

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D



Gunakan panduan ini jika Anda menemui masalah, atau memiliki pertanyaan.

## Memulai

### Panduan terhadap Komponen dan Kontrol

- [Unit Utama dan Commander Remote](#)

- [Tampilan Layar](#)

### [Melakukan Pengaturan Awal](#)

### Menyiapkan Perangkat BLUETOOTH

- [Menyiapkan Perangkat Bluetooth®](#)

- [Menyandingkan dan Menyambungkan dengan Perangkat BLUETOOTH](#)

- [Menyambungkan dengan Perangkat BLUETOOTH yang Tersanding](#)

### [Menyambungkan Kamera Belakang](#)

## Radio

### Mendengarkan Radio

[Mendengarkan Radio](#)

[Menala](#)

[Menggunakan Fungsi Opsi Radio](#)

## Mendengarkan Radio SiriusXM (XAV-AX8000(UC))

[Mendengarkan Radio SiriusXM](#)

[Menala Saluran untuk SiriusXM](#)

[Menala Saluran dengan Memasukkan Nomor Saluran](#)

[Menala Saluran dari Daftar Saluran atau Daftar Kategori](#)

[Mengatur Kontrol Orang Tua](#)

[Menggunakan Fungsi Opsi SXM](#)

## Mendengarkan Radio DAB/DAB+ (XAV-AX8050D(EUR))

[Mendengarkan Radio DAB/DAB+](#)

[Mencari Stasiun berdasarkan Grup Stasiun](#)

[Mencari Stasiun berdasarkan Nama Stasiun](#)

[Menggunakan Fungsi Opsi DAB](#)

## Pemutaran

[Memutar Perangkat USB](#)

[Memutar Perangkat BLUETOOTH](#)

### Mencari dan Memutar Trek

[Ulangi Pemutaran dan Acak Pemutaran](#)

[Mencari File dari Layar Daftar](#)

[Pengaturan Lain selama Pemutaran](#)

## Panggilan Handsfree

[Menyiapkan Ponsel](#)

[Menerima Panggilan](#)

[Melakukan Panggilan](#)

[Operasi yang Tersedia selama Panggilan](#)

## Fungsi-fungsi yang Berguna

[Apple CarPlay](#)

[Android Auto™](#)

[WebLink™](#)

[Menggunakan Perintah Gerak-Isyarat](#)

## Pengaturan

[Operasi Pengaturan Dasar](#)

[Pengaturan Umum \(Umum\)](#)

[Pengaturan Suara \(Suara\)](#)

[Pengaturan Visual \(Visual\)](#)

[Pengaturan BLUETOOTH \(Bluetooth\)](#)

## Informasi Tambahan

[Membatalkan Mode Demo](#)

[Memperbarui Firmware](#)

[Tindakan Pencegahan](#)

[Format yang Didukung untuk Pemutaran USB](#)

[Tentang iPhone](#)

[Pemberitahuan tentang Lisensi](#)

[Perawatan](#)

[Spesifikasi](#)

[Hak Cipta](#)

## Pemecahan Masalah

[Pemecahan Masalah](#)

### Umum

- [Tidak ada suara bip.](#)
- [Sekring rusak./Unit menimbulkan kebisingan saat posisi kunci kontak diputar.](#)
- [Tampilan ini lenyap dari/tidak muncul pada monitor.](#)
- [Item menu tidak dapat dipilih.](#)
- [Unit tidak dapat dioperasikan.](#)
- [Jam yang diatur secara otomatis tidak akurat.](#)

## Menampilkan

- [Layar tidak menyala.](#)

## Layar Sentuh

- [Layar sentuh tidak merespons sentuhan Anda dengan benar.](#)
- [Multi-sentuh tidak dikenali.](#)

## Radio

- [Penerimaan radio lemah./Muncul gangguan statis.](#)
- [Stasiun tidak dapat diterima. \(XAV-AX8000\(E\)/XAV-AX8000\(E17\)/XAV-AX8000\(IN\)\).](#)

## RDS

- [PTY menampilkan \[PTY tidak ditemukan.\].](#)
- [Pencarian dimulai setelah mendengarkan beberapa saat. \(XAV-AX8050D\(EUR\)\)](#)
- [Tidak ada pengumuman lalu lintas. \(XAV-AX8050D\(EUR\)\).](#)

## Radio DAB/DAB+ (XAV-AX8050D(EUR))

- [Stasiun tidak dapat diterima.](#)
- [Tidak ada pengumuman lalu lintas.](#)

## Gambar

- [Tidak ada gambar/terjadi kebisingan gambar.](#)
- [Gambar tidak pas di layar.](#)

## Suara

- [Tidak ada suara/suara dilompati/suara terbelah.](#)
- [Suaranya bising.](#)

## Pemutaran USB

- [Item tidak dapat diputar.](#)
- [Perangkat USB perlu waktu lebih lama untuk melakukan pemutaran.](#)
- [File audio tidak dapat diputar.](#)

## BLUETOOTH

- [Perangkat BLUETOOTH lain tidak dapat mendeteksi unit ini.](#)
- [Sambungan tidak memungkinkan.](#)
- [Nama perangkat yang tersambung tidak muncul.](#)
- [Tidak ada nada dering.](#)

- [Volume suara pembicara rendah.](#)
- [Lawan bicara berkata bahwa volume terlalu rendah atau terlalu tinggi.](#)
- [Echo atau kebisingan terjadi selama percakapan dalam panggilan.](#)
- [Kualitas suara telepon buruk.](#)
- [Volume perangkat BLUETOOTH yang tersambung rendah atau tinggi.](#)
- [Suara dilompati selama streaming audio atau sambungan BLUETOOTH gagal.](#)
- [Perangkat BLUETOOTH yang tersambung tidak dapat dikendalikan selama streaming audio.](#)
- [Beberapa fungsi tidak bekerja.](#)
- [Panggilan dijawab tanpa sengaja.](#)
- [Penyandingan gagal karena waktu habis.](#)
- [Tidak dapat menyandingkan.](#)
- [Fungsi BLUETOOTH tidak dapat dioperasikan.](#)
- [Tidak ada suara yang dikeluarkan dari speaker mobil selama panggilan handsfree.](#)

#### SiriusXM Connect Vehicle Tuner (XAV-AX8000(UC))

- [Saluran dewasa tidak diblokir meskipun pengaturan kontrol orang tua telah dilakukan.](#)

#### Apple CarPlay

- [Ikon Apple CarPlay tidak muncul pada layar HOME.](#)

#### Android Auto

- [Ikon Android Auto tidak muncul pada layar HOME.](#)

#### WebLink™

- [WebLink™ tidak dapat digunakan.](#)
- [Tidak ada suara. /Volume suara rendah.](#)

#### Pesan

- [Umum](#)
- [BLUETOOTH](#)
- [SiriusXM Connect Vehicle Tuner \(XAV-AX8000\(UC\)\)](#)
- [WebLink™](#)
- [Radio DAB \(XAV-AX8050D\(EUR\)\)](#)

#### [Situs Web Dukungan Pelanggan](#)

#### [Tentang Aplikasi "Support by Sony"](#)

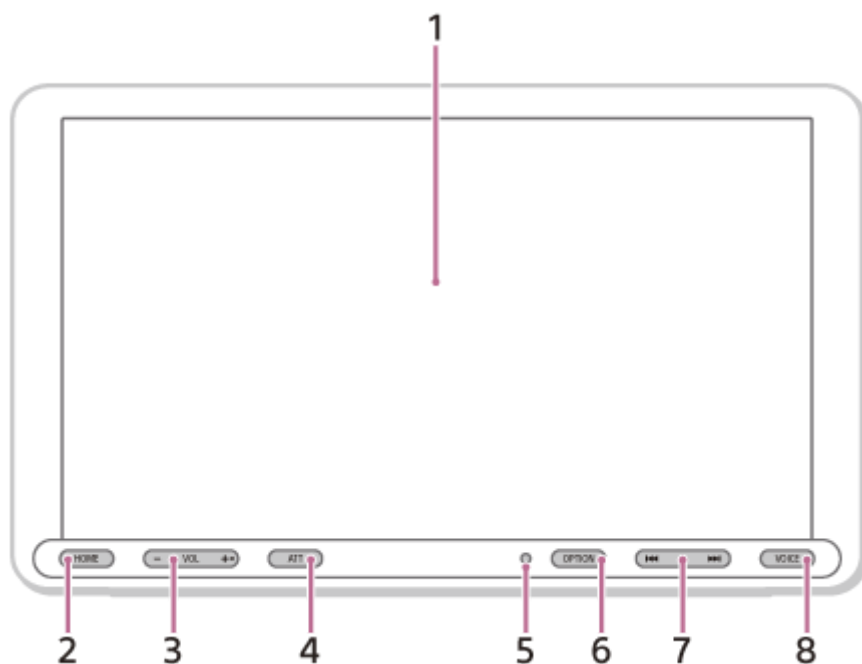


In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Unit Utama dan Commander Remote

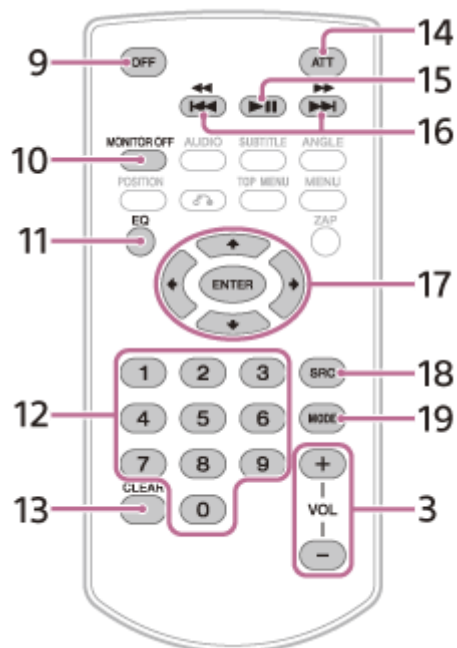
### Unit utama



Tombol VOL (volume) + memiliki titik timbul.

### RM-X170 commander remote (XAV-AX8000(UC)/XAV-AX8000(E)/XAV-AX8000(E17)/XAV-AX8000(IN))

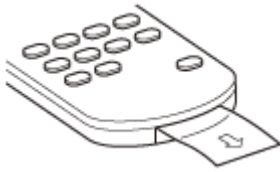
Commander remote dapat digunakan untuk mengoperasikan kontrol audio. Untuk operasi menu, gunakan layar sentuh.



## Catatan

- Tombol warna putih pada gambar di atas tidak didukung.

Lepaskan film insulasi sebelum digunakan.



