loa Thanh mà không cần kết nối cáp số quang.

### Lưu ý

Nếu TV không tương thích ARC, cần phải có cáp số quang (không đi kèm máy) để kết nối (xem Hướng dẫn Ban đầu đi kèm).

## Chức năng Phát một chạm

Khi bạn phát nội dung trên thiết bị (thiết bị phát đĩa Blu-ray, PlayStation®4, v.v...) kết nối với TV, Loa Thanh và TV được mở tự động, tín hiệu vào của Loa Thanh được chuyển sang tín hiệu TV, và âm thanh phát ra từ loa của Loa Thanh.

### Lưu ý

- Nếu âm thanh TV được phát ra từ loa của TV vào lần trước bạn xem TV, Loa Thanh không mở nguồn và âm thanh và hình ảnh được phát ra từ TV cho dù nội dung trên thiết bị được phát.
- Tùy theo TV, phần bắt đầu của nội dung được phát có thể phát không đúng.

## Sử dụng chức năng đồng bộ “BRAVIA”

Ngoài chức năng điều khiển HDMI, bạn cũng có thể sử dụng chức năng đồng bộ “BRAVIA” chẳng hạn như Chế độ âm thanh/Chức năng chọn cảnh.

### Lưu ý

Những chức năng này là chức năng độc quyền của Sony. Chức năng này không hoạt động với những sản phẩm không phải do Sony sản xuất.

## Chế độ âm thanh/Chức năng chọn cảnh

Chế độ âm thanh của Loa Thanh tự động chuyển theo thiết lập của chức năng chọn cảnh của TV hoặc chế độ âm thanh. Để biết chi tiết, hãy xem hướng dẫn sử dụng của TV.

Hãy chỉnh chế độ âm thanh sang AUTO SOUND (page 19).

## Lưu ý về kết nối HDMI

- Sử dụng cáp HDMI chuyên biệt.
- Chúng tôi khuyến cáo sử dụng cáp HDMI tốc độ cao của Sony với Cable Type Logo.
- Chúng tôi không khuyến khích sử dụng cáp chuyển đổi HDMI-DVI.
- Tín hiệu âm thanh (tần số mẫu, chiều dài bit, v.v...) truyền từ ngõ HDMI có thể bị thiết bị kết nối bỏ qua.

## Tiết kiệm tiêu thụ nguồn

Để sử dụng Loa Thanh trong khi tiết kiệm tiêu thụ nguồn, hãy thay đổi những thiết lập sau.

### Tắt nguồn Loa Thanh bằng cách kiểm tra trạng thái sử dụng

Khi bạn mở chế độ chờ tự động, Loa Thanh tự động chuyển sang chế độ chờ khi bạn không thao tác với Loa Thanh trong khoảng 20 phút và Loa Thanh không nhận tín hiệu vào.

**Nhấn và giữ INDICATORS trong 5 giây để chỉnh tắt hoặc mở chức năng này.**

---

#### **Auto standby on**

Đèn báo BLUETOOTH nhấp nháy hai lần.

---

#### **Auto standby off**

Đèn báo BLUETOOTH nhấp nháy một lần.

---

### Tiết kiệm nguồn trong chế độ chờ

Để tiết kiệm nguồn tiêu thụ trong chế độ chờ, hãy tắt chế độ chờ BLUETOOTH (page 23) và chức năng Điều khiển HDMI (page 25).

Những thiết lập mặc định cho các chế độ này là mở.

## Giải quyết sự cố

### Giải quyết sự cố

Nếu bạn gặp phải những khó khăn dưới đây khi đang sử dụng Loa Thanh, hãy dùng những chỉ dẫn này để giúp bạn giải quyết vấn đề. Nếu vẫn không giải quyết được, hãy liên hệ với đại lý Sony gần nhất. Khi bạn yêu cầu sửa chữa, hãy chắc chắn bạn sẽ mang cả Loa và subwoofer, cho dù bạn đang gặp vấn đề với 1 thiết bị.

#### Nguồn điện

##### Loa Thanh không mở nguồn

- Kiểm tra dây nguồn AC đã được gắn chặt chưa.
- Ngắt dây nguồn AC ra khỏi ổ điện, sau đó gắn lại sau vài phút.

##### Loa Thanh tắt nguồn tự động.

- Chức năng chờ tự động đang hoạt động. Hãy tắt chức năng chờ tự động (trang 27).

