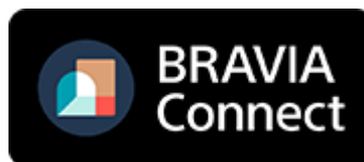


Sistem Teater Portabel
HT-AX7



Model: YY2078C

Instal aplikasi agar bisa menggunakan sistem speaker



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

Cara Penggunaan/Komponen dan Kontrol

[Cara Menggunakan Sistem Speaker](#)

Panduan Komponen dan Tombol Kontrol

[Speaker Depan](#)

[Speaker Belakang](#)

[Tentang Indikator](#)

[Layar Remote Control di Aplikasi](#)

Konfigurasi Awal

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

[Mengisi Daya Sistem Speaker](#)

[Menyalakan Daya](#)

[Mematikan Daya](#)

Membuat Koneksi

Koneksi BLUETOOTH®

[Persiapan: Mengatur Sistem Speaker ke Mode Pemasangan](#)

[Memasangkan dengan Perangkat BLUETOOTH](#)

[Memasangkan dengan Komputer Windows®](#)

[Memasangkan dengan Mac](#)

[Memasangkan dengan TV Sony](#)

[Catatan tentang Pemasangan](#)

Koneksi Multititik

[Menghubungkan Sistem Speaker Sekaligus dengan 2 Perangkat BLUETOOTH \(Koneksi Multititik\)](#)

Menikmati Konten

[Memutar Konten dari Perangkat BLUETOOTH yang Terhubung](#)

[Menikmati efek Bidang Suara yang sedang aktif](#)

[Menikmati efek Bidang Suara yang nonaktif](#)

[Mengatur Kualitas Suara](#)

[Mengakhiri Koneksi BLUETOOTH \(Setelah Digunakan\)](#)

[Mendengarkan Musik di Perangkat USB \(model dengan port PLAY ONLY \(USB\) saja\)](#)

Panggilan Telepon

[Melakukan Panggilan Video di Komputer](#)

[Menerima Panggilan](#)

[Melakukan Panggilan](#)

Menggunakan Fungsi Voice Assist

[Menggunakan Fungsi Voice Assist \(Aplikasi Google™\).](#)

[Menggunakan Fungsi Voice Assist \(Siri\).](#)

Mengubah Pengaturan melalui Aplikasi

[\[Bluetooth Settings\]](#)

[\[System Settings\]](#)

Pemecahan Masalah

[Pemecahan Masalah](#)

[Menyalakan Ulang Sistem Speaker](#)

[Mengatur Ulang Sistem Speaker](#)

Informasi Tambahan

[Spesifikasi](#)

[Jenis File Audio yang Dapat Diputar untuk Perangkat USB \(model dengan port PLAY ONLY \(USB\) saja\).](#)

[Merek dagang](#)

[Lisensi](#)

[Catatan Penggunaan](#)

[Situs web dukungan pelanggan](#)

Sistem Teater Portabel
HT-AX7

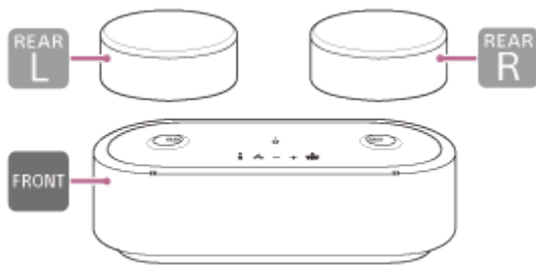
Cara Menggunakan Sistem Speaker

Konfigurasi sistem

Sistem speaker adalah sistem teater portabel untuk memutar audio dengan menghubungkan ke perangkat BLUETOOTH seperti smartphone dan TV Sony.

Sistem speaker terdiri dari satu speaker depan, serta speaker belakang kiri dan kanan.

Anda dapat mengisi daya speaker belakang dengan menempatkannya di speaker depan. Anda dapat memutar konten saat sedang mengisi daya.



FRONT Speaker depan

REAR L Speaker kiri belakang

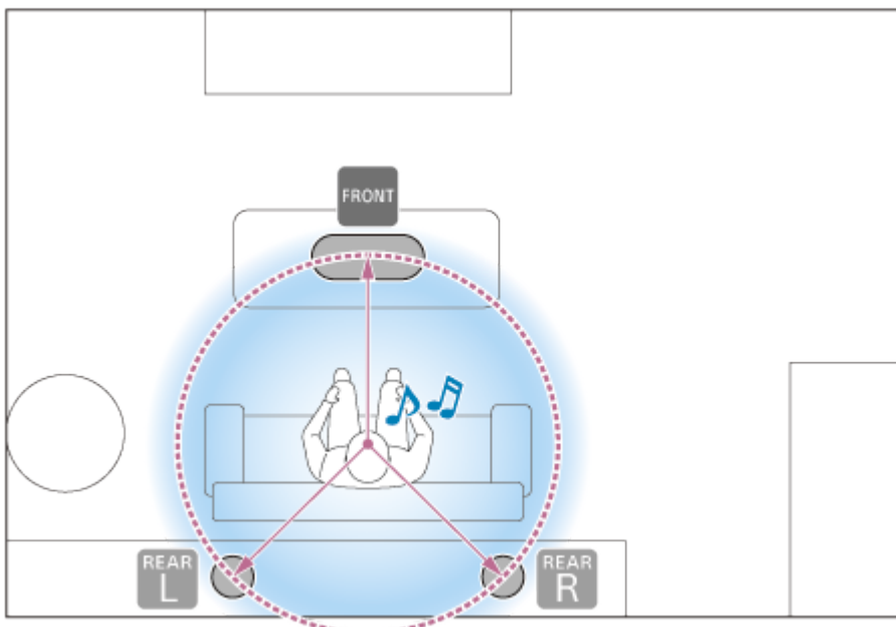
REAR R Speaker kanan belakang

Dua cara penggunaan

Ada dua cara untuk menggunakan sistem speaker dengan mengubah penempatan speaker depan dan belakang, tergantung lingkungan tampilan serta kontennya.

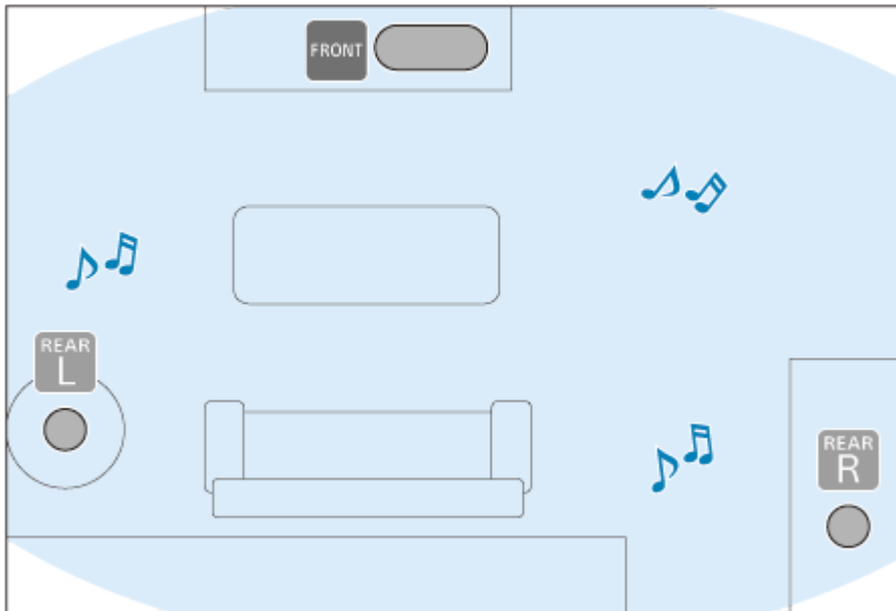
- **Menikmati efek bidang suara yang sedang aktif**

Dengan mengaktifkan efek bidang suara dan menempatkan speaker di sekitar Anda, Anda dapat menikmati menonton konten seperti film di perangkat Anda dengan 360 Spatial Sound Mapping.



- **Menikmati efek bidang suara yang nonaktif**

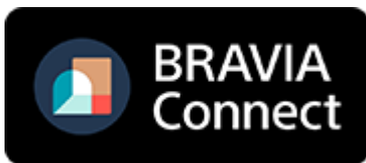
Dengan menonaktifkan efek bidang suara dan menempatkan speaker di seluruh penjuru ruangan, Anda dapat menikmati suara sekitar sambil makan, bekerja, atau berkumpul.



Tentang aplikasi yang diperlukan untuk menggunakan sistem speaker

Gunakan smartphone yang terinstal aplikasi "Sony | BRAVIA Connect" untuk mengoperasikan dan mengonfigurasi pengaturan di sistem speaker.

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



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

- Pengaturan awal sistem speaker
- Operasi seperti penyesuaian volume, penyesuaian kualitas suara, dll.
- Mengubah pengaturan pada sistem speaker sesuai keinginan
- Memeriksa sisa tingkat daya pada speaker depan dan belakang
- Memperbarui perangkat lunak sistem speaker ke versi terbaru
- Memeriksa informasi dukungan dan pembaruan terbaru

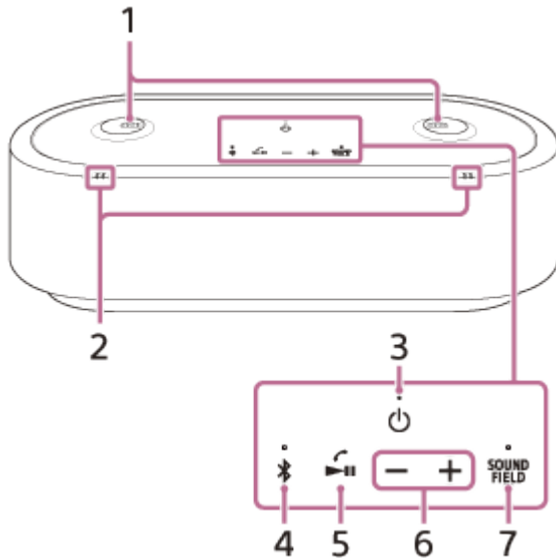
Operasi kunci pada sistem speaker hanya dapat melakukan operasi dan pengaturan yang sering digunakan saat melihat konten.

Topik yang Berhubungan

- [Melakukan Pengaturan Awal melalui Aplikasi "Sony | BRAVIA Connect"](#)
- [Menikmati efek Bidang Suara yang sedang aktif](#)
- [Menikmati efek Bidang Suara yang nonaktif](#)

Speaker Depan

Depan



1. Terminal pengisian daya

2. Indikator pengisian daya speaker belakang/Indikator status speaker belakang

Sisi luar adalah indikator pengisian daya speaker belakang dan sisi dalam adalah indikator status speaker belakang.

3. (Daya)/Indikator (Daya)

Menyalakan/mematikan sistem speaker.

Tekan dan tahan selama 10 detik untuk menyalakan ulang speaker depan.

4. Indikator (BLUETOOTH)/ (BLUETOOTH)

5. (telepon)/ (putar)

Anda dapat melakukan pengoperasian berikut ini selama pemutaran musik.

- Tekan sekali untuk memulai/menghentikan pemutaran.
- Tekan dua kali untuk berpindah ke track berikutnya.
- Tekan tiga kali untuk berpindah ke bagian awal track saat ini atau sebelumnya.

Anda dapat melakukan pengoperasian berikut untuk panggilan masuk/keluar dengan smartphone.

- Tekan selama panggilan masuk untuk mulai melakukan panggilan dengan sistem speaker. Tekan dan tahan untuk membatalkan panggilan masuk.
- Tekan selama panggilan untuk mengakhiri panggilan tersebut.
- Tekan dan tahan selama 2 detik selama panggilan keluar atau panggilan untuk mengalihkan suara ke smartphone.

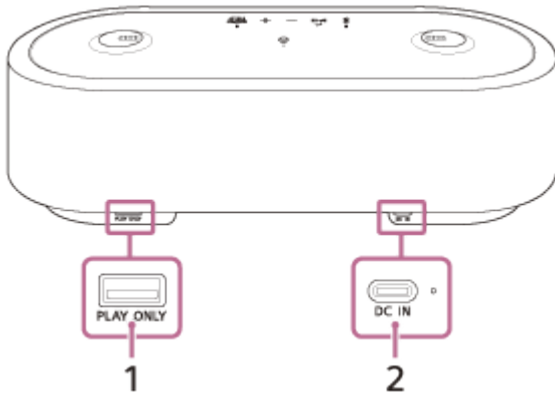
Tekan dan tahan selama 2 detik untuk menggunakan fungsi voice assist.

6. +/- (Volume)

7. Indikator SOUND FIELD (Sound field)/SOUND FIELD (Sound field)

Mengaktifkan/menonaktifkan efek bidang suara di sistem speaker.

Belakang



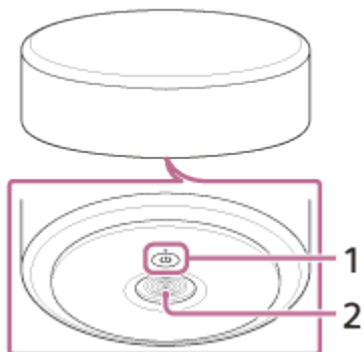
1. Port PLAY ONLY (USB) (model dengan port PLAY ONLY (USB) saja)
2. Indikator pengisian daya terminal DC IN/Speaker Depan

Topik yang Berhubungan

- [Tentang Indikator](#)
- [Mengatur Kualitas Suara](#)
- [Menggunakan Fungsi Voice Assist \(Aplikasi Google™\)](#)
- [Menggunakan Fungsi Voice Assist \(Siri\)](#)

Sistem Teater Portabel
HT-AX7

Speaker Belakang



1. (Daya)/Indikator (Daya)

Menyalakan/mematikan speaker belakang.

Tekan dan tahan selama 10 detik untuk menyalakan ulang speaker belakang.

2. Terminal pengisian daya

* Anda dapat memeriksa lokasi speaker belakang (kiri/kanan) dengan label di bagian bawah speaker belakang tersebut. Ada titik taktil di lingkaran luar bagian bawah speaker kiri belakang. Gunakan sebagai panduan untuk membedakan kiri dan kanan.

Catatan

- Speaker belakang terhubung ke speaker depan. Speaker belakang sendiri tidak dapat dihubungkan ke smartphone atau perangkat lain.

Topik yang Berhubungan

- [Tentang Indikator](#)

Tentang Indikator

Speaker depan

Indikator pengisian daya Speaker Depan (oranye)

Menyala	Speaker depan sedang diisi daya.
Mati	Speaker depan telah selesai terisi dayanya.
Berkedip	Adaptor AC yang tidak kompatibel dengan sistem speaker terhubung. (Sistem speaker tidak dapat diisi daya menggunakan adaptor AC yang kurang dari 15 W.)

