

Alat Pemutar Suara

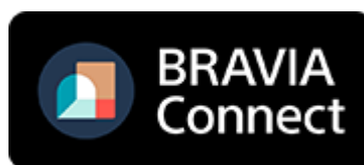
BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8



Model: YY2083C/ YY2082C

Dalam Petunjuk Penggunaan ini, gambar dan ilustrasi BRAVIA Theatre Bar 9 digunakan untuk tujuan ilustrasi kecuali dinyatakan lain.

**Instal aplikasi pada smartphone Anda lalu ikuti petunjuk pada aplikasi untuk mengonfigurasi sistem speaker**



Untuk menggunakan sistem speaker dengan semua fungsi yang tersedia dan peningkatan kinerja, perbarui perangkat lunak sistem speaker dan aplikasi "Sony | BRAVIA Connect" ke versi terbaru.

HT-A9000/HT-A8000

Cara Penggunaan/Komponen dan Kontrol

[Tentang Aplikasi yang Diperlukan untuk Menggunakan Sistem Speaker](#)

[Perangkat yang Disambungkan ke Sistem Speaker](#)

[Tentang Deskripsi Petunjuk Penggunaan](#)

## Komponen dan Kontrol

- [Bar Speaker](#)
- [Tentang Indikator](#)
- [Remote Control yang Disertakan](#)
- [Layar Remote Control di Aplikasi](#)

## Konfigurasi Awal

### [Memeriksa Isi Paket](#)

#### Memasang Sistem Speaker

- [Menginstal Bar Speaker di Dudukan dan Rak TV](#)
- [Memasang Bar Speaker di Dinding](#)
- [Menggunakan Bar Speaker dengan Speaker Opsional](#)
- [Saat menggunakan speaker belakang SA-RS5 opsional](#)

### [Menyambungkan ke TV](#)

#### [Jika TV Anda Memiliki Jack S-CENTER SPEAKER IN](#)

### [Menyambungkan Perangkat AV](#)

#### [Menyambungkan ke Stopkontak AC](#)

#### [Melakukan Pengaturan Awal melalui Aplikasi "Sony | BRAVIA Connect"](#)

## Mendengarkan Musik/Suara

### [Mendengarkan Suara TV](#)

### [Memutar Perangkat AV yang Tersambung](#)

### [Mengatur Kualitas Suara](#)

#### Mendengarkan Musik/Suara Menggunakan Fungsi BLUETOOTH®

- [Mendengarkan Musik dengan Memasangkan Perangkat BLUETOOTH yang Tersambung untuk Pertama Kali](#)
- [Mendengarkan Musik dari Perangkat BLUETOOTH yang Terpasang](#)

### [Mengaktifkan atau Menonaktifkan Fungsi Nirkabel](#)

#### Menikmati 360 Reality Audio

- [Tentang 360 Reality Audio](#)
- [Memutar Konten 360 Reality Audio dari Perangkat AV yang Tersambung](#)

## Menikmati Musik di Jaringan

[Menggunakan Spotify.](#)

---

[Menggunakan AirPlay.](#)

---

Menggunakan Sistem Speaker dengan Melakukan Interlocking dengan TV

---

[Mengoperasikan Sistem Speaker dengan Melakukan Interlocking dengan TV \(Fungsi Kontrol untuk HDMI\)](#)

---

[Mengoperasikan Sistem Speaker dengan Melakukan Interlocking dengan TV yang Kompatibel dengan Fungsi "BRAVIA Sync"](#)

---

Mengubah Pengaturan melalui Aplikasi

---

[\[Wireless Speaker Settings\]](#)

---

[\[Sound Settings\]](#)

---

[\[HDMI Settings\]](#)

---

[\[Bluetooth Settings\]](#)

---

[\[System Settings\]](#)

---

[\[Network Settings\]](#)

---

[\[Easy Initial Setup\]](#)

---

[\[Software update\]](#)

---

[Menghemat Daya dalam Mode Siaga](#)

---

Pemecahan Masalah

---

[Pemecahan Masalah](#)

---

[Mengatur Ulang Sistem Speaker](#)

---

Informasi Tambahan

---

[Spesifikasi](#)

---

[Format audio yang didukung](#)

---

[Format Video HDMI yang Didukung](#)

---

[Merek dagang](#)

---

[Lisensi](#)

---

[Catatan Penggunaan](#)

---

[Situs Web Dukungan Pelanggan](#)

---

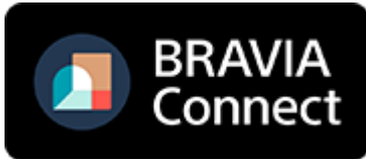
Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Tentang Aplikasi yang Diperlukan untuk Menggunakan Sistem Speaker

Gunakan smartphone yang terinstal aplikasi "Sony | BRAVIA Connect" untuk melakukan konfigurasi awal dan operasi serta mengonfigurasi pengaturan di sistem speaker.

Instal aplikasi "Sony | BRAVIA Connect" di smartphone Anda.



Sambungan Internet diperlukan untuk menggunakan sistem speaker.

Untuk menggunakan sistem speaker, sambungkan smartphone tempat aplikasi diinstal ke jaringan yang sama dengan sistem speaker.

Dengan aplikasi ini, Anda bisa melakukan pengoperasian dan konfigurasi berikut ini.

- Konfigurasi awal sistem speaker, termasuk koneksi jaringan, optimalisasi suara surround, dll.
- Pengoperasian seperti penyesuaian volume, pemilihan input, dll.
- Mengubah pengaturan pada sistem speaker sesuai keinginan
- Menyambungkan subwoofer dan/atau speaker belakang opsional serta melakukan konfigurasi awal
- Memeriksa sisa kapasitas baterai isi ulang internal untuk speaker belakang opsional
- Memperbarui perangkat lunak sistem speaker ke versi terbaru
- Memeriksa informasi dukungan dan pembaruan terbaru

Remote control yang disertakan hanya bisa digunakan untuk melakukan pengoperasian dan mengubah pengaturan yang sering digunakan saat menonton konten.

### Catatan

- Diperlukan akun untuk masuk dan menggunakan aplikasi.
- Jika tidak menggunakan aplikasi atau sistem speaker selama lebih dari 30 hari, Anda mungkin perlu mendaftarkan ulang sistem speaker di aplikasi.

### Topik yang Berhubungan

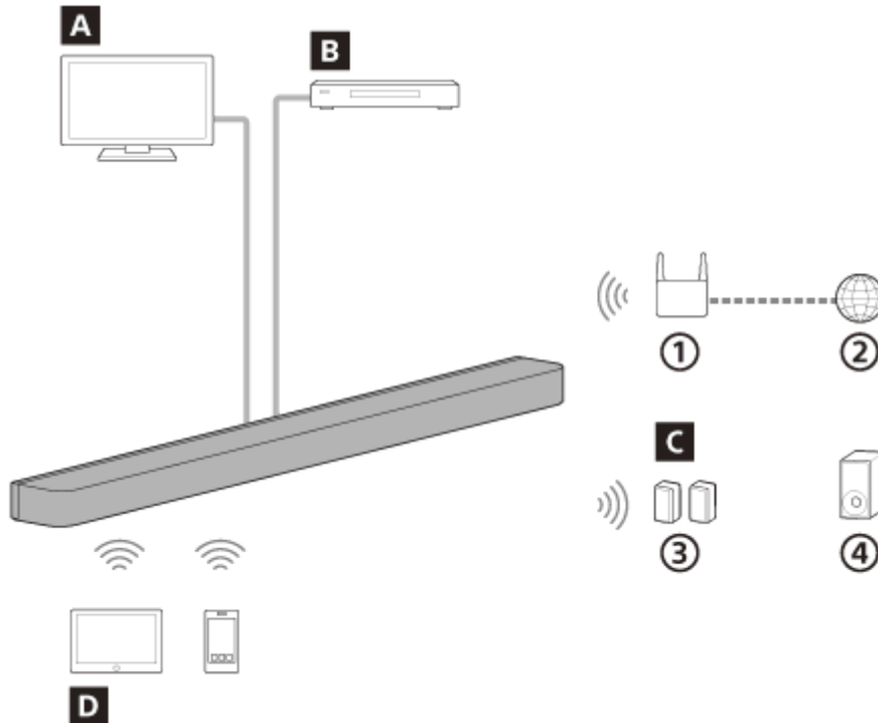
- [Remote Control yang Disertakan](#)
- [Layar Remote Control di Aplikasi](#)

TP1001325426

Alat Pemutar Suara  
BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Perangkat yang Disambungkan ke Sistem Speaker

Sistem speaker mendukung format audio berbasis objek seperti Dolby Atmos dan DTS:X.



- ① Router LAN nirkabel
- ② Internet
- ③ Speaker belakang
- ④ Subwoofer

### A TV

Sistem speaker dapat digunakan untuk memutar suara TV dengan menyambungkan sistem speaker dan TV yang kompatibel dengan eARC atau ARC dengan kabel HDMI.

[Mendengarkan Suara TV](#)

### B Perangkat AV (Pemutar Blu-ray Disc™, set-top box, kotak TV kabel, kotak satelit, konsol game, dll.)

Sistem speaker dapat digunakan untuk memutar suara perangkat AV dengan menyambungkan sistem speaker dan perangkat AV seperti dengan kabel HDMI.

Sistem speaker juga bisa memutar suara perangkat AV yang tersambung ke TV.

[Memutar Perangkat AV yang Tersambung](#)

### C Speaker opsional

Dengan menggunakan aplikasi ini, subwoofer dan speaker belakang opsional dapat dihubungkan dengan sistem speaker dan dikonfigurasi.

Untuk subwoofer dan speaker belakang opsional yang didukung, lihat di situs web Sony.

### D Perangkat seluler

Sistem speaker dapat digunakan untuk memutar suara perangkat seluler dengan menyambungkan sistem speaker dan perangkat seluler dengan fungsi BLUETOOTH.

Sistem speaker juga bisa digunakan untuk men-streaming musik dengan menyambungkan perangkat seluler ke jaringan yang sama dengan sistem speaker.



Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Tentang Deskripsi Petunjuk Penggunaan

---

### Tentang deskripsi operasi

Petunjuk Penggunaan ini menjelaskan pengoperasian, berdasarkan asumsi-asumsi berikut ini.

- Sistem speaker dan aplikasi "Sony | BRAVIA Connect" memiliki perangkat lunak versi terbaru.
- Sistem speaker tersambung ke TV yang kompatibel dengan eARC atau ARC dengan kabel HDMI, dan fungsi Kontrol untuk HDMI sistem speaker dan TV diaktifkan.
- Sistem speaker dan TV(\*) telah selesai dikonfigurasi di layar aplikasi "Sony | BRAVIA Connect" berikut ini.
  - \* Jika Anda menggunakan BRAVIA yang kompatibel dengan aplikasi, sistem speaker dan BRAVIA dapat dikontrol dengan layar remote control di aplikasi. Jika Anda menggunakan TV lain, hanya sistem speaker yang dapat dikontrol dengan layar remote control di aplikasi.

### Tentang ilustrasi sistem speaker dan kata-kata yang ditampilkan di aplikasi

- Gambar dan ilustrasi BRAVIA Theatre Bar 9 digunakan kecuali dinyatakan lain oleh nama model.
- Huruf dalam [ ] (tanda kurung) menunjukkan kata-kata yang muncul pada layar aplikasi "Sony | BRAVIA Connect".

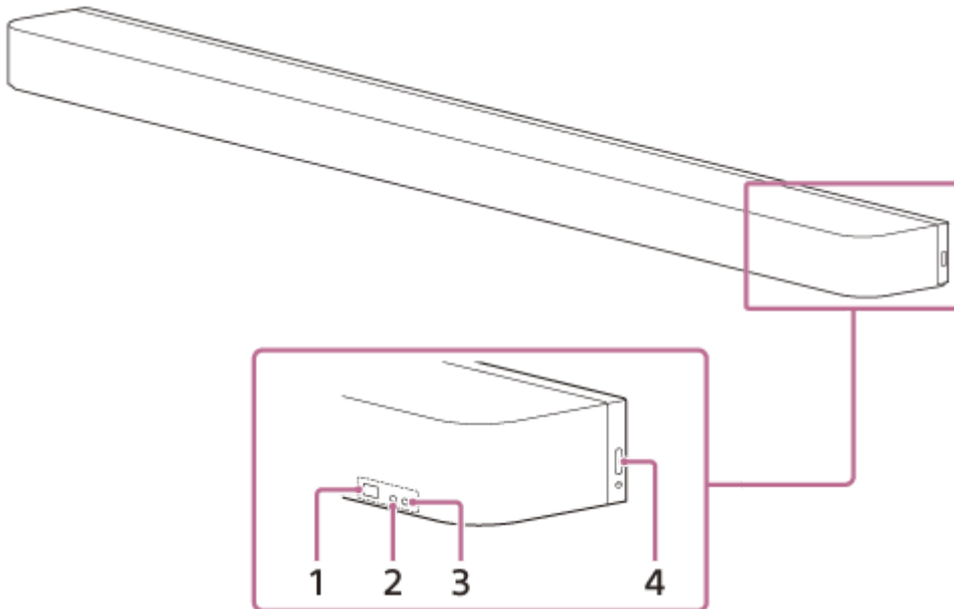
TP1001549023

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Bar Speaker

### Depan



#### 1. Sensor remote control

Arahkan remote control ke sensor remote control pada bar speaker untuk mengoperasikan sistem speaker ini.

#### 2. Indikator sub status (putih)

Menunjukkan status sistem speaker dengan menyala atau berkedip putih.

#### 3. Indikator status utama (berwarna)

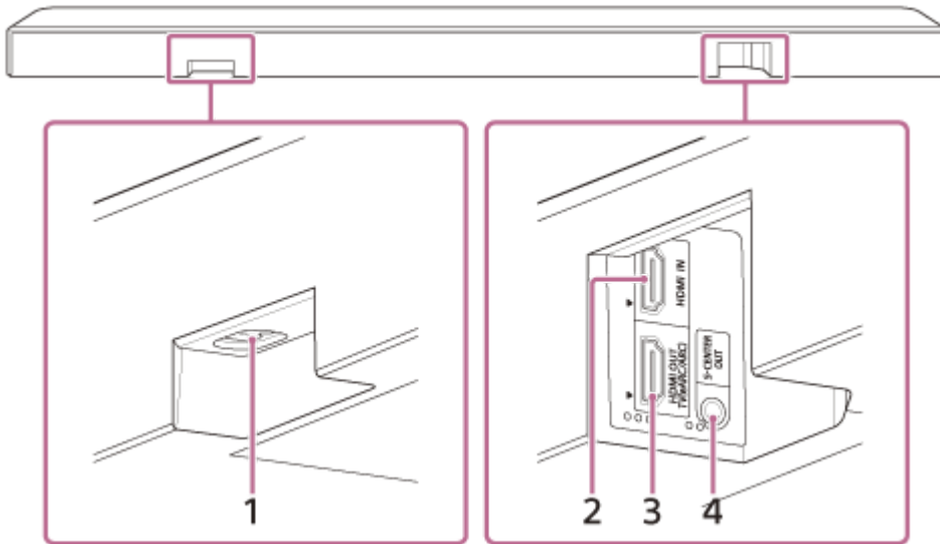
Menunjukkan status sistem speaker dengan menyala atau berkedip dalam 5 warna (putih/biru muda/biru/hijau/merah).

#### 4. (Daya)

Menyalakan sistem speaker. Jika Anda menekan tombol ini saat sistem speaker menyala, sistem speaker akan masuk ke mode siaga.

Tekan dan tahan selama lebih dari 10 detik untuk mengatur ulang sistem speaker.

### Belakang



### 1. Saluran masuk AC

### 2. Jack HDMI IN

### 3. Jack HDMI OUT (TV (eARC/ARC))

Gunakan kabel HDMI untuk menyambungkan TV yang memiliki jack input HDMI. Sistem speaker ini kompatibel dengan eARC dan ARC. ARC adalah fitur yang mengirimkan suara TV dari jack HDMI di TV ke perangkat AV seperti sistem speaker melalui kabel HDMI. eARC adalah versi canggih dari ARC yang memungkinkan transmisi audio berbasis objek dan konten LPCM multi-saluran yang tidak dapat ditransmisikan dengan ARC.

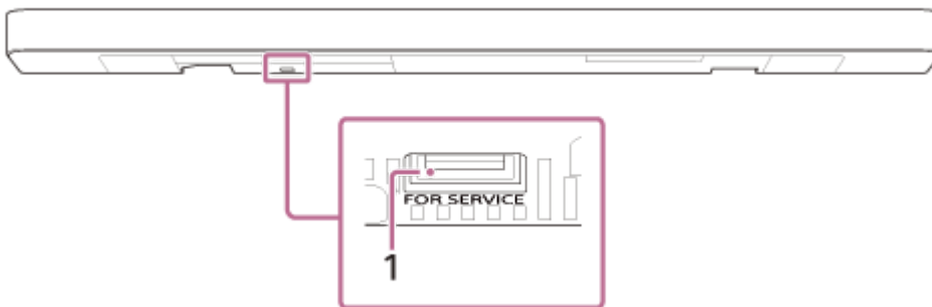
### 4. Jack S-CENTER OUT

Mengeluarkan suara bagian tengah sistem speaker dari TV jika sistem speaker tersambung ke TV dengan jack S-CENTER SPEAKER IN.

#### Petunjuk

- Ada dua titik taktil yang berukuran sekitar 1 mm di sebelah jack S-CENTER OUT. Ada tiga titik taktil yang berukuran sekitar 1 mm di sebelah jack HDMI OUT (TV (eARC/ARC)). Gunakan sebagai panduan selama penyambungan.

#### Bawah



### 1. Port FOR SERVICE

#### Topik yang Berhubungan

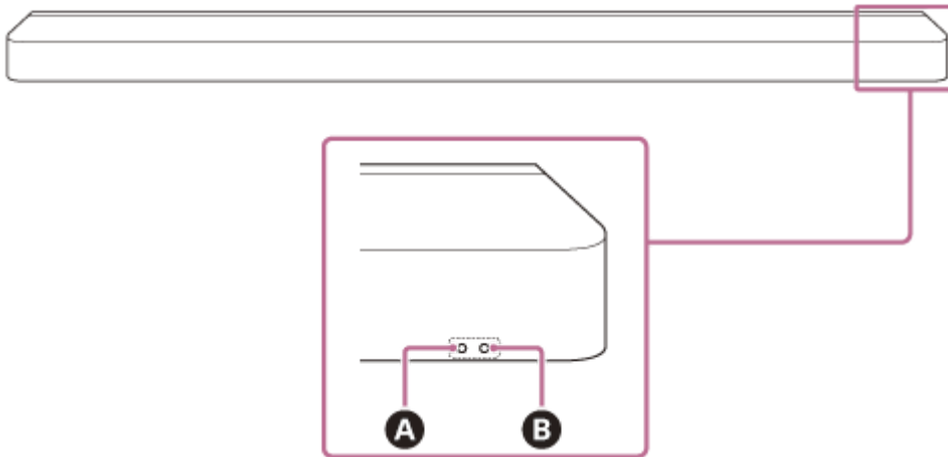
- [Tentang Indikator](#)
- [Menyambungkan ke TV](#)
- [Jika TV Anda Memiliki Jack S-CENTER SPEAKER IN](#)
- [Menyambungkan Perangkat AV](#)
- [Menyambungkan ke Stopkontak AC](#)



Alat Pemutar Suara  
BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Tentang Indikator

Ada dua indikator yang menunjukkan status bar speaker.  
Indikator sub status (putih) ada di sisi kiri dan indikator status utama (berwarna) ada di sisi kanan.