##### Loa Thanh không mở lên dù TV được mở.

- Mở chức năng điều khiển HDMI (trang 25). TV phải hỗ trợ chức năng điều khiển HDMI. Để biết chi tiết, xem hướng dẫn sử dụng của TV.
- Kiểm tra thiết lập loa của TV. Nguồn Thanh Loa đồng bộ với thiết lập loa của TV. Để biết chi tiết, xem hướng dẫn sử dụng của TV.
- Tùy vào TV, nếu âm thanh phát ra từ loa của TV vào lần trước, Loa Thanh có thể không mở lên bằng cách liên kết với nguồn TV dù TV được mở.

##### Loa Thanh tắt khi TV tắt.

- Kiểm tra thiết lập của chức năng điều khiển HDMI (trang 25). Khi chức năng điều khiển HDMI được mở và tín hiệu vào của Loa Thanh là tín hiệu TV, Loa Thanh tự động tắt khi bạn tắt TV.

##### Loa Thanh không tắt khi TV tắt.

- Kiểm tra thiết lập của chức năng điều khiển HDMI (trang 25). Khi bạn tắt TV, Loa Thanh chỉ tự động tắt khi tín hiệu vào của Loa Thanh là tín hiệu TV. TV phải hỗ trợ chức năng điều khiển HDMI. Để biết chi tiết, xem hướng dẫn sử dụng của TV.

#### Hình ảnh

##### Không có hình ảnh hoặc hình ảnh phát ra không đúng cách.

- Khi không có hình ảnh trong khi tín hiệu vào TV được chọn, hãy chọn kênh TV mà bạn muốn bằng điều khiển từ xa của TV.

#### Âm thanh

##### Loa Thanh không thể kết nối vào TV với chức năng BLUETOOTH.

- Khi bạn kết nối Loa Thanh và TV bằng cáp HDMI (không đi kèm máy), kết nối BLUETOOTH sẽ bị hủy. Hãy ngắt kết nối HDMI, sau đó thực hiện thao tác kết nối từ đầu (trang 13).

## **Không có âm thanh TV phát ra từ Loa Thanh.**

- Kiểm tra kết nối và loại của cáp HDMI hoặc cáp quang kỹ thuật số kết nối với Loa Thanh và TV (xem Hướng dẫn Ban đầu đi kèm).
- Ngắt kết nối những cáp được kết nối giữa TV và Loa Thanh, sau đó kết nối chúng chặt lại. Ngắt kết nối dây nguồn của TV và Loa Thanh khỏi nguồn điện, sau đó kết nối lại.
- Khi TV và Loa Thanh chỉ được kết nối bằng cáp HDMI, hãy kiểm tra những điều sau.
  - Ngõ cắm HDMI của TV kết nối được dán nhãn "ARC".
  - Chức năng Điều khiển HDMI của TV đã được mở.
  - Trên Loa Thanh, chức năng điều khiển HDMI đã được mở (page 25).
- Nếu TV không tương thích với ARC, hãy kết nối cáp quang kỹ thuật số (đi kèm máy) (xem Hướng dẫn Ban đầu đi kèm). Nếu TV không tương thích với ARC, âm thanh TV sẽ không phát từ Loa Thanh cho dù Loa Thanh được kết nối với ngõ HDMI IN của TV.
- Chọn tín hiệu vào TV bằng cách nhấn TV (page 18).
- Tăng âm lượng trên TV hoặc hủy chế độ tạm tắt tiếng.
- Tùy theo thứ tự mà bạn kết nối TV và Loa Thanh, Loa Thanh có thể tạm tắt tiếng và chỉ báo Dolby ATMOS và BLUETOOTH nhấp nháy chậm. Nếu điều này xảy ra, mở TV trước, sau đó đến Loa Thanh.
- Chính thiết lập loa của TV (BRAVIA) sang Audio System. Xem hướng dẫn sử dụng của TV để biết cách thiết lập TV. Kiểm tra âm thanh phát ra của TV.
- Tham khảo tài liệu hướng dẫn của TV để biết về thiết lập cho TV.
- Loa Thanh hỗ trợ các định dạng âm thanh Dolby Digital, và PCM (page 35). Khi bạn phát định dạng không được hỗ trợ, chính thiết lập ngõ ra âm thanh số của TV (BRAVIA) sang "PCM." Để biết chi tiết, hãy xem hướng dẫn sử dụng của TV.