1. Layar/layar sentuh
2. HOME  
Menampilkan layar HOME.  
● STANDBY  
Tekan dan tahan untuk mengubah unit ke mode siaga (pengisian daya USB masih tersedia).  
Untuk melanjutkan, tekan tombol mana pun.
3. VOL (volume) +/-
4. ATT (mengurangi volume)  
Mengurangi volume suara.  
Untuk membatalkan, tekan kembali, atau tekan VOL (volume) +.  
● MONITOR OFF  
Tekan dan tahan untuk mematikan monitor.  
Untuk menyalakan kembali, tekan bagian mana saja di layar.
5. Reseptor untuk commander remote
6. OPTION  
Menampilkan layar OPTION.
7. ◀◀ / ▶▶ (sebelumnya/selanjutnya)  
Fungsi berbeda tergantung pada sumber yang dipilih:  
Radio: memilih stasiun preset.  
SiriusXM: memilih saluran preset.(XAV-AX8000(UC))  
DAB+: memilih stasiun preset.(XAV-AX8050D(EUR))  
USB: berpindah ke file sebelumnya/selanjutnya.  
Audio BT: berpindah ke file sebelumnya/berikutnya.  
Tekan dan tahan untuk:  
Radio: menala ke suatu stasiun secara otomatis (SEEK+/SEEK-).  
USB: mundur cepat/maju cepat.  
Audio BT: mundur cepat/maju cepat.
8. VOICE  
Mengaktifkan fungsi perintah suara untuk Apple CarPlay dan Android Auto.
9. OFF  
Mematikan sumber.
10. MONITOR OFF  
Mematikan monitor.  
Untuk menyalakannya kembali, tekan lagi.
11. EQ (ekualizer)  
Memilih kurva ekualizer.
12. Tombol angka (0 hingga 9)
13. CLEAR
14. ATT (mengurangi volume)  
Mengurangi volume suara. Untuk membatalkannya, tekan lagi.
15. ▶▶ (putar/jeda)
16. ◀◀ / ▶▶ (sebelumnya/selanjutnya)  
◀◀ / ▶▶ (mundur cepat/maju cepat)  
Fungsi berbeda tergantung pada sumber yang dipilih.  
Radio: memilih stasiun preset.  
SiriusXM: memilih saluran preset. (XAV-AX8000(UC))



DAB+: memilih stasiun preset.(XAV-AX8050D(EUR))

USB: berpindah ke file sebelumnya/berikutnya.

Audio BT: berpindah ke file sebelumnya/berikutnya.

Tekan dan tahan untuk:

Radio: menala ke suatu stasiun secara otomatis (SEEK+/SEEK-).

USB: mundur cepat/maju cepat.

Audio BT: mundur cepat/maju cepat.

**17. ◀ / ▶ / ⬆ / ⬇ / ⬇ / ▶ (kiri/atas/bawah/kanan)**

Berfungsi secara berbeda tergantung pada sumber yang dipilih.

Radio: memilih stasiun preset atau secara otomatis menala ke suatu stasiun.

SiriusXM: memilih saluran preset atau berpindah ke saluran sebelumnya/berikutnya. (XAV-AX8000(UC))

USB: memilih folder atau berpindah ke file sebelumnya/berikutnya.

ENTER

Memasukkan item yang dipilih.

**18. SRC (sumber)**

Mengubah sumber. Setiap kali Anda menekan tombol ini, sumber yang dapat dipilih akan muncul dalam popup di tampilan saat ini.

**19. MODE**

Memilih pita radio.

---

---

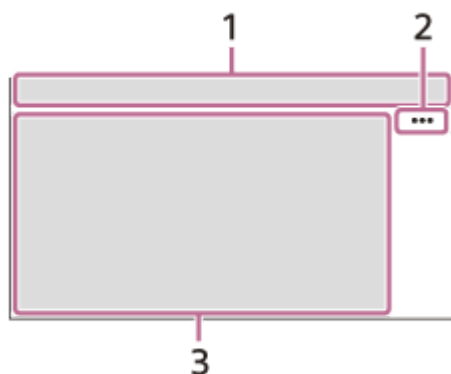
## Topik yang Berhubungan

- [Tampilan Layar](#)

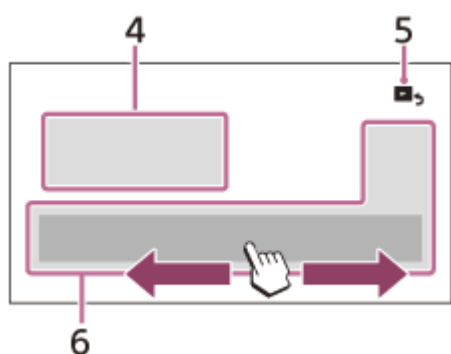
In-Car Receiver  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Tampilan Layar

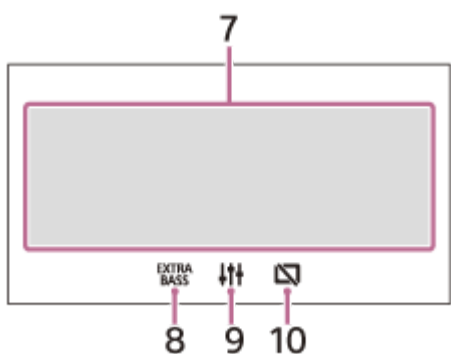
Layar pemutaran:






Layar HOME:











Layar OPTION:



### 1. Indikasi status

Ikon dalam layar	Detail
 (mengurangi volume)	Menyala jika suara dikurangi.
 (Frekuensi Alternatif)	Menyala jika AF (Frekuensi Alternatif) tersedia. (XAV-AX8050D(EUR))
 (Pengumuman Lalu Lintas)	Menyala jika informasi lalu lintas saat ini (TA: Pengumuman Lalu Lintas) tersedia. (XAV-AX8050D(EUR))

Ikon dalam layar	Detail
 (Pengumuman DAB)	Menyala jika pengumuman DAB tersedia. (XAV-AX8050D(EUR))
 (DAB)	Menunjukkan status kekuatan sinyal radio DAB. (XAV-AX8050D(EUR))
 (SiriusXM)	Menunjukkan status kekuatan sinyal SiriusXM Connect Vehicle Tuner yang tersambung. (XAV-AX8000(UC))
 (BLUETOOTH)	Menyala jika sinyal BLUETOOTH menyala. Berkedip jika sambungan sedang berlangsung.
 (audio)	Menyala jika perangkat audio dapat diputar dengan mengaktifkan A2DP (Profil Distribusi Audio Tingkat Lanjut).
 (ponsel)	Menyala jika panggilan handsfree tersedia dengan mengaktifkan HFP (Profil Handsfree).
 (antena)	Menunjukkan status kekuatan sinyal ponsel yang tersambung.
 (baterai)	Menunjukkan status baterai tersisa dari ponsel yang tersambung.

## 2. ●●● (opsi sumber)

Membuka menu opsi sumber. Item yang tersedia berbeda-beda tergantung sumbernya.

## 3. Area khusus aplikasi

Menampilkan kontrol/indikasi pemutaran atau memperlihatkan status unit. Item yang ditampilkan berbeda-beda tergantung sumbernya.

## 4. Jam

Menampilkan waktu yang diatur pada pengaturan Tanggal/Waktu.

## 5. (kembali ke layar pemutaran)









Mengalihkan dari layar HOME ke layar pemutaran.


## 6. Tombol pemilihan Sumber dan Pengaturan

Mengubah sumber atau melakukan berbagai pengaturan.

Geser untuk memilih ikon pengaturan dan ikon lain.

Sentuh ikon sumber yang ingin Anda pilih.

Ikon dalam layar	Nama
	Android Auto*
	Apple CarPlay*
	Radio
	DAB+ (XAV-AX8050D(EUR))
	SXM (XAV-AX8000(UC))
	Audio BT
	Ponsel
	USB

Ikon dalam layar	Nama
	WebLink*
	Kam Belakng
	Pengaturan

\* mungkin tidak tersedia di negara atau wilayah Anda.

## 7. Tombol pemilihan suara

Mengubah suara.

## 8. ( EXTRA BASS )

Mengubah pengaturan EXTRA BASS.

## 9. ( EQ10/Subwoofer )

Mengubah pengaturan EQ10/Subwoofer.

## 10. (monitor mati)

Mematikan monitor. Jika monitor mati, sentuh di bagian mana pun pada layar untuk kembali menghidupkannya.

---

## Topik yang Berhubungan

- [Pengaturan Umum \(Umum\)](#)
- [Pengaturan Suara \(Suara\)](#)


In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Melakukan Pengaturan Awal

Anda perlu melakukan pengaturan awal sebelum mengoperasikan unit ini untuk pertama kalinya, setelah mengganti aki mobil, atau mengganti sambungan.

Jika layar pengaturan awal tidak muncul saat Anda menyalakan unit, lakukan pengaturan ulang pabrik untuk mulai mengoperasikan unit.

- 1 Sentuh [Bahasa], lalu atur bahasa tampilan.
- 2 Sentuh [Demo] secara berulang untuk memilih [MATI] guna menonaktifkan mode demonstrasi.
- 3 Sentuh [Atur Tanggal/Waktu], lalu atur tanggal dan waktu.
- 4 Setelah mengatur tanggal dan waktu, sentuh [OK].  
XAV-AX8000(E)/XAV-AX8000(E17)/XAV-AX8000(IN): lanjutkan ke langkah 5.  
XAV-AX8000(UC)/XAV-AX8050D(EUR): lewati ke langkah 6.
- 5 Sentuh [Tingkat Penalaan], lalu atur tingkat penalaan FM/AM. (XAV-AX8000(E)/XAV-AX8000(E17)/XAV-AX8000(IN))
- 6 Untuk kembali ke tampilan sebelumnya, sentuh  (kembali), lalu sentuh [OK].  
Peringatan mulai akan muncul.
- 7 Baca peringatan memulai dengan teliti. Jika Anda setuju dengan semua syarat, sentuh [Tutup].  
Pengaturan selesai.

Pengaturan ini dapat dikonfigurasi lebih lanjut di menu pengaturan.

### Topik yang Berhubungan

- [Pengaturan Umum \(Umum\)](#)
- [Pengaturan Suara \(Suara\)](#)
- [Pengaturan Visual \(Visual\)](#)
- [Pengaturan BLUETOOTH \(Bluetooth\)](#)

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Menyiapkan Perangkat Bluetooth®

---

Anda dapat menikmati musik atau melakukan panggilan handsfree yang tergantung pada perangkat yang kompatibel dengan BLUETOOTH seperti smartphone, ponsel, dan perangkat audio (selanjutnya disebut "perangkat BLUETOOTH" jika tidak ditentukan sebaliknya). Untuk informasi selengkapnya tentang penyambungan, baca petunjuk pengoperasian yang disertakan dengan perangkat tersebut. Sebelum menyambungkan perangkat, kurangi volume suara unit ini. Jika tidak, mungkin suara yang ditimbulkan unit akan terlalu lantang.

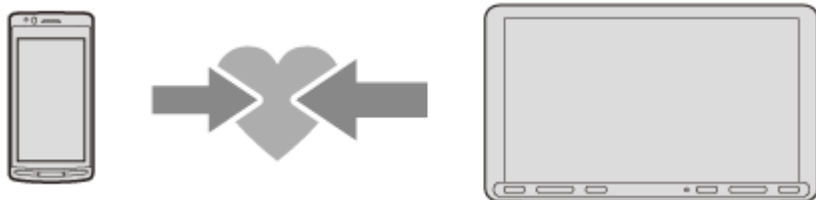
---






### Topik yang Berhubungan

- [Menyandingkan dan Menyambungkan dengan Perangkat BLUETOOTH](#)
- [Menyambungkan dengan Perangkat BLUETOOTH yang Tersanding](#)

## Menyandingkan dan Menyambungkan dengan Perangkat BLUETOOTH

Saat menyambungkan perangkat BLUETOOTH untuk pertama kali, pendaftaran bersama (yang disebut "penyandingan") perlu dilakukan. Dengan melakukan penyandingan, unit ini dan perangkat lain dapat saling mengenali.