Indikator (Daya)

Mati	Speaker depan dimatikan.
Menyala (hijau)	Speaker depan dinyalakan.
Menyala (oranye)	Sistem speaker dalam mode siaga BLUETOOTH.
Berkedip (hijau)	<ul style="list-style-type: none"> ● Tiap kali Anda menekan +/- (Volume), indikator ini berkedip sekali. ● Saat Anda mengoperasikan +/- (Volume) dan volume diatur pada level paling rendah (0) atau paling tinggi (50 untuk pemutaran musik/15 untuk panggilan telepon), indikator berkedip 3 kali. ● Selama penonaktifan suara, indikator berkedip masing-masing dua kali. ● Saat perangkat lunak sedang diperbarui, indikator mengubah pola kedip (berkedip 5 kali, berkedip 4 kali, berkedip 1 kali, tidak menyala)(*). ● Setelah perangkat lunak selesai diperbarui, indikator berkedip 3 kali bersama dengan indikator  (BLUETOOTH). ● Indikator berkedip saat file sedang dibaca dari perangkat USB (model dengan port PLAY ONLY (USB) saja).
Berkedip (oranye)	<ul style="list-style-type: none"> ● Indikator berkedip perlahan jika sisa daya baterai isi ulang bawaan di speaker depan turun di bawah 20%. ● Jika sisa daya baterai isi ulang bawaan di speaker depan turun di bawah 1%, sistem speaker dimatikan setelah indikator berkedip tiga kali. ● Jika speaker depan dinyalakan saat sisa daya baterai isi ulang bawaan di speaker depan turun di bawah 1%, sistem speaker dimatikan setelah indikator berkedip tiga kali.

Berkedip (merah)	<ul style="list-style-type: none"> ● Apabila suhu baterai isi ulang bawaan di speaker depan terdeteksi abnormal, indikator berkedip masing-masing dua kali. (Untuk informasi selengkapnya, lihat "Tentang peringatan saat pengisian daya" di bawah ini.) ● Ketika kesalahan amplifier terdeteksi di speaker depan, indikator berkedip masing-masing tiga kali. (Tunggu sebentar lalu nyalakan kembali dayanya. Jika masalah berlanjut, hubungi dealer Sony terdekat.) ● Pembaruan perangkat lunak telah terganggu akibat kesalahan. (Untuk informasi selengkapnya, lihat aplikasi.) ● Jika pembaruan perangkat lunak dibatalkan, indikator berkedip bersamaan dengan indikator  (BLUETOOTH). ● Indikator berkedip dua kali apabila terjadi kesalahan arus lebih pada USB (model dengan port PLAY ONLY (USB) saja). (**)
------------------	---

* Tergantung situasinya, tidak semua kondisi berkedip dapat terkonfirmasi.

** Jika sistem speaker menggunakan koneksi USB, lepaskan perangkat USB dan nyalakan sistem speaker. Jika sistem speaker beroperasi dengan benar, arus perangkat USB yang terhubung melebihi arus keluaran maksimum dari sistem speaker 500 mA. Jika tidak, mungkin terdapat ketidaknormalan pada perangkat USB.

Indikator (BLUETOOTH) (biru)

Menyala	Perangkat BLUETOOTH terhubung ke sistem speaker dengan koneksi BLUETOOTH.
Berkedip dua kali secara berulang	Sistem speaker menunggu dipasangkan melalui teknologi BLUETOOTH.
Berkedip perlahan	Sistem speaker sedang menunggu koneksi BLUETOOTH terjalin.
Berkedip	<ul style="list-style-type: none"> ● Setelah perangkat lunak selesai diperbarui, indikator berkedip 3 kali bersamaan dengan indikator  (Daya) (hijau). ● Jika pembaruan perangkat lunak dibatalkan, indikator berkedip bersama dengan indikator  (daya) (merah).

Indikator SOUND FIELD (Sound field) (putih)

Menyala	Efek bidang suara diatur ke aktif.
Mati	Efek bidang suara diatur ke nonaktif.
Berkedip tiga kali	Efek bidang suara tidak dapat dialihkan. (Jika speaker belakang ditempatkan pada speaker depan, efek bidang suara secara otomatis dinonaktifkan.)

Indikator pengisian daya speaker belakang/Indikator status speaker belakang

Indikator kiri menunjukkan status speaker kiri belakang dan indikator kanan menunjukkan status speaker kanan belakang.



A Indikator pengisian daya speaker belakang (oranye)

Menyala	Speaker belakang sedang diisi daya.
Mati	Speaker belakang telah selesai diisi dayanya.
Berkedip	Terdeteksi kesalahan saat mengisi daya speaker belakang. (Lakukan " Menyalakan Ulang Sistem Speaker "). Jika masalah berlanjut, hubungi dealer Sony terdekat.)

B Indikator status speaker belakang

Mati	Speaker belakang terhubung ke speaker depan.
Berkedip (hijau)	<ul style="list-style-type: none"> ● Speaker belakang sedang dipersiapkan untuk terhubung ke speaker depan. ● Speaker belakang terputus dari speaker depan.
Berkedip (oranye)	<ul style="list-style-type: none"> ● Indikator berkedip perlahan jika sisa daya baterai isi ulang bawaan speaker belakang turun di bawah 20%. ● Jika sisa daya baterai isi ulang bawaan di speaker belakang turun di bawah 1%, speaker belakang dimatikan setelah indikator berkedip tiga kali.
Berkedip (merah)	<ul style="list-style-type: none"> ● Apabila suhu baterai isi ulang bawaan di speaker belakang terdeteksi abnormal, indikator berkedip masing-masing dua kali. (Untuk informasi selengkapnya, lihat "Tentang peringatan saat pengisian daya" di bawah ini.) ● Ketika kesalahan amplifier terdeteksi di speaker belakang, indikator berkedip masing-masing tiga kali. (Tunggu sebentar lalu nyalakan kembali dayanya. Jika masalah berlanjut, hubungi dealer Sony terdekat.)

Speaker belakang

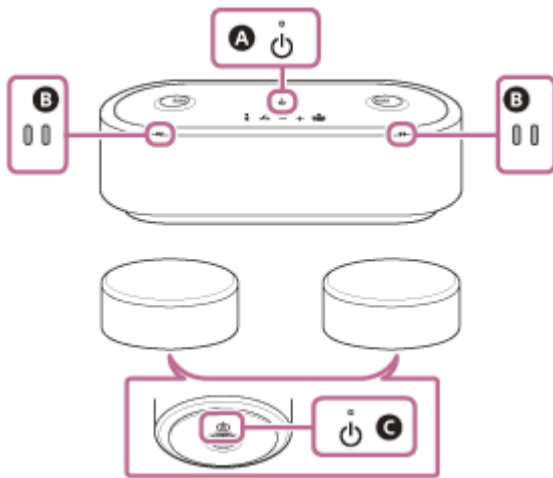
Indikator (Daya)

Mati	Speaker belakang dimatikan.
Menyala (hijau)	Speaker belakang dinyalakan.
Menyala (oranye)	Speaker belakang sedang menunggu koneksi dari speaker depan.
Berkedip (oranye)	Jika speaker belakang dinyalakan saat sisa daya baterai isi ulang bawaan di speaker belakang turun di bawah 1%, speaker belakang dimatikan setelah indikator berkedip tiga kali.
Berkedip (merah)	<ul style="list-style-type: none"> ● Apabila suhu baterai isi ulang bawaan di speaker belakang terdeteksi abnormal, indikator berkedip masing-masing dua kali. (Untuk informasi selengkapnya, lihat "Tentang peringatan saat pengisian daya" di bawah ini.) ● Ketika kesalahan amplifier terdeteksi di speaker belakang, indikator berkedip masing-masing tiga kali. (Tunggu sebentar lalu nyalakan kembali dayanya. Jika masalah berlanjut, hubungi dealer Sony terdekat.)

Tentang peringatan saat pengisian daya

Apabila speaker depan dan belakang mendeteksi ketidaknormalan pada suhu internal, baterai isi ulang bawaan, atau perangkat USB yang terhubung (model dengan port PLAY ONLY (USB) saja), indikator  (Daya) (merah) untuk

speaker depan dan indikator  (Daya) (merah) dan indikator status speaker belakang untuk speaker belakang akan berkedip masing-masing dua kali.



- A** Indikator  (Daya) pada speaker depan
- B** Indikator status speaker belakang
- C** Indikator  (Daya) pada speaker belakang

Jika ketidaknormalan terdeteksi, sistem speaker otomatis mati. Cabut kabel USB atau perangkat USB (model dengan port PLAY ONLY (USB) saja) lalu tunggu sebentar sebelum menyalakan speaker depan dan belakang. Jika masalah terus berlanjut, hubungi dealer Sony terdekat.

Catatan

- Waktu pengisian daya bervariasi, tergantung kondisi penggunaan baterai bawaan.
- Isi daya sistem speaker dalam suhu sekitar antara 5 °C dan 35 °C. Perlu disadari bahwa suhu ruangan dapat turun hingga 5 °C atau kurang, tergantung musim, misalnya, terutama di musim dingin.
- Sistem speaker menghangat selama pengisian daya. Ini bukan kerusakan.
- Hindari paparan terhadap perubahan suhu yang cepat, sinar matahari langsung, kabut, pasir, debu, atau kejutan mekanis. Selain itu, jangan pernah meninggalkan sistem speaker di mobil yang diparkir di bawah sinar matahari.
- Baterai bawaan sistem speaker mampu mengisi dayanya sendiri meski sistem speaker dinyalakan. Namun, mungkin perlu waktu lama sebelum pengisian selesai, tergantung penggunaan sistem speaker. Anda sebaiknya mematikan sistem speaker sebelum mengisi daya baterai.
- Dalam lingkungan yang sangat dingin atau panas, pengisian daya terhenti demi keselamatan. Jika butuh waktu lama untuk melakukan pengisian, pengisian daya pada sistem speaker bisa berhenti. Untuk mengatasi masalah ini, lepaskan kabel USB, dan kemudian hubungkan lagi dalam suhu operasi antara 5 °C dan 35 °C.
- Pada suhu tinggi, pengisian daya dapat berhenti atau volume dapat berkurang untuk melindungi baterai.

Topik yang Berhubungan

- [Speaker Depan](#)
- [Speaker Belakang](#)
- [Mengisi Daya Sistem Speaker](#)

Sistem Teater Portabel
HT-AX7

Layar Remote Control di Aplikasi

Anda dapat melakukan pengoperasian berikut ini di layar remote control aplikasi "Sony | BRAVIA Connect".

- **Area informasi pemutaran**

Informasi pemutaran muncul di bagian atas layar. Informasi dan pengoperasian berikut ini ditampilkan dengan mengetuk area ini.

- Informasi meta pemutaran: Nama lagu, artis, album, durasi lagu, dll. yang sedang diputar.
- Nama perangkat BLUETOOTH yang tersambung ke sistem speaker
- Pengoperasian pemutaran perangkat BLUETOOTH
- Pengoperasian pemutaran perangkat USB (model dengan port PLAY ONLY (USB) saja)

- [ (Daya)]

Menyalakan/mematikan sistem speaker.

- [Night mode]

Menyalakan dan mematikan fungsi mode malam di sistem speaker.

- [Sound field]

Menyalakan dan mematikan efek suara surround di sistem speaker.

- [Voice mode]

Menyalakan dan mematikan fungsi mode voice di sistem speaker.

- [Volume]

Mengatur volume suara sistem speaker.

- [Rear level]

Menyesuaikan volume speaker belakang.

- [Bass level]

Menyesuaikan tingkat bass sistem speaker.

- [Settings]

Anda dapat mengubah pengaturan sistem speaker dengan menampilkan layar pengaturan.

- **Level baterai**

Anda dapat memeriksa sisa tingkat daya pada speaker depan dan belakang.

Topik yang Berhubungan

- [Mengatur Kualitas Suara](#)
- [Menikmati efek Bidang Suara yang sedang aktif](#)
- [Menikmati efek Bidang Suara yang nonaktif](#)
- [Mendengarkan Musik di Perangkat USB \(model dengan port PLAY ONLY \(USB\) saja\)](#)

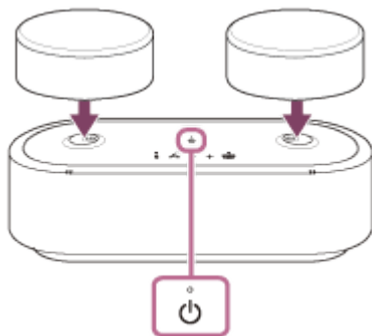
Sistem Teater Portabel
HT-AX7

Melakukan Pengaturan Awal melalui Aplikasi "Sony | BRAVIA Connect"

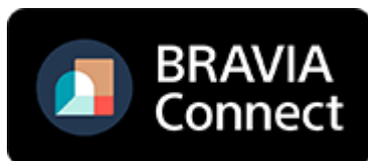
Untuk mengonfigurasi sistem speaker, gunakan aplikasi "Sony | BRAVIA Connect".

- 1 **Tempatkan speaker belakang pada speaker depan dan tekan  (Daya) pada speaker depan.**

Sistem speaker menyala.



- 2 **Unduh dan instal aplikasi "Sony | BRAVIA Connect" di smartphone Anda.**



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

Topik yang Berhubungan

- [Mengisi Daya Sistem Speaker](#)
- [Menyalakan Daya](#)

Sistem Teater Portabel
HT-AX7

Mengisi Daya Sistem Speaker

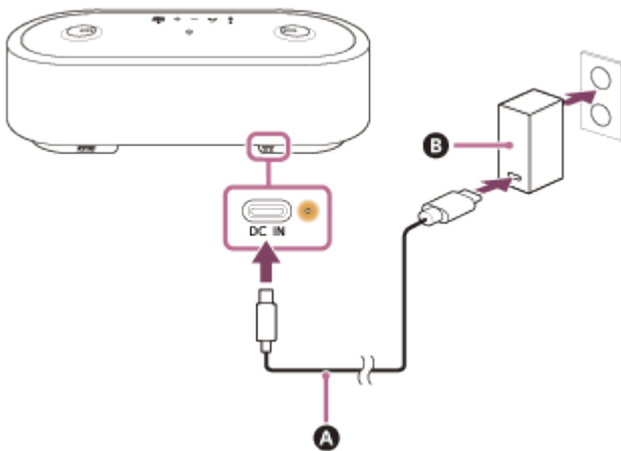
Sistem speaker menggabungkan baterai litium-ion isi ulang di speaker depan dan belakang.

Saat menggunakan sistem speaker untuk pertama kali, pastikan untuk mengisi baterai bawaan selama lebih dari 1 jam sebelum menyalakan sistem speaker.

Sistem speaker dapat digunakan meski dayanya sedang diisi.

- 1 Hubungkan kabel USB Type-C® dan adaptor AC ke terminal DC IN pada speaker depan, lalu hubungkan ke stopkontak AC.**

Indikator pengisian daya speaker depan menyala dan speaker depan mulai diisi dayanya.

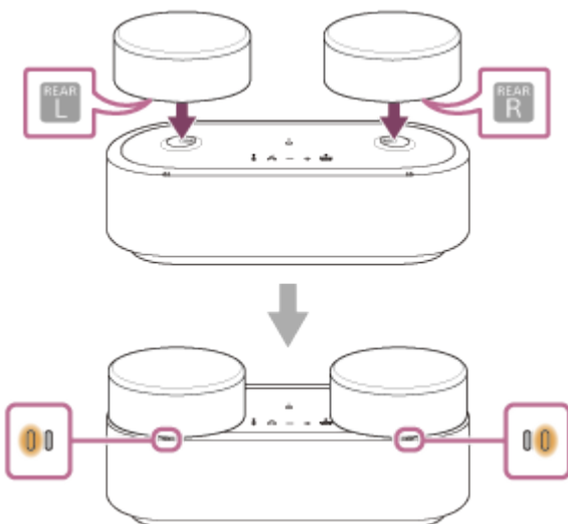


- A Kabel USB Type-C (disertakan)**
- B Adaptor AC (*)**

* Gunakan adaptor AC yang kompatibel dengan USB PD (Penghantaran Daya) 45 W atau lebih tinggi untuk mengisi daya sistem speaker. Jika adaptor AC lain digunakan, baterai mungkin tidak terisi atau mungkin tidak berfungsi sebagaimana mestinya. Beberapa negara/wilayah dilengkapi dengan adaptor AC yang dibuat khusus untuk sistem speaker ini. Lihat "Panduan Referensi" yang disertakan dengan sistem speaker untuk mengetahui detail tentang aksesoris.