- A** Indikator sub status (putih)
- B** Indikator status utama (berwarna)

### Menyalakan/mematikan

#### **B** Indikator status utama

- ..... (Mati)  
Sistem speaker dimatikan.
-  .....  ..... (Berkedip putih secara perlahan)  
Sedang dinyalakan/dimatikan.

### Input/penonaktifan suara audio

#### **B** Indikator status utama

-  (Menyala putih)  
Input TV (eARC/ARC) dipilih.
-  (Menyala hijau)  
Input HDMI dipilih.
-  (Menyala biru)  
Input BLUETOOTH dipilih.  
Perangkat BLUETOOTH tersambung ke sistem speaker.
-  ·  .....  ·  ..... (Berkedip biru dua kali secara berulang)  
Sistem speaker berada dalam status siaga pemasangan BLUETOOTH.
-  .....  ..... (Berkedip biru)  
Sambungan dengan perangkat BLUETOOTH sedang berlangsung.
-  (Menyala biru muda)  
Input layanan jaringan dipilih.

-  .....  ..... (Berkedip putih dua kali)  
Sedang beralih ke input TV (eARC/ARC).
-  .....  ..... (Berkedip hijau dua kali)  
Sedang beralih ke input HDMI.
-  .....  ..... (Berkedip biru dua kali)  
Sedang beralih ke input BLUETOOTH.
-  .....  ..... (Berkedip biru muda dua kali)  
Sedang beralih ke input Spotify.
-     (Berkedip putih/biru secara bergantian dan perlahan)  
Sistem speaker ini sedang dikonfigurasi. Tidak tersedia pemutaran audio.

### **A Indikator sub status**

-  .....  ..... (Berkedip putih secara perlahan)  
Konfigurasi awal tidak selesai di aplikasi atau sistem speaker tidak tersambung ke suatu jaringan.
-  .....  ..... (Berkedip putih setiap 4 detik)  
Sistem speaker dinonaktifkan.

## **Tanggapan konfigurasi/operasi**

### **A Indikator sub status**

-  ..... (Menyala putih sekali dalam waktu lebih lama)  
Pengaturan ini diaktifkan.
-  ·  ..... (Berkedip putih dua kali)  
Pengaturan ini dinonaktifkan.
-  ..... (Menyala putih singkat sekali)  
Volume naik dan turun.
-  ..... (Berkedip putih sekali dalam waktu lebih lama)  
Suatu operasi dilakukan dengan menekan tombol pada remote control dalam waktu yang lama.
-  .....  .....  ..... (Berkedip putih tiga kali)  
Operasi tidak valid. Misalnya, pengaturan tidak dapat diubah, volume berada pada batas atas atau bawah, dll.

## **Kondisi khusus**

### **B Indikator status utama**

-  ·  ·  ·  ·  ·  ·  ·  (Berkedip biru dengan cepat)  
Sistem speaker ini sedang didaftarkan di aplikasi.
-     (Berkedip putih/biru secara bergantian)  
Pembaruan/inisialisasi perangkat lunak, dll. sedang berlangsung.
-  .....  ..... (Berkedip merah)  
Ketidaknormalan atau kesalahan terdeteksi. Ikuti langkah-langkah di "[Pemecahan Masalah](#)".

## **Topik yang Berhubungan**

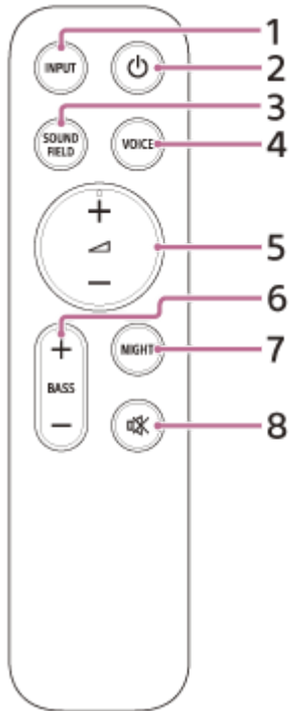
- [Pemecahan Masalah](#)



Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Remote Control yang Disertakan



### 1. INPUT (Input)

Digunakan untuk memilih input untuk diputar di sistem speaker. Input diganti setiap kali Anda menekan tombol ini.

### 2. (Daya)

Beralih antara mode menyala dan siaga di sistem speaker.

### 3. SOUND FIELD (Sound field)

Mengaktifkan/menonaktifkan efek suara surround di sistem speaker.

### 4. VOICE (Voice mode)

Mengaktifkan/menonaktifkan mode voice di sistem speaker.

Saat TV Sony yang kompatibel dengan fungsi linkage pada sistem speaker tersambung, zoom suara diaktifkan/dinonaktifkan sebagai ganti mode voice dengan memilih input TV pada sistem speaker.

### 5. (Volume) +(\*)/-

Digunakan untuk mengatur volume sistem speaker.

### 6. BASS (Bass level) +/-

Digunakan untuk mengatur volume suara bass atau subwoofer opsional.

### 7. NIGHT (Night mode)

Mengaktifkan/menonaktifkan mode malam di sistem speaker.

### 8. (Mematikan suara)

Menonaktifkan suara sistem speaker untuk sementara.

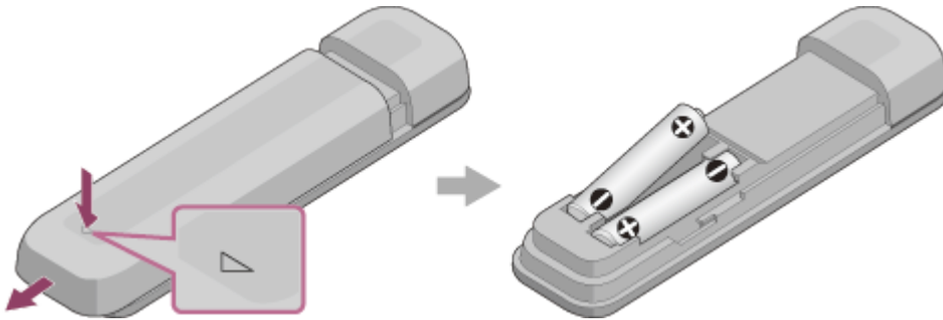
\*  (Volume) + memiliki titik timbul. Gunakan sebagai panduan saat pengoperasian.

## Tentang penggantian baterai untuk remote control yang disertakan

Jika sistem speaker tidak merespons ketika dioperasikan dengan remote control yang disertakan, ganti kedua baterainya dengan baterai baru.

Gunakan baterai R03 atau LR03 (ukuran AAA) untuk penggantian.

Untuk melepas penutup baterai, geser penutup baterai sambil menekan tanda segitiga di bagian belakang remote control.



## Jika remote control tidak berfungsi benar

- Arahkan remote control ke sensor remote control di bar speaker.
- Singkirkan segala penghalang antara remote control dan bar speaker.
- Pastikan bahwa arah kutub + dan - pada baterai sudah benar.
- Ganti kedua baterai di remote control dengan yang baru jika baterainya sudah lama.
- Pastikan bahwa tombol yang ditekan pada remote control sudah benar.

### Topik yang Berhubungan

- [Mengatur Kualitas Suara](#)
- [Menggunakan Spotify](#)

TP1001325423

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Layar Remote Control di Aplikasi

Ada dua jenis layar remote control di aplikasi.

### Layar remote control yang hanya dapat mengoperasikan sistem speaker

Layar ini ditampilkan saat TV yang tidak kompatibel dengan aplikasi dihubungkan dengan kabel HDMI.

### Layar remote control yang hanya dapat mengoperasikan sistem speaker dan BRAVIA

Layar ini ditampilkan ketika BRAVIA yang kompatibel dengan aplikasi tersambung dengan kabel HDMI.

Item berikut yang dapat digunakan untuk mengoperasikan sistem speaker ditampilkan di [Remote], [Picture & Sound], [Audio output], dan [Settings]. Jika TV tidak dihidupkan, akan muncul layar remote control yang hanya dapat mengoperasikan sistem speaker.

### Item di layar remote control di aplikasi

- **[Remaining Battery Level]**(Saat menghubungkan ke speaker belakang internal opsional yang dapat diisi ulang) Tingkat sisa daya baterai isi ulang internal untuk speaker belakang opsional akan ditampilkan.

- **Area informasi pemutaran/peralihan input**

Input yang saat ini dipilih, dll. akan ditampilkan di bagian atas layar. Informasi dan pengoperasian berikut ini ditampilkan dengan mengetuk area ini.

- Informasi meta pemutaran: Nama, artis, album, durasi, dll. dari lagu yang sedang diputar.
- Info Streaming: Frekuensi sinyal input, dll.
- Format audio: Format audio sinyal input (Dolby Atmos, DTS, dll.), jumlah saluran, dll.
- Nama perangkat BLUETOOTH yang tersambung ke sistem speaker
- Kontrol pemutaran untuk perangkat BLUETOOTH
- Pemilihan input(\*)

\* Saat TV yang kompatibel dengan aplikasi tersambung ke sistem speaker menggunakan kabel HDMI, input TV juga dapat dipilih.

- **[  (Daya) ]**

Mengatur sistem speaker ke mode siaga bila ini diketuk saat sistem speaker dinyalakan.

- **[Night mode]**

Mengaktifkan/menonaktifkan mode malam di sistem speaker.

- **[Sound field]**

Mengaktifkan/menonaktifkan efek suara surround di sistem speaker.

- **[Voice mode]**

Mengaktifkan/menonaktifkan mode voice di sistem speaker.

- **[Voice Zoom]**

Fungsi ini diaktifkan bila TV Sony yang kompatibel dengan fungsi linkage sistem speaker tersambung. Saat input TV dipilih pada sistem speaker, zoom suara akan berfungsi sebagai pengganti mode voice.

- **[Volume]**

Digunakan untuk mengatur volume sistem speaker.

- **[Rear level]**

Digunakan untuk mengatur volume speaker belakang.

- **[Bass level]**

Digunakan untuk mengatur volume suara bass atau subwoofer opsional.

- **[Audio]**

Ketika sinyal audio ganda (dual mono) dimasukkan ke sistem speaker, audio yang ingin Anda dengar dapat dipilih.

**Catatan**

- Sistem speaker ini mendukung peralihan audio ganda (dual mono). Saat mengalihkan siaran multipleks selain audio ganda, seperti audio dupleks stereo (dual stereo), alihkan sinyal audio pada perangkat dengan tuner digital seperti TV. Untuk detail selengkapnya, lihat petunjuk pengoperasian yang disertakan pada perangkat dengan tuner digital.

- **[Viewing Position]**

Bidang suara dapat dioptimalkan sesuai dengan posisi menonton. Fungsi ini tidak dapat digunakan jika posisi menonton tidak diukur secara akurat pada konfigurasi awal atau [Sound Field Optimization](\*\*).

\*\* Ditampilkan jika Anda mengetuk [Settings] - [Sound Settings] - [Sound Field Optimization] di layar remote control di aplikasi.

- **[Settings]**

Digunakan untuk mengonfigurasi pengaturan sistem speaker.

**Catatan**

- Jika respons kontrol buruk, periksa sambungan Wi-Fi antara smartphone dan sistem speaker.

---

## Topik yang Berhubungan

- [Mengatur Kualitas Suara](#)

TP1001549024

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Memeriksa Isi Paket

Jika salah satu item yang disertakan hilang, hubungi dealer Sony terdekat. Angka dalam tanda ( ) menunjukkan jumlah yang disertakan.

Ketersediaan dan jumlah barang yang disertakan bervariasi, tergantung negara/wilayah pembelian. Lihat Panduan Referensi yang disertakan dengan produk Anda untuk mengonfirmasi ketersediaan dan jumlah item yang disediakan.

- Bar Speaker (1)



- Remote control (1)



- Baterai (2)



- Kabel mode speaker pusat TV (1)



- Kabel HDMI (transmisi 4K, 8K didukung) (1)



- Kabel daya AC (1)



- Kaki (2)



- Braket pemasangan dinding (2)



- Sekrup (2)



- TEMPLATE BRAKET PEMASANGAN DINDING (1)
- Dokumen (1 set)

**Komponen-komponen yang hanya disertakan di beberapa negara/wilayah**

- Adaptor steker AC (1)

TP1001549022

5-056-362-61(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Alat Pemutar Suara

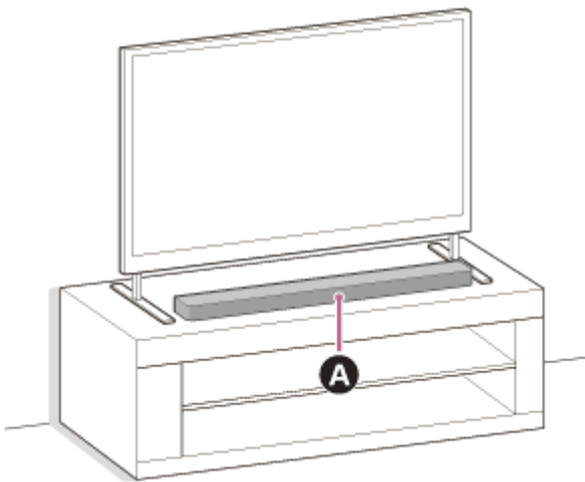
BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Menginstal Bar Speaker di Dudukan dan Rak TV

Pasang bar speaker di ruang terbuka di depan TV sehingga bagian atas bar speaker menutupi TV dan tidak menyembunyikan layar TV atau sensor remote control pada TV.

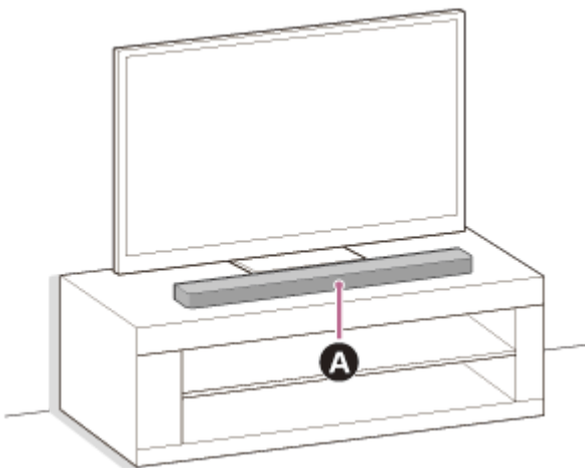
### Jika bar speaker dapat dipasang tanpa mengganggu kaki-kaki TV

Contoh pemasangan dengan TV dengan dua kaki TV pada kedua sisi



**A** Bar speaker

Contoh pemasangan dengan TV dengan dua kaki TV lebar di tengah



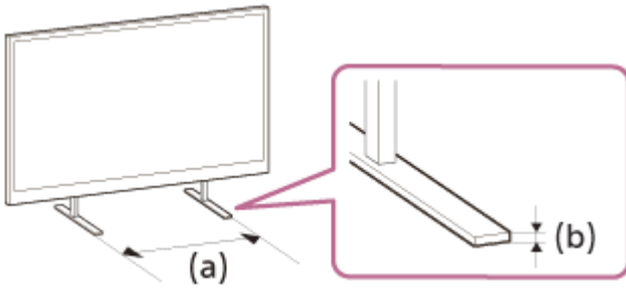
**A** Bar speaker

### Jika bar speaker tidak dapat dipasang tanpa mengganggu kaki-kaki TV

Dengan memasang kaki yang disertakan ke bar speaker, bar speaker dapat dinaikkan di atas permukaan pemasangan agar tidak mengganggu kaki-kaki TV.

Memasang kaki tidak meningkatkan kualitas suara.

Jika ukuran kaki TV sesuai dengan berikut ini, sistem speaker dapat dipasang dengan memasang kaki tersebut.



(a) Jarak antara kaki-kaki TV: 800 mm atau kurang

(b) Tinggi kaki TV: 8,5 mm atau kurang

**1. Siapkan apa yang diperlukan.**

- Kaki (2) (disertakan)



- Sekrup (2) (disertakan)

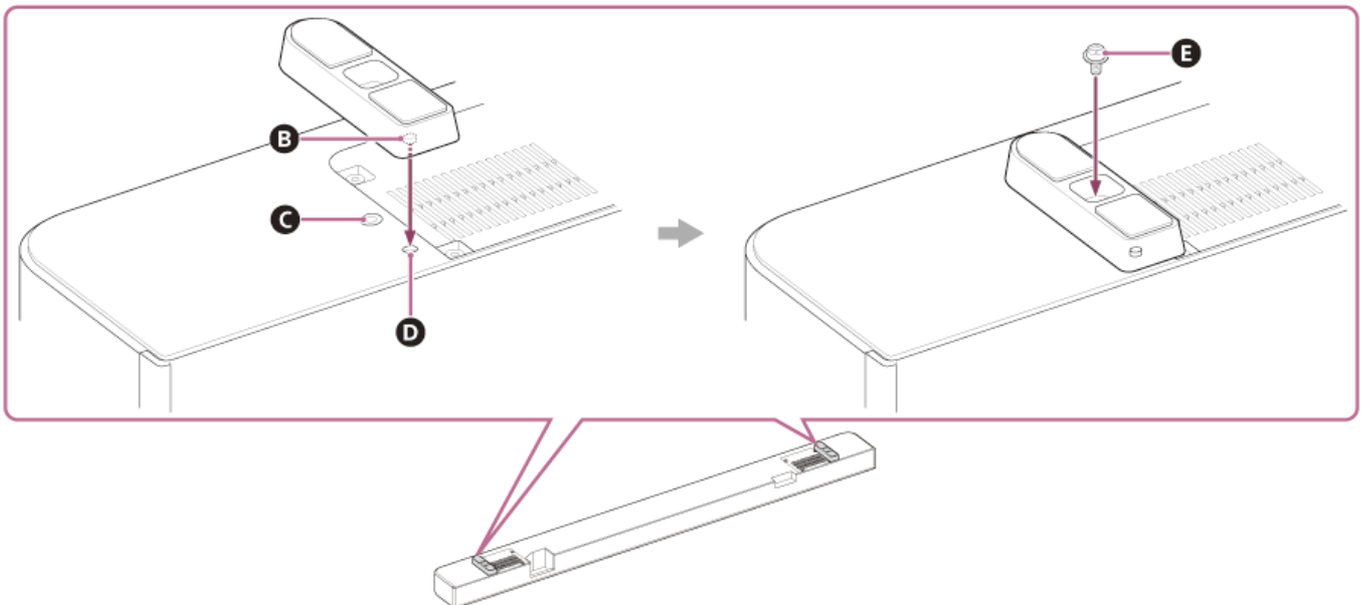


- Obeng Phillips (tidak disertakan)

**2. Pasangkan kaki ke bar speaker.**

Pasangkan kaki sesuai dengan prosedur berikut ini.