## **Âm thanh phát ra từ cả Loa Thanh và TV.**

- Thay đổi thiết lập ngõ ra âm thanh của TV để âm thanh của TV phát ra từ loa ngoài.
- Chính âm lượng TV sang mức tối thiểu.

## **Âm thanh phát ra của Loa Thanh không cùng mức âm lượng với mức âm lượng của TV cho dù mức âm lượng trên Loa Thanh và TV được chỉnh cùng mức.**

- Nếu chức năng điều khiển HDMI được mở, giá trị của mức âm lượng trên Loa Thanh có thể xuất hiện trên TV như là âm lượng của TV. Âm lượng phát ra của Loa Thanh và TV khác nhau dù giá trị mức âm lượng của Loa Thanh và TV được chỉnh về cùng giá trị. Âm lượng phát ra của Loa Thanh và TV khác nhau tùy theo đặc tính xử lý âm thanh của mỗi thiết bị, và đây không phải là lỗi.

## **Âm thanh bị ngắt quãng trong khi xem chương trình TV hoặc xem nội dung trên đĩa Blu-ray, v.v...**

- Kiểm tra thiết lập chế độ âm thanh (trang 19). Nếu chế độ âm thanh được chỉnh sang AUDIO SOUND, âm thanh có thể bị ngắt quãng khi chế độ âm thanh được tự động thay đổi theo thông tin của chương trình đang được phát. Nếu bạn không muốn tự động thay đổi chế độ âm thanh, hãy chỉnh chế độ âm thanh sang một thiết lập không phải là AUDIO SOUND.

### **Không có âm thanh hoặc âm thanh với âm lượng rất thấp của thiết bị đã kết nối với Loa Thanh được nghe từ Loa Thanh.**

- Nhấn nút  và kiểm tra mức âm lượng (trang 11).
- Nhấn  hoặc  để hủy chức năng tạm tắt âm thanh (trang 11).
- Đảm bảo nguồn tín hiệu vào được chọn đúng (page 18).
- Kiểm tra xem tất cả cáp và dây nối của Loa Thanh và thiết bị nối đã được nối chặt chưa.
- Nếu thiết bị kết nối hỗ trợ tính năng up-sampling, bạn cần tắt tính năng này.

### **Không có hiệu ứng surround.**

- Tùy theo tín hiệu vào và thiết lập trường âm thanh, việc xử lý âm thanh vòm có thể hoạt động không hiệu quả. Hiệu ứng âm thanh có thể khó nhận biết, tùy theo chương trình hoặc đĩa.
- Để phát âm thanh đa kênh, hãy kiểm tra thiết lập phát âm thanh số trên thiết bị kết nối vào Loa Thanh. Để biết chi tiết, hãy xem hướng dẫn sử dụng đi kèm thiết bị kết nối.

## **Subwoofer**

### **Không có âm thanh hoặc nghe âm thanh từ subwoofer với âm lượng rất thấp.**

- Nhấn nút SW  trên điều khiển từ xa để tăng mức âm lượng của subwoofer. Đảm bảo rằng đèn báo trạng thái trên subwoofer sáng màu xanh lá hoặc màu cam.
- Nếu đèn báo trạng thái trên subwoofer không sáng, hãy thử những điều sau.
  - Đảm bảo rằng dây nguồn của subwoofer được kết nối đúng cách.
  - Nhấn  (nguồn) của subwoofer để mở nguồn.
- Nếu đèn báo trạng thái trên subwoofer sáng màu đỏ, hãy thử những điều sau.
  - Di chuyển subwoofer đến vị trí gần Loa để đèn báo trạng thái của subwoofer cháy sáng màu xanh lá hoặc cam.
  - Làm theo các bước trong “Thực hiện kết nối không dây của Subwoofer (SECURE LINK)” (trang 24).