- 1 Letakkan perangkat BLUETOOTH dalam jarak 1 m dari unit ini.
- 2 Tekan HOME, lalu sentuh [Pengaturan].
- 3 Sentuh [Bluetooth].
- 4 Sentuh [Koneksi Bluetooth], lalu sentuh [NYALA].  
Sinyal BLUETOOTH dinyalakan dan  (BLUETOOTH) menyala pada bilah status unit ini.
- 5 Sentuh [Pemasangan].  
 (BLUETOOTH) berkedip saat unit sedang berada dalam mode siaga penyandingan.
- 6 Lakukan penyandingan pada perangkat BLUETOOTH sehingga perangkat mendeteksi unit ini.
- 7 Pilih nama model Anda yang diperlihatkan di layar perangkat BLUETOOTH.  
Ulangi dari langkah 5 jika nama model tidak muncul.  
Jika layar konfirmasi sambungan muncul, operasikan perangkat BLUETOOTH untuk menyetujui koneksi, lalu sentuh [OK] pada unit dan/atau perangkat BLUETOOTH.
- 8 Jika kunci sandi\* perlu dimasukkan pada perangkat BLUETOOTH, masukkan [0000].  
Saat tersanding,  (BLUETOOTH) terus menyala.  
\* Kunci sandi mungkin saja disebut "kode sandi," "kode PIN," "nomor PIN," "kata sandi," dll., yang tergantung pada perangkat BLUETOOTH-nya.
- 9 Pilih unit ini di perangkat BLUETOOTH untuk menjalin sambungan BLUETOOTH.  
 (ponsel) atau  (audio) menyala jika sambungan dibuat.

### Catatan

- Unit hanya dapat disambungkan dengan satu perangkat BLUETOOTH pada waktu bersamaan.

- Untuk memutuskan sambungan BLUETOOTH, matikan sambungan baik dari unit maupun perangkat BLUETOOTH.
- Penyandingan BLUETOOTH tidak memungkinkan saat Apple CarPlay atau Android Auto sedang menyala.

5-010-105-41(1) Copyright 2022 Sony Corporation






In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Menyambungkan dengan Perangkat BLUETOOTH yang Tersanding

Untuk menggunakan perangkat yang tersanding, perangkat tersebut perlu disambungkan dengan unit ini. Beberapa perangkat yang tersanding akan tersambung secara otomatis.



- 1 Tekan HOME, lalu sentuh [Pengaturan].
- 2 Sentuh [Bluetooth].
- 3 Sentuh [Koneksi Bluetooth], lalu sentuh [NYALA].  
Pastikan  (BLUETOOTH) menyala pada bilah status unit.
- 4 Aktifkan fungsi BLUETOOTH pada perangkat BLUETOOTH.
- 5 Operasikan perangkat BLUETOOTH agar tersambung dengan unit ini.  
 (ponsel) atau  (audio) menyala di bilah status.

### Untuk menyambungkan perangkat yang tersambung terakhir dari unit ini

Apabila kunci kontak diputar ke posisi ON sementara sinyal BLUETOOTH masih aktif, unit ini akan mencari perangkat BLUETOOTH yang tersambung terakhir, dan sambungan akan dijalin secara otomatis.

#### Catatan

- Selama streaming audio BLUETOOTH, Anda tidak dapat melakukan penyambungan dari unit ini ke ponsel. Sebaliknya, sambungkan dari ponsel ke unit ini.

### Untuk menangkap suara Anda selama panggilan handsfree

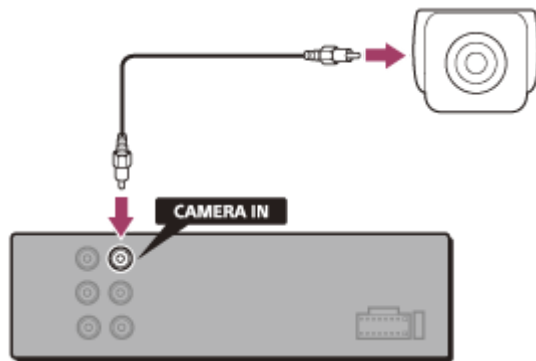
Anda perlu menginstal mikrofon (disertakan).

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Menyambungkan Kamera Belakang

Dengan menyambungkan kamera tampak belakang opsional ke terminal CAMERA IN, Anda dapat menayangkan gambar dari kamera tampak belakang.



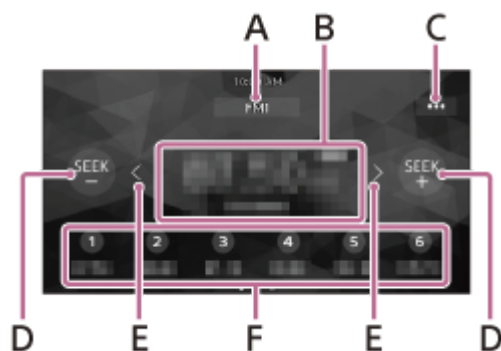
### Untuk menayangkan gambar dari kamera tampak belakang

Tekan HOME, lalu sentuh [Kam Belakng].

## Mendengarkan Radio

Tekan HOME, lalu sentuh [Radio].

### Kontrol/indikasi penerimaan



#### A. Pita saat ini

Mengubah pita (FM1, FM2, FM3, AM1 atau AM2).

#### B. Frekuensi saat ini, nama layanan program\*, penanda RDS (Sistem Data Radio)\*

\* Hanya tersedia selama penerimaan RDS.

#### C. ●●● (opsi radio)

Membuka menu opsi radio.

#### D. SEEK – /SEEK+

Melakukan penalaan otomatis.

#### E. < / > (kiri/kanan)

Melakukan penalaan manual.

Sentuh dan tahan untuk secara terus menerus melompati frekuensi.

#### F. Nomor preset

Memilih stasiun preset. Geser kanan/kiri untuk menampilkan stasiun preset lainnya.

Sentuh dan tahan untuk menyimpan frekuensi saat ini dalam preset tersebut.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Menala

---

**1** Memilih pita yang diinginkan (FM1, FM2, FM3, AM1 atau AM2).

**2** Melakukan penalaan.

### Untuk menala secara otomatis

Sentuh SEEK-/SEEK+.

Pemindaian berhenti saat unit menerima suatu stasiun.

### Untuk menala secara manual

Sentuh dan tahan **◀ / ▶** (kiri/kanan) untuk menemukan frekuensi terdekat, lalu sentuh **◀ / ▶** (kiri/kanan) secara berulang untuk menyatel ke frekuensi yang diinginkan.

### Untuk menyimpan secara manual

Saat menerima stasiun yang ingin Anda simpan, sentuh dan tahan nomor preset yang diinginkan.

### Untuk menerima stasiun yang disimpan

Pilih pita, lalu sentuh nomor preset yang diinginkan.

---

## Topik yang Berhubungan

- [Mendengarkan Radio](#)

In-Car Receiver  
XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Menggunakan Fungsi Opsi Radio

Fungsi berikut tersedia dengan menyentuh **•••** (opsi) di bagian kanan atas layar.



### [BTM (Memori Penalaan Terbaik)]

Menyimpan stasiun sesuai urutan frekuensi pada nomor preset. 18 stasiun untuk FM dan 12 stasiun untuk AM dapat disimpan sebagai stasiun preset.

### [AF] (XAV-AX8050D(EUR))

Memilih [NYALA] untuk menala kembali stasiun secara terus menerus ke sinyal yang paling kuat di jaringan. (Hanya tersedia selama penerimaan FM.)

### [TA] (XAV-AX8050D(EUR))

Memilih [NYALA] untuk menerima informasi lalu lintas saat ini atau program lalu lintas (TP) jika tersedia. (Hanya tersedia selama penerimaan FM.)

### [Regional] (XAV-AX8050D(EUR))

Memilih [NYALA] untuk tetap pada stasiun yang Anda terima selama fungsi AF diatur ke nyala. Jika Anda meninggalkan area penerimaan program regional, pilih [MATI]. Fungsi ini tidak dapat digunakan di Inggris dan beberapa area lain. (Hanya tersedia selama penerimaan FM.)

### [PTY]

Memilih jenis program dari daftar PTY untuk mencari stasiun yang menyiarkan jenis program yang dipilih. (Hanya tersedia selama penerimaan FM.)

## Untuk menerima pengumuman darurat (XAV-AX8050D(EUR))

Dengan mengaktifkan fungsi AF atau TA, pengumuman darurat secara otomatis akan menyala saluran yang dipilih saat ini.

---

### Topik yang Berhubungan

- [Mendengarkan Radio](#)

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Mendengarkan Radio SiriusXM

Tekan HOME, lalu sentuh [SXM].

### Untuk mengaktifkan Langganan SiriusXM Anda

Hanya SiriusXM yang dapat mempersembahkan apa pun yang Anda sukai, semuanya di satu tempat. Dapatkan lebih dari 140 saluran, termasuk musik tanpa iklan plus olahraga, berita, acara bincang-bincang, komedi, dan hiburan. Selamat datang di dunia radio satelit. Diperlukan SiriusXM Connect Vehicle Tuner dan Langganan. Untuk informasi selengkapnya, kunjungi

[www.siriusxm.com](http://www.siriusxm.com)

Setelah menginstal SiriusXM Connect Vehicle Tuner dan antena, tekan HOME, lalu sentuh [SXM]. Anda akan dapat mendengar saluran pratinjau SiriusXM pada Saluran 1. Setelah memverifikasi bahwa Anda dapat mendengar saluran pratinjau, pilih Saluran 0 untuk menemukan ID Radio dari radio Anda. Selain itu, ID Radio terletak pada bagian bawah SiriusXM Connect Vehicle Tuner dan kemasannya. Anda memerlukan nomor ini untuk mengaktifkan langganan Anda. Tulis nomor tersebut sebagai referensi.

#### Catatan

- ID Radio SiriusXM tidak menyertakan huruf I, O, S, atau F.

### Untuk menampilkan ID Radio SiriusXM

1. Tekan HOME, lalu sentuh [SXM].
2. Sentuh **...** (opsi), lalu pilih [Pilihan Channel Direct].
3. Masukkan [000], lalu sentuh [OK].

Di AS, Anda dapat mengaktifkan secara online atau dengan menghubungi Layanan Pendengar SiriusXM:

- Online: Kunjungi [www.siriusxm.com/activatenow](http://www.siriusxm.com/activatenow)
- Telepon: Hubungi 1-866-635-2349

Di Kanada, Anda dapat mengaktifkan secara online atau dengan menghubungi Layanan Pendengar SiriusXM:

- Online: Kunjungi [www.siriusxm.ca/activatexm](http://www.siriusxm.ca/activatexm)
- Telepon: Hubungi 1-877-438-9677

Sebagai bagian dari proses aktivasi, satelit SiriusXM akan mengirimkan pesan aktivasi ke radio Anda. Saat radio Anda mendeteksi bahwa radio telah menerima pesan aktivasi, radio Anda akan menampilkan: [Langganan Diperbarui Masukkan untuk Melanjutkan]. Setelah berlangganan, Anda dapat menala ke saluran dalam paket langganan Anda.

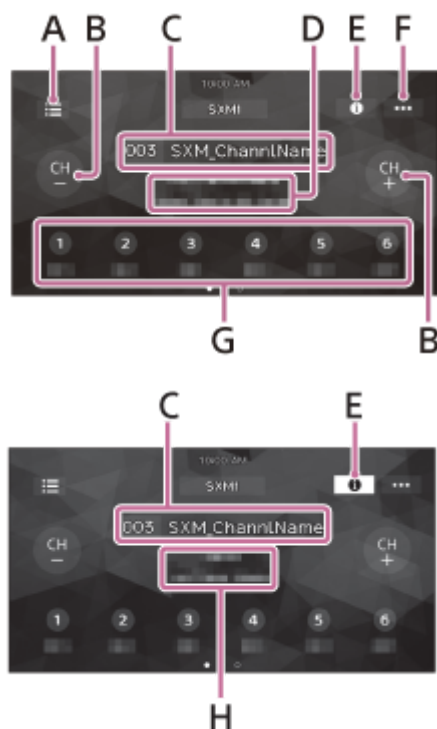
#### Catatan

- Proses aktivasi biasanya memakan waktu 10 hingga 15 menit, tetapi mungkin memakan waktu hingga satu jam.
- Radio Anda harus dihidupkan dan menerima sinyal SiriusXM untuk menerima pesan aktivasi.