- Letakkan bar speaker dengan bagian bawah bar speaker menghadap ke atas.
- Posisikan kaki dengan memasang bagian yang menonjol di bagian dalam kaki ke dalam lubang untuk bagian yang menonjol pada kaki di sebelah lubang sekrup pada bar speaker.
- Kencangkan kaki tersebut dengan sekrup.

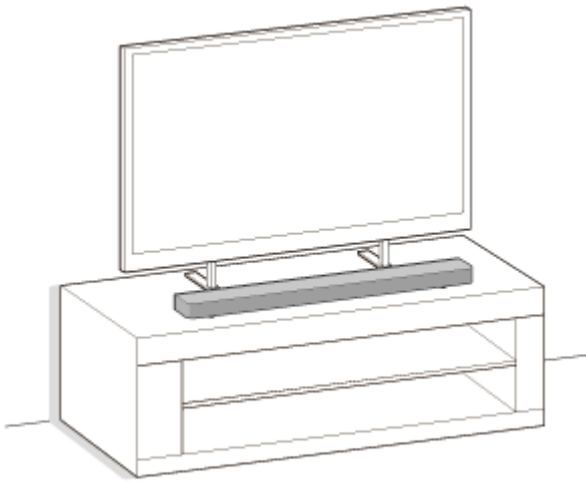


- B** Bagian yang menonjol
- C** Lubang sekrup
- D** Lubang untuk bagian yang menonjol pada kaki
- E** Sekrup (disertakan)

**3. Pasang bar speaker.**

Hati-hati jangan sampai menutupi sensor remote control di TV dengan bar speaker.

Setelah pemasangan, periksa apakah TV dapat dinyalakan/dimatikan dengan remote control TV.



#### 4. Lakukan [Sound Field Optimization](\*) di aplikasi dalam kasus-kasus berikut ini.

- Saat mengubah posisi dan metode pemasangan sistem speaker serta speaker belakang dan subwoofer opsional
- Saat mengubah lingkungan menonton, seperti mengubah tata letak furnitur
- Saat mengubah posisi menonton sehari-hari

\* Ditampilkan jika Anda mengetuk [Settings] - [Sound Settings] - [Sound Field Optimization] di layar remote control di aplikasi.

#### **Catatan**

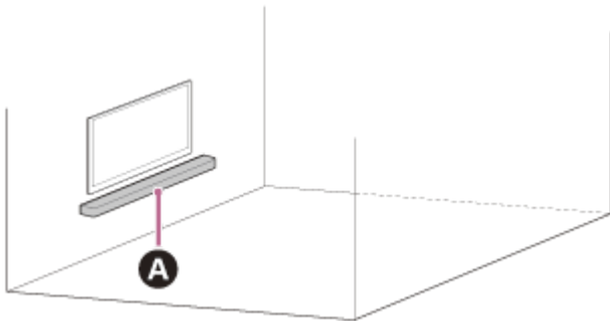
- Jangan meletakkan benda logam di dekat sistem speaker. Fungsi nirkabelnya bisa tidak stabil.
- Jangan tutup bagian atas bar speaker. Hal itu dapat mengganggu keluaran suara dari bagian atas bar speaker.
- Ada lubang ventilasi di belakang bar speaker. Jauhkan bar speaker dari TV atau dinding dengan jarak 10 mm atau lebih.

TP1001549025

Alat Pemutar Suara  
BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Memasang Bar Speaker di Dinding

Pasang bar speaker di bawah TV yang dipasang di dinding.



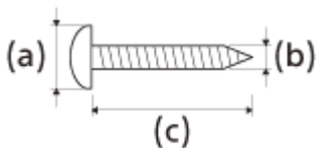
### A Bar Speaker

#### Catatan

- Pastikan untuk menggunakan braket pemasangan dinding yang disertakan saat memasang bar speaker di dinding. Jangan pasang bar speaker langsung di dinding. Hal itu dapat menyebabkan peningkatan suhu secara drastis di dalam bar speaker sehingga dapat merusak bar speaker atau menyebabkan kegagalan fungsi.
- Pasang braket pemasangan dinding secara rata terhadap dinding yang diperkuat.
- Mintalah dealer Sony atau kontraktor berlisensi untuk memasang bar speaker dengan aman dan sepenuhnya mempertimbangkan keselamatan.
- Sony tidak bertanggung jawab atas kecelakaan atau kerusakan karena kesalahan pemasangan, kurangnya kekuatan pemasangan, penyalahgunaan, atau bencana alam.
- Demi keselamatan, butuh dua orang atau lebih untuk menggantung bar speaker ini.

### 1 Siapkan dua sekrup (tidak disertakan) yang cocok dengan lubang di braket pemasangan dinding (disertakan).

Jenis dan panjang sekrup harus dipilih sesuai dengan dinding tempat pemasangan sekrup.

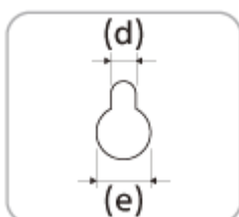


(a) 6 mm hingga 9,5 mm

(b) 4 mm

(c) Lebih panjang daripada 30 mm (sekitar)

Referensi: Lubang di braket pemasangan dinding



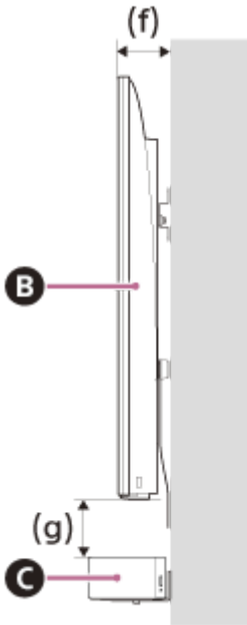
- (d) 5,0 mm
- (e) 10 mm

**Catatan**

- Siapkan sekrup (tidak disertakan) yang cocok dengan bahan dan stabilitas dinding. Sekrup dapat merusak dinding, tergantung bahan dindingnya.

**2** Ukur ketebalan TV yang dipasang (f) dan cari tahu ruang yang diperlukan antara bagian bawah TV dan bagian atas bar speaker (g).

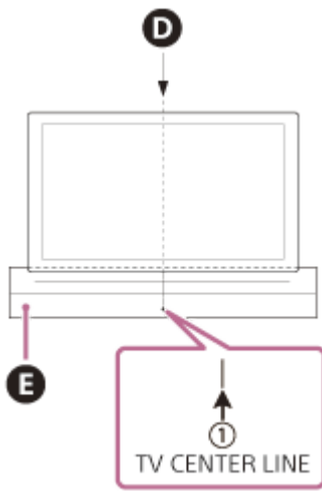
Ruang diperlukan untuk memastikan bahwa TV tidak mengganggu suara surround yang dikeluarkan dari bar speaker ke langit-langit.



- B** TV
- C** Bar Speaker

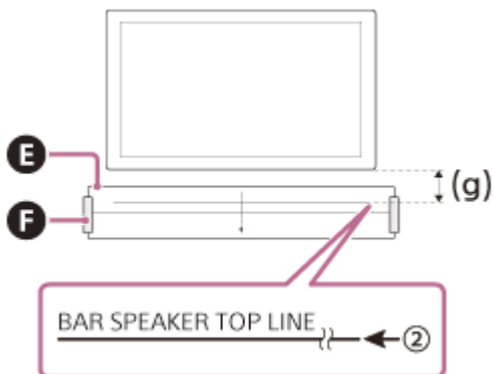
Ketebalan TV yang dipasang (f)	Ruang yang diperlukan antara bagian bawah TV dan bagian atas bar speaker (g)
Lebih pendek dari 85 mm	120 mm atau lebih panjang
85 mm atau lebih panjang	200 mm atau lebih panjang

**3** Sejajarkan garis vertikal di atas " **↑ ① GARIS TENGAH TV**" yang tercetak di **TEMPLATE BRAKET PEMASANGAN DINDING** (disertakan) dengan sisi tengah lebar TV Anda.



- D** Titik tengah TV
- E** TEMPLATE BRAKET PEMASANGAN DINDING

**4** Sejajarkan " ← ② GARIS ATAS BAR SPEAKER" yang tercetak pada TEMPLATE BRAKET PEMASANGAN DINDING dengan bagian bawah ruang yang diperlukan antara bagian bawah TV dan bagian atas bar speaker (g) yang diukur pada langkah 2, lalu tempelkan TEMPLATE BRAKET PEMASANGAN DINDING di dinding dengan selotip yang dijual bebas, dll.



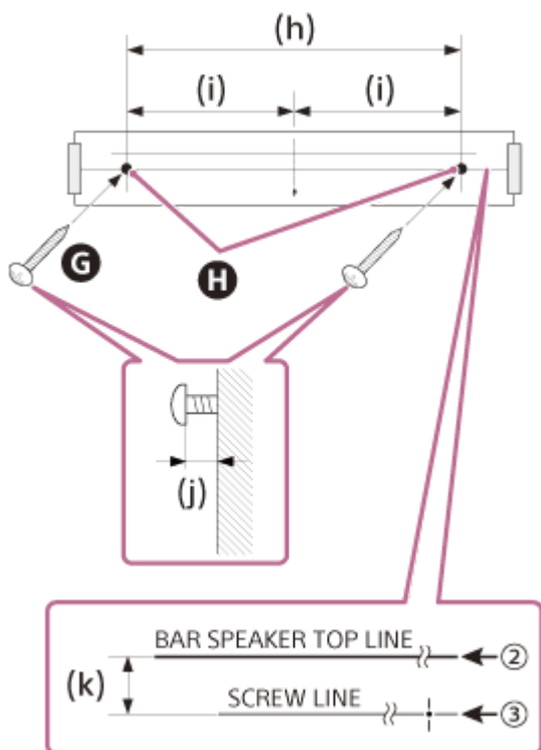
- E** TEMPLATE BRAKET PEMASANGAN DINDING
- F** Selotip perekat, dll.

**Catatan**

- Saat menempelkan TEMPLATE BRAKET PEMASANGAN DINDING di dinding, ratakan sehalus mungkin.

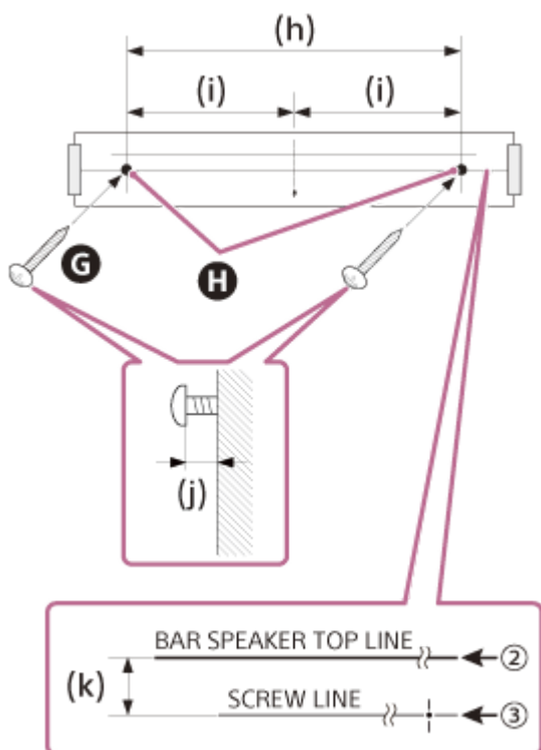
**5** Kencangkan sekrup yang disiapkan di langkah 1 dengan aman ke tanda sekrup pada " ← ③ GARIS SEKRUP" yang tercetak pada TEMPLATE BRAKET PEMASANGAN DINDING.

**BRAVIA Theatre Bar 9**



- G** Sekrup
- H** Tanda
- (h) 1 056 mm
- (i) 528 mm
- (j) 3,5 mm hingga 4,5 mm
- (k) 30 mm

### BRAVIA Theatre Bar 8



- G** Sekrup
- H** Tanda
- (h) 876 mm
- (i) 438 mm
- (j) 3,5 mm hingga 4,5 mm

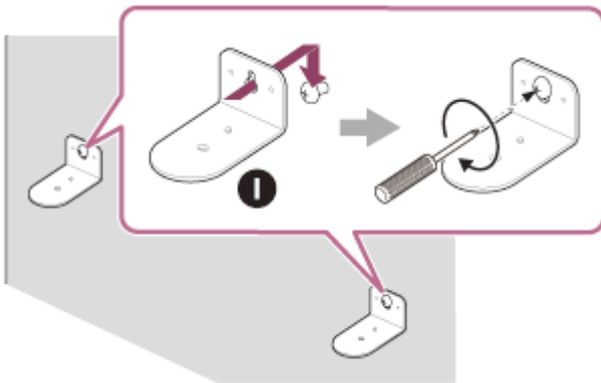
(k) 30 mm

**Catatan**

- Kencangkan sekrup dengan aman di balok dinding.

**6** Lepaskan TEMPLATE BRAKET PEMASANGAN DINDING.

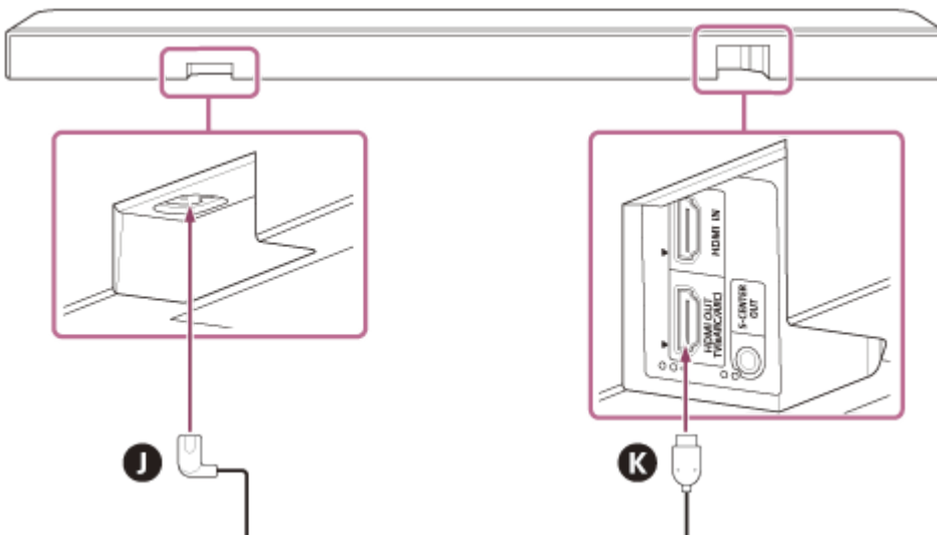
**7** Gantung braket pemasangan dinding (disertakan) pada sekrup, lalu kencangkan sekrup tersebut untuk mengencangkan braket pemasangan ke dinding.



**I** Braket pemasangan dinding

**8** Sambungkan kabel ke bar speaker.

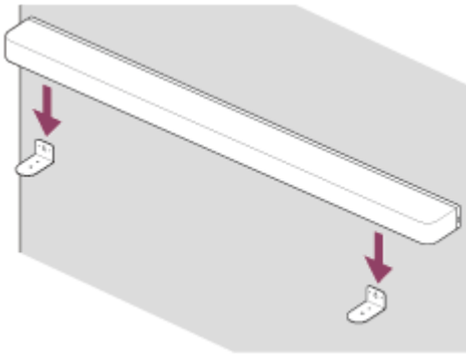
1. Sambungkan kabel HDMI (disertakan) ke jack HDMI OUT (TV (eARC/ARC)) di bar speaker.
2. Sambungkan kabel daya AC (disertakan) ke saluran masuk AC di bar speaker.



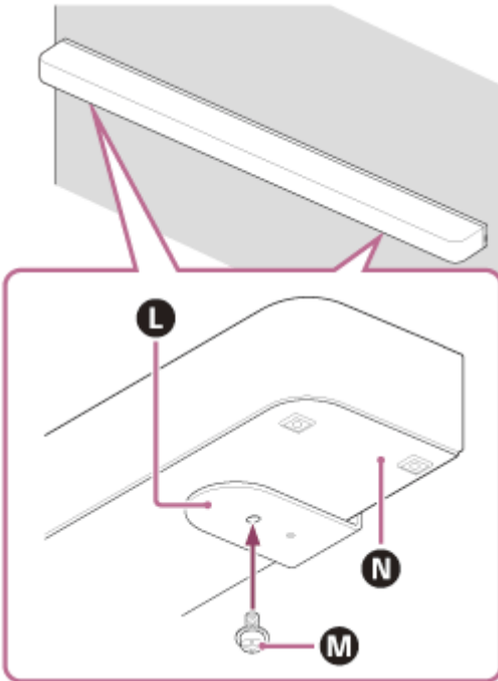
**J** Kabel daya AC

**K** Kabel HDMI

**9** Letakkan bar speaker di braket pemasangan dinding.



- 10** Sejajarkan posisi lubang sekrup di bagian bawah bar speaker dan lubang braket pemasangan dinding, kemudian pasang bar speaker ke braket pemasangan dinding dengan mengencangkan sekrup (yang disertakan) dengan kencang.



- L** Braket pemasangan dinding
- M** Sekrup
- N** Bagian bawah bar speaker

- 11** Sambungkan kabel HDMI (disertakan) yang tersambung ke bar speaker ke jack input eARC/ARC HDMI di TV.

- 12** Sambungkan kabel daya AC yang tersambung ke bar speaker ke stopkontak AC.

- 13** Lakukan [Sound Field Optimization](\*) di aplikasi dalam kasus-kasus berikut ini.

- Saat mengubah posisi dan metode pemasangan sistem speaker serta speaker belakang dan subwoofer opsional
- Saat mengubah lingkungan menonton, seperti mengubah tata letak furnitur
- Saat mengubah posisi menonton sehari-hari

\* Ditampilkan jika Anda mengetuk [Settings] - [Sound Settings] - [Sound Field Optimization] di layar remote control di aplikasi.

## Memasang speaker opsional di dinding

Lihat petunjuk pengoperasian speaker opsional.