- Nếu đèn báo trạng thái của subwoofer nhấp nháy màu đỏ, nhấn nút  (nguồn) của subwoofer để tắt nguồn và kiểm tra lỗ thoát khí của subwoofer có bị chặn lại không.
- Khi nguồn vào không chứa nhiều âm trầm (ví dụ như tín hiệu TV), âm thanh từ subwoofer có thể rất khó nghe thấy. Hãy phát nhạc trình diễn cài sẵn bằng cách thực hiện các bước sau và kiểm tra xem âm thanh có phát ra từ subwoofer hay không.
  - ① Nhấn và giữ  (TV) trên loa trong 5 giây. Nhạc trình diễn cài sẵn sẽ được phát.
  - ② Nhấn  (TV) lần nữa. Nhạc trình diễn cài sẵn sẽ được hủy và Loa Thanh trở về trạng thái trước đó.
- Tắt chế độ ban đêm (trang 20).

## **Kết nối thiết bị di động**

### **Không hoàn thành kết nối BLUETOOTH.**

- Đảm bảo rằng đèn báo BLUETOOTH trên Loa cháy sáng (trang 6).
- Đảm bảo thiết bị BLUETOOTH kết nối được bật lên và chức năng BLUETOOTH cũng được mở.

- Di chuyển thiết bị BLUETOOTH đến gần Loa.
- Ghép đôi Loa Thanh và thiết bị BLUETOOTH lần nữa. Bạn có thể cần phải hủy việc ghép đôi với Loa Thanh bằng thiết bị BLUETOOTH trước.
- Nếu chức năng BLUETOOTH đã tắt, hãy mở lại (trang 23).

#### **Không thể thực hiện ghép đôi.**

- Di chuyển thiết bị BLUETOOTH đến gần Loa Thanh.
- Đảm bảo rằng Loa Thanh không bị nhiễu bởi thiết bị LAN không dây, thiết bị không dây 2.4 GHz khác, hoặc lò vi sóng. Nếu có thiết bị phát sóng điện từ ở gần, hãy di chuyển thiết bị ra xa khỏi Loa Thanh.
- Có thể không thực hiện được ghép đôi nếu có các thiết bị BLUETOOTH khác ở quanh Loa Thanh. Trong trường hợp này, hãy tắt các thiết bị BLUETOOTH đó.

#### **Âm thanh của thiết bị di động BLUETOOTH được kết nối không phát ra từ Loa Thanh.**

- Đảm bảo rằng đèn báo BLUETOOTH trên Loa cháy sáng (trang 6).
- Di chuyển thiết bị BLUETOOTH đến gần Loa.
- Nếu có thiết bị phát sóng điện từ ở gần chẳng hạn như thiết bị LAN không dây, thiết bị BLUETOOTH khác, hoặc lò vi sóng, hãy di chuyển thiết bị đó ra xa khỏi Loa Thanh.
- Dời bất kỳ chướng ngại nào giữa Loa và thiết bị BLUETOOTH, hoặc di chuyển Loa ra xa chướng ngại.
- Nếu Loa được lắp đặt dưới TV, hãy di chuyển Loa ra xa khỏi TV.
- Đặt lại vị trí thiết bị BLUETOOTH được kết nối.
- Chuyển đổi tần số LAN không dây của router Wi-Fi hoặc máy tính ở gần sang băng tần 5 GHz.
- Tăng âm lượng trên thiết bị BLUETOOTH kết nối.

#### **Âm thanh không đồng bộ với hình ảnh.**

- Khi bạn xem phim, bạn có thể nghe âm thanh trễ một chút với hình ảnh.

## **Điều khiển từ xa**

### **Điều khiển từ xa của Thanh Loa không hoạt động.**

- Hướng điều khiển từ xa về cảm biến từ xa trên Loa Thanh (trang 6).
- Gỡ bỏ chướng ngại chắn giữa điều khiển từ xa và Loa Thanh.
- Thay thế cả 2 pin trong điều khiển từ xa nếu pin yếu.
- Đảm bảo rằng bạn nhấn đúng nút nhấn trên điều khiển từ xa.

### **Điều khiển từ xa TV không hoạt động.**

- Lắp đặt Loa sao cho không chắn cảm biến từ xa của TV.
- Vấn đề này có thể giải quyết bằng cách bật chức năng hồng ngoại (trang 17).