## Menala Saluran untuk SiriusXM

### Kontrol/indikasi penerimaan



**A. (daftar)**

Membuka daftar saluran atau daftar kategori.

**B. CH- (saluran sebelumnya) /CH+ (saluran selanjutnya)**

Memilih saluran.

**C. Nomor saluran, nama saluran**

**D. Nama artis, judul lagu**

**E. (informasi)**

Beralih ke informasi saluran.

**F. (Opsir SXM)**

Buka menu opsi SXM.

**G. Nomor preset**

Memilih saluran preset. Geser kanan/kiri untuk menampilkan saluran preset lainnya.

Sentuh dan tahan untuk menyimpan saluran saat ini dalam preset tersebut.

**H. Nama kategori, informasi konten**



In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Menala Saluran dengan Memasukkan Nomor Saluran

- 1 Sentuh area dengan nomor saluran dan nama saluran pada layar radio SiriusXM.



Atau, tekan ENTER pada commander remote.

- 2 Masukkan nomor saluran, lalu sentuh [OK].

Atau, masukkan dengan menggunakan tombol angka (0 hingga 9) lalu tekan ENTER di commander remote.

### Topik yang Berhubungan

- [Menala Saluran untuk SiriusXM](#)

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Menala Saluran dari Daftar Saluran atau Daftar Kategori

- 1 Sentuh  (daftar) pada layar audio SiriusXM.



Daftar kategori muncul.

- 2 Sentuh kategori yang diinginkan.

Untuk menala dari daftar saluran, sentuh [All Channels].

- 3 Sentuh saluran yang diinginkan.

## Mengatur Kontrol Orang Tua

Fitur kontrol orang tua memungkinkan Anda untuk membatasi akses ke saluran SiriusXM yang berisi konten dewasa. Jika diaktifkan, fitur kontrol orang tua meminta Anda untuk memasukkan kode sandi untuk menala ke saluran yang dikunci. Informasi tentang mengatur kode sandi dan mengunci saluran dapat ditemukan di bawah.

- 1 **Sentuh **...** (opsi) pada layar radio SiriusXM, lalu sentuh [Kontrol Orang Tua].**



Tampilan input kode sandi muncul.

- 2 **Masukan 4 digit kode sandi dengan menyentuh tombol angka, lalu sentuh [OK].**

Tampilan konfirmasi kode sandi muncul.

- 3 **Masukkan kembali 4 digit kode sandi, lalu sentuh [OK].**

Kontrol orang tua diterapkan, dan saluran terkunci.

### Untuk membuka kunci saluran/Mengunci kembali saluran

1. Sentuh **...** (opsi), lalu sentuh [Kontrol Orang Tua].  
Tampilan input kode sandi muncul.
2. Masukan 4 digit kode sandi dengan menyentuh tombol angka, lalu sentuh [OK].

### Untuk mengubah kode sandi

1. Sentuh **...** (opsi), sentuh [Perubahan Kode Sandi], lalu masukkan kode sandi Anda saat ini.
2. Masukan kode sandi baru, lalu sentuh [OK].  
Tampilan konfirmasi kode sandi muncul.
3. Masukan kembali kode sandi baru, lalu sentuh [OK].

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Menggunakan Fungsi Opsi SXM

Fungsi berikut tersedia dengan menyentuh ●●● (opsi) pada layar radio SiriusXM.



### [Pilihan Channel Direct]

Menala saluran yang diinginkan dengan langsung memasukkan nomor saluran.

### [Kontrol Orang Tua]

Mengaktifkan atau menonaktifkan kunci orang tua.


### [Perubahan Kode Sandi]

Mengubah kode sandi untuk fitur Kontrol Orang Tua.

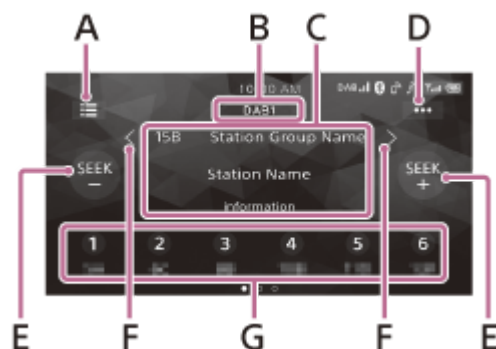
## Mendengarkan Radio DAB/DAB+

Tekan HOME, lalu sentuh [DAB+].

### Petunjuk

- Atur [Daya Antena] ke [NYALA] (default) atau [MATI] tergantung pada jenis antena DAB (tidak disertakan).
- Saat [DAB+] dipilih untuk pertama kalinya setelah melakukan pengaturan ulang pabrik, penalaan otomatis dimulai secara otomatis. Izinkan penalaan otomatis selesai. (Jika diinterupsi, penalaan otomatis akan dimulai kembali saat Anda memilih [DAB+].) Jika tidak ada stasiun DAB yang disimpan oleh penalaan otomatis, lakukan penalaan dengan menyentuh [Auto Tune] dari  (daftar).

### Kontrol/indikasi penerimaan



#### A. (daftar)

Membuka daftar stasiun.

#### B. Pita saat ini

Mengubah pita (DAB1, DAB2 atau DAB3).

#### C. Nama grup stasiun, nama stasiun

#### D. (Opsis DAB)

#### E. SEEK-/SEEK+

Mencari stasiun.

#### F. / (kanan/kiri)

Mencari grup stasiun.

(Tersedia hanya jika [Cari Berdasarkan] diatur ke [Gp Stasiun].)

#### G. Nomor preset

Memilih stasiun preset. Geser kanan/kiri untuk menampilkan stasiun preset lainnya.

Sentuh dan tahan untuk menyimpan stasiun saat ini dalam preset tersebut.

### Topik yang Berhubungan

- [Menggunakan Fungsi Opsi DAB](#)



In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Mencari Stasiun berdasarkan Grup Stasiun

Sebelum mengoperasikan, atur [Cari Berdasarkan] ke [Gp Stasiun] untuk mencari berdasarkan grup stasiun.

### 1 Sentuh SEEK+/- untuk mencari suatu stasiun.

Pemindaian berhenti saat unit menerima suatu stasiun. Cari hingga stasiun yang diinginkan diterima.

### Untuk mencari grup stasiun

Sentuh dan tahan </> (kanan/kiri) untuk mencari grup stasiun dan lepas saat grup stasiun yang diinginkan muncul.

### Untuk menyimpan stasiun secara manual

Saat menerima stasiun yang ingin Anda simpan, sentuh dan tahan nomor preset yang diinginkan.

### Untuk menerima stasiun yang disimpan

Sentuh nomor preset yang diinginkan.

### Topik yang Berhubungan

- [Menggunakan Fungsi Opsi DAB](#)


In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Mencari Stasiun berdasarkan Nama Stasiun

---


Sebelum mengoperasikan, atur [Cari Berdasarkan] ke [A-Z] untuk mencari berdasarkan nama stasiun.

- 1 Sentuh  (daftar).  
Daftar stasiun muncul.
- 2 Sentuh stasiun yang diinginkan.

### Untuk mencari dari layar pemutaran

Sentuh SEEK+/- untuk beralih ke stasiun sebelumnya/selanjutnya.

### Untuk memperbarui daftar stasiun

Sentuh  (daftar), lalu sentuh [Auto Tune].

---

### Topik yang Berhubungan

- [Menggunakan Fungsi Opsi DAB](#)



In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Menggunakan Fungsi Opsi DAB

Fungsi berikut tersedia dengan menyentuh **...** (opsi) pada layar radio DAB/DAB+.



### [Cari Berdasarkan]

Atur mode pencarian stasiun: [A-Z] (Cari berdasarkan nama stasiun), [Gp Stasiun] (Cari berdasarkan grup stasiun).

### [Announce]

Mengaktifkan pengumuman DAB dengan mengganggu sumber yang dipilih saat ini: [NYALA], [MATI].

Selama pengumuman DAB, volume disetel ke level yang diatur untuk TA di RDS.

### [Soft Link]

Mencari dan menala ke program yang sama atau serupa secara otomatis ketika sinyal pada program saat ini terlalu lemah untuk diterima: [NYALA], [MATI].

"Hard Link" mengikuti program yang sama, dan "Soft Link" mengikuti program serupa.

Soft Link	DAB/FM
MATI	Hard Link saja
NYALA	Hard Link/Soft Link

### [Informasi]

Menampilkan nama kategori stasiun, nama stasiun, jenis stasiun PTY yang saat ini dipilih, dll.

### [Daya Antena]

Memasok daya ke terminal input antena DAB: [NYALA], [MATI].

### Topik yang Berhubungan

- [Menggunakan Fungsi Opsi Radio](#)



In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Memutar Perangkat USB

Perangkat USB jenis MSC (Kelas Penyimpanan Massal)\* yang sesuai dengan standar USB dapat digunakan.

\* Misalnya, flash drive USB, pemutar media digital, ponsel Android™

### Catatan

- Untuk informasi selengkapnya tentang kompatibilitas perangkat USB, kunjungi situs dukungan.
- Periksa format file yang didukung untuk pemutaran USB.

- 1 Kurangi volume pada unit.
- 2 Sambungkan perangkat USB ke port USB.
- 3 Tekan HOME, lalu sentuh [USB].

## Untuk melepaskan perangkat USB

Matikan unit atau putar kunci kontak ke posisi OFF ACC, lalu lepas perangkat USB.

### Topik yang Berhubungan

- [Format yang Didukung untuk Pemutaran USB](#)
- [Situs Web Dukungan Pelanggan](#)

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Memutar Perangkat BLUETOOTH

Anda juga dapat memutar isi perangkat tersambung yang mendukung BLUETOOTH A2DP (Profil Distribusi Audio Tingkat Lanjut).



- 1 **Buat sambungan BLUETOOTH dengan perangkat audio.**
- 2 **Tekan HOME, lalu sentuh [Audio BT].**
- 3 **Operasikan perangkat audio untuk memulai pemutaran.**

### Catatan

- Tergantung pada perangkat audio, informasi seperti judul, nomor/waktu trek, dan status pemutaran mungkin tidak ditampilkan pada unit ini.
- Meskipun sumber diubah pada unit ini, pemutaran perangkat audio tidak akan dihentikan.
- Penyandingan BLUETOOTH tidak memungkinkan saat Apple CarPlay sedang berjalan.

## Untuk mencocokkan level volume perangkat BLUETOOTH dengan sumber lain

Ada dapat mengurangi perbedaan level volume antara unit ini dan perangkat BLUETOOTH: selama pemutaran, sentuh **•••** (opsi), lalu atur [Level Input] antara -6 dan +6.

### Topik yang Berhubungan

- [Menyambungkan dengan Perangkat BLUETOOTH yang Tersanding](#)

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Ulangi Pemutaran dan Acak Pemutaran

---

- 1 Selama pemutaran, sentuh  (ulang) atau  (acak) secara berulang sampai mode pemutaran yang diinginkan muncul.

Dalam mode pemutaran tertentu, mungkin perlu waktu untuk memulai pemutaran.

Mode pemutaran yang tersedia bergantung pada sumber suara yang dipilih dan perangkat yang tersambung.



In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Mencari File dari Layar Daftar

### 1 Selama pemutaran USB, sentuh (daftar).

Layar daftar dari item yang diputar saat ini muncul.