---

## Topik yang Berhubungan

- [Menyambungkan ke TV](#)
- [Menyambungkan ke Stopkontak AC](#)

TP1001325435

5-056-362-61(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Alat Pemutar Suara

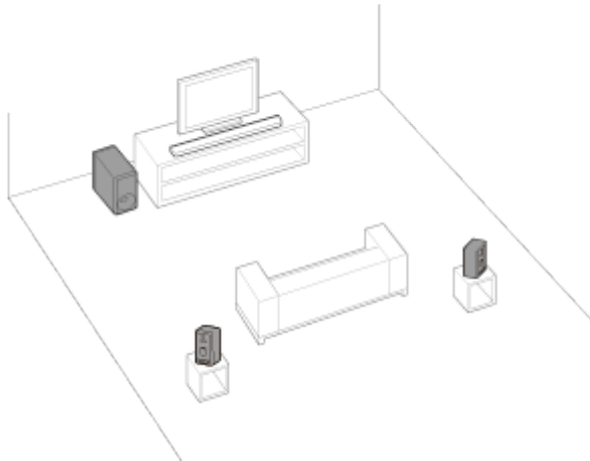
BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Menggunakan Bar Speaker dengan Speaker Opsional

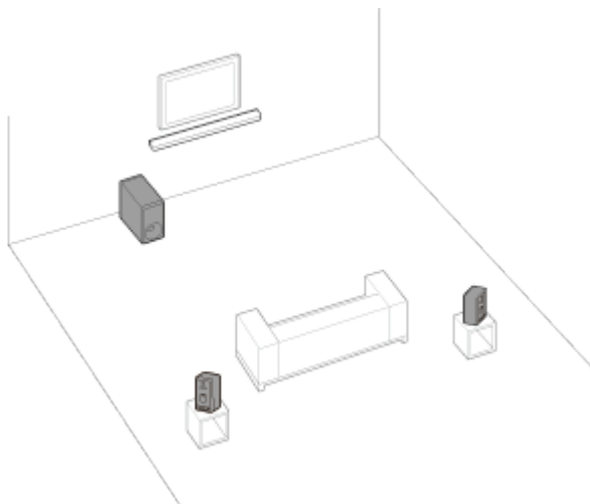
### Memasang

Pasang speaker opsional saat mempertimbangkan posisi pemasangan TV dan bar speaker.

#### Contoh pemasangan bar speaker pada stand dan rak TV



#### Contoh pemasangan bar speaker di dinding



### Melakukan konfigurasi

#### Jika Anda belum mulai menyiapkan sistem speaker

Gunakan aplikasi untuk memulai konfigurasi sistem speaker dan speaker opsional. Selama proses konfigurasi, aplikasi akan memandu Anda untuk menyambungkan speaker opsional.

#### Jika sudah menyelesaikan konfigurasi sistem speaker

Konfigurasi speaker opsional di layar remote control di aplikasi.

Periksa [Settings] - [Wireless Speaker Settings] - [Wireless Speaker Connection] di layar remote control di aplikasi.

#### Catatan

- Tidak ada audio yang akan dikeluarkan jika speaker opsional belum selesai dikonfigurasi di aplikasi.

- Perangkat lunak mungkin perlu diperbarui saat menggunakan sistem speaker dengan speaker opsional. Perbarui perangkat lunak saat sistem speaker dan speaker opsional tersambung ke sumber listrik.

## Jika mengubah metode pemasangan atau posisi sistem speaker atau speaker opsional

Lakukan [Sound Field Optimization](\*) di aplikasi dalam kasus-kasus berikut ini.

- Mengubah posisi dan metode pemasangan sistem speaker serta speaker belakang dan subwoofer opsional
- Saat mengubah posisi menonton Anda sehari-hari
- Saat mengubah lingkungan menonton, seperti mengubah tata letak furnitur

\* Ditampilkan jika Anda mengetuk [Settings] - [Sound Settings] - [Sound Field Optimization] di layar remote control di aplikasi.

---

### Topik yang Berhubungan

- [Saat menggunakan speaker belakang SA-RS5 opsional](#)
- [\[Sound Settings\]](#)

TP1001325389

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Saat menggunakan speaker belakang SA-RS5 opsional

Bagian ini menjelaskan cara menggunakan sistem speaker dengan speaker belakang SA-RS5 opsional.

### Memasang

Lihat juga petunjuk pengoperasian yang disertakan dengan SA-RS5 untuk pemasangan.

### Sambungkan SA-RS5 ke sistem speaker.

Konfigurasi sistem speaker dengan mematuhi petunjuk di "Melakukan konfigurasi" pada "[Menggunakan Bar Speaker dengan Speaker Opsional](#)".

SA-RS5 memiliki baterai isi ulang internal. Jika SA-RS5 dimatikan saat sedang digunakan pada daya baterai, sambungan ke sistem speaker akan terputus. Tekan tombol daya pada SA-RS5 untuk menyambungkan ulang sistem speaker dan indikator daya pada SA-RS5 menyala hijau.

### Mengubah lokasi atau lingkungan menonton sistem speaker atau SA-RS5

Lakukan [Sound Field Optimization](\*) pada aplikasi "Sony | BRAVIA Connect" dalam kasus-kasus berikut ini.

- Mengubah posisi dan metode pemasangan sistem speaker serta speaker belakang dan subwoofer opsional
- Saat mengubah posisi menonton Anda sehari-hari
- Saat mengubah lingkungan menonton, seperti mengubah tata letak furnitur

\* Ditampilkan jika Anda mengetuk [Settings] - [Sound Settings] - [Sound Field Optimization] di layar remote control di aplikasi.

### Mengubah posisi SA-RS5 untuk sementara waktu

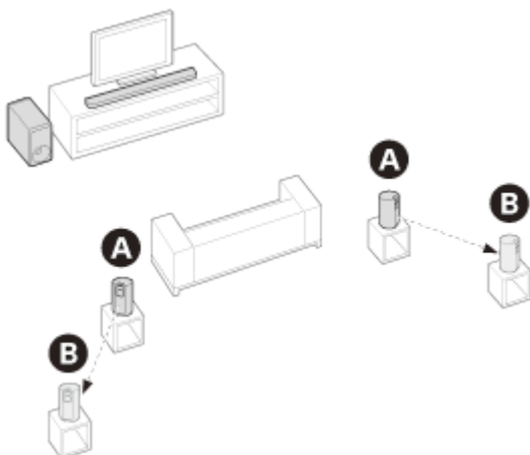
Tekan tombol OPTIMIZE saat mengubah posisi SA-RS5 untuk sementara waktu.

Tekan tombol OPTIMIZE untuk dengan mudah mengoreksi posisi SA-RS5.

Setelah selesai menggunakan posisi sementara, kembalikan SA-RS5 ke posisi asalnya lalu tekan tombol OPTIMIZE lagi.

Saat menekan tombol OPTIMIZE, dengan kedua SA-RS5 menyala, tekan tombol OPTIMIZE di salah satunya.

### Contoh posisi speaker belakang SA-RS5 berubah sementara

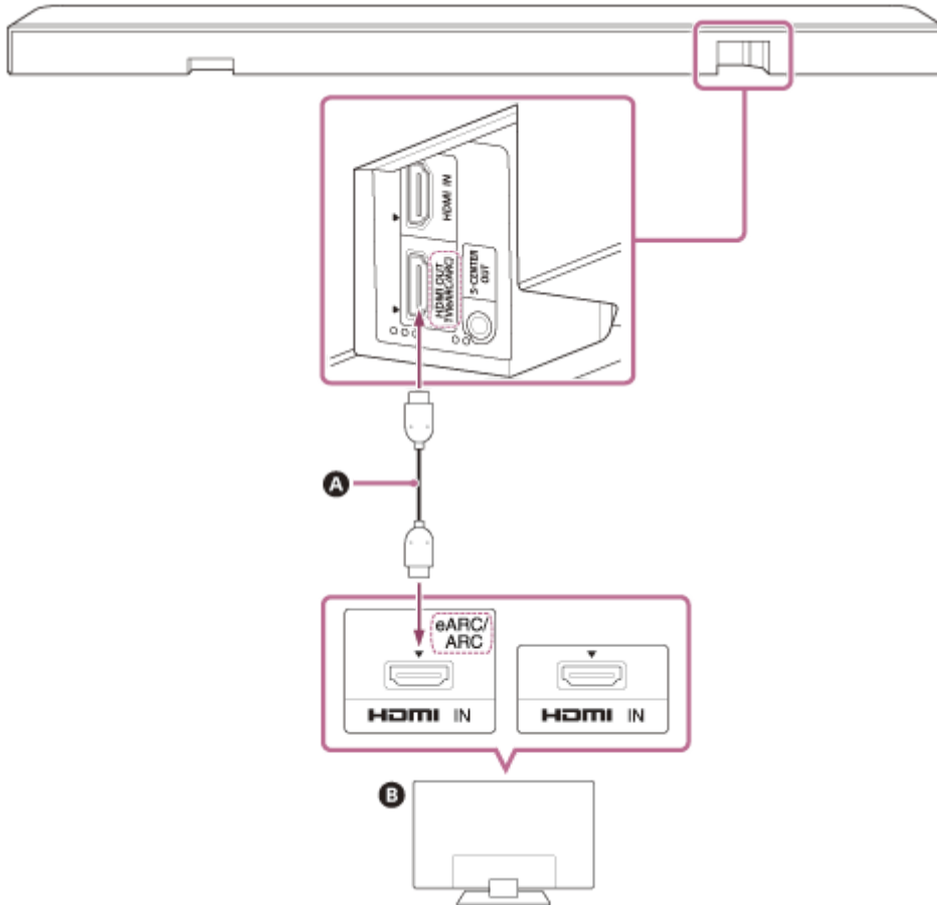


- A** Posisi pemasangan SA-RS5 biasanya
- B** Posisi pemindahan SA-RS5 sementara



## Menyambungkan ke TV

- 1 Sambungkan jack HDMI IN yang kompatibel dengan eARC/ARC pada TV dan jack HDMI OUT (TV (eARC/ARC)) di sistem speaker dengan kabel HDMI (disertakan).



- A** Kabel HDMI (disertakan)
- B** TV

- 2 Ubah pengaturan TV agar suara TV dapat keluar dari sistem speaker.

Tergantung TV Anda, pengaturan ini mungkin otomatis berubah saat sistem speaker disambungkan. Untuk detail selengkapnya, lihat petunjuk pengoperasian TV Anda.

- 3 Aktifkan eARC di sistem speaker dan TV.

Jika TV yang tersambung ke sistem speaker kompatibel dengan eARC/ARC, fungsi eARC ini tersedia. Agar dapat menikmati format audio yang berkualitas lebih tinggi seperti Dolby Atmos yang diputar di perangkat eksternal yang tersambung ke TV, pastikan bahwa pengaturan eARC diaktifkan di sistem speaker dan TV.

- Pengaturan eARC untuk TV: Lihat petunjuk pengoperasian TV Anda.
- Pengaturan eARC untuk sistem speaker: Pengaturan diaktifkan secara default.

- Periksa apakah konektor tersebut dicolokkan dengan kuat.
- Jika sistem speaker tidak tersambung ke input HDMI yang kompatibel dengan eARC/ARC pada TV, suara TV tidak dapat dikeluarkan dari sistem speaker.
- Aktifkan fungsi Kontrol untuk HDMI di TV. Jika fungsi Kontrol untuk HDMI di TV tidak diaktifkan, sistem speaker tidak mengeluarkan suara TV.
- Dengan mengaktifkan fungsi eARC di TV, beberapa fitur di TV mungkin terbatas. Misalnya, suara sistem dan respons suara mungkin tidak dikeluarkan. Untuk detail selengkapnya, lihat petunjuk pengoperasian TV Anda.

### **Petunjuk**

- Ada tiga titik taktil yang berukuran sekitar 1 mm di sebelah jack HDMI OUT (TV (eARC/ARC)). Gunakan sebagai panduan selama penyambungan.

TP1001549008

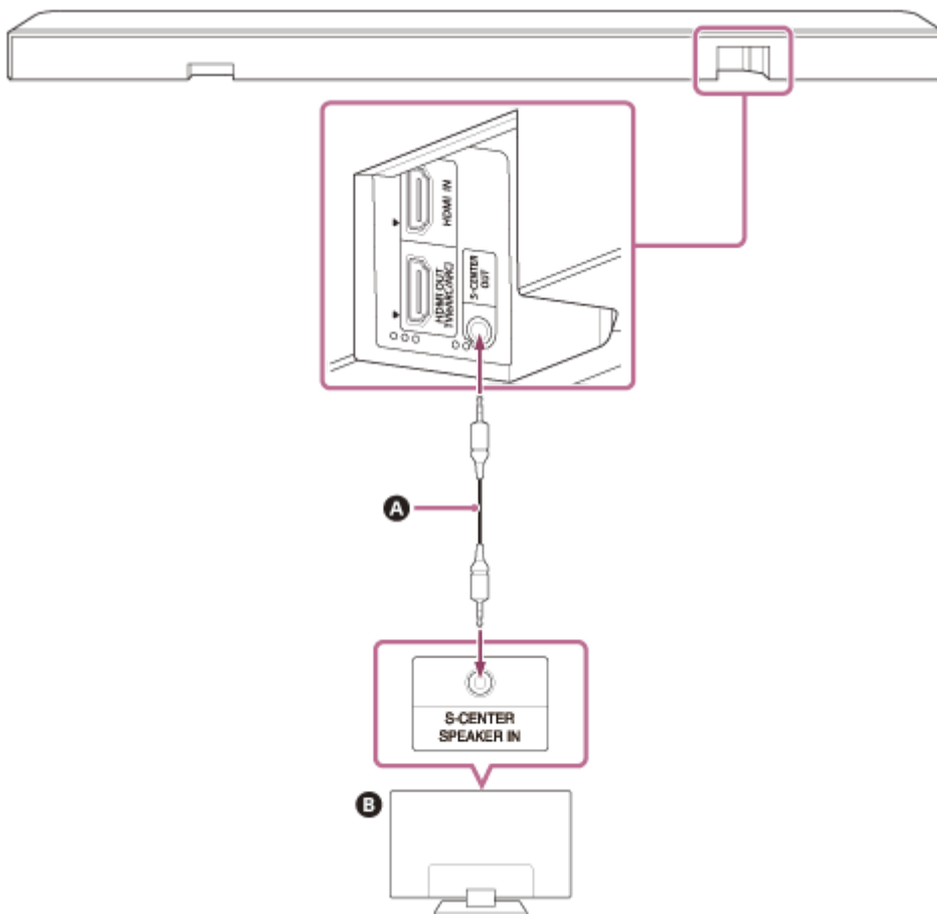
5-056-362-61(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Alat Pemutar Suara  
BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

**Jika TV Anda Memiliki Jack S-CENTER SPEAKER IN**

TV ini dapat mengeluarkan suara bagian tengah sistem speaker jika sistem speaker tidak tersambung ke TV dengan cara berikut ini.

- 1** Sambungkan sistem speaker dan TV dengan kabel HDMI (disertakan).  
Untuk detail selengkapnya, lihat "[Menyambungkan ke TV](#)".
- 2** Sambungkan jack S-CENTER SPEAKER IN pada TV dan jack S-CENTER OUT pada sistem speaker dengan kabel mode speaker pusat TV (disertakan).



- A** Kabel mode speaker pusat TV (disertakan)
- B** TV

**Catatan**

- Periksa apakah konektor tersebut dicolokkan dengan kuat.
- Beberapa TV mungkin memiliki jack lain dengan bentuk yang sama dengan jack S-CENTER SPEAKER. Hati-hati jangan mencolokkan jack secara salah.

**Petunjuk**

- Jika kabel mode speaker pusat TV tidak cukup panjang, gunakan kabel mini stereo yang dijual bebas.
- Ada dua titik taktil yang berukuran sekitar 1 mm di sebelah jack S-CENTER OUT. Gunakan sebagai panduan selama penyambungan.

## Cara mengeluarkan suara dari TV

Akses [Settings] - [Sound Settings] dan aktifkan [Acoustic Center Sync] di layar remote control di aplikasi. Tergantung input-nya, sinyal audio, atau pengaturan bidang, suara mungkin tidak keluar dari TV. Untuk detail selengkapnya, lihat tabel di bawah ini.

○ : Suara keluar dari sistem speaker dan TV.

–: Tidak ada suara yang dikeluarkan dari TV. Suara keluar dari sistem speaker saja.

Pengaturan	Input TV, HDMI: Konten 2 saluran	Input TV, HDMI: Konten multi- saluran	Input BLUETOOTH, layanan musik, AirPlay
[Sound field](*) : Aktif dan [Sound Field Setting](**): [360 Spatial Sound Mapping]	○	○	–
[Sound field](*) : Aktif dan [Sound Field Setting](**): [Dolby Speaker Virtualizer], [DTS Neural:X]	–	–	–
[Sound field](*) : Nonaktif	–	○	–

\* Ditampilkan di layar remote control di aplikasi.

\*\* Ditampilkan jika Anda mengetuk [Settings] - [Sound Settings] - [Sound Field Setting] di layar remote control di aplikasi.

## Topik yang Berhubungan

- [Menyambungkan ke TV](#)
- [Mengatur Kualitas Suara](#)
- [\[Sound Settings\]](#)

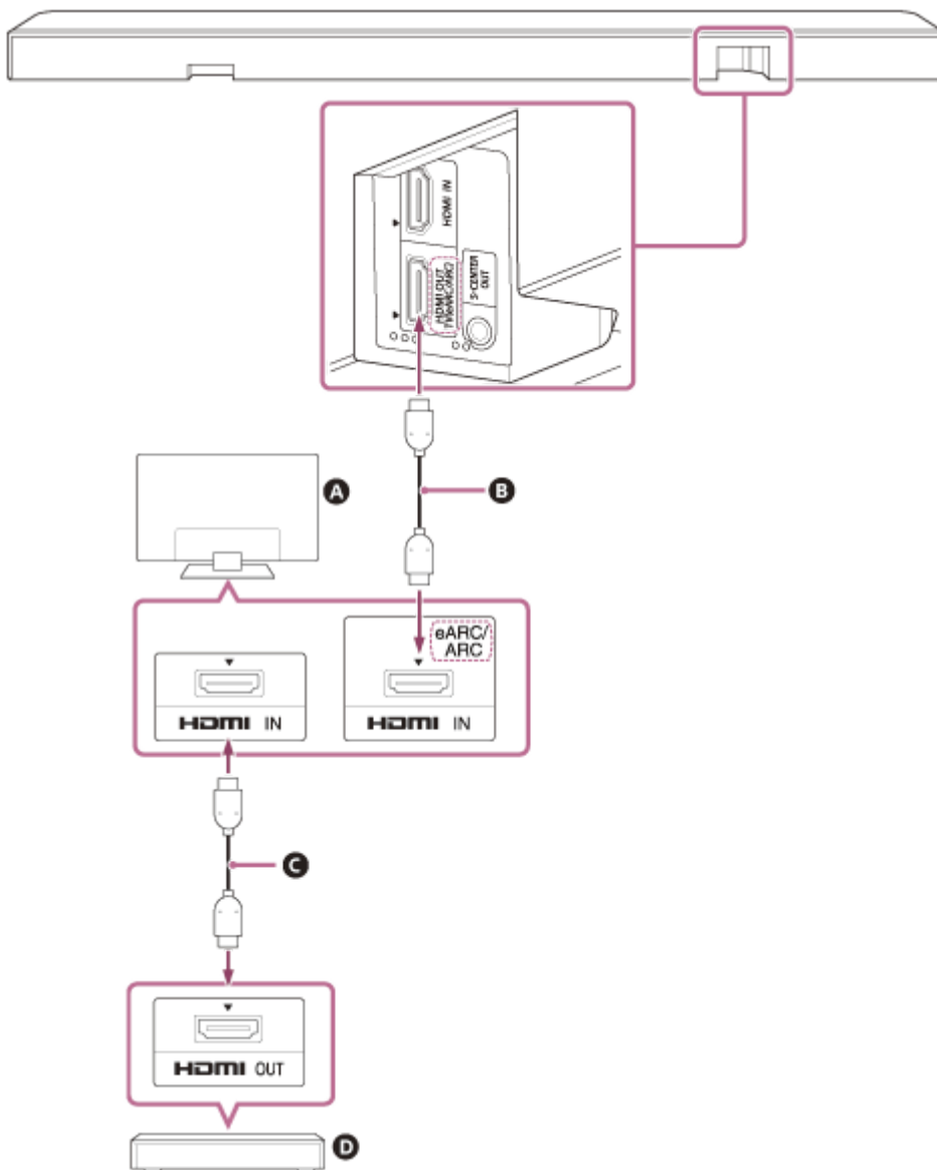
TP1001549009

Alat Pemutar Suara  
BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Menyambungkan Perangkat AV

Video 8K dan audio yang berkualitas tinggi seperti Dolby Atmos, Dolby TrueHD, DTS:X, dll. dapat diputar dengan menyambungkan perangkat AV (pemutar Blu-ray Disc, set-top box, kotak TV kabel, kotak satelit, konsol game, dll) dengan cara berikut.