## **Những vấn đề khác**

### **Chức năng Điều khiển HDMI làm việc không đúng cách.**

- Kiểm tra kết nối với Loa Thanh (xem Hướng dẫn Ban đầu đi kèm).
- Mở chức năng Điều khiển HDMI trên TV. Để biết chi tiết, xem hướng dẫn sử dụng đi kèm với TV.
- Chờ một chút, sau đó thử lại. Nếu bạn tháo dây nguồn của Loa Thanh, sẽ mất một khoảng thời gian trước khi các thao tác có thể thực hiện. Chờ trong 15 giây hoặc lâu hơn, sau đó thử lại.
- Đảm bảo thiết bị được kết nối với Thanh Loa có hỗ trợ chức năng Điều khiển HDMI.
- Mở chức năng Điều khiển HDMI trên thiết bị được kết nối với Loa Thanh. Để biết chi tiết, xem hướng dẫn sử dụng đi kèm với thiết bị.

→ Các loại và số thiết bị có thể được điều khiển bởi chức năng Điều khiển HDMI được giới hạn bởi chuẩn HDMI CEC như sau:

- Thiết bị ghi (ghi đĩa Blu-ray Disc, ghi DVD, v.v...): lên đến 3 thiết bị
- Thiết bị phát lại (phát Blu-ray, DVD, v.v...): lên đến 3 thiết bị
- Thiết bị liên quan dò sóng: lên đến 4 thiết bị
- Hệ thống âm thanh (bộ thu/tai nghe): lên đến 1 thiết bị (bao gồm Loa Thanh)

#### **Tất cả đèn báo trên Loa nhấp nháy trong 10 giây Loa Thanh tắt nguồn.**

→ Tính năng bảo vệ được kích hoạt.

Ngắt kết nối dây nguồn AC và đảm bảo rằng không lỗ thông khí của Loa không bị che đậy và một lúc sau hãy mở nguồn Loa Thanh.

#### **Cảm biến của TV hoạt động không đúng cách.**

→ Loa có thể khóa một số cảm biến (chẳng hạn như cảm biến ánh sáng), cảm biến điều khiển từ xa của TV, hoặc bộ phát cho kính 3D (phát hồng ngoại) của TV 3D hỗ trợ hệ thống kính 3D hồng ngoại, hoặc giao tiếp không dây. Di chuyển Loa ra xa TV trong khoảng cho phép các thành phần hoạt động được với nhau. Để biết vị trí sắp xếp các cảm biến và bộ thu điều khiển từ xa, xem hướng dẫn sử dụng đi kèm TV.

#### **Loa Thanh hoạt động không đúng cách.**

→ Loa Thanh có thể ở chế độ trình diễn. Để hủy chế độ trình diễn, hãy thiết lập lại Thanh Loa. Nhấn và giữ – (âm lượng) và  trên Loa Thanh trong hơn 5 giây (trang 33).

#### **Thông báo sau xuất hiện.**

• Please select the desired TV channels with the TV's remote control.

\* Màn hình này là một ví dụ cho tiếng Anh.

→ Chọn chương trình TV bằng cách sử dụng điều khiển từ xa của TV.

---

## Thiết lập lại Loa Thanh

Nếu Loa Thanh vẫn không hoạt động đúng cách, hãy thiết lập lại Loa Thanh như sau.

- 1 Nhấn và giữ – (âm lượng) và  (nguồn) trên Loa Thanh trong hơn 5 giây.**

Tất cả đèn báo trên Loa Thanh nhấp nháy 3 lần và các thiết lập trở lại trạng thái ban đầu.

- 2 Ngắt kết nối dây nguồn.**

- 3 Kết nối dây nguồn (nguồn chính), sau đó nhấn  để mở nguồn Loa Thanh.**

### Mẹo nhỏ

Những thiết lập mặc định được gạch dưới ở mỗi mô tả tính năng.

## Thông tin bổ sung

# Thông số kỹ thuật

### Loa (SA-S350)

#### Phần khuếch đại

Công suất phát ra (định mức)

Trái trước + Phải trước: 45 W + 45 W

(ở 3 ohm, 1 kHz, 1% THD)

Nguồn ra (tham khảo)

Loa Trái trước/Phải trước: 85 W (cho mỗi kênh ở 4 ohms, 1 kHz)

Ngõ vào

TV IN (OPTICAL)

Ngõ ra

HDMI OUT (TV (ARC))

#### Phần BLUETOOTH

Hệ thống giao tiếp

BLUETOOTH phiên bản 5.0

Ngõ ra

Nguồn thông số kỹ thuật

BLUETOOTH Class 1

Khoảng giao tiếp tối đa

Theo đường thẳng xấp xỉ 25m<sup>1)</sup>

Băng tần

Băng tần 2.4 GHz (2.4 GHz - 2.4835 GHz)