- 2 Tempatkan speaker belakang pada speaker depan.**

Indikator pengisian daya speaker belakang menyala dan pengisian daya speaker belakang dimulai.



Tempatkan speaker belakang (L) di sisi kiri dan speaker belakang (R) di sisi kanan. Anda dapat memeriksa sisi kiri dan kanan speaker belakang dengan memeriksa label di bagian bawah speaker belakang.

Waktu berikut disebutkan sebagai referensi.

- Pengisian daya untuk speaker depan selesai dalam waktu sekitar 4 jam(*) lalu indikator pengisian daya speaker depan mati.
- Pengisian untuk speaker belakang selesai dalam waktu sekitar 4,5 jam(*) lalu indikator pengisian daya speaker belakang mati.

* Waktu yang diperlukan untuk mengisi baterai bawaan yang kosong hingga kapasitas penuhnya dengan adaptor AC USB PD yang mampu memasok 15,0 V 3,0 A saat sistem speaker mati.

Memeriksa selesainya pengisian daya

Speaker depan

Jika baterai bawaan terisi penuh saat Anda menghubungkan speaker depan ke stopkontak AC dengan adaptor AC, indikator pengisian daya speaker depan menyala dalam warna oranye lalu mati setelah sekitar 1 menit.

Speaker belakang

Jika baterai bawaan terisi penuh saat Anda meletakkan speaker belakang di speaker depan, indikator pengisian daya speaker belakang menyala dengan warna oranye lalu mati setelah beberapa detik.

Untuk memeriksa level baterai

Anda dapat memeriksa tingkat baterai speaker depan dan belakang pada layar remote control aplikasi.

Saat baterai hampir habis

Speaker depan

- Apabila Anda mendengar panduan suara (Front speaker is Low Battery. (Baterai speaker depan lemah.)) dan indikator  (Daya) pada speaker depan mulai berkedip dalam warna oranye perlahan setelah dinyalakan, berarti daya baterai speaker depan rendah. Isi daya speaker depan.
- Apabila sisa baterai berkurang ke tingkat yang sedemikian rupa sehingga speaker depan tidak dapat dinyalakan, Anda mendengar panduan suara (Front speaker Battery is empty. (Baterai speaker depan kosong.)), indikator  (daya) pada speaker depan berkedip oranye tiga kali, dan sistem speaker otomatis mati. Isi daya speaker depan.
- Jika indikator  (Daya) pada speaker depan berkedip oranye tiga kali setelah daya dinyalakan dan kemudian sistem speaker mati, berarti baterai speaker depan kosong. Isi daya speaker depan.

Speaker belakang

Indikator status speaker belakang kiri dan kanan berkedip, sesuai tingkat baterai speaker belakang kiri dan kanan.

- Apabila Anda mendengar panduan suara (Rear speaker is Low Battery. (Baterai speaker belakang lemah.)) dan indikator status speaker belakang mulai berkedip oranye perlahan setelah menyalakan sistem speaker, berarti baterai speaker belakang rendah. Isi daya speaker belakang.
- Apabila sisa baterai turun ke tingkat yang sedemikian rupa sehingga speaker belakang tidak dapat dinyalakan, Anda mendengar panduan suara (Rear speaker Battery is empty. (Baterai speaker belakang kosong.)), indikator status speaker belakang berkedip oranye tiga kali, dan speaker belakang otomatis mati. Isi daya speaker belakang.
- Jika indikator  (Daya) pada speaker belakang berkedip oranye tiga kali setelah menyalakan speaker belakang kemudian speaker belakang mati, berarti baterai speaker belakang kosong. Isi daya speaker belakang.

Catatan

- Tergantung jenis atau spesifikasi adaptor AC USB, jika Anda menggunakan sistem speaker pada volume keras, sisa daya baterai isi ulang bawaan dapat berkurang atau sistem speaker dapat mati meski sistem speaker terhubung ke stopkontak AC dengan adaptor AC USB. Namun, ini tidak menunjukkan kerusakan. Jika terjadi masalah seperti itu, matikan sistem speaker dan biarkan baterai terisi penuh sebelum Anda menggunakan sistem speaker.
- Dalam lingkungan yang sangat dingin atau panas, pengisian daya terhenti demi keselamatan. Jika butuh waktu lama untuk melakukan pengisian, pengisian daya pada sistem speaker bisa berhenti. Untuk mengatasi masalah ini, lepaskan kabel USB, dan kemudian hubungkan lagi dalam suhu operasi antara 5 °C – 35 °C.

Petunjuk

- Meski speaker depan tidak terhubung ke stopkontak AC, speaker belakang akan mulai terisi daya saat speaker belakang ditempatkan pada speaker depan.
- Speaker belakang bisa terisi dayanya meski ditempatkan di sisi yang berlawanan.

Topik yang Berhubungan

- [Menyalakan Daya](#)
- [Catatan Penggunaan](#)

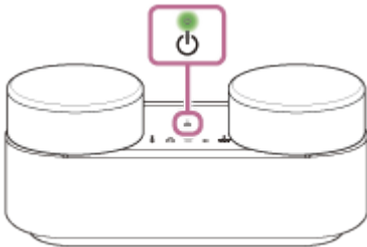
5-048-914-61(3) Copyright 2023 Sony Corporation

Sistem Teater Portabel
HT-AX7

Menyalakan Daya

1 Tekan (Daya) pada speaker depan.

Indikator  (Daya) pada speaker depan menyala hijau, dan sistem speaker pun menyala.



Jika speaker belakang ditempatkan di speaker depan, Anda dapat menyalakan sistem speaker hanya dengan menjauhkan speaker belakang dari speaker depan.

Catatan

Speaker depan

- Apabila Anda mendengar panduan suara (Front speaker is Low Battery. (Baterai speaker depan lemah.)) dan indikator  (Daya) pada speaker depan mulai berkedip dalam warna oranye perlahan setelah dinyalakan, berarti daya baterai speaker depan rendah. Isi daya speaker depan.
- Apabila sisa baterai berkurang ke tingkat yang sedemikian rupa sehingga speaker depan tidak dapat dinyalakan, Anda mendengar panduan suara (Front speaker Battery is empty. (Baterai speaker depan kosong.)), indikator  (daya) pada speaker depan berkedip oranye tiga kali, dan sistem speaker otomatis mati. Isi daya speaker depan.
- Jika indikator  (Daya) pada speaker depan berkedip oranye tiga kali setelah daya dinyalakan dan kemudian sistem speaker mati, berarti baterai speaker depan kosong. Isi daya speaker depan.

Speaker belakang

- Apabila Anda mendengar panduan suara (Rear speaker is Low Battery. (Baterai speaker belakang lemah.)) dan indikator status speaker belakang mulai berkedip oranye perlahan setelah menyalakan sistem speaker, berarti baterai speaker belakang rendah. Isi daya speaker belakang.
- Apabila sisa baterai turun ke tingkat yang sedemikian rupa sehingga speaker belakang tidak dapat dinyalakan, Anda mendengar panduan suara (Rear speaker Battery is empty. (Baterai speaker belakang kosong.)), indikator status speaker belakang berkedip oranye tiga kali, dan speaker belakang otomatis mati. Isi daya speaker belakang.
- Jika indikator  (Daya) pada speaker belakang berkedip oranye tiga kali setelah menyalakan speaker belakang kemudian speaker belakang mati, berarti baterai speaker belakang kosong. Isi daya speaker belakang.
- Apabila speaker belakang dimatikan dengan menekan  (Daya) pada speaker belakang, speaker belakang tidak akan menyala meski sistem speaker dinyalakan dengan menekan  (Daya) pada speaker depan. Dalam hal ini, nyalakan speaker belakang dengan menekan  (Daya) pada speaker belakang.

Petunjuk

- Jika [Bluetooth Standby] diatur ke aktif, Anda dapat menyalakan sistem speaker dengan mengetuk  (Daya) pada layar remote control aplikasi.

Topik yang Berhubungan

- [Mengisi Daya Sistem Speaker](#)
- [Mematikan Daya](#)
- [\[System Settings\]](#)

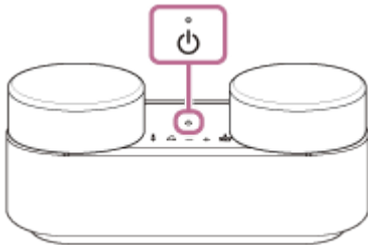
5-048-914-61(3) Copyright 2023 Sony Corporation

Sistem Teater Portabel
HT-AX7

Mematikan Daya

- 1 Ketuk  (Daya) pada layar remote control aplikasi atau tekan  (Daya) pada speaker depan.

Indikator  (Daya) pada speaker depan mati dan sistem speaker mati.



Petunjuk

- Apabila [Bluetooth Standby] diatur ke aktif, indikator  (Daya) menyala dalam warna oranye ketika daya dimatikan dan sistem speaker memasuki mode siaga BLUETOOTH. Dengan begitu, pengoperasian bisa dilakukan dari perangkat seluler meski sistem speaker dalam mode siaga.

Topik yang Berhubungan

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

Sistem Teater Portabel
HT-AX7

Persiapan: Mengatur Sistem Speaker ke Mode Pemasangan

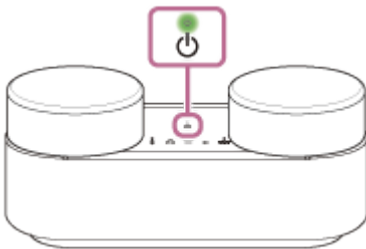
Pemasangan adalah proses yang diperlukan untuk saling mendaftarkan informasi pada perangkat BLUETOOTH untuk dihubungkan secara nirkabel. Untuk menggunakan perangkat BLUETOOTH yang dikombinasikan dengan sistem speaker, lakukan prosedur pemasangan berikut untuk setiap perangkat. Informasi pemasangan disimpan pada sistem speaker saat sistem speaker dimatikan.

Sebelum memulai operasi, periksa berikut ini.

- Letakkan perangkat BLUETOOTH dalam jarak 1 m dari sistem speaker.
- Hubungkan sistem speaker ke stopkontak AC melalui adaptor AC atau isi daya baterai bawaan secukupnya.
- Untuk menghindari suara yang tiba-tiba lantang dari sistem speaker, matikan volume perangkat BLUETOOTH atau hentikan pemutaran musik.
- Siapkan petunjuk pengoperasian yang disertakan dengan perangkat BLUETOOTH untuk referensi.

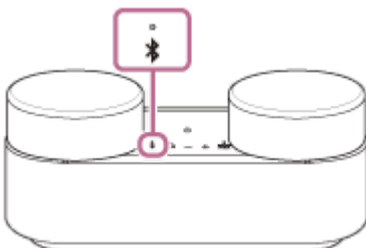
1 Nyalakan sistem speaker.

Indikator  (Daya) pada speaker depan menyala hijau.



2 Ketuk area tampilan perangkat BLUETOOTH yang terhubung (Not connected) di bagian atas layar remote control aplikasi.

Sistem speaker memasuki mode pemasangan, Anda mendengar panduan suara (Pairing (Menyandingkan)), dan indikator  (BLUETOOTH) pada speaker depan berkedip dua kali secara berulang.



Jika perangkat BLUETOOTH lain sudah tersambung ke sistem speaker, pilih [Connect to other devices].

Untuk mengoperasikan dengan speaker depan

Anda juga dapat mengatur sistem speaker ke mode pemasangan dengan menekan  (BLUETOOTH) pada speaker depan.

Catatan

- Jika ada riwayat koneksi, mode pemasangan sistem speaker dilepaskan setelah sekitar 5 menit dan indikator  (BLUETOOTH) berkedip perlahan. Jika mode pemasangan dilepaskan sebelum proses selesai, ulangi dari langkah 2.

Topik yang Berhubungan

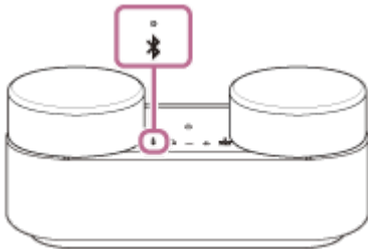
- [Memasangkan dengan Perangkat BLUETOOTH](#)
- [Memasangkan dengan Komputer Windows®](#)
- [Memasangkan dengan Mac](#)
- [Memasangkan dengan TV Sony](#)
- [Catatan tentang Pemasangan](#)

5-048-914-61(3) Copyright 2023 Sony Corporation

Memasangkan dengan Perangkat BLUETOOTH

1 Periksa apakah sistem speaker berada dalam mode berpasangan.

Selama mode pemasangan, indikator  (BLUETOOTH) pada speaker depan berkedip dua kali secara berulang.



2 Lakukan prosedur pemasangan pada perangkat BLUETOOTH untuk mendeteksi sistem speaker.

Jika daftar perangkat yang terdeteksi muncul di tampilan perangkat BLUETOOTH, pilih "HT-AX7".

Jika kunci sandi(*) diperlukan pada tampilan perangkat BLUETOOTH, masukkan "0000".

* Kunci sandi dapat disebut "kode sandi", "kode PIN", "nomor PIN", atau "kata sandi".

3 Jalin koneksi BLUETOOTH dari perangkat BLUETOOTH.

Apabila koneksi BLUETOOTH terjalin, Anda mendengar suara bip dari sistem speaker, dan aktivitas indikator  (BLUETOOTH) pada speaker depan berubah dari berkedip menjadi menyala.

Jika Anda tidak dapat menjalin koneksi, mulai dari "[Persiapan: Mengatur Sistem Speaker ke Mode Pemasangan](#)" lagi.

Catatan

- Petunjuk di atas pada perangkat BLUETOOTH disediakan sebagai contoh. Untuk detailnya, lihat petunjuk pengoperasian yang disertakan dengan perangkat BLUETOOTH tersebut.

Petunjuk

- Anda dapat menghubungkan sistem speaker secara bersamaan dengan hingga 2 perangkat BLUETOOTH. (Koneksi multititik)

Topik yang Berhubungan

- [Persiapan: Mengatur Sistem Speaker ke Mode Pemasangan](#)
- [Catatan tentang Pemasangan](#)
- [Menghubungkan Sistem Speaker Sekaligus dengan 2 Perangkat BLUETOOTH \(Koneksi Multitik\)](#)
- [Memutar Konten dari Perangkat BLUETOOTH yang Terhubung](#)
- [Mengakhiri Koneksi BLUETOOTH \(Setelah Digunakan\)](#)

Sistem Teater Portabel
HT-AX7

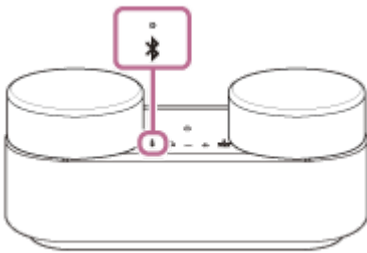
Memasang dengan Komputer Windows®

Sistem operasi yang didukung

Windows 11, Windows 10

1 Periksa apakah sistem speaker berada dalam mode berpasangan.

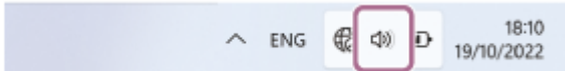
Selama mode pemasangan, indikator  (BLUETOOTH) pada speaker depan berkedip dua kali secara berulang.



2 Atur speaker komputer Anda ke aktif.

Jika speaker komputer Anda diatur ke  (bisu), suara tidak keluar pada sistem speaker.