- 1 Sambungkan jack HDMI OUT di perangkat AV dan jack HDMI IN pada TV dengan kabel HDMI (tidak disertakan).
- 2 Sambungkan sistem speaker dan TV dengan kabel HDMI (disertakan).



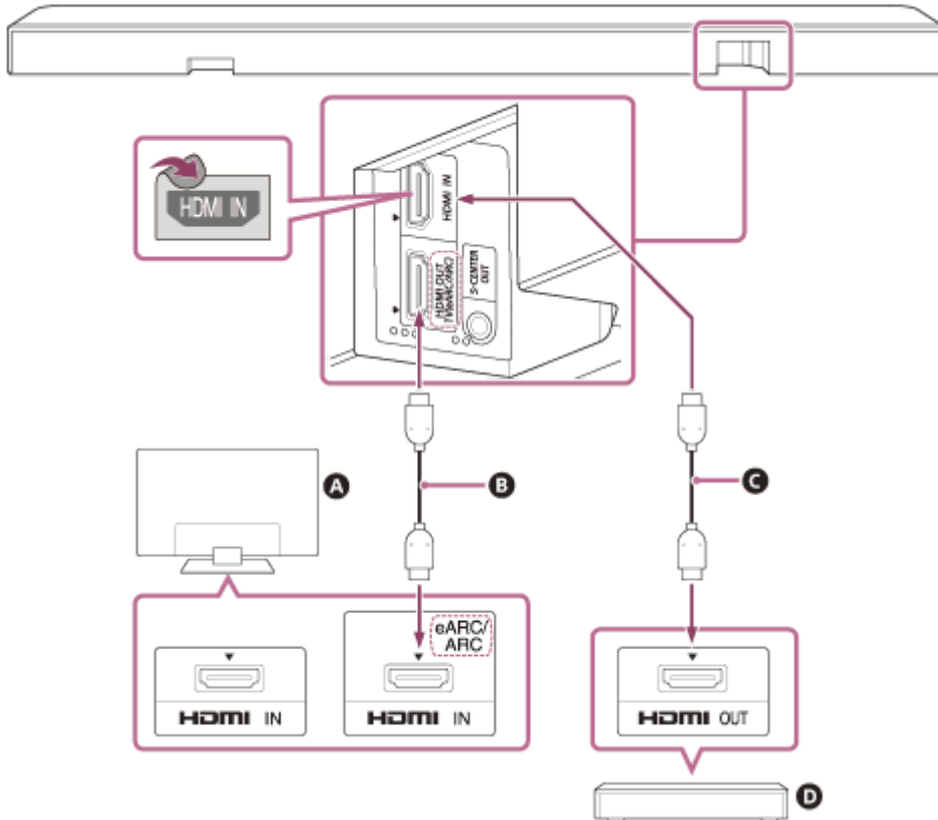
- A TV
- B Kabel HDMI (disertakan)
- C Kabel HDMI (tidak disertakan)
- D Perangkat AV (Pemutar Blu-ray Disc, set-top box, kotak TV kabel, kotak satelit, konsol game, dll.)

## Perangkat AV dapat disambungkan ke sistem speaker secara langsung

Untuk memutar konten 360 Reality Audio pada perangkat AV, sambungkan perangkat AV langsung ke sistem speaker.

Dengan menyambungkan perangkat AV secara langsung ke sistem speaker, format audio yang berkualitas lebih tinggi seperti Dolby Atmos yang diputar di perangkat AV juga dapat dikeluarkan dari sistem speaker meski TV tidak kompatibel dengan eARC.

1. Sambungkan sistem speaker dan TV dengan kabel HDMI (disertakan).
2. Hapus stiker dari jack HDMI IN di sistem speaker.
3. Sambungkan jack HDMI IN di sistem speaker dan jack HDMI OUT pada perangkat AV dengan kabel HDMI (tidak disertakan).



- A** TV
- B** Kabel HDMI (disertakan)
- C** Kabel HDMI (tidak disertakan)
- D** Perangkat AV (Pemutar Blu-ray Disc, set-top box, kotak TV kabel, kotak satelit, konsol game, dll.)

### Catatan

- Periksa apakah konektor tersebut dicolokkan dengan kuat.
- Untuk melihat konten 8K, TV dan kabel HDMI harus kompatibel dengan 8K. Untuk detail selengkapnya, lihat petunjuk pengoperasian TV tersebut.
- Beberapa kontrol TV mungkin terbatas. Misalnya, suara sistem dan respons suara mungkin tidak dikeluarkan. Untuk detail selengkapnya, lihat petunjuk pengoperasian TV Anda.
- Tipe dan jumlah perangkat yang dapat dikontrol dengan fungsi Kontrol untuk HDMI terbatas dengan standar HDMI CEC sebagai berikut.
  - Perangkat perekaman (perekam Blu-ray Disc, perekam DVD, dll.): Hingga 3 perangkat
  - Perangkat pemutaran (pemutar Blu-ray Disc, pemutar DVD, dll.): Hingga 3 perangkat
  - Perangkat terkait tuner: Hingga 4 perangkat
  - Sistem audio (penerima/headphone): Hingga 1 perangkat (yang digunakan oleh sistem speaker ini)

## Petunjuk

- Gunakan kabel HDMI yang kompatibel dengan format video perangkat yang tersambung, dan pilih format sinyal HDMI dengan mengakses [Settings] - [HDMI Settings] - [HDMI Signal Format] pada layar remote control di aplikasi.
- Untuk format audio yang didukung, lihat "Topik yang Berhubungan".
- Ada tiga titik taktil yang berukuran sekitar 1 mm di sebelah jack HDMI OUT (TV (eARC/ARC)). Gunakan sebagai panduan selama penyambungan.

---

## Topik yang Berhubungan

- [Menyambungkan ke TV](#)
- [Memutar Konten 360 Reality Audio dari Perangkat AV yang Tersambung](#)
- [Format audio yang didukung](#)
- [Format Video HDMI yang Didukung](#)

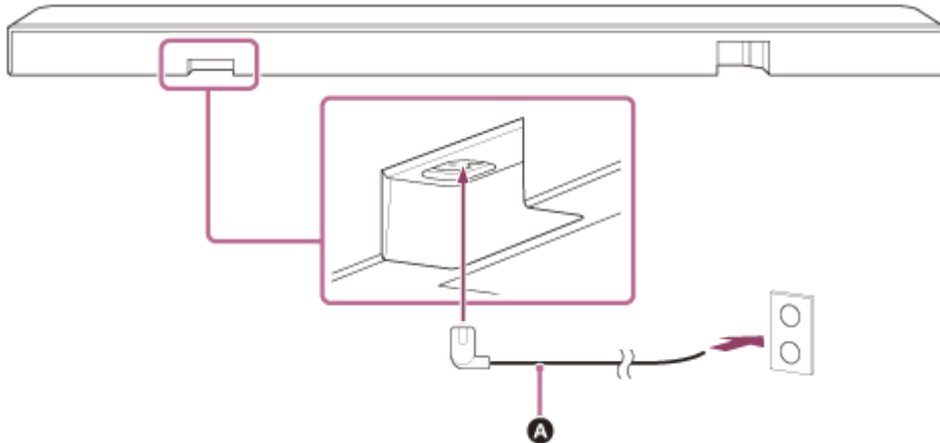
TP1001549010

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Menyambungkan ke Stopkontak AC

- 1 Sambungkan kabel daya AC (disertakan) ke saluran masuk AC di bar speaker, lalu sambungkan ke stopkontak AC.



**A** Kabel daya AC (disertakan)

TP1001325372

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Melakukan Pengaturan Awal melalui Aplikasi "Sony | BRAVIA Connect"

Untuk mengonfigurasi sistem speaker, gunakan aplikasi "Sony | BRAVIA Connect".

- 1 Periksa apakah bar speaker tersambung ke TV dan bar speaker tersambung ke sumber listrik.
- 2 Unduh dan instal aplikasi "Sony | BRAVIA Connect" di smartphone.



- 3 Buka aplikasi dan ikuti petunjuk di layar untuk menyelesaikan konfigurasi.

### Topik yang Berhubungan

- [Menginstal Bar Speaker di Dudukan dan Rak TV](#)
- [Memasang Bar Speaker di Dinding](#)
- [Menyambungkan ke TV](#)
- [Jika TV Anda Memiliki Jack S-CENTER SPEAKER IN](#)
- [Menyambungkan Perangkat AV](#)
- [Menyambungkan ke Stopkontak AC](#)

TP1001325354

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Mendengarkan Suara TV

Operasikan layar remote control di aplikasi sebagai berikut.

**1 Ketuk area informasi pemutaran/peralihan input di bagian atas layar untuk mengubah input ke [TV].**

Jika layar remote control di aplikasi yang dapat mengoperasikan sistem speaker dan BRAVIA ditampilkan, tidak perlu mengoperasikan peralihan input sistem speaker. Input audio pada sistem speaker beralih sesuai dengan konten yang sedang ditonton di TV.

**2 Atur volume.**

### Cara mengoperasikan dengan remote control yang disertakan

1. Tekan INPUT (Input) untuk menyalakan indikator status utama pada bar speaker dalam warna putih.
2. Atur volume.

#### Catatan

- Jika tidak ada gambar saat input TV (eARC/ARC) dipilih, pilih saluran TV yang Anda inginkan dengan remote control TV.
- Tergantung apakah Anda menyalakan TV atau sistem speaker terlebih dahulu, sistem speaker mungkin tidak bersuara dan indikator sub status pada bar speaker mungkin berkedip putih. Dalam kasus ini, nyalakan TV sebelum menyalakan sistem speakernya.

TP1001325353

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Memutar Perangkat AV yang Tersambung

Operasikan layar remote control di aplikasi sebagai berikut.

### 1 Ketuk area informasi pemutaran/peralihan input di bagian atas layar untuk mengubah input ke [HDMI].

Jika layar remote control di aplikasi yang dapat mengoperasikan sistem speaker dan BRAVIA ditampilkan, tidak perlu mengoperasikan peralihan input sistem speaker. Input audio pada sistem speaker beralih sesuai dengan konten yang sedang ditonton di TV.

### 2 Atur volume.

## Cara mengoperasikan dengan remote control yang disertakan

1. Tekan INPUT (Input) untuk menyalakan indikator status utama pada bar speaker dalam warna hijau.
2. Atur volume.

### Catatan

- Jika tidak ada gambar dari perangkat yang tersambung ke jack HDMI IN pada sistem speaker, tekan tombol pemutaran pada perangkat yang tersambung.
- Jika tidak ada gambar dari perangkat yang terhubung atau gambar dari perangkat yang terhubung tidak dihasilkan dengan benar, akses [Settings] - [HDMI Settings] lalu pengaturan [HDMI Signal Format] pada layar remote control di aplikasi.
- Periksa apakah sistem speaker tersambung ke perangkat yang sesuai dengan HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection). Untuk detail selengkapnya, lihat petunjuk pengoperasian yang disertakan dengan perangkat yang tersambung.
- Jika konten HDR tidak dapat ditampilkan dalam rentang dinamis yang tinggi, periksa apakah pengaturan TV atau perangkat tersambung ke sistem speaker. Untuk detail selengkapnya, lihat petunjuk pengoperasian yang disertakan dengan TV atau perangkat yang tersambung.
- Tergantung pengaturan [HDMI Signal Format], perangkat AV mungkin tidak dapat mengeluarkan konten HDR dalam format HDR. Akses [Settings] - [HDMI Settings] lalu ubah pengaturan [HDMI Signal Format] pada layar remote control pada aplikasi untuk mengakomodasi format video yang didukung perangkat AV tersebut.
- Jika gambar dan suara perangkat yang tersambung ke sistem speaker tidak dikeluarkan dari TV saat sistem speaker dimatikan, akses [Settings] - [HDMI Settings] - [Standby Through] dan atur hal ini ke [Auto] atau [On] pada layar remote control di aplikasi.

## Topik yang Berhubungan

- [\[HDMI Settings\]](#)

TP1001549011

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Mengatur Kualitas Suara

Penyesuaian kualitas suara berikut dapat dilakukan di layar remote control di aplikasi atau di remote control yang disertakan.

### Mengoperasikan menggunakan layar remote control di aplikasi

Jika BRAVIA yang kompatibel dengan aplikasi tersambung ke sistem speaker dengan kabel HDMI, pilih [Picture & Sound].

- **[Sound field]**  
Mengeluarkan suara dengan efek suara surround. Pengaturan ini dapat digunakan untuk merasakan suara surround dengan sensasi hadir di lokasi.
- **[Voice mode]**  
Menegaskan dialog dan mempermudahnya untuk didengar.
- **[Voice Zoom]**  
Fungsi ini diaktifkan bila TV Sony yang kompatibel dengan fungsi linkage sistem speaker tersambung. Saat input TV dipilih pada sistem speaker, zoom suara akan berfungsi sebagai pengganti mode voice. Zoom suara hanya dapat mengatur volume suara manusia tanpa mengubah volume keseluruhan. Volume suara penyiar berita dapat diatur agar lebih keras agar lebih mudah didengar, dan volume suara dapat diatur agar lebih pelan untuk siaran langsung olahraga atau situasi lain saat suara komentar atau komentar permainan demi permainan terlalu lantang.
- **[Night mode]**  
Menghasilkan suara yang jernih bahkan pada volume rendah untuk digunakan larut malam dan menghadirkan dialog yang jernih serta meminimalkan hilangnya fidelitas.

### Mengoperasikan dengan remote control yang disertakan

Setiap kali Anda menekan tombol pada remote control yang disertakan, pengaturan berubah dan status pengaturan dapat diperiksa pada indikator sub status pada sistem speaker.

Kapan harus dinyalakan: Indikator sub status menyala putih sekali dalam waktu lebih lama.

Kapan harus dimatikan: Indikator sub status berkedip putih dua kali.

- **SOUND FIELD (Sound field)**  
Mengeluarkan suara dengan efek suara surround. Pengaturan ini dapat digunakan untuk merasakan suara surround dengan sensasi hadir di lokasi.
- **VOICE (Voice mode)**  
Menegaskan dialog dan mempermudahnya untuk didengar.  
Zoom suara berfungsi untuk mengatur volume suara manusia saat TV yang kompatibel dengan fungsi linkage sistem speaker tersambung. Saat zoom suara dinyalakan, nilai yang disesuaikan terakhir di menu TV atau layar remote control di aplikasi akan diterapkan.
- **NIGHT (Night mode)**  
Menghasilkan suara yang jernih bahkan pada volume rendah untuk digunakan larut malam dan menghadirkan dialog yang jernih serta meminimalkan hilangnya fidelitas.

#### Catatan

- Bidang suara tidak tersedia selama dikeluarkannya nada uji.

- Jika [Sound Field Setting] diatur ke [Dolby Speaker Virtualizer] dan bidang suara diaktifkan, mode voice dinonaktifkan. (\*)
- Tergantung kombinasi pengaturan bidang suara(\*) dan konten, efek [Sound Field Optimization](\*\*) mungkin tidak diterapkan.
- Kesan kehadiran yang dapat dicapai oleh pemrosesan suara surround mungkin berbeda-beda, tergantung konten pemutaran.
- Saat memutar audio multi saluran, periksa pengaturan keluaran audio digital di perangkat yang tersambung ke sistem speaker. Untuk detail selengkapnya, lihat petunjuk pengoperasian yang disertakan dengan perangkat yang tersambung.
- Beberapa speaker mungkin tidak mengeluarkan suara, tergantung konten atau pengaturan bidang suara(\*).
- Mode malam otomatis mati saat sistem speaker dimatikan.
- Periksa URL di bawah untuk TV yang kompatibel dengan fungsi linkage sistem speaker.  
[https://www.sony.net/hav\\_faq](https://www.sony.net/hav_faq)
- Tergantung pengaturan atau konten TV, zoom suara mungkin tidak berfungsi.
  - \* Pengaturan aktif/nonaktif bidang suara dan pengaturan yang ditampilkan setelah Anda mengetuk [Settings] - [Sound Settings] - [Sound Field Setting] pada layar remote control di aplikasi.
  - \*\* Ditampilkan jika Anda mengetuk [Settings] - [Sound Settings] - [Sound Field Optimization] di layar remote control di aplikasi.

---

## Topik yang Berhubungan

- [\[Sound Settings\]](#)

TP1001325352

5-056-362-61(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Mendengarkan Musik dengan Memasangkan Perangkat BLUETOOTH yang Tersambung untuk Pertama Kali

Untuk menggunakan fungsi BLUETOOTH ini, sistem speaker dan perangkat BLUETOOTH perlu dipasangkan terlebih dahulu.

Pemasangan adalah proses untuk saling mendaftarkan perangkat terlebih dahulu.

### 1 Nyalakan perangkat BLUETOOTH.

### 2 Alihkan input ke [Bluetooth] di layar remote control di aplikasi.

Jika perangkat BLUETOOTH lain sudah tersambung ke sistem speaker, pilih [Connect to other devices]. Sistem speaker memasuki mode berpasangan dan indikator status utama pada bar speaker berkedip biru dua kali berulang kali dengan beralih ke input [Bluetooth] tanpa perangkat yang dipasangkan.