Phương pháp điều biến

FHSS (Freq Hopping Spread Spectrum)

Profiles BLUETOOTH tương thích <sup>2)</sup>

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

Bộ mã hóa/Giải mã được hỗ trợ<sup>3)</sup>

SBC<sup>4)</sup>

Khoảng truyền dẫn (A2DP)

20 Hz – 20,000 Hz (tần số mẫu LDAC 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz)

- 1) Khoảng này thật sự sẽ thay đổi tùy theo các yếu tố chẳng hạn như chướng ngại vật giữa các thiết bị, từ trường quanh lò vi sóng, tĩnh điện, sử dụng điện thoại không dây, độ nhạy tiếp nhận, hệ điều hành, ứng dụng phần mềm, v.v...

- 2) Profile BLUETOOTH chuẩn chỉ ra mục đích của giao tiếp BLUETOOTH giữa các thiết bị.
- 3) Bộ mã hóa/Giải mã: định dạng chuyển đổi và nén tín hiệu âm thanh
- 4) Viết tắt của Subband Codec

Phần ngăn loa Trái trước/Phải trước  
Hệ thống loa

Loa

Loa trái trước/phải trước: 52 mm x 90 mm, 4 Ω

#### Thông số chung

Nguồn điện yêu cầu

Mẫu máy dành cho Đài Loan:

120 V AC, 50 Hz/60 Hz

Mẫu máy dành cho quốc gia/khu vực khác:

220 V - 240 V AC, 50 Hz/60 Hz

Công suất tiêu thụ

Hoạt động: 30 W

Chế độ chờ: 0.5 W hoặc ít hơn (chế độ tiết kiệm nguồn)

(khi chức năng điều khiển HDMI và chế độ chờ BLUETOOTH được chỉnh tắt đi)

Chế độ chờ: 2 W hoặc ít hơn\*

(khi chức năng điều khiển HDMI và chế độ chờ BLUETOOTH được chỉnh mở)

\* Loa Thanh sẽ tự động chuyển sang chế độ tiết kiệm nguồn khi không có kết nối HDMI và không có lịch sử ghép đôi BLUETOOTH.

Kích thước \* (rộng/cao/sâu) (xấp xỉ)

900 mm x 64 mm x 88 mm

\* không bao gồm phần nhô ra

Khối lượng (xấp xỉ)

2.4 kg

### Subwoofer (SA-WS350)

Công suất phát ra (định mức)

150 W (ở 2.5 ohms, 100 Hz)

Hệ thống loa

Hệ thống loa Subwoofer, bass reflex

## Loa

Loại hình nón 160 mm

## Nguồn điện yêu cầu

Mẫu máy dành cho Đài Loan:

120 V AC, 50 Hz/60 Hz

Mẫu máy dành cho quốc gia/khu vực khác:

220 V - 240 V AC, 50 Hz/60 Hz

## Công suất tiêu thụ

Hoạt động: 25 W

Chờ: 0.5 W hoặc ít hơn

## Kích thước\* (rộng/cao/sâu) (xấp xỉ)

190 mm x 382 mm x 390 mm

\* không bao gồm phần nhô ra

## Khối lượng (xấp xỉ)

7.8 kg

## Truyền không dây/bộ thu

### Tần số

2.4 GHz (2.4000 GHz – 2.4835 GHz)

### Phương pháp điều biến

FHSS (Freq Hopping Spread Spectrum)

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

## Những định dạng âm thanh vào được hỗ trợ (Ngõ vào TV)

Những định dạng âm thanh sau đây được

Loa Thanh hỗ trợ.