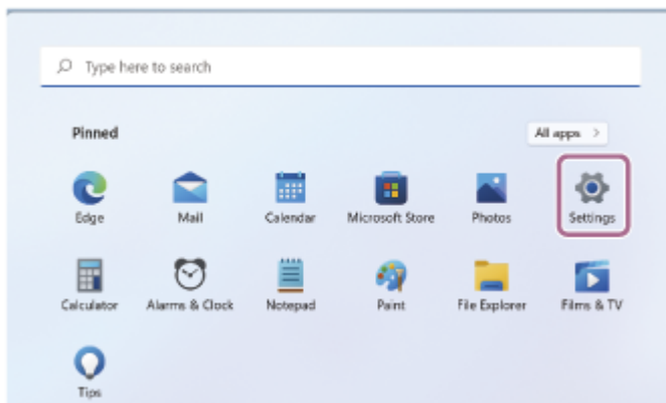
- Jika speaker komputer Anda diatur ke nyala



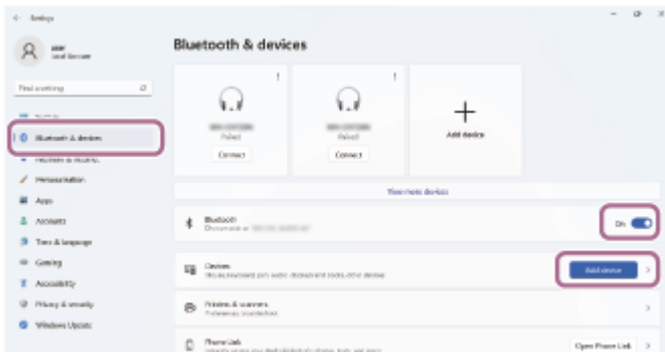
3 Daftarkan sistem speaker ke komputer.

Untuk Windows 11

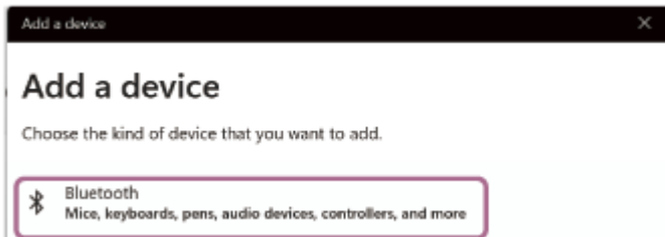
1. Klik tombol [Start], lalu [Settings].



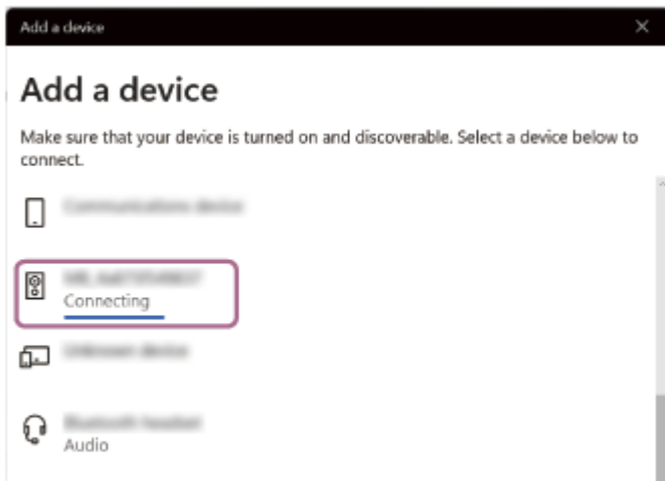
2. Klik tab [Bluetooth & devices], klik switch [Bluetooth] untuk mengaktifkan fungsi BLUETOOTH, lalu klik [Add device].



3. Klik [Bluetooth].



4. Pilih [HT-AX7].

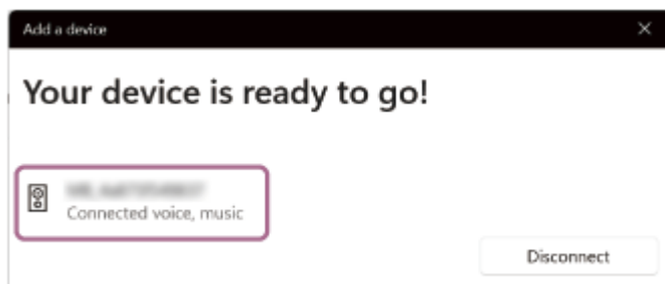


Jika memerlukan kunci sandi(*), masukkan "0000".

Jika [HT-AX7] tidak ditampilkan, lakukan pengoperasian lagi dari "[Persiapan: Mengatur Sistem Speaker ke Mode Pemasangan](#)".

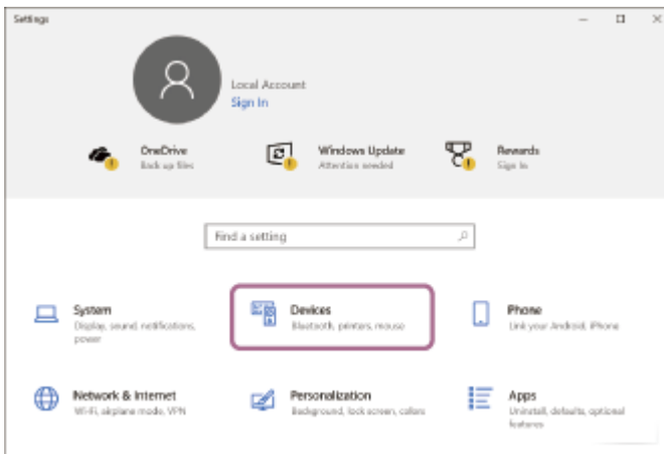
* Kunci sandi dapat disebut "kode sandi", "kode PIN", "nomor PIN", atau "kata sandi".

5. Setelah pemasangan, perangkat akan otomatis terhubung ke sistem speaker, dan [Connected music] atau [Connected voice,music] akan ditampilkan di layar. Lanjut ke langkah 4 .

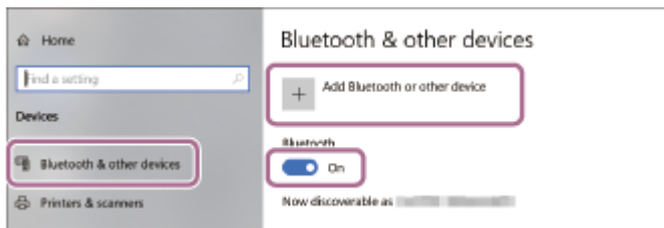


Untuk Windows 10

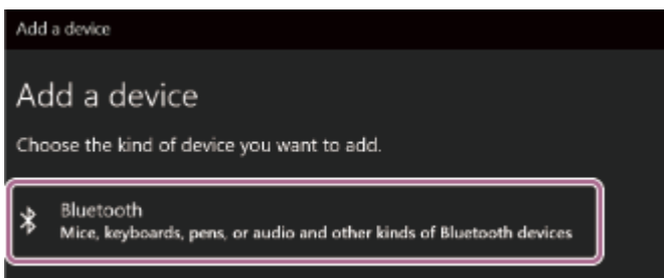
1. Klik tombol [Start], lalu [Settings].
2. Klik [Devices].



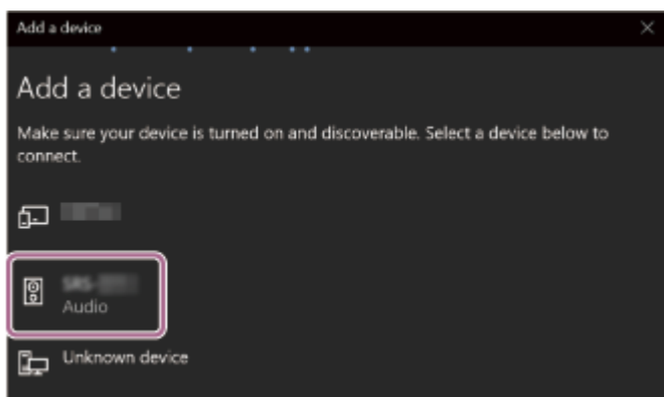
3. Klik tab [Bluetooth & other devices], klik switch [Bluetooth] untuk mengaktifkan fungsi BLUETOOTH, lalu klik [Add Bluetooth or other device].



4. Klik [Bluetooth].



5. Pilih [HT-AX7].

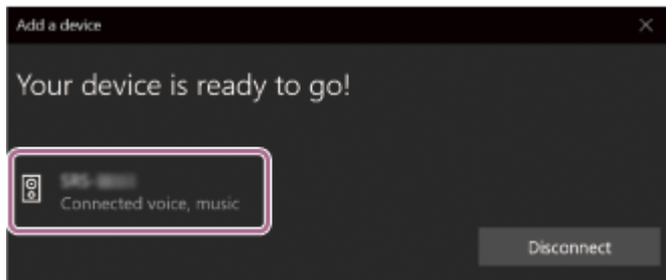


Jika memerlukan kunci sandi(*), masukkan "0000".

Jika [HT-AX7] tidak ditampilkan, lakukan pengoperasian lagi dari "[Persiapan: Mengatur Sistem Speaker ke Mode Pemasangan](#)".

* Kunci sandi dapat disebut "kode sandi", "kode PIN", "nomor PIN", atau "kata sandi".

6. Setelah pemasangan, perangkat akan otomatis terhubung ke sistem speaker, dan [Connected music] atau [Connected voice,music] akan ditampilkan di layar. Lanjut ke langkah **4** .



4 Ikuti petunjuk di layar untuk menjalin koneksi **BLUETOOTH**.

Apabila koneksi **BLUETOOTH** terjalin, Anda mendengar suara bip dari sistem speaker, dan aktivitas indikator  (**BLUETOOTH**) pada speaker depan berubah dari berkedip menjadi menyala.

Jika Anda tidak dapat menjalin koneksi, mulai dari "[Persiapan: Mengatur Sistem Speaker ke Mode Pemasangan](#)" lagi.

Catatan

- Operasi di atas sekadar contoh. Untuk detailnya, lihat petunjuk pengoperasian komputer Anda. Selain itu, tidak semua komputer teruji dan kompatibel dengan prosedur di atas. Prosedur ini tidak berlaku untuk komputer rakitan.

Petunjuk

- Anda dapat menghubungkan sistem speaker secara bersamaan dengan hingga 2 perangkat **BLUETOOTH**. (Koneksi multititik)

Topik yang Berhubungan

- [Persiapan: Mengatur Sistem Speaker ke Mode Pemasangan](#)
- [Catatan tentang Pemasangan](#)
- [Menghubungkan Sistem Speaker Sekaligus dengan 2 Perangkat **BLUETOOTH** \(Koneksi Multitik\)](#)
- [Memutar Konten dari Perangkat **BLUETOOTH** yang Terhubung](#)
- [Mengakhiri Koneksi **BLUETOOTH** \(Setelah Digunakan\)](#)

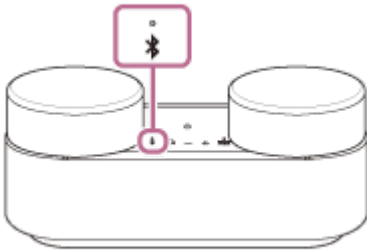
Memasang dengan Mac

Sistem operasi yang didukung

macOS Catalina (versi 10.15)

1 Periksa apakah sistem speaker berada dalam mode berpasangan.

Selama mode pemasangan, indikator  (BLUETOOTH) pada speaker depan berkedip dua kali secara berulang.



2 Atur speaker Mac Anda ke aktif.

Jika speaker Mac Anda diatur ke  (bisu), suara tidak keluar pada sistem speaker.

- Jika speaker Mac Anda diatur ke aktif

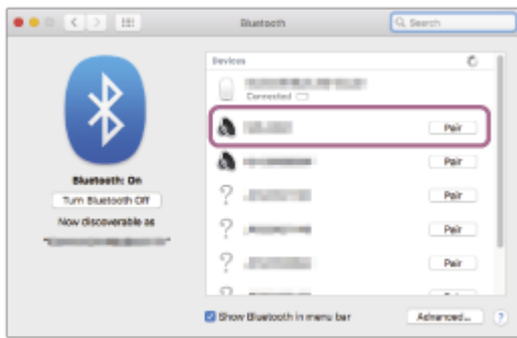


3 Cari sistem speaker di Mac.

1. Klik  (System Preferences)] - [Bluetooth] di bilah tugas pada kanan bawah layar.



2. Pilih [HT-AX7] dari layar Bluetooth, lalu klik [Pair].



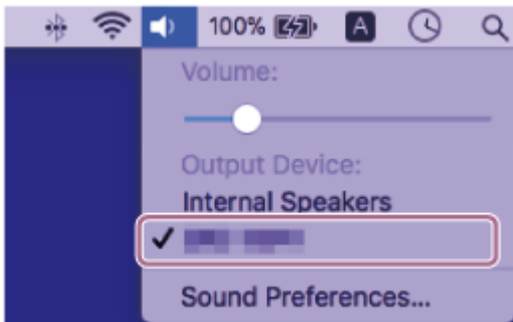
4 Ikuti petunjuk di layar untuk menjalin koneksi BLUETOOTH.

Jika koneksi BLUETOOTH terjalin, Anda mendengar bunyi bip dari sistem speaker dan aktivitas indikator  (BLUETOOTH) pada speaker depan berubah dari berkedip menjadi menyala.

Jika Anda tidak dapat menjalin koneksi, mulai dari "[Persiapan: Mengatur Sistem Speaker ke Mode Pemasangan](#)" lagi.

5 Klik ikon speaker di kanan atas layar dan pilih [HT-AX7] dari [Output Device].

Anda dapat menikmati memutar musik, dll. dari Mac Anda.



Catatan

- Operasi di atas sekadar contoh. Untuk detailnya, lihat petunjuk pengoperasian Mac Anda. Selain itu, tidak semua Mac diuji dan kompatibel dengan prosedur di atas.

Petunjuk

- Anda dapat menghubungkan sistem speaker secara bersamaan dengan hingga 2 perangkat BLUETOOTH. (Koneksi multititik)

Topik yang Berhubungan

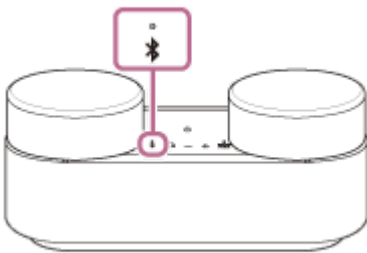
- [Persiapan: Mengatur Sistem Speaker ke Mode Pemasangan](#)
- [Catatan tentang Pemasangan](#)
- [Menghubungkan Sistem Speaker Sekaligus dengan 2 Perangkat BLUETOOTH \(Koneksi Multititik\)](#)
- [Memutar Konten dari Perangkat BLUETOOTH yang Terhubung](#)
- [Mengakhiri Koneksi BLUETOOTH \(Setelah Digunakan\)](#)

Memasang dengan TV Sony

Untuk mendengarkan suara TV pada sistem speaker, TV Anda harus kompatibel dengan profil A2DP BLUETOOTH. Untuk detail selengkapnya, lihat petunjuk pengoperasian TV tersebut.

1 Periksa apakah sistem speaker berada dalam mode berpasangan.

Selama mode pemasangan, indikator  (BLUETOOTH) pada speaker depan berkedip dua kali secara berulang.



2 Pada TV, lakukan pencarian sistem speaker dengan melakukan operasi pemasangan.

Daftar perangkat BLUETOOTH yang terdeteksi oleh TV muncul pada layar TV.