### 3 Cari sistem speaker pada perangkat BLUETOOTH dengan melakukan operasi pemasangan.

Daftar perangkat BLUETOOTH yang dideteksi perangkat BLUETOOTH muncul pada layar perangkat BLUETOOTH.

Untuk mengetahui cara melakukan pemasangan dengan perangkat BLUETOOTH, lihat petunjuk pengoperasian perangkat BLUETOOTH.

### 4 Pilih sistem speaker(\*) dari daftar perangkat yang ditampilkan di layar perangkat BLUETOOTH lalu saling daftarkan sistem speaker dan perangkat BLUETOOTH.

Jika memerlukan kunci sandi, masukkan "0000".

\* BRAVIA Theatre Bar 9, BRAVIA Theatre Bar 8, atau nama perangkat yang diatur di [Unit Name].

### 5 Konfirmasikan di layar remote control di aplikasi bahwa sistem speaker dan perangkat BLUETOOTH tersambung melalui fungsi BLUETOOTH.

Nama perangkat BLUETOOTH yang tersambung ditampilkan pada layar remote control di aplikasi.

### 6 Mulai pemutaran audio dengan aplikasi musik pada perangkat BLUETOOTH yang tersambung.

Suara tidak keluar dari sistem speaker.

### 7 Atur volume.

Atur volume sistem speaker dari layar remote control di aplikasi, aplikasi pemutar musik, atau  (Volume) +/- pada remote control yang disertakan.

Putar atau jeda konten dengan mengetuk ikon pengoperasian pemutaran di layar remote control di aplikasi.

#### Catatan

- Jika pemasangan gagal, coba berikut di perangkat BLUETOOTH.
  - Terima permintaan pemasangan.

- Jika jumlah maksimal perangkat yang terpasang pada perangkat BLUETOOTH sudah tercapai, hapus perangkat yang tidak diperlukan.
- Jika sistem speaker diatur ulang, hapus informasi pemasangan sistem speaker dari perangkat BLUETOOTH dan lakukan pemasangan lagi.

### **Petunjuk**

- Jika tidak ada perangkat BLUETOOTH yang telah dipasangkan (misalnya baru saja setelah pembelian sistem speaker, dll), sistem speaker akan masuk mode pemasangan hanya dengan mengubah input tersebut ke [Bluetooth].
- Lakukan pemasangan untuk perangkat BLUETOOTH kedua atau seterusnya.

---

### **Topik yang Berhubungan**

- [Mengaktifkan atau Menonaktifkan Fungsi Nirkabel](#)
- [Mengatur Ulang Sistem Speaker](#)

TP1001325348

## Mendengarkan Musik dari Perangkat BLUETOOTH yang Terpasang

### 1 Nyalakan fungsi BLUETOOTH pada perangkat BLUETOOTH.

### 2 Alihkan input ke [Bluetooth] di layar remote control di aplikasi.

Sistem speaker otomatis tersambung kembali ke perangkat BLUETOOTH yang terakhir kali tersambung ke sistem speaker.

Jika perangkat BLUETOOTH lain sudah tersambung ke sistem speaker, pilih [Connect to other devices]. Lalu, gunakan perangkat BLUETOOTH yang ingin Anda sambungkan ke sistem speaker untuk memilih sistem speaker sebagai perangkat yang disambungkan untuk fungsi BLUETOOTH.

### 3 Mulai pemutaran audio dengan aplikasi musik pada perangkat BLUETOOTH yang tersambung.

Suara tidak keluar dari sistem speaker.

### 4 Atur volume.

Atur volume sistem speaker dari layar remote control di aplikasi atau aplikasi pemutar musik.

Putar atau jeda konten dengan mengetuk ikon pengoperasian pemutaran di layar remote control di aplikasi.

## Cara mengoperasikan dengan remote control yang disertakan

1. Nyalakan fungsi BLUETOOTH pada perangkat BLUETOOTH.
2. Tekan INPUT (Input) untuk menyalakan indikator status utama pada bar speaker dalam warna biru.

Sistem speaker otomatis tersambung kembali ke perangkat BLUETOOTH yang terakhir kali tersambung ke sistem speaker.

Jika Anda tidak dapat menyambungkan ke perangkat BLUETOOTH yang Anda gunakan di langkah 1, pilih [Connect to other devices] di layar remote control di aplikasi. Lalu, gunakan perangkat BLUETOOTH yang Anda gunakan di langkah 1 untuk memilih sistem speaker sebagai perangkat yang disambungkan untuk fungsi BLUETOOTH.

3. Mulai pemutaran audio dengan aplikasi musik pada perangkat BLUETOOTH yang tersambung.
4. Atur volume.

### Petunjuk

- Jika sambungan BLUETOOTH tidak terjalin antara sistem speaker dan perangkat BLUETOOTH, pilih sistem speaker di perangkat BLUETOOTH.
- Jika terjadi penundaan suara, hal itu bisa diperbaiki dengan mengakses [Settings] - [Bluetooth Settings] - [Bluetooth Connection Quality] lalu mengaturnya ke [Priority on Stable Connection] di layar remote control di aplikasi.

## Cara memutuskan sambungan perangkat BLUETOOTH

Gunakan salah satu metode berikut untuk memutuskan sambungan.

- Matikan fungsi BLUETOOTH pada perangkat BLUETOOTH.
- Matikan sistem speaker atau perangkat BLUETOOTH.

---

## Topik yang Berhubungan

- [Mengaktifkan atau Menonaktifkan Fungsi Nirkabel](#)

TP1001325347

5-056-362-61(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Mengaktifkan atau Menonaktifkan Fungsi Nirkabel

Fungsi nirkabel diaktifkan secara default.

- Tekan INPUT (Input),  (Volume) -,  (Volume) +, dan INPUT (Input) pada remote control yang disertakan sesuai urutan ini untuk mematikan BLUETOOTH dan fungsi LAN Nirkabel. Indikator sub status pada bar speaker berkedip putih dua kali.
- Tekan INPUT (Input),  (Volume) -,  (Volume) +, dan INPUT (Input) pada remote control yang disertakan sesuai urutan ini untuk menyalakan BLUETOOTH dan fungsi LAN Nirkabel. Indikator sub status pada bar speaker menyala putih sekali dalam waktu lebih lama.

### Catatan

- Pengoperasian berikut tidak dapat dilakukan saat fungsi nirkabel dinonaktifkan:
  - Pemasangan dan/atau penyambungan dengan perangkat BLUETOOTH.
  - Menggunakan "Sony | BRAVIA Connect".
  - Memutar musik pada jaringan melalui LAN nirkabel.
  - Menyambungkan speaker opsional ke sistem speaker.

TP1001325345

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Tentang 360 Reality Audio

---

Sistem speaker ini kompatibel dengan 360 Reality Audio.

360 Reality Audio adalah pengalaman musik baru yang menggunakan teknologi akustik spasial yang berbasis objek dari Sony untuk menciptakan bidang suara yang sangat realistis dan membuat Anda merasa seolah-olah memasuki ruang tempat artis tampil langsung.

Untuk detail selengkapnya, lihat URL berikut ini.

<https://www.sony.net/360RA/>

---

### Topik yang Berhubungan

- [Memutar Konten 360 Reality Audio dari Perangkat AV yang Tersambung](#)

TP1001549020

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Memutar Konten 360 Reality Audio dari Perangkat AV yang Tersambung

Konten 360 Reality Audio dapat diputar pada sistem speaker dengan menyambungkan perangkat AV yang kompatibel dengan 360 Reality Audio ke sistem speaker.

- 1 Sambungkan perangkat AV yang kompatibel dengan 360 Reality Audio ke jack HDMI IN di sistem speaker.**
- 2 Ketuk area informasi pemutaran/peralihan input di bagian atas layar remote control pada aplikasi untuk mengubah input ke [HDMI].**

Jika layar remote control di aplikasi yang dapat mengoperasikan sistem speaker dan BRAVIA ditampilkan, tidak perlu mengoperasikan peralihan input sistem speaker. Input audio pada sistem speaker beralih sesuai dengan perangkat AV yang dipilih di TV.
- 3 Putar konten yang kompatibel dengan 360 Reality Audio dengan mengoperasikan perangkat AV yang tersambung.**

### Cara mengoperasikan dengan remote control yang disertakan

- Sambungkan perangkat AV yang kompatibel dengan 360 Reality Audio ke jack HDMI IN di sistem speaker.
- Tekan INPUT (Input) untuk menyalakan indikator status utama pada bar speaker dalam warna hijau.
- Putar konten yang kompatibel dengan 360 Reality Audio dengan mengoperasikan perangkat AV yang tersambung.

#### Petunjuk

- Untuk detail tentang perangkat AV yang kompatibel dengan 360 Reality Audio, lihat URL berikut ini.  
<https://www.sony.net/360RA/#speakers>

### Topik yang Berhubungan

- [Menyambungkan Perangkat AV](#)

TP1001549019

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Menggunakan Spotify

Pilih musik di aplikasi Spotify dan putar di sistem speaker.

### Memutar musik di sistem speaker menggunakan fungsi "Spotify Connect"

Gunakan ponsel, tablet, atau komputermu sebagai remote control untuk Spotify. Buka [spotify.com/connect](https://spotify.com/connect) untuk mengetahui caranya

#### Petunjuk

- Jika [Settings] - [System Settings] - [Network/Bluetooth Standby] diatur ke [Off] pada layar remote control di aplikasi, pemutaran tidak dapat dimulai saat sistem speaker dalam mode siaga. Jika diatur ke [On], sistem speaker dinyalakan dari mode siaga dan memutar musik.

### Melanjutkan musik yang diputar di perangkat seluler

- 1 Tekan **INPUT (Input)** untuk menyalakan indikator status utama pada bar speaker dalam warna biru muda.

Jika Anda memutar musik di Spotify di sistem speaker, musik yang diputar pada Spotify dilanjutkan.

#### Catatan

- Aplikasi Spotify ini mungkin tidak tersedia di sebagian negara/kawasan.

TP1001549013

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Menggunakan AirPlay

Sistem speaker ini kompatibel dengan AirPlay. Konten musik dapat dipilih pada perangkat iOS, seperti iPhone, iPad, atau iPod touch dan men-streaming-nya ke sistem speaker.

- 1 Sambungkan perangkat iOS menggunakan Wi-Fi ke jaringan yang sama dengan yang digunakan di sistem speaker.**
- 2 Putar musik yang ingin Anda streaming pada perangkat iOS.**
- 3 Tampilkan ikon AirPlay (  ) pada perangkat iOS lalu ketuk.**
- 4 Pilih sistem speaker yang akan digunakan sebagai speaker streaming pada perangkat iOS.**

Musik tersebut diputar di sistem speaker.

### Petunjuk

- Musik dapat di-streaming ke beberapa speaker dengan memilih speaker lain bersamaan dengan sistem speaker.
- Jika [Settings] - [System Settings] - [Network/Bluetooth Standby] diatur ke [Off] pada layar remote control di aplikasi, pemutaran tidak dapat dimulai saat sistem speaker dalam mode siaga. Jika diatur ke [On], sistem speaker dinyalakan dari mode siaga dan memutar musik.

## Men-streaming musik pada sistem speaker dengan berbicara kepada Siri

Jika Anda menambahkan sistem speaker ke aplikasi Home pada perangkat iOS, Anda dapat men-streaming musik ke sistem speaker dengan berbicara kepada Siri.

### Catatan

- Karena sistem speaker tidak memiliki mikrofon, Anda tidak dapat berbicara kepada sistem speaker untuk mengoperasikannya.
- Tidak semua fitur Siri tersedia di sistem speaker.

TP1001549014

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Mengoperasikan Sistem Speaker dengan Melakukan Interlocking dengan TV (Fungsi Kontrol untuk HDMI)

Kontrol sistem speaker seperti daya hidup/mati atau penyesuaian volume dapat dihubungkan (interlock) dengan kontrol TV menggunakan kabel HDMI untuk menyambungkan sistem speaker dengan TV yang kompatibel dengan fungsi Kontrol untuk HDMI.

### Tentang fungsi Kontrol untuk HDMI

Fungsi Kontrol untuk HDMI adalah fungsi yang meng-interlocking perangkat yang tersambung dengan kabel HDMI (High-Definition Multimedia Interface) sehingga perangkat tersebut dapat dioperasikan bersama.

Meski sejatinya didukung oleh perangkat yang kompatibel dengan fungsi Kontrol untuk HDMI, fungsi ini tidak dapat digunakan jika perangkat yang tersambung bukan perangkat produksi Sony.

### Bersiap mengoperasikan sistem speaker dengan melakukan interlocking dengan TV

Aktifkan pengaturan fungsi Kontrol untuk HDMI di TV yang tersambung ke sistem speaker menggunakan kabel HDMI. Pengaturan fungsi Kontrol untuk HDMI pada sistem speaker diaktifkan secara default.

#### Catatan

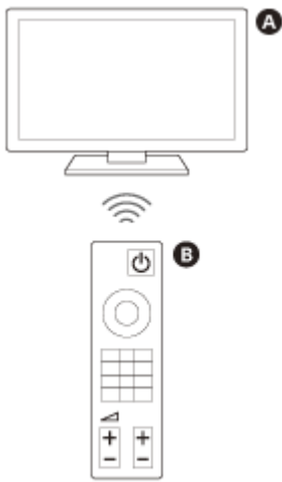
- TV harus kompatibel dengan fungsi Kontrol untuk HDMI. Untuk detail selengkapnya, lihat petunjuk pengoperasian TV tersebut.
- Periksa pengaturan speaker TV. Daya sistem speaker disinkronkan dengan pengaturan speaker TV. Untuk detail selengkapnya, lihat petunjuk pengoperasian TV tersebut.
- Tergantung TV-nya, jika suara sebelumnya dikeluarkan dari speaker TV, sistem speaker tidak akan menyala melalui interlocking dengan kontrol daya TV meskipun TV dihidupkan.

#### Petunjuk

- Jika perangkat seperti pemutar Blu-ray Disc tersambung ke TV dengan kabel HDMI, aktifkan fungsi Kontrol untuk HDMI pada perangkat tersebut.
- Untuk mengaktifkan fungsi Kontrol untuk HDMI pada TV atau pemutar Blu-ray Disc, lihat petunjuk pengoperasian.
- Jika fungsi Kontrol untuk HDMI ("BRAVIA Sync") diaktifkan pada TV produksi Sony, fungsi Kontrol untuk HDMI pada sistem speaker juga otomatis diaktifkan.
- Pengaturan fungsi Kontrol untuk HDMI pada sistem speaker dapat diubah dengan mengakses [Settings] - [HDMI Settings] - [Control for HDMI] pada layar remote control di aplikasi.

### Mengoperasikan daya atau mengatur volume dengan remote control TV

Saat TV dinyalakan/dimatikan atau volume diatur dengan remote control TV, pengoperasian daya sistem speaker atau pengaturan volume saling tersambung.



- A** TV
- B** Remote control TV

## Interlocking daya

Saat TV dinyalakan, sistem speaker ikut menyala otomatis. Saat TV dimatikan, sistem speaker ikut mati otomatis.

### Catatan

- Jika sistem speaker dimatikan sebelum TV dimatikan, sistem speaker mungkin tidak menyala otomatis meski TV dinyalakan pada kesempatan berikutnya. Jika hal ini terjadi, lakukan pengoperasian berikut ini.
  - Pilih sistem speaker sebagai perangkat output suara di menu TV.
  - Jika TV Sony sedang digunakan, nyalakan sistem speaker saat TV menyala.

## Pengaturan volume

Suara dari program TV yang Anda tonton keluar dari sistem speaker secara otomatis. Volume sistem speaker dapat disesuaikan dengan remote control TV.

## Fungsi one-touch play

Sistem speaker dan TV otomatis menyala ketika konten diputar pada pemutar Disk Blu-ray yang tersambung ke sistem speaker atau ketika pengoperasian seperti menekan tombol PS pada pengontrol PlayStation®5 dilakukan.

### Catatan

- Tergantung TV-nya, jika [Settings] - [HDMI Settings] - [Standby Through] diatur ke [Auto] atau [On] pada layar remote control di aplikasi dan suara TV terakhir dikeluarkan dari speaker di TV, sistem speaker mungkin tidak menyala dan suara serta gambar mungkin hanya dikeluarkan di TV meski konten perangkat diputar.

---

## Topik yang Berhubungan

- [\[HDMI Settings\]](#)

TP1001325344

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Mengoperasikan Sistem Speaker dengan Melakukan Interlocking dengan TV yang Kompatibel dengan Fungsi "BRAVIA Sync"

"BRAVIA Sync" adalah fungsi lebih lengkap, yang dikembangkan Sony berdasarkan fungsi Kontrol untuk HDMI. Dengan menggunakan kabel HDMI untuk menyambungkan perangkat yang kompatibel dengan "BRAVIA Sync" seperti TV atau pemutar Blu-ray Disc, perangkat ini dapat saling tersambung dan dikendalikan.

### Cara menggunakan "BRAVIA Sync"

Aktifkan fungsi Kontrol untuk HDMI di perangkat Sony untuk mengaktifkan "BRAVIA Sync".

### Apa yang dapat Anda lakukan dengan "BRAVIA Sync"

#### Fungsi Kontrol untuk HDMI

- Interlocking daya
- Pengaturan volume
- Fungsi one-touch play

#### Topik yang Berhubungan

- [Mengoperasikan Sistem Speaker dengan Melakukan Interlocking dengan TV \(Fungsi Kontrol untuk HDMI\)](#)
- [\[HDMI Settings\]](#)

TP1001325343

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## [Wireless Speaker Settings]

---

Ada beberapa pengaturan penyambungan subwoofer atau speaker belakang opsional.

Beberapa item pengaturan berikut ditampilkan dengan mengetuk [Settings] - [Wireless Speaker Settings] di layar remote control aplikasi.

### **Pemeriksaan status speaker nirkabel**

Digunakan untuk memeriksa status sambungan speaker yang tersambung ke sistem speaker di layar aplikasi.

### **[Wireless Speaker Connection]**

Digunakan untuk mengonfigurasi pengaturan penyambungan untuk subwoofer opsional atau speaker belakang. Ini juga dapat digunakan untuk mengganti subwoofer atau speaker belakang yang tersambung dengan subwoofer atau speaker belakang baru.

### **[Wireless Channel]**

Secara normal diatur ke [Auto] (saluran terbaik untuk komunikasi nirkabel otomatis dipilih). Jika suara melemah, hal ini mungkin bisa ditingkatkan dengan memperbaiki saluran.

### **[Wireless Playback Quality]**

Digunakan untuk mengatur kualitas pemutaran nirkabel untuk subwoofer dan speaker belakang opsional.

TP1001325337

Alat Pemutar Suara  
BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## **[Sound Settings]**

---

Ini adalah pengaturan untuk output audio.

Beberapa item pengaturan berikut ditampilkan dengan mengetuk [Settings] - [Sound Settings] di layar remote control aplikasi.