Saat menyambungkan perangkat USB ke port USB, sentuh  (audio) atau  (video) untuk mengurutkan daftar berdasarkan jenis file.



### 2 Sentuh item yang diinginkan.

Pemutaran dimulai.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Pengaturan Lain selama Pemutaran

Saat menyambungkan perangkat USB ke port USB dan memutar kembali video, pengaturan lebih lanjut tersedia dengan menyentuh ●●● (opsi).

### Picture EQ

Menyetel kualitas gambar sesuai yang Anda inginkan: [Dinamis], [Standar], [Teater], [Kustom]. (Hanya tersedia saat rem tangan diaktifkan).

### Aspek

Memilih rasio aspek untuk layar unit. (Hanya tersedia saat rem tangan diaktifkan).

Item	Detail
Normal	Menampilkan gambar 4:3 dalam ukuran aslinya, dengan bilah samping untuk ditampilkan secara pas di layar 16:9.
Zoom	Menampilkan gambar 16:9 yang telah dikonversi ke format kotak surat 4:3.
Penuh	Menampilkan gambar 16:9 dalam ukuran aslinya.
Keterangan	Memperbesar gambar secara horizontal, dengan keterangan yang ditampilkan secara pas di layar.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Menyiapkan Ponsel

Untuk menggunakan ponsel, sambungkan ponsel tersebut dengan unit ini.

**Catatan**

- Fungsi panggilan handsfree tidak tersedia saat fungsi Apple CarPlay atau Android Auto diaktifkan. Dalam kasus ini, gunakan fungsi panggilan handsfree pada aplikasi ponsel.

### Topik yang Berhubungan


- [Menyiapkan Perangkat Bluetooth®](#)



In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Menerima Panggilan

- 1 Sentuh  (panggil) saat panggilan diterima.

Panggilan telepon dimulai.

### Catatan

- Nada dering dan suara pembicara dikeluarkan dari speaker depan. Untuk memilih speaker panggilan handsfree, tekan HOME, lalu sentuh [Pengaturan] dan pilih [Suara Panggilan Telepon] di [Suara].

## Untuk menolak/mengakhiri panggilan

Sentuh  (akhiri panggilan).

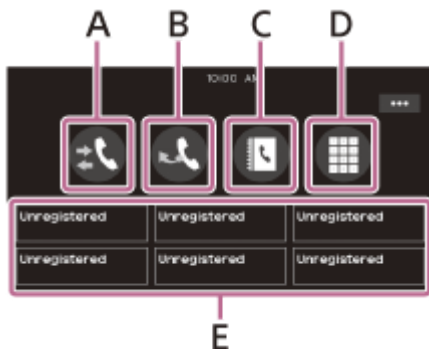
## Topik yang Berhubungan

- [Menyiapkan Ponsel](#)

## Melakukan Panggilan

1 Tekan HOME, lalu sentuh [Ponsel].

2 Sentuh salah satu ikon panggilan pada layar ponsel BLUETOOTH.



A. 📞 (riwayat panggilan)\*

Pilih salah satu kontak dari daftar riwayat panggilan. Unit ini menyimpan 20 panggilan terakhir.

B. 📞 (telepon kembali)

Lakukan panggilan secara otomatis ke kontak yang terakhir Anda hubungi.

C. 👤 (kontak)\*

Pilih salah satu kontak dari daftar nama/daftar nomor. Untuk mencari kontak yang diinginkan sesuai urutan alfabet dari daftar nama, sentuh **A** (pencarian sesuai urutan alfabet).

D. 📠 (papan angka)

Masukkan nomor telepon.

E. Favorit (favorit)

Pilih kontak yang disimpan.

Untuk menyimpan kontak, lihat "Menambahkan nomor telepon ke Favorit" di bawah.

\* Ponsel perlu mendukung PBAP (Profil Akses Buku Telepon).

3 Sentuh 📞 (telepon).

Panggilan telepon dimulai.

## Menambahkan nomor telepon ke Favorit

Anda dapat menyimpan hingga 6 kontak di dalam Favorit.

1. Pada layar ponsel, sentuh 👤 (kontak) lalu pilih nomor telepon yang ingin Anda simpan di dalam Favorit. Layar konfirmasi muncul.
2. Sentuh [Tambahkan ke Favorit].
3. Sentuh preset yang diinginkan di dalam Favorit untuk menyimpan nomor telepon. Kontak tersimpan di dalam Favorit.

## Topik yang Berhubungan

- [Menyiapkan Ponsel](#)



In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Operasi yang Tersedia selama Panggilan

### Untuk menyetel volume nada dering

Tekan VOL(volume) +/- saat menerima panggilan.

### Untuk menyetel volume suara pembicara

Tekan VOL(volume) +/- selama panggilan.



### Untuk menyetel volume untuk lawan bicara (Penyetelan gain mik)

Selama panggilan handsfree, sentuh **●●●** (opsi), lalu atur [MIC Gain] ke [Tinggi], [Sedang], atau [Rendah].

### Untuk mengurangi echo dan kebisingan (Mode pembatal echo/kebisingan)

Selama panggilan, sentuh **●●●** (opsi), lalu atur [Kualitas Ucapan] ke [Mode 1] atau [Mode 2].

### Untuk beralih antara mode handsfree dan mode genggam

Selama panggilan, sentuh  ↔  (speaker/ponsel) untuk mengalihkan audio panggilan ponsel antara unit dan ponsel.

#### Catatan

- Tergantung pada ponsel, pengoperasian ini mungkin tidak tersedia.

### Untuk menjawab panggilan masuk secara otomatis

Sentuh **●●●** (opsi), lalu atur [Jawab Otomatis] ke [NYALA].

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Apple CarPlay

Apple CarPlay memungkinkan Anda menggunakan iPhone dan tetap fokus menyetir.

### Catatan penggunaan Apple CarPlay

- Periksa situs web Apple CarPlay untuk mengetahui versi iOS yang didukung. Perbarui ke versi iOS terbaru sebelum menggunakannya.
- Untuk detail tentang Apple CarPlay, baca panduan yang disertakan dengan iPhone Anda, atau kunjungi situs web Apple CarPlay.
- Karena GPS pada iPhone Anda digunakan, letakkan iPhone di tempat yang dapat menerima sinyal GPS dengan mudah.

#### 1 Sambungkan iPhone Anda ke port USB.

Untuk menyambungkan iPhone, gunakan kabel koneksi USB untuk iPhone (tidak disertakan).

#### 2 Tekan HOME, lalu sentuh ikon Apple CarPlay.

Tampilan iPhone Anda muncul pada layar unit. Sentuh dan atur aplikasi.

Dengan penggunaan logo Apple CarPlay, berarti antarmuka pengguna kendaraan memenuhi standar kinerja Apple. Apple tidak bertanggung jawab atas pengoperasian kendaraan ini atau kepatuhannya terhadap standar keselamatan dan peraturan.

Perlu diperhatikan bahwa penggunaan produk ini dengan iPhone mungkin memengaruhi kinerja nirkabel.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Android Auto™

Android Auto memperluas platform Android ke mobil dengan cara khusus mengemudi.

### Catatan penggunaan Android Auto

- Periksa situs web Android Auto untuk mengetahui versi OS yang didukung. Perbarui ke versi OS terbaru sebelum menggunakannya.
- Ponsel Android Anda perlu mendukung Android Auto.
- Unduh aplikasi Android Auto di Google Play.
- Untuk detail tentang Android Auto, baca panduan yang disertakan dengan Android phone Anda, atau kunjungi situs web Android Auto.
- Karena GPS ponsel Android Anda digunakan, letakkan ponsel Android di tempat yang bisa menerima sinyal GPS dengan mudah.
- Android Auto mungkin tidak tersedia di negara atau wilayah Anda.

#### 1 Sambungkan ponsel Android ke port USB.

Untuk menyambungkan ponsel Android, gunakan kabel koneksi yang sesuai (tidak disertakan).

#### 2 Tekan HOME, lalu sentuh ikon Android Auto.

Antarmuka Android Auto akan ditampilkan secara penuh pada layar unit. Sentuh dan atur aplikasi.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## WebLink™

Aplikasi "WebLink Host" memungkinkan Anda untuk menikmati "WebLink Apps" seperti pemutar video atau musik pada ponsel iPhone/Android yang tersambung.

### Catatan penggunaan WebLink™

- Periksa situs web WebLink™ untuk versi yang didukung OS. Perbarui ke versi OS terbaru sebelum menggunakannya.
- Untuk detail tentang model yang kompatibel, baca daftar kompatibilitas pada situs berikut:  
<http://abaltatech.com/WL>
- Unduh aplikasi "WebLink Host" yang tersedia di Google Play untuk ponsel Android Anda, dan yang tersedia di App Store untuk iPhone Anda.
- Koneksi jaringan mungkin diperlukan saat mengonfigurasi pengaturan, seperti saat konfigurasi koneksi awal. Pastikan koneksi jaringan tersedia di ponsel iPhone/Android Anda.
- Saat menggunakan fungsi Cast, pengaturan pada ponsel iPhone/Android Anda mungkin diperlukan.
- Untuk detail tentang "WebLink Apps", kunjungi situs web untuk "WebLink Apps".
- Fungsi WebLink™ dan/atau "WebLink Apps" tertentu mungkin tidak tersedia di negara atau wilayah Anda.
- Saat menggunakan fungsi Cast dan menyambungkan iPhone, arah tampilan sama dengan tampilan iPhone.

#### 1 Sambungkan ponsel iPhone/Android Anda dengan unit utama melalui BLUETOOTH.

#### 2 Sambungkan ponsel iPhone/Android Anda ke port USB.

Untuk menyambungkan iPhone, gunakan kabel koneksi USB untuk iPhone (tidak disertakan).  
Untuk menyambungkan ponsel Android, gunakan kabel koneksi yang sesuai (tidak disertakan).

#### 3 Tekan HOME, lalu sentuh ikon WebLink™.

Layar WebLink™ muncul pada layar unit. Sentuh dan atur aplikasi.

### Petunjuk

- Anda dapat mengubah aplikasi antara Apple CarPlay/Android Auto dan WebLink™ jika aplikasi tersebut terinstal di ponsel iPhone/Android Anda.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Menggunakan Perintah Gerak-Isyarat

Anda dapat menjalankan operasi yang sering digunakan dengan menggeser tampilan penerimaan/pemutar menggunakan jari.

### Catatan

- Perintah gerak-isyarat yang dijelaskan di bawah ini tidak tersedia pada layar Apple CarPlay, Android Auto, dan WebLink™.

### Menggeser kiri ke kanan

**Penerimaan radio:**

mencari maju stasiun. (Sama seperti menekan dan menahan  (berikutnya).)

**Penerimaan SiriusXM (XAV-AX8000(UC)):**

menala saluran berikutnya (saluran +).

**Pemutaran video/audio:**

melompati maju file/trek. (Sama seperti  (berikutnya).)

### Menggeser kanan ke kiri

**Penerimaan radio:**

mencari mundur stasiun. (Sama seperti menekan dan menahan  (sebelumnya).)

**Penerimaan SiriusXM (XAV-AX8000(UC)):**

menala saluran sebelumnya (saluran –).

**Pemutaran video/audio:**

melompati mundur file/trek. (Sama seperti  (sebelumnya).)

### Menggeser ke atas

**Penerimaan radio:**

menerima stasiun yang disimpan (maju).

**Penerimaan SiriusXM (XAV-AX8000(UC)):**

menala preset berikutnya (preset +).

### Menggeser ke bawah

**Penerimaan radio:**

menerima stasiun yang disimpan (mundur).