Untuk mengetahui metode operasi pemasangan perangkat BLUETOOTH di TV, lihat petunjuk pengoperasian TV tersebut.

3 Pilih "HT-AX7" dari daftar perangkat BLUETOOTH yang ditampilkan di layar TV, dan daftarkan sistem speaker dan TV secara bersamaan.

4 Konfirmasikan di layar remote control aplikasi bahwa sistem speaker dan TV tersambung melalui fungsi BLUETOOTH.

Jika koneksi BLUETOOTH terjalin, Anda mendengar bunyi bip dari sistem speaker dan aktivitas indikator  (BLUETOOTH) pada speaker depan berubah dari berkedip menjadi menyala.

Jika Anda tidak dapat menjalin koneksi, mulai dari "[Persiapan: Mengatur Sistem Speaker ke Mode Pemasangan](#)" lagi.

Catatan

- Operasi di atas sekadar contoh. Untuk detail selengkapnya, lihat petunjuk pengoperasian TV Anda.
- Tergantung TV-nya, suara TV tidak dikeluarkan dari TV jika sistem speaker dan TV tersambung melalui fungsi BLUETOOTH. Untuk mengeluarkan suara TV dari TV, matikan sistem speaker atau putuskan sambungan BLUETOOTH antara sistem speaker dan TV dengan memilih "HT-AX7" dari pengaturan BLUETOOTH TV. Untuk informasi selengkapnya tentang pengaturan TV, lihat petunjuk pengoperasian TV Anda.

Petunjuk

- Anda dapat menghubungkan sistem speaker secara bersamaan dengan hingga 2 perangkat BLUETOOTH. (Koneksi multititik)

Topik yang Berhubungan

- [Persiapan: Mengatur Sistem Speaker ke Mode Pemasangan](#)
- [Catatan tentang Pemasangan](#)
- [Menghubungkan Sistem Speaker Sekaligus dengan 2 Perangkat BLUETOOTH \(Koneksi Multititik\)](#)
- [Memutar Konten dari Perangkat BLUETOOTH yang Terhubung](#)
- [Mengakhiri Koneksi BLUETOOTH \(Setelah Digunakan\)](#)

5-048-914-61(3) Copyright 2023 Sony Corporation

Catatan tentang Pemasangan

- Setelah perangkat BLUETOOTH dipasangkan, tidak perlu memasangkannya lagi, kecuali dalam kasus-kasus berikut:
 - Informasi pemasangan telah dihapus setelah diperbaiki, dll.
 - Sistem speaker sudah dipasangkan dengan 8 perangkat dan perangkat lain perlu dipasangkan.
Sistem speaker dapat dipasangkan dengan hingga 8 perangkat BLUETOOTH. Apabila perangkat baru akan ditambahkan ke 8 perangkat yang sudah terpasang, informasi pemasangan perangkat yang paling awal terhubung melalui koneksi BLUETOOTH digantikan oleh informasi dari perangkat terbaru.
 - Informasi pemasangan dengan sistem speaker telah dihapus dari perangkat yang dipasangkan.
 - Sistem speaker diinisialisasi.
Semua informasi pemasangan akan dihapus. Jika Anda menginisialisasi sistem speaker, sistem mungkin tidak dapat terhubung ke perangkat BLUETOOTH Anda. Dalam hal ini, hapus informasi pemasangan sistem speaker pada perangkat yang terpasang dan lakukan prosedur pemasangan lagi.
 - Sistem speaker dapat dipasangkan dengan beberapa perangkat, tetapi hanya dapat memutar musik dari satu perangkat yang terpasang pada saat bersamaan.
-

Topik yang Berhubungan

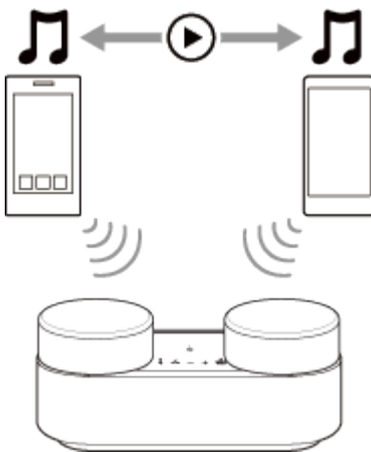
- [Persiapan: Mengatur Sistem Speaker ke Mode Pemasangan](#)
- [Memasangkan dengan Perangkat BLUETOOTH](#)
- [Memasangkan dengan Komputer Windows®](#)
- [Memasangkan dengan Mac](#)
- [Memasangkan dengan TV Sony](#)

Sistem Teater Portabel
HT-AX7

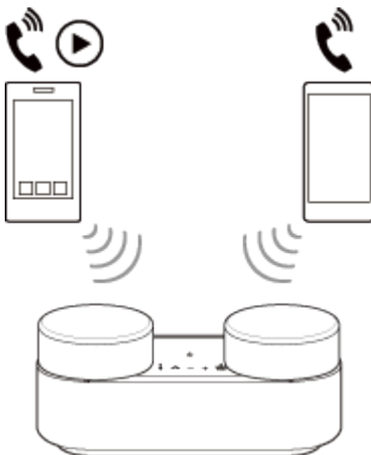
Menghubungkan Sistem Speaker Sekaligus dengan 2 Perangkat BLUETOOTH (Koneksi Multititik)

Saat sistem speaker terhubung secara bersamaan dengan 2 perangkat BLUETOOTH melalui koneksi BLUETOOTH, Anda dapat melakukan hal-hal berikut:

- Mengganti sumber pemutaran musik antara 2 perangkat
Anda dapat mengalihkan sumber pemutaran musik dari satu perangkat ke perangkat lainnya tanpa menghubungkan kembali dengan BLUETOOTH.



- Siaga untuk menerima panggilan masuk ke salah satu dari 2 smartphone/perangkat iPhone
Anda dapat mempertahankan agar dua dari 2 smartphone/perangkat iPhone dalam status siaga untuk panggilan masuk sambil mendengarkan musik yang diputar di salah satu perangkat smartphone/iPhone, dan menerima panggilan masuk ke salah satu smartphone/perangkat iPhone ketika tiba.

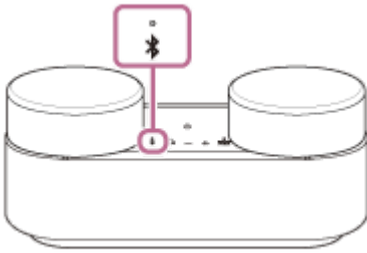


Menghubungkan sistem speaker secara bersamaan dengan 2 perangkat melalui koneksi BLUETOOTH

- 1 **Hubungkan sistem speaker dengan perangkat BLUETOOTH pertama.**
Untuk detail tentang koneksi BLUETOOTH, lihat "Topik yang Berhubungan".
- 2 **Ketuk area informasi pemutaran di bagian atas layar remote control aplikasi.**

3 Ketuk [Connect to other devices].

Sistem speaker memasuki mode pemasangan, Anda mendengar panduan suara (Pairing (Menyandingkan)), dan indikator  (BLUETOOTH) pada speaker depan berkedip dua kali secara berulang.



4 Operasikan perangkat BLUETOOTH kedua untuk mencari sistem speaker.

Untuk detail tentang operasi, lihat "Topik yang Berhubungan".

5 Ikuti petunjuk di layar untuk menjalin koneksi BLUETOOTH.

Jika koneksi BLUETOOTH terjalin, Anda mendengar bunyi bip dari sistem speaker dan aktivitas indikator  (BLUETOOTH) pada speaker depan berubah dari berkedip menjadi menyala.

Untuk mengoperasikan dengan speaker depan

Anda juga dapat mengatur sistem speaker ke mode pemasangan dengan menekan  (BLUETOOTH) pada speaker depan.

Mengubah perangkat BLUETOOTH dalam koneksi multititik

Sambil mempertahankan agar sistem speaker tetap terhubung dengan 2 perangkat dalam koneksi multititik, Anda dapat mencoba menghubungkan perangkat lain melalui koneksi BLUETOOTH.

Apabila Anda mengoperasikan sistem speaker dan perangkat ketiga dalam upaya untuk menjalin koneksi BLUETOOTH, koneksi BLUETOOTH dengan salah satu dari 2 perangkat yang digunakan untuk pemutaran musik sebelumnya atau pembicaraan telepon dipertahankan dan koneksi BLUETOOTH dengan perangkat lain terputus. Kemudian, koneksi BLUETOOTH dijalin antara sistem speaker dan perangkat ketiga.

Pemutaran musik saat sistem speaker terhubung dengan 2 perangkat dalam koneksi multititik

- Saat Anda mengoperasikan sistem speaker untuk memutar musik, musik mulai diputar di salah satu perangkat dalam koneksi multititik yang digunakan untuk pemutaran sebelumnya.
- Untuk memutar musik di perangkat lain (kedua) dalam koneksi multititik, operasikan perangkat kedua untuk memulai pemutaran musik. Bergantung pada kondisinya, Anda mungkin masih mendengar musik diputar di perangkat (pertama) yang sama dari sistem speaker setelah Anda mengoperasikan perangkat kedua untuk memulai pemutaran. Dalam kasus seperti itu, Anda dapat mendengarkan musik yang diputar pada perangkat kedua dengan menghentikan pemutaran pada perangkat pertama.

Menerima panggilan saat sistem speaker terhubung dengan 2 smartphone/perangkat iPhone dalam koneksi multititik

- Menghubungkan sistem speaker dengan 2 smartphone/perangkat iPhone dalam koneksi multititik membuat kedua perangkat dalam kondisi siaga untuk panggilan masuk.
- Apabila terdapat panggilan masuk ke salah satu perangkat dalam koneksi multititik, nada dering terdengar melalui speaker depan.
- Ketika ada panggilan masuk lain ke perangkat (kedua) lainnya saat Anda berbicara pada panggilan pertama melalui sistem speaker, nada dering terdengar dari perangkat kedua. Dengan mengakhiri panggilan pada perangkat pertama, Anda mendengar nada dering pada perangkat kedua melalui speaker depan.

Catatan

- Sementara sistem speaker terhubung dengan perangkat dalam koneksi multitik, Anda mendengar suara bip dari sistem speaker.
- Tergantung perangkat BLUETOOTH, Anda mungkin tidak dapat menggunakan kemampuan koneksi multitik.
- Koneksi multitik tidak dapat dinonaktifkan.

Topik yang Berhubungan

- [Persiapan: Mengatur Sistem Speaker ke Mode Pemasangan](#)
- [Memasangkan dengan Perangkat BLUETOOTH](#)
- [Memasangkan dengan Komputer Windows®](#)
- [Memasangkan dengan Mac](#)
- [Memasangkan dengan TV Sony](#)
- [Catatan tentang Pemasangan](#)

5-048-914-61(3) Copyright 2023 Sony Corporation

Sistem Teater Portabel
HT-AX7

Memutar Konten dari Perangkat BLUETOOTH yang Terhubung

Anda dapat menikmati mendengarkan musik di perangkat BLUETOOTH dan mengoperasikannya dengan sistem speaker melalui koneksi BLUETOOTH jika perangkat mendukung profil berikut.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Memungkinkan Anda menikmati konten audio berkualitas tinggi secara nirkabel.

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

Memungkinkan Anda menyesuaikan volume dan beroperasi untuk memutar, menjeda, atau melompat ke awal track berikutnya/saat ini.

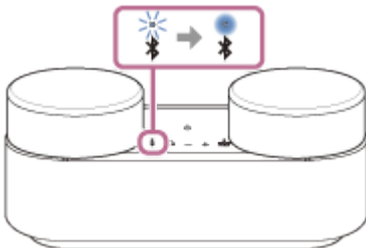
Operasi dapat bervariasi, tergantung perangkat BLUETOOTH. Lihat juga petunjuk pengoperasian yang disertakan dengan perangkat Anda.

Catatan

- Pastikan sebelumnya bahwa volume pada perangkat BLUETOOTH dan sistem speaker diatur ke tingkat sedang agar tidak tiba-tiba muncul suara lantang dari sistem speaker. Tergantung perangkat yang terhubung, volume pada sistem speaker mungkin tidak dapat disesuaikan pada perangkat BLUETOOTH saat pemutaran pada perangkat dihentikan/dijeda.

1 Hubungkan sistem speaker dengan perangkat BLUETOOTH.

Jika koneksi BLUETOOTH terjalin, Anda mendengar suara bip dari sistem speaker dan aktivitas indikator  (BLUETOOTH) berubah dari berkedip menjadi menyala.



2 Mulai pemutaran di perangkat BLUETOOTH.

Putar konten dengan aplikasi pemutar musik.

Untuk TV, gunakan remote control TV untuk memilih program favorit atau input perangkat yang terhubung ke TV.

3 Atur volume.

Anda dapat menyesuaikan volume sistem speaker dari layar remote control aplikasi, aplikasi pemutar musik, atau +/- (Volume) pada speaker depan.

Anda juga dapat memutar atau menjeda konten dengan mengetuk ikon pengoperasian pemutaran di layar remote control aplikasi.

Catatan

- Saat menikmati video atau audio game di sistem speaker, gambar dan suara mungkin tidak sinkron.

Topik yang Berhubungan

- [Mengisi Daya Sistem Speaker](#)
- [Menyalakan Daya](#)
- [Memasangkan dengan Perangkat BLUETOOTH](#)
- [Memasangkan dengan Komputer Windows®](#)
- [Memasangkan dengan Mac](#)
- [Memasangkan dengan TV Sony](#)
- [Mengakhiri Koneksi BLUETOOTH \(Setelah Digunakan\)](#)

5-048-914-61(3) Copyright 2023 Sony Corporation

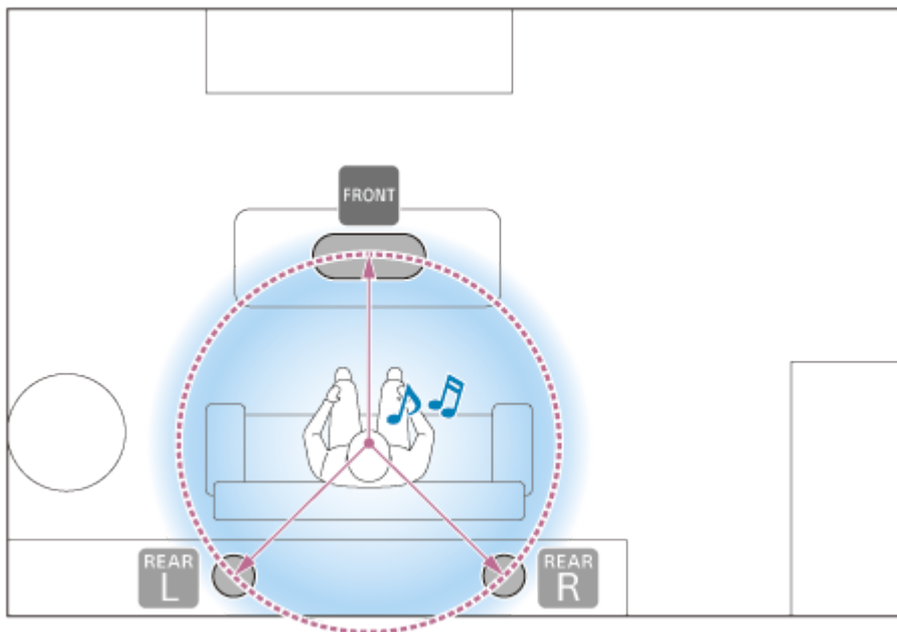
Sistem Teater Portabel
HT-AX7

Menikmati efek Bidang Suara yang sedang aktif

Tempatkan speaker depan dan belakang di sekitar Anda dan nyalakan efek bidang suara agar menikmati saat menonton konten seperti film di perangkat Anda dengan 360 Spatial Sound Mapping.