### **[Sound Field Optimization]**

Mengoptimalkan efek bidang suara. Ikuti petunjuk di layar.

Setelah menyelesaikan konfigurasi awal sistem speaker dan speaker opsional, jika Anda mengubah lokasi atau posisi pemasangannya, lakukan pengaturan ini lagi.

### **[Sound Field Setting]**

Digunakan untuk memilih jenis efek suara surround. Agar bisa menikmati efek bidang suara yang dipilih, nyalakan fungsi bidang suara di remote control yang disertakan atau layar remote control di aplikasi.

### **[Height of Sound Field]**

Menyesuaikan ketinggian seluruh bidang suara untuk meningkatkan rasa kesatuan antara gambar dan suara.

### **[Acoustic Center Sync]**

Mengeluarkan bagian speaker tengah dari suara sistem speaker dari TV dengan menghubungkan sistem speaker dan TV menggunakan kabel HDMI yang disertakan dan kabel mode speaker pusat TV yang disertakan. Atur [Control for HDMI] ke [On].

### **[Sound output check]**

Digunakan untuk memeriksa output suara dari pengaturan saat ini dan melihat apakah suara dikeluarkan secara konsisten dari setiap speaker.

### **[DSEE Ultimate]**

Memutar musik terkompresi yang ditingkatkan secara akurat dengan teknologi AI.

### **[Audio DRC]**

Memampatkan rentang dinamis (rentang antara bagian yang paling keras dan paling senyap) dari sinyal audio agar lebih mudah mendengar suara yang lebih lembut.

### **[DTS Dialog Control]**

Volume dialog disesuaikan saat konten yang kompatibel dengan fungsi kontrol dialog DTS:X diputar.

### **[A/V Sync]**

Menyesuaikan penundaan antara gambar dan suara.

## [Automatically adjust volume]

Mengurangi perubahan volume yang disebabkan oleh sinyal input. Fungsi ini efektif jika volume iklan di TV lebih nyaring daripada suara program TV.

---

### Topik yang Berhubungan

- [Remote Control yang Disertakan](#)
- [Layar Remote Control di Aplikasi](#)
- [Menginstal Bar Speaker di Dudukan dan Rak TV](#)
- [Memasang Bar Speaker di Dinding](#)
- [Menggunakan Bar Speaker dengan Speaker Opsional](#)
- [Jika TV Anda Memiliki Jack S-CENTER SPEAKER IN](#)
- [\[HDMI Settings\]](#)

TP1001325341

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## [HDMI Settings]

---

Ini adalah pengaturan untuk HDMI.

Beberapa item pengaturan berikut ditampilkan dengan menyetuk [Settings] - [HDMI Settings] di layar remote control aplikasi.

### [Control for HDMI]

Saat fungsi Kontrol untuk HDMI diaktifkan, perangkat yang tersambung dengan kabel HDMI saling dioperasikan dan menerima audio ARC dari TV.

### [TV Power Off Link]

Saat TV dimatikan, sistem speaker juga ikut mati dengan interlocking dengan daya TV. Atur [Control for HDMI] ke [On].

### [Standby Through]

Mengirimkan sinyal HDMI ke TV meski sistem speaker mati.

### [eARC]

Jika TV yang kompatibel dengan eARC tersambung, aktifkan pengaturan ini untuk mengaktifkan fungsi eARC. Bila TV yang kompatibel dengan ARC (tetapi tidak kompatibel dengan eARC) tersambung, fungsi ARC tersebut akan tetap berfungsi, apa pun cara fungsi ini diatur.

Saat eARC diaktifkan, periksa pengaturan eARC di TV. Untuk detail selengkapnya, lihat petunjuk pengoperasian TV tersebut.

### [HDMI Signal Format]

Digunakan untuk mengatur format video yang dapat diterima. Jika gambar dan suara dari perangkat yang tersambung ke sistem speaker tidak keluar dengan benar, ubah pengaturan ini.

#### Catatan

- Jika format video yang dipilih untuk pengaturan ini tidak dihasilkan, spesifikasi sinyal video dan pengaturan TV Anda mungkin tidak cocok dengan sistem speaker. Periksa spesifikasi input video dan pengaturan TV Anda. Untuk spesifikasi dan pengaturan TV, lihat petunjuk pengoperasian TV Anda.
- Jika gambar dan suara tidak keluar ketika [Enhanced format (4K120, 8K)] diatur, atur ke [Enhanced format] atau [Standard format].
- Jika gambar dan suara tidak keluar ketika [Enhanced format] diatur, atur ke [Standard format].
- Untuk lebih jelasnya mengenai format video yang dapat diterima dan jenis kabel HDMI yang dapat digunakan, lihat "[Format Video HDMI yang Didukung](#)".
- Fungsi VRR/ALLM/SBTM dihubungkan ke pengaturan ini dan diaktifkan ketika [Enhanced format (4K120, 8K)] (pengaturan default) diatur.

### [Video output for PIP/PBP-displayed TV]

Mengeluarkan gambar dari input HDMI pada sistem speaker ke TV ketika input TV (eARC/ARC) dipilih pada sistem speaker. Aktifkan pengaturan ini bila Anda ingin menampilkan dua jendela di TV, termasuk gambar dari input HDMI pada sistem speaker.

TP1001325340

5-056-362-61(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

**[Bluetooth Settings]**

---

Ini adalah pengaturan tingkat lanjut untuk fungsi BLUETOOTH.

Item pengaturan berikut ditampilkan dengan mengetuk [Settings] - [Bluetooth Settings] di layar remote control aplikasi.

**[Bluetooth Connection Quality]**

Digunakan untuk mengatur kualitas sambungan BLUETOOTH saat memutar audio dari perangkat seluler pada sistem speaker tersebut.

---

**Topik yang Berhubungan**

- [Mengaktifkan atau Menonaktifkan Fungsi Nirkabel](#)

TP1001325339

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## [System Settings]

---

Ini adalah pengaturan untuk sistem speaker.

Beberapa item pengaturan berikut ditampilkan dengan menyetuk [Settings] - [System Settings] di layar remote control aplikasi.

### [Auto Standby]

Ketika sistem speaker tidak dioperasikan dan tidak ada input sinyal selama sekitar 20 menit, sistem speaker secara otomatis masuk ke mode siaga.

Jika fungsi [Auto Standby] dinonaktifkan, konsumsi energi sistem speaker dapat meningkat karena sistem speaker tidak mati secara otomatis meski tidak digunakan.

### [Network/Bluetooth Standby]

Sistem speaker dapat dinyalakan melalui jaringan atau fungsi BLUETOOTH. Sistem speaker juga dapat diaktifkan dari aplikasi.

#### Catatan

- Jika [Network/Bluetooth Standby] diatur ke [Off], mungkin butuh waktu lebih lama agar audio dikeluarkan dari sistem speaker saat sistem speaker menyala.

### [Auto Update]

Digunakan untuk mengatur apakah pembaruan jaringan dilakukan secara otomatis.

### [Dimmer]

Digunakan untuk menyesuaikan kecerahan indikator pada bar speaker. Kecerahan indikator untuk subwoofer opsional dan speaker belakang juga berubah.

### [Unit Name]

Digunakan untuk mengubah nama sistem speaker yang ditampilkan ketika suatu fungsi seperti fungsi BLUETOOTH tersebut sedang digunakan.

### [System Information]

Menampilkan informasi speaker, seperti versi perangkat lunak.

### [Software License Information]

Menampilkan informasi lisensi perangkat lunak.

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## [Network Settings]

---

Ini adalah pengaturan untuk jaringan.

Beberapa item pengaturan berikut ditampilkan dengan mengetuk [Settings] - [Network Settings] di layar remote control aplikasi.

## [Network Connect Status]

Digunakan untuk memeriksa pengaturan jaringan di sistem speaker.

## [Account Management]

Digunakan untuk memeriksa daftar pengguna yang sedang menggunakan sistem speaker atau digunakan untuk membatalkan pendaftaran pengguna. Hingga 20 akun pengguna dapat didaftarkan.

## [External Control]

Digunakan untuk mengaktifkan atau menonaktifkan kontrol sistem speaker dari perangkat kontrol eksternal. Item pengaturan ini hanya untuk pemasangan kustom. Normalnya, nonaktifkan item pengaturan ini.

## [Privacy Setting]

Sistem speaker mengumpulkan informasi tentang penggunaan perangkat Anda. Periksa kebijakan privasi yang ditampilkan selama konfigurasi, dan tetapkan persetujuan atau penolakan Anda untuk pengumpulan data.

### Petunjuk

- Setelah memberikan persetujuan, Anda dapat menghentikan pengumpulan informasi dengan menarik persetujuan atau mengatur ulang sistem speaker ke pengaturan aslinya.

---

## Topik yang Berhubungan

- [Mengatur Ulang Sistem Speaker](#)

TP1001549015

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

**[Easy Initial Setup]**

Pengaturan dasar, pengaturan speaker, dan optimalisasi suara surround untuk sistem speaker dapat dilakukan dengan mudah.

Ketuk [Settings] - [Easy Initial Setup] di layar remote control di aplikasi.

TP1001325342

5-056-362-61(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

**[Software update]**

Digunakan untuk memperbarui perangkat lunak sistem speaker, subwoofer opsional, atau speaker belakang opsional.  
Ketuk [Settings] - [Software update] di layar remote control di aplikasi.

TP1001549016

5-056-362-61(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Menghemat Daya dalam Mode Siaga

Untuk mengurangi konsumsi daya dalam mode siaga, konfigurasi pengaturan sebagai berikut.

- Akses [Settings] - [HDMI Settings] - [Standby Through] dan atur ke [Off] di layar remote control di aplikasi.
- Akses [Settings] - [System Settings] - [Network/Bluetooth Standby] dan atur ke [Off] di layar remote control di aplikasi.

### Catatan

- Jika [Network/Bluetooth Standby] diatur ke [Off], mungkin butuh waktu lebih lama agar audio dikeluarkan dari sistem speaker saat sistem speaker menyala.

TP1001549017

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Pemecahan Masalah

Jika terjadi masalah, ikuti proses berikut ini.

**1. Pastikan bahwa perangkat lain yang tersambung ke sistem speaker dan TV telah tersambung ke soket yang benar dengan kabel yang benar, dan terpasang dengan benar hingga ke belakang.**



**2. Pastikan lubang ventilasi sistem pada bagian belakang sistem speaker tidak tertutup.**



**3. Putuskan sambungan kabel daya AC dari stopkontak untuk memamatkannya, lalu tunggu beberapa menit sebelum menyambungkannya lagi.**



**4. Akses situs dukungan Sony dari menu aplikasi "Sony | BRAVIA Connect" untuk mencari penyebab dan solusi dari masalah itu, atau periksa situs dukungan berikut.**

- BRAVIA Theatre Bar 9  
<https://www.sony.net/support/HT-A9000/>
- BRAVIA Theatre Bar 8  
<https://www.sony.net/support/HT-A8000/>



**5. Atur ulang sistem speaker.**

Semua pengaturan sistem speaker dikembalikan ke kondisi awal.



**6. Jika sistem speaker masih tidak berfungsi dengan baik, hubungi dealer Sony terdekat.**

### Topik yang Berhubungan

- [Mengatur Ulang Sistem Speaker](#)



Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Mengatur Ulang Sistem Speaker

Jika sistem speaker tetap tidak beroperasi dengan benar menggunakan cara "[Pemecahan Masalah](#)", atur ulang sistem speaker.

**Tekan dan tahan  (daya) pada bar speaker selama lebih dari 10 detik.**

Indikator status utama pada bar speaker berkedip putih/biru secara bergantian dan pengaturan ulang dimulai. Ketika selesai berkedip, pengaturan ulang selesai.

Setelah pengaturan ulang selesai, cabut kabel daya AC dari stopkontak AC, kemudian sambungkan kembali kabel daya AC setelah indikator status utama pada bar speaker mati.

### Catatan

- Saat sistem speaker diatur ulang, hapus informasi pemasangan untuk sistem speaker (nama sistem speaker (\*\*), LE\_nama sistem speaker) dari pengaturan BLUETOOTH pada smartphone (\*), dll. yang tersambung ke sistem speaker.
  - \* Smartphone dengan aplikasi yang terinstal, perangkat audio yang kompatibel dengan BLUETOOTH, dll.
  - \*\* BRAVIA Theatre Bar 9, BRAVIA Theatre Bar 8, atau nama perangkat yang diatur di [Unit Name].
- Jika Anda mengatur ulang sistem speaker, lakukan konfigurasi awal pada aplikasi.
- Dengan mengatur ulang, tautan ke subwoofer opsional dan speaker belakang mungkin akan hilang. Jika terjadi hal ini, lakukan [Wireless Speaker Settings] di aplikasi.
- Jika [External Control] diaktifkan, operasi pengaturan ulang ini sendiri tidak akan menghapus beberapa informasi pengaturan. Lakukan prosedur berikut sebelum mengatur ulang.  
Prosedur: Tekan dan tahan NIGHT (Night mode) pada remote control yang disertakan selama 5 detik, lalu tekan  (Volume) +,  (Volume) -, dan  (Mematikan suara) di urutan ini.

### Topik yang Berhubungan

- [Melakukan Pengaturan Awal melalui Aplikasi "Sony | BRAVIA Connect"](#)
- [\[Wireless Speaker Settings\]](#)

TP1001325335

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Spesifikasi

---

### Alat Pemutar Suara (YY2083C/ YY2082C)

#### Bagian speaker depan

**Speaker**

Tipe kerucut 45 mm × 90 mm

**Sistem speaker****YY2083C :**

Radiator Pasif

**YY2082C :**

Suspensi akustik

#### Bagian speaker tengah

**Speaker**

Tipe kerucut 45 mm × 90 mm

**Sistem speaker****YY2083C :**

Radiator Pasif

**YY2082C :**

Suspensi akustik

#### Bagian tweeter depan

**Speaker**

Jenis dome lunak 10 mm

#### Bagian tweeter tengah

**Speaker**

Jenis dome lunak 22 mm

#### Bagian speaker atas

**Speaker**

Tipe kerucut 46 mm × 54 mm

**Sistem speaker**

Suspensi akustik

#### Bagian speaker samping

**Speaker**

Tipe kerucut 46 mm × 54 mm

**Sistem speaker**

Suspensi akustik

#### Bagian tweeter dinding (YY2083C saja)

**Speaker**

Jenis dome lunak 16 mm

**Sistem speaker**

Tube Akustik

## Bagian LAN nirkabel

### Sistem komunikasi

IEEE 802.11 a/b/g/n/ac

### Pita frekuensi

2,4 GHz, 5 GHz

## Bagian BLUETOOTH

### Sistem komunikasi

Spesifikasi BLUETOOTH versi 5.2

### Output

Kelas Daya Spesifikasi BLUETOOTH 2

### Jarak komunikasi maksimal

Perkiraan garis pandang 30 m\*

\* Rentang sesungguhnya akan berbeda, tergantung faktor-faktor seperti penghalang antara perangkat, medan magnet di sekitar oven microwave, listrik statis, penggunaan telepon nirkabel, sensitivitas perangkat penerima, sistem pengoperasian, aplikasi perangkat lunak, dll.

### Jumlah maksimal perangkat yang dapat didaftarkan

9 perangkat: BLUETOOTH Energi Rendah (Sambungan dengan Sony | BRAVIA Connect)

9 perangkat: BLUETOOTH Classic (A2DP)

### Pita frekuensi

Pita 2,4 GHz (2,400 0 GHz - 2,483 5 GHz)

### Metode modulasi

FHSS (Freq Hopping Spread Spectrum)

### Profil BLUETOOTH yang kompatibel\*

\* Profil BLUETOOTH menstandarkan fungsi-fungsi sesuai dengan karakteristik perangkat BLUETOOTH.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

### Kodek yang didukung\*

\* Codec adalah kompresi sinyal audio dan format konversi.

SBC (Subband Codec)

AAC (Pengodean Audio Tingkat Lanjut)

LDAC™\*

\* LDAC adalah teknologi pengodean audio yang dikembangkan oleh Sony yang memungkinkan transmisi konten Audio Beresolusi Tinggi (Hi-Res), meski melalui sambungan BLUETOOTH.

### Perlindungan konten yang sesuai

SCMS-T

### Rentang transmisi (A2DP)

20 Hz - 40 000 Hz (Frekuensi sampling LDAC 96 kHz dengan transmisi 990 kbps)

20 Hz - 20 000 Hz (Frekuensi sampling 44,1 kHz)

### Catatan

- Tergantung lingkungan jaringan, mungkin ada gangguan pada transmisi tingkat bit tinggi.

## Bagian HDMI

### Konektor

Tipe A (19 pin)

### Umum

#### Input

HDMI IN

#### Output

HDMI OUT (TV eARC/ARC)

S-CENTER OUT

## Konsumsi daya

### YY2083C :

Nyala: 62 W

[Network/Bluetooth Standby] diatur ke ON: 2,3 W atau kurang

[Network/Bluetooth Standby] diatur ke OFF: 0,5 W atau kurang\*

### YY2082C :

Nyala: 60 W

[Network/Bluetooth Standby] diatur ke ON: 2,3 W atau kurang

[Network/Bluetooth Standby] diatur ke OFF: 0,5 W atau kurang\*

\* Jika [Standby Through] diatur ke OFF, atau [Standby Through] diatur ke [Auto] saat TV yang tersambung dimatikan.

## Ukuran\* (sekitar) (l/t/d)

\* Tidak termasuk bagian yang menonjol

### YY2083C :

Alat Pemutar Suara:

1 300 mm × 64 mm × 113 mm

Alat Pemutar Suara dengan Braket pemasangan dinding:

1 300 mm × 65,4 mm × 123 mm

Alat Pemutar Suara dengan Kaki:

1 300 mm × 76,2 mm × 113 mm

### YY2082C :

Alat Pemutar Suara:

1 100 mm × 64 mm × 113 mm

Alat Pemutar Suara dengan Braket pemasangan dinding:

1 100 mm × 65,4 mm × 123 mm

Alat Pemutar Suara dengan Kaki:

1 100 mm × 76,2 mm × 113 mm

## Berat (sekitar)

### YY2083C :

Alat Pemutar Suara:

5,5 kg

Alat Pemutar Suara dengan Braket pemasangan dinding:

5,8 kg

Alat Pemutar Suara dengan Kaki:

5,5 kg

### YY2082C :

Alat Pemutar Suara:

4,7 kg

Alat Pemutar Suara dengan Braket pemasangan dinding:

5 kg

Alat Pemutar Suara dengan Kaki:

4,7 kg

## Bagian pemancar/penerima nirkabel

### Sistem komunikasi

Spesifikasi Suara Nirkabel versi 4.0

### Pita frekuensi

5 GHz

### Metode modulasi

OFDM

### Catatan

- Desain dan spesifikasi dapat berubah tanpa pemberitahuan.
- Baca Panduan Referensi yang disertakan dengan produk Anda, yang mungkin berisi informasi spesifikasi yang mungkin tidak tertera di atas.