- Dolby Digital
- Linear PCM 2ch

## Về giao tiếp BLUETOOTH

- Các thiết bị BLUETOOTH nên được sử dụng trong phạm vi 10m (33 feet) (mà không có chướng ngại vật). Vùng giao tiếp này có thể ngắn hơn trong những điều kiện sau.
  - Khi một người, vật kim loại, tường hay những chướng ngại khác ở giữa các thiết bị kết nối qua BLUETOOTH.
  - Những nơi mà mạng LAN không dây được thiết lập.
  - Quan lò vi sóng đang hoạt động.
  - Những nơi có sóng điện từ.
- Các thiết bị BLUETOOTH và thiết bị mạng LAN không dây (IEEE 802.11b/g) sử dụng cùng dải tần số (2.4 Ghz). Khi sử dụng thiết bị BLUETOOTH gần thiết bị có dùng LAN không dây, nhiễu từ có thể xảy ra. Việc này làm giảm tốc độ truyền dữ liệu, gây nhiễu hoặc không kết nối được. Nếu điều này xảy ra, hãy thử những giải pháp sau:
  - Sử dụng Loa Thanh ở cách xa thiết bị LAN không dây ít nhất 10m (33 feet).
  - Tắt nguồn các thiết bị LAN không dây khi sử dụng thiết bị BLUETOOTH trong vòng 10m (33 feet).
  - Lắp đặt Loa Thanh và thiết bị BLUETOOTH gần nhất có thể.
- Sóng radio phát ra từ Thanh Loa có thể gây nhiễu hoạt động của một số thiết bị y tế. Do điều này có thể gây ra những hỏng hóc, hãy luôn tắt nguồn Loa Thanh và thiết bị BLUETOOTH ở những nơi sau đây:
  - Ở bệnh viện, trên xe lửa, trên máy bay, trạm xăng, và bất cứ nơi nào có khí dễ gây cháy.
  - Gần cửa tự động hoặc chuông báo cháy.

- Loa Thanh hỗ trợ chức năng bảo mật tương thích với BLUETOOTH để đảm bảo giao tiếp bảo mật khi sử dụng công nghệ BLUETOOTH. Tuy nhiên, việc bảo mật này không đảm bảo tùy theo các nội dung thiết lập và những yếu tố khác, do đó hãy luôn cẩn thận với giao tiếp sử dụng công nghệ BLUETOOTH.
- Sony không đảm bảo về những thiệt hại hoặc mất mát do thông tin bị rò rỉ với giao tiếp sử dụng công nghệ BLUETOOTH.
- Giao tiếp BLUETOOTH không nhất thiết phải được đảm bảo với tất cả các thiết bị BLUETOOTH có cùng cấu hình với Loa Thanh.
- Các thiết bị BLUETOOTH kết nối với Thanh Loa này phải tuân theo thông số BLUETOOTH mô tả bởi Bluetooth SIG, Inc. và phải được xác nhận. Tuy nhiên, cho dù thiết bị có tuân theo thông số BLUETOOTH, có những trường hợp mà các đặc tính hoặc thông số kỹ thuật của thiết bị BLUETOOTH làm nó không thể kết nối, hoặc tạo ra cách điều khiển, hiển thị hoặc vận hành khác đi.
- Có thể xảy ra nhiễu hoặc mất tiếng tùy theo thiết bị BLUETOOTH kết nối với Loa Thanh này, môi trường giao tiếp hoặc điều kiện xung quanh.

Nếu bạn có bất cứ câu hỏi hay vấn đề liên quan đến Loa Thanh của bạn, vui lòng liên hệ đại lý Sony gần nhất.

## Các sự đề phòng

### Về sự an toàn

- Khi có vật rắn hay chất lỏng lọt vào trong Loa Thanh, tháo nguồn Loa Thanh và nhờ nhân viên kỹ thuật kiểm tra trước khi sử dụng tiếp.
- Không trèo lên Loa Thanh, bạn có thể bị té ngã và bị thương, hoặc có thể làm hư Loa Thanh.

### Về nguồn điện

- Trước khi thao tác trên Loa Thanh, kiểm tra điện thế hoạt động giống với nguồn điện địa phương của bạn. Điện thế hoạt động được in trên nhãn dán ở đáy Loa.
- Nếu bạn không sử dụng Loa Thanh trong thời gian dài, hãy ngắt Loa Thanh khỏi ổ cắm điện tường. Để tháo dây nguồn, cắm phích cắm, đừng bao giờ cắm vào dây để rút ra.
- Một chân cắm của phích cắm to hơn chân còn lại do mục đích an toàn và chỉ cắm vừa vào ổ điện theo 1 chiều. Nếu bạn không thể gắn phích cắm hoàn toàn vào ổ điện, hãy liên hệ người bán hàng.
- Dây nguồn chỉ được thay đổi bởi cửa hàng dịch vụ chuyên môn.