1 Tempatkan speaker depan dan belakang di sekitar Anda.

Tempatkan speaker depan di depan Anda dan speaker belakang di belakang Anda.



-  **Speaker depan**
-  **Speaker kiri belakang**
-  **Speaker kanan belakang**

Tempatkan speaker depan dan belakang pada jarak radius 1,0 m – 1,2 m di sekitar Anda untuk menghasilkan suara 3D yang paling efektif.

2 Aktifkan [Sound field] di layar remote control aplikasi.

3 Putar konten favorit Anda.

Anda dapat menikmati menonton konten seperti film di perangkat Anda dengan 360 Spatial Sound Mapping.

Untuk mengoperasikan dengan speaker depan

Anda juga dapat mengaktifkan efek bidang suara dengan menekan SOUND FIELD (Sound field) pada speaker depan. Saat efek bidang suara aktif, indikator SOUND FIELD menyala putih.

Catatan

- Efek 3D bervariasi, tergantung konten yang sedang diputar.

- Jika volume speaker belakang tampak rendah, sesuaikan [Rear level] pada layar remote control aplikasi.

Topik yang Berhubungan

- [Speaker Depan](#)
- [Layar Remote Control di Aplikasi](#)
- [Mengatur Kualitas Suara](#)

5-048-914-61(3) Copyright 2023 Sony Corporation

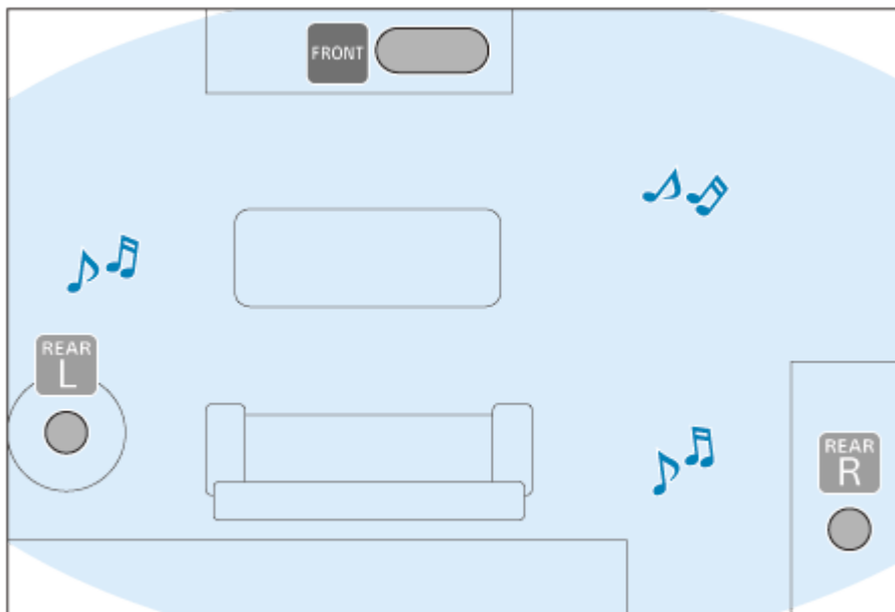
Sistem Teater Portabel
HT-AX7

Menikmati efek Bidang Suara yang nonaktif

Tempatkan speaker depan dan belakang di seluruh ruangan dan nonaktifkan efek bidang suara untuk menikmati suara sekitar saat makan, bekerja, atau berkumpul.

1 Tempatkan speaker depan dan belakang di seluruh ruangan Anda masing-masing.

Tempatkan setiap speaker di sekitar ruangan.



-  **Speaker depan**
-  **Speaker kiri belakang**
-  **Speaker kanan belakang**

2 Nonaktifkan [Sound field] di layar remote control aplikasi.

3 Putar konten favorit Anda.

Untuk mengoperasikan dengan speaker depan

Anda juga dapat mematikan efek bidang suara dengan menekan SOUND FIELD (Sound field) pada speaker depan. Jika efek bidang suara nonaktif, indikator SOUND FIELD nonaktif.

Petunjuk

- Jika efek bidang suara nonaktif, speaker kiri/kanan belakang dapat ditempatkan di kedua sisi.

Topik yang Berhubungan

- [Speaker Depan](#)

- Layar Remote Control di Aplikasi
- Mengatur Kualitas Suara

5-048-914-61(3) Copyright 2023 Sony Corporation

Sistem Teater Portabel
HT-AX7

Mengatur Kualitas Suara

Anda dapat melakukan penyesuaian kualitas suara berikut pada layar remote control di aplikasi atau di speaker depan.

Mengoperasikan di layar remote control aplikasi

- **[Night mode]**
Anda dapat menikmati suara yang jelas bahkan pada volume rendah di tengah malam dengan penurunan ketepatan dan kejelasan dialog yang minimal.
- **[Sound field]**
Saat diaktifkan, Anda dapat menikmati suara 3D. Saat dinonaktifkan, Anda bisa menyebarkan suara secara merata. Untuk informasi selengkapnya, lihat "Topik yang Berhubungan".
Jika speaker belakang ditempatkan di speaker depan, fungsi ini otomatis dimatikan.
- **[Voice mode]**
Dialog terdengar jelas dengan meningkatkan rentang dialog.

Untuk mengoperasikan dengan speaker depan

- **SOUND FIELD (Sound field)**
Saat diaktifkan, Anda dapat menikmati suara 3D. Saat dinonaktifkan, Anda bisa menyebarkan suara secara merata. Untuk informasi selengkapnya, lihat "Topik yang Berhubungan".
Setiap kali tombol ditekan, efek bidang suara berubah antara aktif dan nonaktif.
Indikator SOUND FIELD menyala: Efek bidang suara diatur ke aktif.
Indikator SOUND FIELD mati: Efek bidang suara diatur ke nonaktif.
Jika speaker belakang ditempatkan di speaker depan, fungsi ini otomatis dimatikan.

Catatan

- Fungsi mode malam otomatis dinonaktifkan saat sistem speaker dimatikan.

Topik yang Berhubungan

- [Menikmati efek Bidang Suara yang sedang aktif](#)
- [Menikmati efek Bidang Suara yang nonaktif](#)

Sistem Teater Portabel
HT-AX7

Mengakhiri Koneksi BLUETOOTH (Setelah Digunakan)

Setelah selesai menggunakan perangkat BLUETOOTH, lakukan salah satu operasi berikut untuk menghentikan koneksi BLUETOOTH.

Saat koneksi BLUETOOTH terputus, Anda mendengar suara bip dari sistem speaker.

- Matikan fungsi BLUETOOTH pada perangkat BLUETOOTH.
Untuk detailnya, lihat petunjuk pengoperasian yang disertakan dengan perangkat tersebut.
- Matikan perangkat BLUETOOTH.
- Matikan sistem speaker.

Petunjuk

- Setelah selesai memutar musik, koneksi BLUETOOTH dapat berakhir secara otomatis, tergantung perangkat BLUETOOTH.

Topik yang Berhubungan

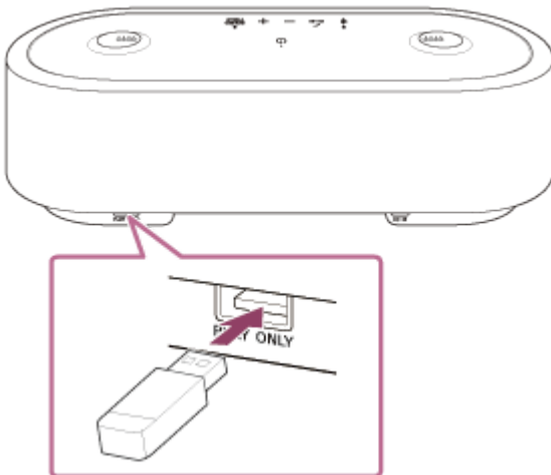
- [Mematikan Daya](#)

Sistem Teater Portabel
HT-AX7

Mendengarkan Musik di Perangkat USB (model dengan port PLAY ONLY (USB) saja)

Anda dapat memutar file musik yang disimpan di perangkat USB yang tersambung.

1 Sambungkan perangkat USB ke port PLAY ONLY (USB).



Sistem speaker mulai memuat file audio pada perangkat USB.
Indikator  (Daya) pada speaker depan berkedip hijau saat memuat file.

2 Tekan (telepon)/ (putar).

Sistem speaker mulai memutar file musik yang disimpan pada perangkat USB dan suara dikeluarkan dari sistem speaker.

Anda dapat melakukan operasi pemutaran dengan mengetuk ikon operasi pemutaran pada layar remote control aplikasi.

Anda juga dapat melakukan operasi berikut dengan menekan  (telepon)/  (putar) selama pemutaran musik.

- Tekan sekali untuk memulai/menghentikan pemutaran.
- Tekan dua kali untuk berpindah ke track berikutnya.
- Tekan tiga kali untuk berpindah ke track sebelumnya.

Catatan

- Sistem speaker tidak dapat memutar file audio pada perangkat USB jika terjadi hal-hal berikut:
 - Jumlah total file audio pada perangkat USB yang terhubung lebih dari 2 000.
 - Jumlah folder pada perangkat USB yang terhubung lebih dari 300, termasuk folder "ROOT".
Angka-angka di atas bervariasi, tergantung struktur file dan folder. Pada perangkat USB yang berisi file audio, jangan menyimpan file yang jenisnya beragam atau folder yang tidak perlu.
- Sistem speaker mampu memutar file audio yang terdapat dalam sub-folder hingga tingkat ke-8.
- Folder yang tidak berisi file audio dilewati untuk diputar.
- Saat perangkat USB tersambung ke port PLAY ONLY (USB), prioritas diberikan kepada output audio yang melalui port USB dan output audio dari perangkat BLUETOOTH dinonaktifkan. Indikator  (BLUETOOTH) pada speaker depan menyala atau berkedip biru, tergantung pada kondisi sambungan BLUETOOTH. Namun, kondisi ini tidak menunjukkan kerusakan.

- Jika konten sebenarnya dari suatu file dengan ekstensi file yang didukung tidak seperti yang seharusnya, sistem speaker bisa mengeluarkan suara bising atau tidak berfungsi jika file ini diputar.

Perangkat USB yang kompatibel

- Perangkat USB yang sesuai dengan Kelas Penyimpanan Massal USB
- Perangkat USB yang diformat dengan sistem file FAT (kecuali exFAT)

Beberapa perangkat USB mungkin tidak bisa digunakan dengan sistem speaker meski perangkat memenuhi syarat-syarat di atas.

Menggunakan perangkat iPhone melalui koneksi USB tidak didukung.

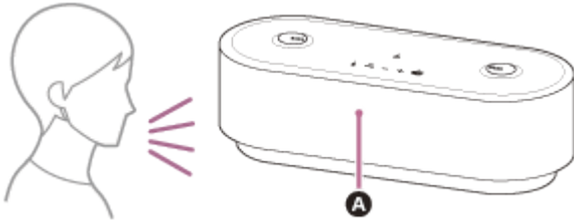
Catatan

- Bila perlu disambungkan dengan kabel USB, gunakan kabel USB yang disertakan dengan perangkat USB. Lihat petunjuk pengoperasian yang disertakan dengan perangkat USB untuk mengetahui detail metode pengoperasian.
- Jangan menghubungkan sistem speaker dan perangkat USB melalui hub USB.
- Jika perangkat USB terhubung, sistem speaker membaca semua file pada perangkat USB tersebut. Jika ada banyak folder atau file di dalam perangkat USB, mungkin perlu waktu lama sampai selesai membaca perangkat USB.
- Apabila beberapa perangkat USB terhubung, mungkin terjadi penundaan sebelum operasi dilakukan sistem speaker ini.
- Tidak ada jaminan kompatibilitas dengan semua perangkat lunak pengodean/penulisan. Jika file audio pada perangkat USB awalnya dikodekan dengan perangkat lunak yang tidak kompatibel, file-file tersebut dapat menghasilkan suara bising atau audio yang terganggu, atau mungkin tidak diputar sama sekali.
- Sistem speaker ini tidak selalu mendukung semua fungsi yang disediakan di perangkat USB yang terhubung.

Sistem Teater Portabel
HT-AX7

Melakukan Panggilan Video di Komputer

Selama panggilan video di komputer, Anda dapat menggunakan sistem speaker untuk berbicara secara nirkabel. Saat melakukan panggilan video, bicaralah ke mikrofon speaker depan.



A Mikrofon

1 Hubungkan sistem speaker dengan komputer melalui koneksi BLUETOOTH.

2 Mulai aplikasi panggilan video di komputer.

3 Lihat pengaturan(*) aplikasi panggilan video.

- Untuk panggilan video di komputer, pilih profil BLUETOOTH, bukan untuk pemutaran musik (koneksi A2DP) tetapi untuk menelepon (HFP/HSP koneksi). Saat profil BLUETOOTH untuk pemutaran musik (koneksi A2DP) dipilih, percakapan telepon mungkin tidak tersedia.
- Untuk pengaturan speaker, pilih [Headset earphone (HT-AX7 Hands-Free)] (**), profil BLUETOOTH untuk menelepon (koneksi HFP/HSP). ([Speaker (HT-AX7 Stereo)](**) adalah profil BLUETOOTH untuk pemutaran musik.)
- Untuk pengaturan mikrofon, pilih [Headset microphone (HT-AX7 Hands-Free)](**), profil BLUETOOTH untuk menelepon (koneksi HFP/HSP).
- Tergantung aplikasi panggilan video, pemilihan [Headset earphone (HT-AX7 Hands-Free)](**) atau [Headset microphone (HT-AX7 Hands-Free)](**), profil BLUETOOTH untuk menelepon (koneksi HFP/HSP), atau [Speaker HT-AX7 Stereo)](**), profil BLUETOOTH untuk pemutaran musik (koneksi A2DP), mungkin tidak tersedia untuk pengaturan speaker atau mikrofon, dan hanya [HT-AX7] yang dapat ditampilkan. Dalam kasus seperti itu, pilih [HT-AX7].
- Untuk pertanyaan yang sering diajukan dan jawabannya, kunjungi situs web dukungan pelanggan.

* Tergantung aplikasi panggilan video Anda, fungsi ini mungkin tidak tersedia.

** Label dapat bervariasi, tergantung komputer atau aplikasi panggilan video Anda.

Catatan

- Apabila sistem speaker terhubung dengan komputer Mac dan smartphone dalam koneksi multititik, aplikasi panggilan video mungkin tidak dapat berfungsi dengan lancar. Dalam kasus seperti itu, akhiri koneksi BLUETOOTH antara sistem speaker dan smartphone.

Petunjuk

- Apabila Anda tidak dapat melihat pengaturan aplikasi panggilan video atau memilih [Headset earphone (HT-AX7 Hands-Free)] atau [Headset microphone (HT-AX7 Hands-Free)], profil BLUETOOTH untuk menelepon (koneksi HFP/HSP), pilih [Headset earphone (HT-AX7 Hands-Free)] atau [Headset microphone (HT-AX7 Hands-Free)] untuk pengaturan pada komputer, lalu jalankan koneksi. Untuk informasi selengkapnya, lihat "Topik yang Berhubungan".

- Pada komputer Mac, profil BLUETOOTH untuk pemutaran musik (koneksi A2DP) dan menelepon (koneksi HFP/HSP) digunakan untuk panggilan video dan pemilihan profil tidak diperlukan.