**Penerimaan SiriusXM (XAV-AX8000(UC)):**

menala preset sebelumnya (preset –).



In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Operasi Pengaturan Dasar

Anda dapat mengatur item dengan kategori konfigurasi berikut: Pengaturan Umum (Umum), Pengaturan Suara (Suara), Pengaturan Visual (Visual), Pengaturan BLUETOOTH (Bluetooth).

- 1 Tekan **HOME**, lalu sentuh **[Pengaturan]**.
- 2 Sentuh salah satu kategori konfigurasi.  
Item-item yang dapat diatur berbeda-beda tergantung pada sumber dan pengaturannya.
- 3 Gerakkan tombol gulir ke atas dan ke bawah untuk memilih item yang diinginkan.

### Untuk kembali ke layar sebelumnya

Sentuh  (kembali).

### Untuk beralih ke layar pemutaran

Sentuh  (kembali ke layar pemutaran).

### Topik yang Berhubungan

- [Pengaturan Umum \(Umum\)](#)
- [Pengaturan Suara \(Suara\)](#)
- [Pengaturan Visual \(Visual\)](#)
- [Pengaturan BLUETOOTH \(Bluetooth\)](#)
- [Membatalkan Mode Demo](#)

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Pengaturan Umum (Umum)

### Bahasa

Memilih bahasa tampilan: [English], [Español], [Français], [Deutsch], [Italiano], [Português], [Русский], [ไทย], [العربية], [简体中文], [繁體中文], [한국어], [Indonesia].

### Demo

Mengaktifkan demonstrasi: [MATI], [NYALA].

### Tanggal/Waktu

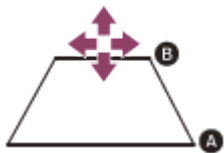
Item	Detail
Atur Tanggal/Waktu	Mengatur tanggal dan waktu jam: [Otomatis(RDS)], [Manual]. (XAV-AX8050D(EUR)): [Otomatis(DAB)], [Manual].
Format Tanggal	Memilih format: [DD-MM-YYYY], [MM-DD-YYYY], [YYYY-MM-DD].
Format Waktu	Memilih format: [12 jam], [24 jam].

### Bunyi

Mengaktifkan bunyi pengoperasian: [MATI], [NYALA].

### Kamera Belakang

Memilih gambar dari kamera tampak belakang: [MATI], [Normal], [Balik] (gambar spion).  
[Penyetelan Garis Pemandu] menyesuaikan garis pemandu pada gambar dari kamera tampak belakang.  
Sentuh sisi dekat **A** atau sisi jauh **B** (bagian berwarna merah) garis pemandu yang akan disesuaikan.





Sentuh  $\swarrow$  /  $\nearrow$  /  $\searrow$  /  $\swarrow$  (kiri/atas/kanan/bawah) untuk menyesuaikan posisi garis pemandu, dan sentuh  $\rightarrow$   $\leftarrow$  (masuk) atau  $\leftarrow$   $\rightarrow$  (keluar) untuk menyesuaikan lebar garis pemandu.

### Kontrol Kemudi

Memilih mode input untuk remote control yang tersambung. Untuk mencegah kerusakan, pastikan untuk mencocokkan mode input dengan remote control yang tersambung sebelum menggunakannya.

Item	Detail
------	--------

Item	Detail
Kustom	Mode input remote control roda kemudi (ikuti prosedur  (daftar/atur) untuk mendaftarkan remote control yang tersambung).
Prasetel	Mode input remote control berkabel, tidak termasuk remote control roda kemudi.
 (daftar/atur)	<p>Layar tombol kemudi akan muncul.</p> <p>➊ Tekan dan tahan tombol yang ingin Anda tetapkan untuk roda kemudi. Tombol pada layar menyala (siaga).</p> <p>➋ Tekan dan tahan tombol pada roda kemudi yang fungsinya ingin Anda tetapkan ke tombol tersebut. Tombol pada layar akan berubah warna (disorot atau dilingkari garis berwarna oranye).</p> <p>➌ Untuk mendaftarkan fungsi lain, ulangi langkah ➊ dan ➋.</p> <p>(Tersedia hanya jika [Kontrol Kemudi] diatur ke [Kustom].)</p>

### Catatan

- Saat membuat pengaturan, remote control yang tersambung tidak dapat digunakan meskipun beberapa fungsi telah didaftarkan. Gunakan tombol pada unit.
- Jika terjadi kesalahan saat mendaftar, semua informasi yang telah didaftarkan akan dihapus. Ulangi pendaftaran dari awal.
- Fungsi ini mungkin tidak tersedia di beberapa kendaraan. Untuk informasi selengkapnya tentang kompatibilitas perangkat, kunjungi situs dukungan.

## Posisi Mengemudi

Memilih posisi menyetir untuk mengoptimalkan kegunaan Apple CarPlay dan Android Auto: [Sisi Kiri], [Sisi Kanan].

## Tingkat Penalaan (XAV-AX8000(E)/XAV-AX8000(E17)/XAV-AX8000(IN))

Mengatur tingkat penalaan FM/AM negara atau wilayah Anda: [50kHz/9kHz], [100kHz/10kHz], [200kHz/10kHz].

## Atur Ulang SXM (XAV-AX8000(UC))

Menginisialisasi pengaturan SiriusXM Connect Vehicle Tuner (saluran preset/kunci orang tua): [Atur Ulang], [Batalan].

## Pengaturan Ulang Pabrik

Menginisialisasi semua pengaturan ke pengaturan pabrik.

## Versi Firmware

Memperbarui dan mengonfirmasi versi firmware.

## Lisensi Sumber Terbuka

Menampilkan lisensi perangkat lunak.

### Topik yang Berhubungan

- [Operasi Pengaturan Dasar](#)



In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Pengaturan Suara (Suara)

### EXTRA BASS

Memperkuat suara bass agar sinkron dengan level volume: [MATI], [1], [2].

### EQ10/Subwoofer

Memilih kurva ekualizer dan menyetel level subwoofer.  
(Tersedia jika ada sumber yang dipilih.)

Item	Detail
EQ10	Memilih kurva ekualizer: XAV-AX8000(UC)/XAV-AX8050D(EUR) [MATI], [R&B], [Rock], [Pop], [Hip-Hop], [Dance], [EDM], [Jazz], [Soul], [Country], [Kustom] XAV-AX8000(E)/XAV-AX8000(E17) [MATI], [R&B], [Rock], [Pop], [Hip-Hop], [Dance], [EDM], [Jazz], [Regueton], [Salsa], [Kustom] XAV-AX8000(IN) [Bollywood], [R&B], [Rock], [Pop], [Hip-Hop], [Dance], [EDM], [Jazz], [Regueton], [Kustom], [MATI] [Kustom] menyesuaikan kurva ekualizer: -6 hingga +6.
Subwoofer	Menyetel level volume subwoofer: [MATI], -10 hingga +10.

### Balance/Pelesap

Menyetel level keseimbangan/fader.

Item	Detail
Balance	Menyetel keseimbangan suara antara speaker kiri dan kanan: [Ki15] hingga [Ka15].
Pelesap	Menyetel keseimbangan suara antara speaker depan dan belakang: [Depan 15] hingga [Belakang 15].

### Crossover

Menyetel frekuensi cut-off dan fase subwoofer.

Item	Detail
Penyaring High Pass	Memilih frekuensi cut-off dari speaker depan/belakang: [MATI], [50Hz], [60Hz], [80Hz], [100Hz], [120Hz].
Penyaring Low Pass	Memilih frekuensi cut-off pada subwoofer: [MATI], [50Hz], [60Hz], [80Hz], [100Hz], [120Hz].
Fase Subwoofer	Memilih fase subwoofer: [Normal], [Balik].

### DSO (Pengelola Area Dinamis)

Meningkatkan output audio: [MATI], [Rendah], [Sedang], [Tinggi].

## Suara Panggilan Telepon

Memilih speaker untuk panggilan handsfree: [Depan], [Belakang], [Semua].

---

### Topik yang Berhubungan

- [Operasi Pengaturan Dasar](#)

5-010-105-41(1) Copyright 2022 Sony Corporation

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Pengaturan Visual (Visual)

---

### Wallpaper

Mengubah gambar latar dengan menyentuh warna yang diinginkan atau mengatur data foto favorit dalam perangkat USB jenis MSC (Kelas Penyimpanan Massal) sebagai gambar latar.

(Tersedia hanya jika data foto adalah file JPEG berukuran 6 MB atau kurang.)

#### Untuk mengatur data foto


Saat menyambungkan perangkat USB ke port USB, [Anda dapat mengimpor foto dari perangkat USB] akan muncul pada layar.

Sentuh [Impor], dan pilih foto favorit Anda.

### Peredup Monitor & Cahaya

Meredupkan layar dan pencayahaan tombol: [MATI], [Otomatis], [NYALA].

([Otomatis] tersedia hanya jika kabel kontrol pencahayaan tersambung dan berfungsi saat lampu depan menyala.)

 (daftar/atur) menyesuaikan level kecerahan saat peredup diaktifkan: -5 hingga +5.

### Level Pencahayaan di Monitor OFF

Meredupkan pencahayaan tombol saat monitor dimatikan: [MATI], [1], [2], [3], [4].

### Penyesuaian Layar Sentuh

Menyetel kalibrasi layar sentuh jika posisi penyentuhan tidak sesuai dengan item yang tepat.

---

#### Topik yang Berhubungan

- [Operasi Pengaturan Dasar](#)

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Pengaturan BLUETOOTH (Bluetooth)

---

### Koneksi Bluetooth

Mengaktifkan sinyal BLUETOOTH: [MATI], [NYALA], [Pemasangan] (memasuki mode siaga penyandingan).

### Info Perangkat Bluetooth

Menampilkan informasi perangkat BLUETOOTH yang tersambung dengan unit.

(Tersedia hanya jika [Koneksi Bluetooth] diatur ke [NYALA] dan perangkat BLUETOOTH tersambung ke unit.)

### Pengaturan Ulang BT

Menginisialisasi semua pengaturan yang terkait BLUETOOTH seperti informasi penyandingan, riwayat panggilan, riwayat perangkat BLUETOOTH yang tersambung, dll.

---

### Topik yang Berhubungan

- [Operasi Pengaturan Dasar](#)




In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Membatalkan Mode Demo

---

- 1 Tekan HOME, lalu sentuh [Pengaturan].
  - 2 Sentuh [Umum], lalu sentuh [Demo] untuk mengatur ke [MATI].
  - 3 Untuk keluar dari menu konfigurasi, sentuh  (kembali) dua kali.
- 

### Topik yang Berhubungan

- [Pengaturan Umum \(Umum\)](#)

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Memperbarui Firmware

---

Untuk memperbarui firmware, kunjungi situs dukungan, lalu ikuti petunjuk online.

### Catatan

- Selama proses pembaruan, jangan melepas perangkat USB.

---

### Topik yang Berhubungan

- [Situs Web Dukungan Pelanggan](#)

## Tindakan Pencegahan

- Antena berbantuan daya memanjang otomatis.
- Jika Anda memindahkan kepemilikan atau menyerahkan mobil Anda untuk dihancurkan sementara unit terpasang di dalamnya, inisialisasi semua pengaturan ke pengaturan pabrik.
- Jangan percikkan cairan ke dalam unit.