Alat Pemutar Suara  
BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

### Format audio yang didukung

Format audio yang didukung berbeda, tergantung input perangkatnya. " ○ " menunjukkan format audio yang didukung dan "-" menunjukkan format audio yang tidak didukung di tabel di bawah ini.

Format	Input HDMI	Input TV (eARC)	Input TV (ARC)
LPCM 2ch	○	○	○
LPCM 5.1ch	○	○	-
LPCM 7.1ch	○	○	-
Dolby Digital	○	○	○
Dolby TrueHD	○	○	-
Dolby Digital Plus	○	○	○
Dolby Atmos	○	○	-
Dolby Atmos - Dolby TrueHD	○	○	-
Dolby Atmos - Dolby Digital Plus	○	○	○
DTS	○	○	○
DTS-ES Discrete 6.1, DTS-ES Matrix 6.1	○	○	-
DTS 96/24	○	○	○
DTS-HD High Resolution Audio	○	○	-
DTS-HD Master Audio	○	○	-
DTS:X	○	○	-
360 Reality Audio	○	-	-

**Catatan**

- HDMI IN tidak mendukung format audio yang mengandung perlindungan penyalinan, seperti Super Audio CD atau DVD-Audio.

TP1001325332

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Format Video HDMI yang Didukung

Sistem speaker mendukung format video berikut.

8K 24/25/30/50/60 Hz

4K 24/25/30/50/60/100/120 Hz

1440p 120 Hz

1080p 24/30/50/60/100/120 Hz

1080i 50/60 Hz

720p 24/30/50/60 Hz

576p 50 Hz

480p 60 Hz

### Tentang pengaturan [HDMI Signal Format]

Jika [Settings] - [HDMI Settings] - [HDMI Signal Format] diatur ke [Enhanced format (4K120, 8K)] di layar remote control di aplikasi, semua format video yang didukung sistem speaker dapat dimasukkan.

Jika [HDMI Signal Format] diatur ke [Enhanced format], format video dibatasi menjadi 4K 60 Hz 4:4:4, 4:2:2, dll.

Jika [HDMI Signal Format] diatur ke [Standard format], format video dibatasi menjadi 4K 60 Hz 4:2:0, 4K 24 Hz, dll.

### Tentang kabel HDMI yang akan digunakan

Gunakan kabel resmi HDMI.

Gunakan kabel HDMI yang disertakan untuk menyambungkan ke TV.

Kabel HDMI Berkecepatan Ultra Tinggi yang bisa memindahkan 48 Gbps mendukung semua format video yang didukung sistem speaker.

Kabel HDMI Premium Berkecepatan Tinggi dengan Ethernet yang bisa memindahkan 18 Gbps mendukung format video hingga 4K 60 Hz 4:4:4, 4:2:2, dll.

### Tentang sinyal 3D

Format video berikut kompatibel dengan sinyal 3D dalam format Bersisian (Paruh).

- 1080i 50/60 Hz

Format video berikut kompatibel dengan sinyal 3D dalam format kemasan Frame dan Over-Under (Atas Bawah).

- 1080p 24 Hz
- 720p 50/60 Hz

### Tentang sambungan HDMI

Jack HDMI pada sistem speaker mendukung sinyal video hingga 4K 120p/8K, HDR (High Dynamic Range)(\*1), VRR(\*2), ALLM(\*3), SBTM(\*4), HDCP2.3(\*5), dan gamut warna lebar yang mematuhi standar ITU-R BT.2020(\*6).

#### Petunjuk

- Jika mode latensi rendah diaktifkan oleh fungsi ALLM tersebut, beberapa jenis pemrosesan suara tidak akan dilakukan untuk mengurangi penundaan audio.

\*1 HDR adalah standar video yang menghadirkan gambar yang jelas dan mampu mewakili rentang pencahayaan yang lebih luas (terang dan gelap). Sistem speaker mendukung HDR10, HLG (Hybrid Log-Gamma), dan Dolby Vision.

\*2 VRR (Variable Refresh Rate) adalah metode transmisi video yang dapat mengurangi kegagapan video dan menampilkan gambar secara lancar dengan menyesuaikan kecepatan refresh pada layar agar sesuai dengan kecepatan bingkai dalam video game, dll.

\*3 ALLM (Auto Low Latency Mode) adalah fungsi yang otomatis beralih ke mode latensi rendah bersamaan dengan keluaran video game, dll.

- \*4 SBTM (Source-Based Tone Mapping) adalah fungsi yang memungkinkan perangkat AV menghasilkan dan menampilkan gambar HDR yang dioptimalkan untuk karakteristik TV.
- \*5 HDCP2.3 adalah teknologi perlindungan salinan yang melindungi konten seperti konten video 4K dan 8K.
- \*6 BT.2020 adalah standar gamut warna lebar yang ditetapkan untuk TV Super Hi-Vision.

TP1001549018

5-056-362-61(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Merek dagang

---

Apple, AirPlay, iPad, iPhone, iPod touch, dan Siri adalah merek dagang Apple Inc., terdaftar di Amerika Serikat dan negara serta wilayah lain.

Spotify dan logo Spotify adalah merek dagang terdaftar dari Spotify AB.\* \* Layanan Spotify mungkin tidak tersedia di beberapa negara/wilayah. Kunjungi [support.spotify.com](https://support.spotify.com) untuk informasi selengkapnya.

Merek kata dan logo BLUETOOTH® adalah merek dagang terdaftar yang dimiliki oleh Bluetooth SIG, Inc. dan penggunaan tanda tersebut oleh Sony Group Corporation serta anak perusahaannya adalah berdasarkan lisensi.

Wi-Fi®, Wi-Fi Protected Access® dan Wi-Fi Alliance® merupakan merek dagang terdaftar dari Wi-Fi Alliance. Wi-Fi CERTIFIED™, WPA™, WPA2™, dan WPA3™ adalah merek dagang dari Wi-Fi Alliance.

Istilah HDMI™, HDMI High-Definition Multimedia Interface, desain Dagang HDMI, dan Logo HDMI adalah merek dagang atau merek dagang terdaftar HDMI Licensing Administrator, Inc.

"BRAVIA" dan "BRAVIA Sync" adalah merek dagang terdaftar atau merek dagang dari Sony Group Corporation atau afiliasinya.

"PlayStation" adalah merek dagang terdaftar atau merek dagang dari Sony Interactive Entertainment Inc.

LDAC dan logo LDAC adalah merek dagang dari Sony Group Corporation atau afiliasinya.

Semua merek dagang dan merek dagang terdaftar lainnya adalah merek dagang atau merek dagang terdaftar dari pemiliknya masing-masing. Dalam manual ini, tanda TM dan © tidak ditentukan.

**HDMI™**  
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

TP1001325331

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Lisensi

---

Produk ini berisi perangkat lunak yang digunakan oleh Sony di bawah perjanjian lisensi dengan pemilik hak cipta. Kami berkewajiban untuk mengumumkan isi dari perjanjian tersebut kepada pelanggan di bawah persyaratan oleh pemilik hak cipta untuk perangkat lunak. Harap akses URL berikut dan baca isi dari lisensi tersebut.

<https://rd1.sony.net/help/ht/sl/24a/>

Perangkat lunak yang disertakan di dalam produk ini mengandung perangkat lunak yang dilindungi hak cipta, yang mendapat lisensi berdasarkan GPL/LGPL dan lisensi lain yang mungkin mensyaratkan akses ke kode sumber. Anda dapat menemukan salinan kode sumber yang relevan sebagaimana disyaratkan berdasarkan GPL/LGPL (dan lisensi lain) di URL berikut ini. Anda dapat memperoleh kode sumber sebagaimana yang disyaratkan oleh GPL/LGPL di media fisik dari kami selama periode tiga tahun setelah pengiriman terakhir produk ini dengan mengajukan permohonan melalui formulir di URL berikut ini. Tawaran ini berlaku bagi siapa pun yang menerima informasi ini.

<https://oss.sony.net/Products/Linux/>

Perlu diperhatikan bahwa Sony tidak dapat menjawab atau menanggapi pertanyaan terkait isi kode sumber ini.

Penggunaan lencana Works with Apple AirPlay berarti aksesori telah dirancang untuk bekerja secara khusus dengan teknologi yang diidentifikasi dalam lencana dan telah disertifikasi oleh pengembang untuk memenuhi standar kinerja Apple.

Perangkat Lunak Spotify tunduk pada lisensi pihak ketiga yang ditemukan di sini:

<https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>.

Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos, dan lambang D ganda adalah merek dagang terdaftar Dolby Laboratories Licensing Corporation. Diproduksi berdasarkan lisensi dari Dolby Laboratories. Karya rahasia yang belum dipublikasikan. Hak cipta © 2012–2021 Dolby Laboratories. Hak cipta dilindungi undang-undang.

Untuk paten DTS, kunjungi <http://patents.dts.com>. Diproduksi di bawah lisensi DTS, Inc. atau DTS Licensing Limited. DTS, DTS:X, dan logo DTS:X adalah merek dagang terdaftar atau merek dagang dari DTS, Inc. di Amerika Serikat dan negara lain. © 2021 DTS, Inc. HAK CIPTA DILINDUNGI UNDANG-UNDANG.

Layanan yang ditawarkan oleh pihak ketiga dapat diubah, ditangguhkan, atau dihentikan tanpa pemberitahuan terlebih dahulu. Sony tidak bertanggung jawab dalam situasi seperti ini.

TP1001325330

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Catatan Penggunaan

### Tindakan Pencegahan

- Sebelum menggunakan sistem speaker, pastikan voltase operasional cocok dengan voltase suplai di tempat Anda. Voltase operasional tertera di pelat nama yang terpasang di bawah bar speaker.
- Kabel daya AC yang disertakan dirancang khusus untuk sistem speaker ini. Kabel tersebut seharusnya tidak digunakan dengan perangkat lain.
- Cabut sepenuhnya kabel daya AC dari stopkontak AC jika sistem speaker tidak digunakan dalam waktu lama. Saat mencabut kabel daya AC dari stopkontak AC, selalu cabut dengan memegang stekernya. Jangan menarik kabelnya.
- Kabel daya AC hanya boleh diganti di gerai servis yang memenuhi syarat.

### Tentang penempatan

- Jangan tempatkan sistem speaker di dekat sumber panas atau lokasi yang terkena matahari langsung, debu berlebihan, atau guncangan mekanis. Kondisi ini dapat menyebabkan kegagalan fungsi.
- Menempatkan sistem speaker di lantai yang dilapisi cat khusus, lilin, gemuk, atau pelarut, dll. dapat menimbulkan perubahan warna atau noda pada lantai.
- Speaker pada sistem speaker tersebut bukan dari jenis yang terlindungi dari medan magnet. Jangan meletakkan kartu magnetis pada atau di dekat sistem speaker ini.
- Jangan meletakkan benda logam selain TV di sekitar sistem speaker. Fungsi nirkabelnya bisa tidak stabil.
- Bila sistem speaker digunakan dengan tuner, TV, atau VCR, noise atau gambar yang terdistorsi dapat terjadi. Jika ini terjadi, jauhkan sistem speaker dari perangkat ini.
- Jangan tempatkan sistem speaker di dekat objek yang mengeluarkan medan magnet yang kuat, seperti oven microwave atau speaker besar.

### Cara merawat sistem speaker

- Debu dan kotoran pada bagian kain sebaiknya dibersihkan dengan kain lembut dengan menekannya secara perlahan.
  - Menggaruk kotoran dengan kuku atau menggunakan tenaga berlebihan dapat merusak bagian kain.
  - Jangan gunakan sikat pembersih, dll. karena dapat merusak bagian kain, tergantung bahannya.
  - Jika bagian kain sangat kotor, seka dengan kain lembut yang sedikit dibasahi dengan detergen netral. Lalu, lap dengan kain lembut dan kering. Penggunaan detergen atau pembersih yang tidak netral dapat menyebabkan warna yang memudar atau kerusakan kain.
- Kabinet harus diseka dengan kain lembut yang sedikit dibasahi dengan detergen netral. Jangan gunakan bantalan kasar, bubuk pembersih, atau pelarut seperti alkohol atau benzena.

### Tentang komunikasi BLUETOOTH

- Teknologi nirkabel BLUETOOTH adalah teknologi nirkabel jarak pendek yang memungkinkan perangkat digital, seperti smartphone dan komputer, saling berkomunikasi. Rentang jarak komunikasi maksimum dapat berbeda, tergantung keberadaan penghalang (orang, logam, dinding, dsb.) atau lingkungan elektromagnetik.
- Gelombang mikro yang dihasilkan perangkat BLUETOOTH dapat memengaruhi pengoperasian perangkat elektronik medis. Matikan sistem speaker dan perangkat BLUETOOTH lain di tempat-tempat berikut ini karena dapat menyebabkan kecelakaan:
  - Di rumah sakit, di dekat tempat duduk prioritas di kereta, tempat yang memiliki gas yang mudah terbakar, di dekat pintu otomatis, atau di dekat alarm kebakaran.

- Sistem speaker ini mendukung fungsi keamanan yang memenuhi standar keamanan BLUETOOTH selama komunikasi menggunakan teknologi nirkabel BLUETOOTH. Namun, tergantung konfigurasi pengaturan dan faktor lainnya, keamanan ini mungkin tidak cukup. Berhati-hatilah saat menggunakan komunikasi BLUETOOTH.
- Sony tidak bertanggung jawab atas kerusakan atau kerugian apa pun yang disebabkan oleh kebocoran data yang mungkin terjadi saat menggunakan komunikasi BLUETOOTH.
- Sambungan BLUETOOTH tidak dijamin untuk dapat digunakan dengan semua perangkat BLUETOOTH.
  - Perangkat BLUETOOTH yang tersambung ke sistem speaker harus mematuhi standar BLUETOOTH yang ditetapkan oleh Bluetooth SIG, Inc. dan kepatuhannya harus disertifikasi.
  - Meski perangkat yang tersambung mematuhi standar BLUETOOTH di atas, tergantung karakteristik dan spesifikasinya, perangkat tersebut mungkin tidak dapat tersambung, atau metode pengoperasian, tampilan, atau pengoperasiannya mungkin berbeda.
- Gangguan noise bisa saja terjadi atau audio mungkin terputus, tergantung perangkat BLUETOOTH yang tersambung dengan sistem speaker ini, lingkungan komunikasi, atau kondisi sekitar.
- Tergantung perangkat yang tersambung, mungkin butuh waktu agak lama untuk memulai komunikasi.

## Catatan lain

- Suhu sistem speaker mungkin naik selama penggunaan. Ini bukan kerusakan.
- Jika lubang ventilasi di sistem speaker tersumbat, suhu di dalam sistem speaker akan naik signifikan. Hal ini dapat menyebabkan kegagalan fungsi. Pastikan lubang ventilasi tidak pernah tersumbat.
- Jika benda asing atau air masuk ke dalam sistem speaker, cabut sistem speaker dari stopkontak AC, dan periksakan kepada teknisi ahli sebelum melanjutkan penggunaan.
- Saat menyambungkan ke sistem speaker ke Internet, sambungkan melalui router (\*) dengan pengaturan keamanan yang tepat.

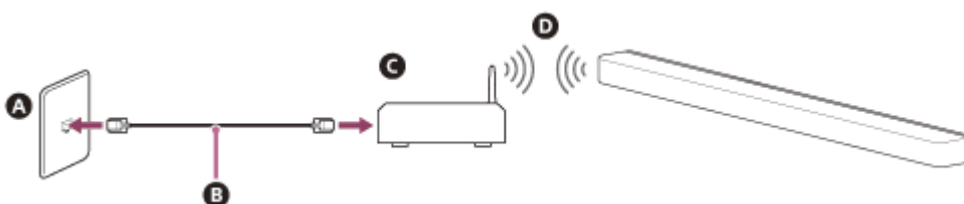
Jika ada masalah keamanan, sistem speaker mungkin terkena serangan malware (perangkat lunak berbahaya), dll. melalui internet. Informasi dan aset digital dapat terkena bahaya seperti ekstraksi dan pemalsuan. Sistem speaker juga bisa merusak layanan jaringan lain tanpa sepengetahuan Anda.

\* Router adalah perangkat yang memancarkan internet dan saluran jaringan lokal.

Ada beberapa jenis router berikut ini:

- Router berkabel
- Modem ADSL dengan fungsi router
- Optical network unit (ONU) dengan fungsi router
- Titik akses Wi-Fi dengan fungsi router (router LAN nirkabel)
- Perangkat steker dengan saluran jaringan (\*\*)

\*\* Jika Anda tidak yakin apakah perangkat steker dengan saluran jaringan memiliki fungsi router, tanyakan ke manajer kompleks perumahan atau penyedia layanan.



- A** Terminal LAN di dinding
- B** Kabel LAN
- C** Router
- D** LAN nirkabel

### Catatan

- Pastikan router-nya menyala.
- Periksa sambungan jaringan dan pengaturan jaringan.
- Saat router LAN nirkabel digunakan, jangkauan komunikasi mungkin lebih pendek, tergantung lingkungan penggunaannya (termasuk bahan dinding), kondisi penerimaan gelombang radio, atau hambatan antara sistem speaker dan router LAN nirkabel. Dekatkan sistem speaker dan router LAN nirkabel semaksimal mungkin.
- Perangkat yang menggunakan pita frekuensi 2,4 GHz, seperti microwave, perangkat BLUETOOTH, atau perangkat nirkabel digital, dapat mengganggu komunikasi. Jauhkan sistem speaker dari perangkat tersebut atau matikan.

- Sambungan LAN nirkabel mungkin tidak stabil, tergantung lingkungan penggunaan, terutama saat fungsi BLUETOOTH digunakan pada sistem speaker. Coba tingkatkan lingkungan penggunaan LAN nirkabel Anda.
- Jika ada pertanyaan atau masalah terkait sistem speaker ini, hubungi dealer Sony terdekat.

TP1001325329

5-056-362-61(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Alat Pemutar Suara

BRAVIA Theatre Bar 9/BRAVIA Theatre Bar 8

## Situs Web Dukungan Pelanggan

---

Kunjungi situs web dukungan pelanggan di negara atau kawasan di situasi berikut.

- Jika Anda memiliki pertanyaan tentang sistem speaker.
- Jika Anda mengalami masalah dengan sistem speaker.
- Jika Anda membutuhkan informasi terkait produk yang kompatibel.

### Bagi para pelanggan di AS, Kanada, dan Amerika Latin:

<https://www.sony.com/am/support>

### Bagi para pelanggan di Eropa:

<https://www.sony.eu/support/>

### Bagi pelanggan di Tiongkok Daratan:

<https://service.sony.com.cn/>

### Bagi para pelanggan di Asia-Pasifik, Oseania, Timur Tengah dan Afrika:

<https://www.sony-asia.com/support>

TP1001325328