Topik yang Berhubungan

- [Memasangkan dengan Komputer Windows®](#)
- [Memasangkan dengan Mac](#)

5-048-914-61(3) Copyright 2023 Sony Corporation

Menerima Panggilan

Anda dapat menikmati panggilan hands-free di speaker depan dengan smartphone atau ponsel yang mendukung profil BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile) atau HSP (Headset Profile) melalui koneksi BLUETOOTH.

- Jika smartphone atau ponsel Anda mendukung HFP dan HSP, atur ke HFP.
- Operasi dapat bervariasi, tergantung smartphone atau ponsel. Lihat petunjuk pengoperasian yang disertakan dengan smartphone atau ponsel.

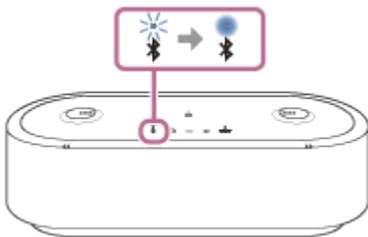
Tentang nada dering

Saat ada panggilan masuk, pemutaran berhenti dan nada dering akan terdengar melalui speaker depan. Nada dering bervariasi, tergantung smartphone atau ponsel Anda.

- Nada dering diatur pada speaker depan
- Nada dering diatur pada smartphone atau ponsel
- Nada dering diatur pada smartphone atau ponsel hanya untuk koneksi BLUETOOTH

1 Hubungkan sistem speaker dengan smartphone atau ponsel.

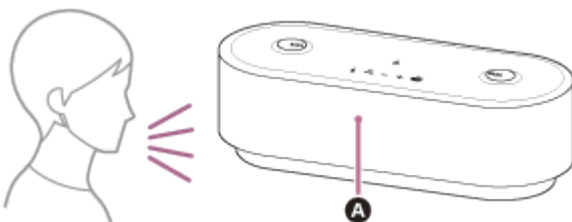
Apabila koneksi BLUETOOTH dijalin, Anda mendengar suara bip dari speaker depan dan aktivitas indikator  (BLUETOOTH) pada speaker depan berubah dari berkedip menjadi menyala.



2 Tekan (telepon)/ (putar) saat panggilan diterima.

Bicaralah ke mikrofon speaker depan.

Saat ada panggilan masuk, pemutaran berhenti dan nada dering akan terdengar melalui speaker depan.



A Mikrofon

Jika tidak ada nada dering yang terdengar melalui speaker depan

Sistem speaker mungkin tidak terhubung dengan smartphone atau ponsel dengan HFP atau HSP. Periksa status koneksi pada smartphone atau ponsel.

3 Saat ponsel berdering atau sedang menelepon, sesuaikan volume dengan menekan +/- (Volume) pada speaker depan atau dengan mengoperasikan smartphone atau ponsel.

4 Saat telepon berakhir, tekan (telepon)/ (putar) pada speaker depan untuk menutup telepon.

Jika Anda mendengar musik sebelum panggilan, musik akan diputar lagi saat panggilan berakhir.

Apabila Anda mengakhiri panggilan dengan mengoperasikan smartphone atau ponsel, pemutaran juga akan berlanjut saat panggilan berakhir jika Anda mendengarkan musik sebelum panggilan.

Catatan

- Selama panggilan, suara keluar dari speaker depan saja.
- Mikrofon hanya ada di speaker depan. Speaker belakang tidak dilengkapi dengan mikrofon.
- Untuk perangkat Apple iOS, sistem speaker ini kompatibel dengan iOS 10.0 atau versi lebih baru. Koneksi BLUETOOTH tidak tersedia di perangkat dengan iOS 9.x atau versi lebih lama.
- Tergantung smartphone atau ponsel, pemutaran mungkin tidak berhenti saat melakukan panggilan.
- Gunakan smartphone atau ponsel setidaknya sejauh 50 cm dari speaker depan. Kebisingan dapat terjadi jika speaker depan dan smartphone atau ponsel terlalu dekat.
- Tergantung model smartphone atau ponsel Anda, sistem operasi atau aplikasi yang diinstal, beberapa fungsi panggilan hands-free mungkin tidak dapat digunakan dengan benar.

Petunjuk

- Saat panggilan diterima dengan mengoperasikan smartphone/ponsel, panggilan mungkin diprioritaskan oleh smartphone/ponsel, tergantung modelnya. Dalam kasus koneksi HFP atau HSP, alihkan perangkat panggilan ke sistem speaker dengan mengoperasikan smartphone atau ponsel Anda.
- Jika penelepon tidak dapat mendengar atau hampir tidak dapat mendengar suara Anda, dekatkan diri ke speaker depan lalu berbicaralah ke mikrofonnya.
- Volume pemutaran musik dan panggilan diatur secara independen di speaker depan.

Topik yang Berhubungan

- [Memasangkan dengan Perangkat BLUETOOTH](#)
- [Mengakhiri Koneksi BLUETOOTH \(Setelah Digunakan\)](#)
- [Melakukan Panggilan](#)

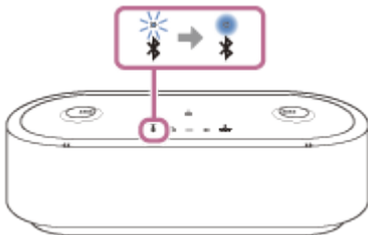
Melakukan Panggilan

Anda dapat menikmati panggilan hands-free di speaker depan dengan smartphone atau ponsel yang mendukung profil BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile) atau HSP (Headset Profile) melalui koneksi BLUETOOTH.

- Jika smartphone atau ponsel Anda mendukung HFP dan HSP, atur ke HFP.
- Operasi dapat bervariasi, tergantung smartphone atau ponsel. Lihat petunjuk pengoperasian yang disertakan dengan smartphone atau ponsel.

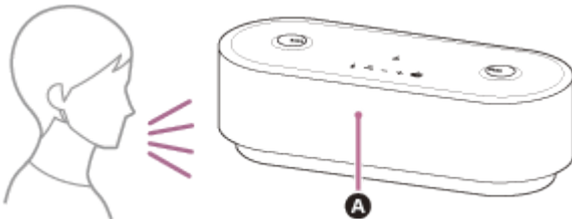
1 Hubungkan sistem speaker dengan smartphone atau ponsel.

Apabila koneksi BLUETOOTH dijalin, Anda mendengar suara bip dari speaker depan dan aktivitas indikator  (BLUETOOTH) pada speaker depan berubah dari berkedip menjadi menyala.



2 Operasikan smartphone atau ponsel untuk melakukan panggilan.

Saat melakukan panggilan, pemutaran akan berhenti dan nada sambung terdengar melalui speaker depan. Saat penerima menerima panggilan telepon, bicaralah ke mikrofon speaker depan.



A Mikrofon

Jika tidak ada nada sambung yang terdengar melalui speaker depan

- Sistem speaker mungkin tidak terhubung dengan smartphone atau ponsel dengan HFP atau HSP. Periksa status koneksi pada smartphone atau ponsel.
- Alihkan perangkat panggilan telepon ke sistem speaker dengan menekan dan menahan  (telepon)/  (putar) di speaker depan selama sekitar 2 detik.

3 Saat ponsel berdering atau sedang menelepon, sesuaikan volume dengan menekan +/- (Volume) pada speaker depan atau dengan mengoperasikan smartphone atau ponsel.

4 Saat telepon berakhir, tekan (telepon)/ (putar) pada speaker depan untuk menutup telepon.

Jika Anda mendengar musik sebelum panggilan, musik akan diputar lagi saat panggilan berakhir. Apabila Anda mengakhiri panggilan dengan mengoperasikan smartphone atau ponsel, pemutaran juga akan berlanjut saat panggilan berakhir jika Anda mendengarkan musik sebelum panggilan.

Catatan

- Selama panggilan, suara keluar dari speaker depan saja.
- Mikrofon hanya ada di speaker depan. Speaker belakang tidak dilengkapi dengan mikrofon.
- Untuk perangkat Apple iOS, sistem speaker ini kompatibel dengan iOS 10.0 atau versi lebih baru. Koneksi BLUETOOTH tidak tersedia di perangkat dengan iOS 9.x atau versi lebih lama.
- Tergantung smartphone atau ponsel, pemutaran mungkin tidak berhenti saat menelepon.
- Gunakan smartphone atau ponsel setidaknya sejauh 50 cm dari speaker depan. Kebisingan dapat terjadi jika speaker depan dan smartphone atau ponsel terlalu dekat.
- Tergantung model smartphone atau ponsel Anda, sistem operasi atau aplikasi yang diinstal, beberapa fungsi panggilan hands-free mungkin tidak dapat digunakan dengan benar.

Petunjuk

- Jika penelepon tidak dapat mendengar atau hampir tidak dapat mendengar suara Anda, dekatkan diri ke speaker depan lalu bicaralah ke mikrofonnya.
- Volume pemutaran musik dan panggilan diatur secara independen di speaker depan.

Topik yang Berhubungan

- [Memasangkan dengan Perangkat BLUETOOTH](#)
- [Mengakhiri Koneksi BLUETOOTH \(Setelah Digunakan\)](#)
- [Menerima Panggilan](#)

Sistem Teater Portabel
HT-AX7

Menggunakan Fungsi Voice Assist (Aplikasi Google™)

Dengan fitur aplikasi Google yang disertakan dengan smartphone Android™, Anda bisa mengoperasikan smartphone tersebut dengan cara berbicara ke mikrofon speaker depan.

Berikut adalah cara menggunakan aplikasi Google tersebut.

1 Pilih aplikasi Google untuk [Assist App] di [Assist & Voice input].

Pada smartphone Android, pilih [Settings] - [Apps & notifications] - [Advanced] - [Default apps] - [Assist & Voice input] lalu pilih aplikasi Google untuk [Assist App].

Operasi di atas sekadar contoh. Untuk detailnya, lihat petunjuk pengoperasian yang disertakan dengan smartphone Android.

Untuk informasi selengkapnya tentang aplikasi Google, lihat petunjuk pengoperasian atau situs web dukungan di smartphone atau situs web Android di Google Play (Play Store).

Catatan

- Mungkin dibutuhkan aplikasi versi terbaru.
- Aplikasi Google mungkin tidak dapat diaktifkan dari sistem speaker, tergantung spesifikasi smartphone Android.

2 Hubungkan sistem speaker ke smartphone Android melalui koneksi BLUETOOTH.

3 Sementara sistem speaker terhubung dengan smartphone Android melalui koneksi BLUETOOTH dan smartphone Android dalam keadaan siaga atau memutar musik, tekan dan tahan (telepon)/ (putar) di speaker depan selama sekitar 2 detik.

Aplikasi Google diaktifkan dan Anda akan mendengar suara penyalaan.

4 Buat permintaan ke aplikasi Google melalui mikrofon speaker depan.

Untuk detail tentang aplikasi Google, seperti aplikasi yang berfungsi dengan aplikasi Google, lihat petunjuk pengoperasian yang disertakan dengan smartphone Android.

Catatan

- Aplikasi Google tidak dapat diaktifkan ketika Anda mengatakan "OK Google" melalui mikrofon speaker depan meski pengaturan [OK Google] smartphone Android aktif.

Topik yang Berhubungan

- [Memasangkan dengan Perangkat BLUETOOTH](#)

Sistem Teater Portabel
HT-AX7

Menggunakan Fungsi Voice Assist (Siri)

Dengan menggunakan fungsi Siri yang disertakan dengan iPhone, Anda bisa mengoperasikan iPhone dengan cara berbicara ke mikrofon speaker depan.

Berikut adalah cara menggunakan Siri.

1 Nyalakan Siri.

Di iPhone, pilih [Settings] - [Siri & Search] lalu aktifkan [Listen for "Hey Siri"].

Operasi di atas sekadar contoh. Untuk detailnya, lihat petunjuk pengoperasian yang disertakan dengan iPhone.

Untuk detail tentang Siri, lihat petunjuk pengoperasian atau situs web dukungan iPhone.

2 Hubungkan sistem speaker ke iPhone melalui koneksi BLUETOOTH.

3 Saat sistem speaker terhubung dengan iPhone melalui koneksi BLUETOOTH dan iPhone dalam status siaga atau memutar musik, tekan dan tahan (telepon)/ (putar) di speaker depan selama sekitar 2 detik.

Siri diaktifkan dan Anda akan mendengar suara penyalaan.

4 Lakukan permintaan ke Siri melalui mikrofon speaker depan.

Untuk detail tentang Siri, seperti aplikasi yang berfungsi dengan Siri, lihat petunjuk pengoperasian yang disertakan dengan iPhone.

Catatan

- Untuk perangkat Apple iOS, sistem speaker ini kompatibel dengan iOS 10.0 atau versi lebih baru. Koneksi BLUETOOTH tidak tersedia di perangkat dengan iOS 9.x atau versi lebih lama.
- Siri tidak dapat diaktifkan ketika Anda mengucapkan "Hey Siri" melalui mikrofon speaker depan meski pengaturan [Listen for "Hey Siri"] iPhone aktif.

Topik yang Berhubungan

- [Memasangkan dengan Perangkat BLUETOOTH](#)

Sistem Teater Portabel
HT-AX7

[Bluetooth Settings]

Ini adalah pengaturan mendetail untuk fungsi BLUETOOTH.
Item pengaturan berikut ditampilkan dengan mengetuk [Settings] - [Bluetooth Settings] di layar remote control aplikasi.

[Bluetooth Connection Quality]

Anda dapat mengatur kualitas sambungan BLUETOOTH untuk mendengarkan audio di perangkat seluler menggunakan sistem speaker tersebut.

Sistem Teater Portabel
HT-AX7

[System Settings]

Ini adalah pengaturan untuk sistem speaker.

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

[Auto Standby]

Jika Anda tidak mengoperasikan sistem speaker sementara tidak ada sinyal yang masuk selama sekitar 20 menit, sistem speaker akan otomatis masuk ke mode siaga berjaringan atau mode daya rendah.

[Bluetooth Standby]

Sistem speaker menyala secara otomatis saat terhubung ke perangkat BLUETOOTH yang memiliki riwayat koneksi. Anda juga dapat menyalakan sistem speaker dari aplikasi.

[Main unit operation sound]

Anda dapat mengaktifkan/mematikan suara yang dipancarkan saat speaker depan dioperasikan.

[Dimmer]

Anda dapat mengubah kecerahan indikator pada speaker depan.

[System Information]

Anda dapat menampilkan informasi sistem speaker seperti versi perangkat lunak.

Sistem Teater Portabel
HT-AX7

Pemecahan Masalah

Jika terjadi masalah, ikuti proses berikut ini.

1. Periksa apakah baterai sistem speaker terisi penuh.



2. Mulai ulang sistem speaker.



3. Atur ulang sistem speaker.

Segala pengaturan pada sistem speaker akan kembali ke status awal.



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

<https://www.sony.net/support/HT-AX7/>



5. Jika masalah tetap berlanjut, konsultasikan dengan dealer Sony terdekat.

Topik yang Berhubungan

- [Menyalakan Ulang Sistem Speaker](#)
- [Mengatur Ulang Sistem Speaker](#)

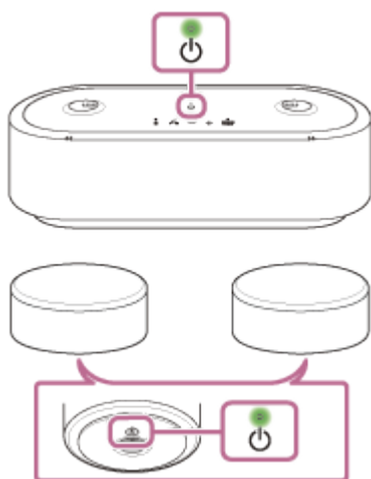
Sistem Teater Portabel
HT-AX7

Menyalakan Ulang Sistem Speaker

Dalam hal berikut, antara lain, tekan dan tahan  (Daya) pada speaker depan dan belakang selama sekitar 10 detik untuk menyalakan ulang sistem speaker.