## Catatan tentang keselamatan

- Patuhi aturan, undang-undang, dan peraturan lalu lintas setempat.
- Saat sedang mengemudi
  - Jangan tonton atau operasikan unit, karena dapat mengganggu konsentrasi dan menyebabkan kecelakaan. Parkir kendaraan di tempat yang aman untuk menonton atau mengoperasikan unit.
  - Jangan gunakan fitur konfigurasi atau fungsi lain yang dapat mengalihkan perhatian Anda terhadap jalan.
  - Saat memundurkan mobil, pastikan untuk melihat ke belakang dan memantau area sekitar dengan hati-hati demi keselamatan, meskipun kamera tampak belakang sudah tersambung. Jangan mengandalkan kamera tampak belakang saja.
- Saat mengoperasikan
  - Jangan masukkan tangan, jari Anda, atau benda asing ke dalam unit, karena dapat menyebabkan cedera diri atau kerusakan unit.
  - Jauhkan benda-benda kecil dari jangkauan anak-anak.
  - Pastikan Anda memasang sabuk untuk menghindari cedera jikalau mobil tiba-tiba bergerak.

## Mencegah kecelakaan

Gambar akan muncul hanya setelah Anda memarkir mobil dan mengaktifkan rem tangan. Jika mobil mulai bergerak selama memutar video, perhatian berikut ditampilkan dan Anda tidak dapat menonton video.

### [Video diblokir demi keselamatan Anda.]

Jangan operasikan unit atau tonton monitor saat sedang mengemudi.

## Catatan tentang panel LCD

- Jangan sampai panel LCD basah atau terpapar cairan. Hal itu dapat menyebabkan kerusakan.



- Jangan tekan panel LCD dengan keras karena dapat menyebabkan distorsi pada gambar atau menyebabkan kerusakan (yaitu, gambar mungkin tidak jelas, atau panel LCD mungkin rusak).
- Jangan sentuh panel tersebut dengan benda selain jari, karena dapat merusak atau memecahkan panel LCD.
- Bersihkan panel LCD dengan kain lembut yang kering. Jangan gunakan pelarut, seperti benzena, thinner, pembersih yang dijual bebas, atau semprotan antistatis.
- Jangan gunakan unit di luar rentang suhu 0 °C hingga 40 °C.

- Jika mobil Anda diparkir di tempat yang dingin atau panas, gambar mungkin tidak jernih. Namun, monitor tidak akan rusak dan gambar akan menjadi lebih jernih setelah suhu di dalam mobil kembali normal.
- Beberapa titik biru, merah, atau hijau yang tidak bergerak mungkin muncul di monitor. Titik-titik ini disebut "titik-titik terang" dan dapat terjadi pada semua LCD. Panel LCD ini diproduksi secara presisi dengan lebih dari 99,99% segmennya berfungsi. Namun, ada kemungkinan bahwa persentase segmen yang kecil (biasanya 0,01%) mungkin tidak menyala dengan baik. Namun, masalah ini tidak akan mengganggu pengalaman Anda menonton.

### Catatan tentang layar sentuh

- Unit ini menggunakan layar sentuh resistif. Sentuh layar secara langsung menggunakan ujung jari.
- Pengoperasian multi-sentuh tidak didukung pada unit ini.
- Jangan sentuh layar menggunakan benda tajam seperti jarum, pena, atau kuku. Penggunaan stylus tidak didukung pada unit ini.
- Jangan biarkan benda lain bersentuhan dengan layar sentuh. Jika layar disentuh menggunakan benda selain ujung jari, unit mungkin tidak merespons dengan benar.
- Karena layar menggunakan bahan kaca, jangan biarkan unit terkena guncangan kuat. Jika terdapat retakan atau garis potongan pada layar, jangan sentuh bagian yang rusak karena dapat menyebabkan cedera.
- Jauhkan perangkat listrik lainnya dari layar sentuh. Perangkat listrik lain dapat merusak layar sentuh.

Jika Anda punya pertanyaan atau masalah terkait unit yang tidak dijabarkan di Petunjuk Penggunaan ini, konsultasikan dengan dealer Sony terdekat.

---

### Topik yang Berhubungan

- [Pengaturan Umum \(Umum\)](#)

## Format yang Didukung untuk Pemutaran USB

- WMA (.wma)\*<sup>1</sup> \*<sup>2</sup>  
 Laju bit: 48 kbps – 192 kbps (Mendukung laju bit variabel (VBR))\*<sup>3</sup>  
 Frekuensi sampel\*<sup>4</sup> : 44,1 kHz
- MP3 (.mp3)\*<sup>1</sup> \*<sup>2</sup>  
 Laju bit: 48 kbps – 320 kbps (Mendukung laju bit variabel (VBR))\*<sup>3</sup>  
 Frekuensi sampel\*<sup>4</sup> : 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- AAC (.m4a)\*<sup>1</sup> \*<sup>2</sup>  
 Laju bit: 40 kbps – 320 kbps (Mendukung laju bit variabel (VBR))\*<sup>3</sup>  
 Frekuensi sampel\*<sup>4</sup> : 8 kHz – 48 kHz  
 Bit per sampel (Bit kuantisasi): 16 bit
- FLAC (.flac)\*<sup>1</sup> \*<sup>6</sup>  
 Frekuensi sampel\*<sup>4</sup> : 8 kHz – 48 kHz  
 Bit per sampel (Bit kuantisasi): 16 bit
- WAV (.wav)\*<sup>1</sup>  
 Frekuensi sampel\*<sup>4</sup> : 8 kHz – 48 kHz  
 Bit per sampel (Bit kuantisasi): 16 bit, 24 bit
- Xvid (.avi)  
 Codec video: Profil Sederhana Tingkat Lanjut MPEG-4  
 Codec audio: MP3 (MPEG-1 Layer3)  
 Laju bit: Maks. 4 Mbps  
 Laju bingkai: Maks. 30 fps (30p/60i)  
 Resolusi: Maks. 1280 × 720\*<sup>5</sup>
- MPEG-4 (.mp4)  
 Codec video: Profil Sederhana Tingkat Lanjut MPEG-4, Profil Garis Dasar AVC  
 Codec audio: AAC  
 Laju bit: Maks. 4 Mbps  
 Laju bingkai: Maks. 30 fps (30p/60i)  
 Resolusi: Maks. 1280 × 720\*<sup>5</sup>
- WMV (.wmv, .avi)\*<sup>1</sup>  
 Codec video: WMV3, WVC1  
 Codec audio: MP3, WMA  
 Laju bit: Maks. 6 Mbps  
 Laju bingkai: Maks. 30 fps  
 Resolusi: Maks. 720 × 480\*<sup>5</sup>
- MKV (.mkv)  
 Codec video: Profil Sederhana Tingkat Lanjut MPEG-4, Profil Garis Dasar AVC  
 Codec audio: MP3, AAC  
 Laju bit: Maks. 5 Mbps  
 Laju bingkai: Maks. 30 fps  
 Resolusi: Maks. 1280 × 720\*<sup>5</sup>

\*<sup>1</sup> File yang dilindungi hak cipta dan file audio multi-saluran tidak dapat diputar.

\*<sup>2</sup> File DRM (Manajemen Hak Digital) tidak dapat diputar.

\*<sup>3</sup> Laju bit non-standar atau laju bit yang tidak dijamin disertakan, yang tergantung pada frekuensi sampelnya.

\*<sup>4</sup> Frekuensi sampel mungkin tidak sesuai dengan semua enkoder.

- \*5 Angka-angka ini menunjukkan resolusi maksimal video yang dapat diputar dan tidak menunjukkan resolusi tampilan pemutar. Resolusi layarnya adalah 800 × 480.
- \*6 Menampilkan informasi tag tidak didukung.

#### **Catatan**

- Beberapa file mungkin tidak diputar meskipun format filenya didukung oleh unit.

5-010-105-41(1) Copyright 2022 Sony Corporation

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Tentang iPhone

---

- **Model iPhone yang kompatibel:**

iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7 Plus, iPhone 7, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPhone 5s

- Penggunaan lencana Made for Apple berarti bahwa suatu aksesori dirancang untuk disambungkan secara khusus dengan produk Apple yang teridentifikasi dalam lencana, dan telah disertifikasi oleh pengembang untuk memenuhi standar kinerja Apple. Apple tidak bertanggung jawab atas pengoperasian perangkat ini atau kepatuhannya terhadap standar keselamatan dan peraturan. Perlu diperhatikan bahwa penggunaan aksesori ini dengan atau Apple mungkin memengaruhi kinerja nirkabel.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Pemberitahuan tentang Lisensi

---

Produk ini berisi perangkat lunak yang digunakan oleh Sony berdasarkan perjanjian lisensi dengan pemilik hak cipta. Kami wajib memberitahukan isi perjanjian kepada pelanggan seperti yang disyaratkan oleh pemilik hak cipta perangkat lunak tersebut. Untuk detail tentang lisensi perangkat lunak, pilih [Pengaturan] → [Umum] → [Lisensi Sumber Terbuka].

Jika Anda punya pertanyaan atau masalah terkait unit yang tidak dijabarkan di Petunjuk Penggunaan ini, konsultasikan dengan dealer Sony terdekat.

---

### Topik yang Berhubungan

- [Pengaturan Umum \(Umum\)](#)



In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

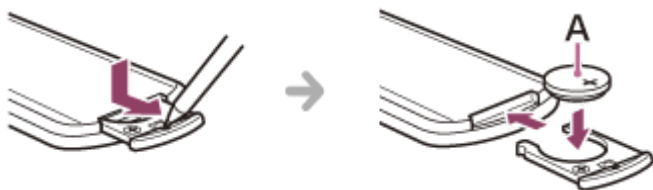
## Perawatan

### Mengganti baterai litium (CR2025) pada commander remote (XAV-AX8000(UC)/XAV-AX8000(E)/XAV-AX8000(E17)/XAV-AX8000(IN))

Jika baterai lemah, jarak commander remote menjadi lebih pendek.

#### PERHATIAN

Ada bahaya ledakan jika Anda salah mengganti baterai. Ganti hanya dengan jenis yang sama atau sepadan.



**A:** Baterai litium (CR2025) sisi + menghadap ke atas

#### Catatan

- Jauhkan baterai litium dari jangkauan anak-anak. Jika baterai tertelan, segera konsultasikan dengan dokter.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Spesifikasi

### Bagian monitor

Jenis layar	Monitor LCD lebar berwarna
Ukuran	22,7 cm/ 8,95 inci
Sistem	Matriks TFT aktif
Jumlah piksel	1.152.000 piksel (800 × 3 (RGB) × 480)
Sistem warna	PAL/NTSC pemilihan otomatis untuk terminal CAMERA IN

### Bagian Radio

XAV-AX8000(UC):

#### FM

Rentang penalaan	87,5 MHz – 107,9 MHz
Sensitivitas yang dapat digunakan	7 dBf
Rasio sinyal-terhadap-kebisingan	70 dB (mono)
Pemisahan pada 1 kHz	45 dB

#### AM

Rentang penalaan	530 kHz – 1.710 kHz
Sensitivitas	32 µV

XAV-AX8000(E)/XAV-AX8000(E17)/XAV-AX8000(IN):

#### FM

Rentang penalaan	87,5 MHz – 108,0 MHz (pada tingkat 50 kHz) 87,5 MHz – 108,0 MHz (pada tingkat 100 kHz) 87,5 MHz – 107,9 MHz (pada tingkat 200 kHz)
Tingkat penalaan FM	50 kHz/100 kHz/200 kHz yang dapat diubah
Sensitivitas yang dapat digunakan	7 dBf
Rasio sinyal-terhadap-kebisingan	70 dB (mono)
Pemisahan pada 1 kHz	45 dB