### Về sự quá nhiệt

Mặc dù hệ thống nóng lên trong quá trình hoạt động, đây không phải là hư hỏng. Nếu bạn sử dụng Loa Thanh liên tục với âm lượng lớn, nhiệt độ mặt trên, mặt cạnh và mặt đáy của Loa Thanh tăng lên đáng kể. Để tránh bị phỏng, không chạm vào Loa Thanh.

### Về vị trí lắp đặt

- Nơi lắp đặt Loa Thanh phải có đủ sự thông thoáng cần thiết để tránh sự quá nhiệt khi hoạt động và kéo dài tuổi thọ của hệ thống.

- Không đặt Loa Thanh gần các nguồn nhiệt hoặc nơi chịu ánh nắng trực tiếp, quá bụi hoặc chịu tác động cơ học.
- Không đặt bất cứ vật gì lên trên Loa.
- Nếu sử dụng Loa Thanh kết hợp với TV, VCR hay máy ghi băng từ và đặt quá gần thiết bị đó, tiếng ồn có thể được gây ra, chất lượng hình ảnh kém. Trong trường hợp này, đặt Loa Thanh ra xa TV, VCR hay máy ghi băng từ.
- Cần thận khi đặt Loa Thanh trên các bề mặt đã được xử lý đặc biệt (vớ sáp, dầu, dầu bóng, v.v...) vì có thể tạo ra vết bẩn hoặc làm biến màu bề mặt.
- Cần thận tránh bị thương do các góc cạnh của Loa Thanh.

### Về vận hành

Tắt nguồn Loa Thanh và ngắt dây nguồn trước khi kết nối với thiết bị khác.

### Nếu bạn gặp phản vấn đề màu sắc không đều trên màn hình TV bên cạnh

Bạn có thể gặp phải màu sắc không đều trên một số loại TV.

- Nếu bạn thấy màu sắc không đều...  
Tắt TV và mở lại TV sau 15 đến 30 phút..
- Nếu thấy màu sắc vẫn không đều..  
Hãy đặt Loa Thanh ở xa TV.

### Vệ sinh máy

Lau chùi Loa Thanh bằng vải mềm, khô. Không sử dụng bất kì bàn chải, bột tẩy hoặc các loại dung môi như cồn hay benzin.

Nếu bạn có bất kỳ câu hỏi nào hoặc vấn đề liên quan nào đến Loa Thanh của mình, vui lòng liên hệ với đại lý Sony gần nhất.

## Bản quyền và nhãn hiệu thương mại

Loa Thanh này kết hợp với Dolby® Digital.

\* Được sản xuất dưới sự cho phép của Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, và biểu tượng 2 chữ D là các nhãn hiệu thương mại của Dolby Laboratories.

Ký hiệu BLUETOOTH® và logo là nhãn hiệu thương mại đã đăng ký được sở hữu bởi Bluetooth SIG, Inc. và việc Sony sử dụng những ký hiệu này đã được cấp phép. Những nhãn hiệu thương mại khác thuộc về chủ sở hữu tương ứng.

Thuật ngữ HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, và biểu tượng HDMI là những nhãn hiệu thương mại hoặc nhãn hiệu thương mại đã đăng ký của HDMI Licensing Administrator, Inc.

“BRAVIA” là nhãn hiệu thương mại của tập đoàn Sony.

“PlayStation” là nhãn hiệu thương mại đã đăng ký của Sony Interactive Entertainment Inc.

Kỹ thuật mã hóa âm thanh MPEG Layer-3 và các giấy phép bản quyền được sự cho phép của Fraunhofer IIS và Thomson.

Windows Media là nhãn hiệu thương mại đã được đăng ký hoặc là nhãn hiệu thương mại của tập đoàn Microsoft ở Mỹ và/hoặc các quốc gia khác. Sản phẩm này được bảo vệ bởi luật sở hữu trí tuệ của Microsoft. Sử dụng hoặc phân phối công nghệ của sản phẩm này ra ngoài bị cấm nếu không có giấy phép sử dụng thích hợp từ Microsoft hoặc các chi nhánh được ủy quyền.

Những nhãn hiệu thương mại khác là nhãn hiệu thương mại của chủ sở hữu tương ứng.



# HDMI

<http://www.sony.net/>



\* 4 7 4 8 7 5 7 2 1 \* (1)

©2019 Tập đoàn Sony

In tại Việt Nam

4-748-757-21(1)