- Anda tidak dapat mengoperasikan sistem speaker setelah Anda menyalakannya.
- Anda tidak dapat mengoperasikan sistem speaker setelah Anda memecahkan masalah pemasangan.
- Speaker depan dan belakang tidak terhubung.
- Tidak ada output suara dari speaker belakang.

Sistem speaker mati selama proses mulai ulang, dan kemudian kembali menyala setelah proses selesai.



Catatan

- Menyalakan ulang sistem speaker tidak menghapus informasi pemasangannya. Namun, informasi pemasangan disimpan di speaker depan saat speaker depan dimatikan. Setelah memasang sistem speaker dengan perangkat baru, matikan speaker depan dan hidupkan kembali, lalu mulai ulang sistem speaker.
- Menyalakan ulang sistem speaker dapat mengubah volume, fungsi, atau pengaturan suaranya.

Sistem Teater Portabel
HT-AX7

Mengatur Ulang Sistem Speaker

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

Saat speaker belakang diletakkan di speaker depan, tekan dan tahan  (BLUETOOTH) lalu – (Volume) pada speaker depan secara bersamaan selama lebih dari 5 detik.

Jika sistem speaker diatur ulang, hapus informasi pemasangan pada sistem speaker (LE_HT-AX7, HT-AX7) dari pengaturan BLUETOOTH pada smartphone, dll. (*) yang terhubung ke sistem speaker.

* Smartphone yang berisi aplikasi yang terinstal, perangkat sumber suara yang kompatibel dengan BLUETOOTH, dll.

Sistem Teater Portabel
HT-AX7

Spesifikasi

Speaker Depan (YY2078C1)

Bagian speaker

Unit rentang penuh

Sekitar 49 mm × 71 mm (2)

Jenis penutup

Model radiator pasif

Bagian BLUETOOTH

Sistem komunikasi

Versi Spesifikasi BLUETOOTH 5.2

Jarak komunikasi maksimal

Perkiraan garis pandang 30 m ¹⁾

Pita frekuensi

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

Metode modulasi

FHSS (Freq Hopping Spread Spectrum)

Profil BLUETOOTH yang kompatibel²⁾

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

HSP (Profil Headset)

HFP (Profil Hands-free)

Kodek yang Didukung³⁾

SBC (Subband Codec)

AAC (Pengodean Audio Tingkat Lanjut)

Rentang transmisi (A2DP)

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

1) 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.

2) Profil standar BLUETOOTH menunjukkan tujuan komunikasi BLUETOOTH antara beberapa perangkat.

3) Codec: Kompresi sinyal audio dan format konversi

Catatan

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

Mikrofon

Jenis

Kondensor elektret

Karakteristik direksional

Omni direksional

Rentang frekuensi yang efektif

100 Hz - 7 000 Hz

Umum

Konsumsi daya²⁾

Sekitar 45 W (saat mengisi baterai litium-ion bawaan)

Mode daya rendah ([Bluetooth Standby] diatur ke Off): 0,5 W atau kurang

Mode siaga berjaringan ([Bluetooth Standby] diatur ke On): 2,0 W atau kurang

Waktu yang diperlukan untuk mengisi baterai isi ulang bawaan

Sekitar 4 jam¹⁾²⁾

Ukuran* (perkiraan) (p/t/l)

306 mm × 97 mm × 123 mm

* Termasuk bagian yang menonjol dan kontrol

Ukuran* (perkiraan) (p/t/l)

306 mm × 133 mm × 123 mm

* Jika speaker belakang terpasang. Termasuk bagian yang menonjol dan kontrol

Berat (perkiraan) (termasuk baterai)

1,4 kg

Berat* (perkiraan) (termasuk baterai)

2 kg

* Saat speaker belakang terpasang

Speaker Belakang (YY2078C2, YY2078C3)

Bagian speaker

Unit rentang penuh

Sekitar 60 mm (1)

Jenis penutup

Model peredam akustik

Umum

Konsumsi daya*

Sekitar 3 W (saat mengisi baterai litium-ion bawaan)

* Sementara daya dipasok dari speaker depan

Waktu yang diperlukan untuk mengisi baterai isi ulang bawaan

Sekitar 4,5 jam¹⁾²⁾

Ukuran* (perkiraan) (p/t/l)

122 mm × 39 mm × 122 mm

* Termasuk bagian yang menonjol dan kontrol

Berat (perkiraan) (termasuk baterai)

295 g

Masa Pakai Baterai Litium-Ion

Dengan pemutaran melalui koneksi BLUETOOTH

- Sekitar 30 jam (default)³⁾
 - Tingkat volume: 24
 - Suara: EFEK BIDANG SUARA AKTIF
- Sekitar 4 jam³⁾
 - Tingkat volume: 50 (Maks.)
 - Suara: EFEK BIDANG SUARA AKTIF
- Sekitar 150 menit (10 menit pengisian²⁾³⁾
 - Tingkat volume: 24
 - Suara: EFEK BIDANG SUARA AKTIF

- 1) Waktu yang diperlukan untuk mengisi penuh (100%) baterai kosong saat sistem speaker dimatikan.
- 2) Saat menggunakan adaptor AC yang kompatibel dengan USB PD yang mampu memasok 15,0 V 3,0 A
- 3) Masa pakai baterai bawaan di atas diukur menggunakan sumber musik yang kami tentukan. Waktu kinerja aktual dapat bervariasi dari waktu yang tercantum akibat volume, lagu yang diputar, suhu sekitar, dan kondisi penggunaan.

Bagian Pemancar/Penerima Nirkabel

Pita frekuensi

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

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.

5-048-914-61(3) Copyright 2023 Sony Corporation

Sistem Teater Portabel
HT-AX7

Jenis File Audio yang Dapat Diputar untuk Perangkat USB (model dengan port PLAY ONLY (USB) saja)

Format	Ekstensi
MP3 (Lapisan Audio MPEG-1 III)	.mp3
Standar WMA9	.wma
PCM	.wav

Catatan

- Beberapa file tidak dapat diputar, yang tergantung format file, pengodean file, kondisi perekaman, atau kondisi lainnya.
- Beberapa file yang diedit pada PC tidak dapat diputar.
- Sistem speaker tidak memutar file yang dikodekan seperti DRM.
- Sistem speaker tidak dapat mengenal file/folder, yang tergantung nama/meta-data.
- Beberapa perangkat USB tidak dapat digunakan dengan sistem speaker ini.
- Sistem speaker dapat mengenal perangkat Kelas Penyimpanan Massal (MSC) (seperti memori flash).

Sistem Teater Portabel
HT-AX7

Merek dagang

Microsoft dan Windows adalah merek dagang terdaftar atau merek dagang Microsoft Corporation di Amerika Serikat dan/atau negara lain.

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.

Google, Android, dan Google Play adalah merek dagang dari Google LLC.

Apple, logo Apple, iPad, iPhone, iPod, iPod touch, Mac, macOS, dan Siri adalah merek dagang Apple Inc., terdaftar di Amerika Serikat dan negara lain.

IOS adalah merek dagang atau merek dagang terdaftar dari Cisco di Amerika Serikat dan negara lain dan digunakan di bawah lisensi.

USB Type-C® dan USB-C® adalah merek dagang terdaftar dari USB Implementers Forum.

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.

Sistem Teater Portabel
HT-AX7

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/23b/>

Penafian terkait layanan yang ditawarkan oleh pihak ketiga

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

Catatan Penggunaan

Tindakan Pencegahan

- Adaptor AC yang disertakan dirancang khusus untuk sistem speaker ini. Adaptor jangan digunakan bersamaan dengan perangkat lain.*
- Lepaskan sepenuhnya adaptor AC dari stopkontak AC jika speaker tidak akan digunakan dalam jangka waktu yang lama. Saat mencabut adaptor AC, pastikan untuk memegang bagian adaptornya, bukan kabelnya.
- Jangan cabut bagian steker dari adaptor AC yang disertakan dan hubungkan steker ke stopkontak AC saja. Bisa timbul risiko sengatan listrik atau kebakaran.*
- Saat menggunakan adaptor AC yang dijual bebas, gunakan adaptor AC yang kompatibel dengan USB PD 15 W atau lebih tinggi. Namun, jika adaptor AC yang digunakan kurang dari 45 W, waktu pengisian daya mungkin lebih lama atau mungkin tidak berfungsi sebagaimana mestinya.
 - Jika adaptor AC yang digunakan kurang dari 15 W, indikator pengisian daya speaker depan berkedip dan sistem speaker tidak beroperasi.
 - Saat menggunakan adaptor AC yang kompatibel dengan USB PD yang dijual bebas, gunakan kabel USB Type-C® (sesuai dengan standar USB) yang mendukung USB PD.

* Adaptor AC hanya disertakan di beberapa negara/wilayah.

Tentang penempatan

- Saat membawa speaker belakang pada speaker depan, pegang speaker depan dengan kuat, bukan speaker belakang, agar tidak terlepas dari tangan Anda. Speaker depan dan belakang saling tertarik oleh magnet bawaan. Logo SONY pada speaker belakang harus berada di sisi belakang speaker depan agar stabil.
- Jangan memercikkan air pada produk ini dan aksesoris yang disertakan. Perangkat ini tidak tahan air.
- Agar tidak terjadi malafungsi, hindari lokasi-lokasi berikut saat menempatkan atau meninggalkan sistem speaker ini.
 - Tempat yang terkena suhu tinggi, seperti di bawah sinar matahari langsung atau peralatan pencahayaan, di dekat sumber panas, atau di dalam sauna
 - Di dalam kendaraan yang jendelanya tertutup (terutama di musim panas)
 - Tempat yang terkena debu yang berlebihan
 - Tempat yang terkena getaran kuat
- Letakkan sistem speaker ini pada permukaan datar dan rata. Apabila diletakkan di permukaan miring, sistem speaker dapat jatuh atau tergelincir dari permukaan akibat getarannya sendiri, yang mengakibatkan cedera, malafungsi, atau penurunan kinerja.
- Tergantung kondisi lokasinya, sistem speaker ini bisa jatuh atau tergelincir dari permukaan. Jangan tinggalkan barang berharga di dekat sistem speaker ini.
- Sistem speaker ini tidak anti-magnetis. Jauhkan objek yang rentan terhadap magnet (kaset rekaman, jam tangan, kartu tunai, dan kartu kredit dengan pengodean magnetik, dll.) dari sistem speaker ini. Ketika Anda membawa-bawa sistem speaker tersebut, pertimbangkan hal ini juga.
- Jangan meletakkan benda logam selain TV di sekitar sistem speaker. Fungsi nirkabelnya akan tidak stabil.
- Jika Anda menggunakan sistem speaker ini dalam waktu lama, suhu sistem speaker ini bisa naik. Namun, kenaikan suhu ini bukan kerusakan.
- Pada suhu tinggi, pengisian daya dapat berhenti atau volume dapat berkurang untuk melindungi baterai.
- Jangan menggunakan atau membiarkan sistem speaker di lingkungan yang sangat dingin atau panas (suhu di luar rentang 5 °C – 35 °C). Jika sistem speaker digunakan atau dibiarkan di luar rentang di atas, sistem speaker dapat otomatis berhenti untuk melindungi sirkuit internalnya.
- Meski Anda tidak berniat menggunakan sistem speaker dalam waktu lama, isi baterai ke kapasitas penuh setiap 6 bulan sekali agar kinerjanya terjaga.

Tentang menghubungkan speaker depan dan belakang

- Speaker depan dan belakang dihubungkan dari pabriknya dan tidak terhubung kecuali dalam kombinasi yang disertakan.

Masa pakai baterai litium ion bawaan

- Meski Anda tidak berniat menggunakan sistem speaker dalam waktu lama, isi baterai bawaan secukupnya setiap 6 bulan sekali agar kinerjanya terjaga.
- Jika sistem speaker tidak digunakan dalam waktu lama, mungkin perlu waktu lebih lama untuk mengisi baterai bawaan.
- Baterai isi ulang bawaan memiliki masa pakai. Seiring berjalannya waktu dan meningkatnya frekuensi penggunaan baterai bawaan, kapasitas baterai isi ulang bawaan perlahan berkurang. Jika durasi penggunaan baterai bawaan tampak jauh lebih pendek meski telah terisi penuh, hubungi dealer Sony terdekat.
- Jika durasi penggunaan baterai bawaan tampak jauh lebih pendek meski telah terisi penuh, artinya baterai isi ulang bawaan telah habis masa pakainya.
- Masa pakai baterai isi ulang bawaan berbeda-beda, tergantung penggunaan, lingkungan, dan metode penyimpanan.

Cara merawat sistem speaker

- Untuk membersihkan sistem speaker, gunakan kain lembut yang sedikit dibasahi dengan detergen netral. Jangan gunakan bahan pemoles, sikat gosok, tiner, bensin, alkohol, dll.
- Di lokasi yang dingin atau panas, bisa terjadi kondensasi yang dapat menyebabkan sistem speaker tidak berfungsi. Jika terjadi kondensasi, bersihkan dengan kain kering dan lembut.

Tentang komunikasi BLUETOOTH

- Teknologi nirkabel BLUETOOTH adalah teknologi nirkabel jarak pendek yang memungkinkan perangkat digital (seperti smartphone dan komputer) saling berkomunikasi. Jarak komunikasi maksimum dapat berbeda, tergantung keberadaan penghalang (orang, logam, dinding, dsb.) atau lingkungan elektromagnetik.
- Gelombang mikro yang keluar dari 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 BLUETOOTH sebagai upaya keamanan selama berkomunikasi menggunakan teknologi nirkabel BLUETOOTH. Namun, tergantung konfigurasi pengaturan dan faktor lainnya, keamanan ini mungkin tidak cukup. Berhati-hatilah saat berkomunikasi menggunakan teknologi nirkabel BLUETOOTH.
- Sony tidak bertanggung jawab atas kerusakan atau kerugian apa pun yang disebabkan oleh kebocoran informasi yang terjadi saat menggunakan komunikasi BLUETOOTH.
- Sambungan BLUETOOTH dengan semua perangkat BLUETOOTH tidak dapat dijamin.
 - 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, ada kemungkinan bahwa karakteristik atau spesifikasi perangkat BLUETOOTH menyebabkan perangkat tersebut tidak dapat tersambung, atau dapat menimbulkan perbedaan metode kontrol, tampilan, atau pengoperasian.
- Gangguan noise bisa saja terjadi atau audio mungkin terputus-putus, tergantung perangkat BLUETOOTH yang tersambung dengan sistem speaker ini, lingkungan komunikasi, atau kondisi sekitar.
- Tergantung perangkat yang tersambung, mungkin perlu beberapa waktu untuk memulai komunikasi.

Catatan lain

- Dengan menonaktifkan fungsi [Auto Standby], konsumsi daya bisa meningkat karena produk tidak akan otomatis mati saat tidak digunakan.

- Jika ada pertanyaan atau masalah terkait sistem speaker ini yang tidak tercakup dalam buku panduan ini, hubungi dealer Sony terdekat.

5-048-914-61(3) Copyright 2023 Sony Corporation

Sistem Teater Portabel
HT-AX7

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>