**AM**

Rentang penalaan	531 kHz – 1.602 kHz (pada tingkat 9 kHz) 530 kHz – 1.710 kHz (pada tingkat 10 kHz)
Tingkat penalaan AM	9 kHz/10 kHz yang dapat diubah
Sensitivitas	32 $\mu$ V

XAV-AX8050D(EUR):

**DAB/DAB+**

Rentang penalaan	174,928 MHz – 239,200 MHz
Terminal antena	Konektor antena eksternal

**FM**

Rentang penalaan	87,5 MHz – 108,0 MHz
Sensitivitas yang dapat digunakan	7 dBf
Rasio sinyal-terhadap-kebisingan	70 dB (mono)
Pemisahan pada 1 kHz	45 dB

**AM**

Rentang penalaan	531 kHz – 1.602 kHz
Sensitivitas	32 $\mu$ V

**Bagian pemutar USB**

Antarmuka	Port USB: USB (Kecepatan tinggi)
Arus maksimal	Port USB: 1,5 A

**Komunikasi nirkabel**

Sistem Komunikasi	BLUETOOTH Standar versi 3.0
Output	Daya Standar BLUETOOTH Kelas 2 (Maks. Disalurkan +1dBm)
Jarak komunikasi maksimal* <sup>1</sup>	Garis arah sekitar 10 m
Pita frekuensi	Pita 2,4 GHz (2,4000 GHz – 2,4835 GHz)
Metode modulasi	FHSS

Profil BLUETOOTH yang Kompatibel*2	A2DP (Profil Distribusi Audio Tingkat Lanjut) 1.3 AVRCP (Profil Kontrol Jarak Jauh Video Audio) 1.3 HFP (Profil Handsfree) 1.6 PBAP (Profil Akses Buku Telepon) 1.1
Codec yang terkait	SBC, AAC

\*1 Jarak aktualnya akan berbeda-beda yang tergantung pada faktor-faktor seperti rintangan antar perangkat, medan magnet di sekitar oven microwave, listrik statis, sensitivitas penerimaan, kinerja antena, sistem operasi, aplikasi perangkat lunak, dll.

\*2 Profil standar BLUETOOTH menunjukkan tujuan komunikasi BLUETOOTH antar perangkat.

## Bagian amplifier daya

Output	Output speaker
Impedansi speaker	4 $\Omega$ – 8 $\Omega$
Output daya maksimal	55 W $\times$ 4 (pada 4 $\Omega$ )

## Umum

Persyaratan daya	Aki baterai DC 12 V (ground negatif)
Konsumsi arus tetapan	10 A
Ukuran (maksimal)	Sekitar 229 mm $\times$ 136 mm $\times$ 253 mm (p/l/t)
Ukuran pemasangan	Sekitar 182 mm $\times$ 53 mm $\times$ 160 mm (p/l/t)
Berat	Sekitar 2,4 kg
Isi kemasan	Unit utama (1) Komponen-komponen untuk pemasangan dan penyambungan (1 set) Commander remote (1): RM-X170 (XAV-AX8000(UC)/XAV-AX8000(E)/XAV-AX8000(E17)/XAV-AX8000(IN))
Peralatan/aksesori opsional	SiriusXM Connect Vehicle Tuner: SXV100, SXV200, SXV300 (XAV-AX8000(UC))

Tanyakan kepada dealer untuk informasi selengkapnya.

Desain dan spesifikasi bisa berubah tanpa pemberitahuan.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Hak Cipta

---



SiriusXM Connect Vehicle Tuner dan Langganan dijual terpisah.

[www.siriusxm.com](http://www.siriusxm.com)

Sirius, XM dan semua merek dan logo terkait adalah merek dagang dari Sirius XM Radio Inc. Semua hak dilindungi undang-undang.

Merek kata dan logo Bluetooth® adalah merek dagang terdaftar yang dimiliki oleh Bluetooth SIG, Inc. dan penggunaan merek tersebut oleh Sony Group Corporation dan anak perusahaannya berdasarkan lisensi. Merek dagang dan nama dagang lain adalah milik pemiliknya masing-masing.

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

Produk ini dilindungi oleh hak kekayaan intelektual tertentu dari Microsoft Corporation. Dilarang menggunakan atau mendistribusikan teknologi semacam ini di luar produk ini tanpa lisensi dari Microsoft atau anak perusahaan Microsoft yang berwenang.

Apple, iPhone, dan Lightning adalah merek dagang Apple Inc., yang terdaftar di Amerika Serikat dan negara lain. Apple CarPlay adalah merek dagang Apple Inc.

iOS adalah merek dagang atau merek dagang terdaftar Cisco di Amerika Serikat dan negara lain dan digunakan berdasarkan lisensi.

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

WebLink adalah merek dagang terdaftar Abalta Technologies, Inc. di Amerika Serikat dan merek dagang di negara lain.

PRODUK INI DILISENSIKAN BERDASARKAN LISENSI PORTOFOLIO PATEN VISUAL MPEG-4 UNTUK PENGGUNAAN PRIBADI DAN NON-KOMERSIAL PERANGKAT KONSUMSI UNTUK MELAKUKAN DECODING VIDEO SESUAI DENGAN STANDAR VISUAL MPEG-4 ("VIDEO MPEG-4") YANG DI-ENCODING OLEH KONSUMEN YANG TERLIBAT DALAM AKTIVITAS PRIBADI DAN NONKOMERSIAL DAN/ATAU DIPEROLEH DARI PENYEDIA VIDEO YANG DILISENSIKAN OLEH MPEG LA UNTUK MENGHADIRKAN VIDEO MPEG-4. TIDAK ADA LISENSI YANG DIBERIKAN ATAU DISIRATKAN UNTUK PENGGUNAAN LAIN. INFORMASI TAMBAHAN TERMASUK YANG TERKAIT DENGAN PENGGUNAAN PROMOSI, INTERNAL DAN KOMERSIAL DAN LISENSI MUNGKIN DIPEROLEH DARI MPEG LA, LLC. LIHAT [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM)

Semua merek dagang lain adalah merek dagang dari pemiliknya masing-masing.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Pemecahan Masalah

---

Lakukan hal-hal berikut sebelum Anda meminta layanan perbaikan.

- Baca petunjuk dan topik pemecahan masalah yang relevan di Buku Panduan ini.
- Masalah bisa diselesaikan dengan memperbarui perangkat lunak. Saat menginstal aplikasi "Support by Sony" pada smartphone, Anda dapat memperoleh informasi pembaruan tanpa repot.
- Kunjungi halaman dukungan pelanggan kami.

Jika cara di atas tidak berhasil, konsultasikan dengan dealer Sony terdekat.

---

### Topik yang Berhubungan

- [Situs Web Dukungan Pelanggan](#)
- [Tentang Aplikasi "Support by Sony"](#)

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Tidak ada suara bip.**

- 
- Amplifier daya opsional tersambung dan Anda tidak menggunakan amplifier bawaan.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Sekring rusak./Unit menimbulkan kebisingan saat posisi kunci kontak diputar.**

- 
- Kabel suplai daya tidak dipasangkan dengan benar dengan konektor daya aksesoris mobil.



In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Tampilan ini lenyap dari/tidak muncul pada monitor.**

---

- Fungsi pematian monitor diaktifkan.
    - Sentuh di mana saja pada layar untuk menyalakan layar kembali.
- 

**Topik yang Berhubungan**

- [Unit Utama dan Commander Remote](#)
- [Tampilan Layar](#)

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Item menu tidak dapat dipilih.**

- 
- Item menu yang tidak tersedia ditampilkan dalam warna abu-abu.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D


**Unit tidak dapat dioperasikan.**

- 
- Tekan dan tahan HOME selama lebih dari 10 detik untuk menyalakan ulang unit. Demi keselamatan, jangan memulai ulang unit saat Anda berkendara.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Jam yang diatur secara otomatis tidak akurat.

- Data jam pada gelombang radio tidak akurat.
  - Tekan HOME, pilih [Pengaturan] → [Umum] → [Tanggal/Waktu] → [Atur Tanggal/Waktu], lalu atur ke [Manual]. Selanjutnya, sentuh  (daftar/atur) dan sesuaikan jam secara manual.

### Topik yang Berhubungan

- [Pengaturan Umum \(Umum\)](#)

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Layar tidak menyala.**

---

- Layar mungkin tidak dipasang dengan benar.
  - Pastikan layar dipasang dan disambungkan ke unit dengan benar.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Layar sentuh tidak merespons sentuhan Anda dengan benar.**

- Sentuh satu bagian layar sentuh secara bergantian. Jika dua bagian atau lebih disentuh secara bersamaan, layar sentuh tidak akan merespons dengan benar.
- Kalibrasi layar sentuh tampilan.
- Sentuh layar yang peka tekanan dengan kuat.

**Topik yang Berhubungan**

- [Pengaturan Visual \(Visual\)](#)

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Multi-sentuh tidak dikenali.**

---

- Pengoperasian multi-sentuh tidak didukung pada unit ini.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Penerimaan radio lemah./Muncul gangguan statis.**

---

- Sambungkan antena dengan kencang.



In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Stasiun tidak dapat diterima. (XAV-AX8000(E)/XAV-AX8000(E17)/XAV-AX8000(IN))**

- 
- Pengaturan tingkat penalaan telah dihapus.
    - Atur lagi tingkat penalaan.
- 

**Topik yang Berhubungan**

- [Pengaturan Umum \(Umum\)](#)

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**PTY menampilkan [PTY tidak ditemukan.].**

---

- Stasiun saat ini bukan stasiun RDS, atau penerimaan radio lemah.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Pencarian dimulai setelah mendengarkan beberapa saat. (XAV-AX8050D(EUR))**

- Stasiun ini non-TP atau memiliki sinyal lemah.
  - Nonaktifkan TA.

**Topik yang Berhubungan**

- [Menggunakan Fungsi Opsi Radio](#)

5-010-105-41(1) Copyright 2022 Sony Corporation

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Tidak ada pengumuman lalu lintas. (XAV-AX8050D(EUR))**

---

- Aktifkan TA.
  - Stasiun tidak menyiarkan pengumuman lalu lintas apa pun meskipun TP.
    - Lakukan penalaan ke stasiun lain.
- 

**Topik yang Berhubungan**

- [Menggunakan Fungsi Opsi Radio](#)

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Stasiun tidak dapat diterima.**

- 
- Lihat [Tidak Ada Stasiun] untuk informasi lebih lanjut jika sinyal DAB tidak dapat diterima.
- 

**Topik yang Berhubungan**

- [Radio DAB \(XAV-AX8050D\(EUR\)\)](#)

---

5-010-105-41(1) Copyright 2022 Sony Corporation

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Tidak ada pengumuman lalu lintas.**

---

- Nonaktifkan pengumuman DAB.
    - Pengumuman lalu lintas tidak tersedia saat pengumuman DAB diaktifkan.
- 

**Topik yang Berhubungan**

- [Menggunakan Fungsi Opsi DAB](#)

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Tidak ada gambar/terjadi kebisingan gambar.**

---

- Sambungan belum dilakukan dengan benar.
- Periksa sambungan antara unit ini dan peralatan lain, lalu atur selektor input peralatan ke sumber yang sesuai dengan unit ini.
- Pemasangan tidak benar.
  - Pasang unit pada sudut kurang dari 30° di bagian yang stabil pada mobil.
- Kabel parkir (hijau terang) tidak tersambung dengan kabel sakelar rem tangan, atau rem tangan tidak diaktifkan.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Gambar tidak pas di layar.**

- 
- Rasio aspek ditetapkan pada sumber pemutaran.



In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Tidak ada suara/suara dilompati/suara terbelah.**

---

- Sambungan belum dilakukan dengan benar.
  - Periksa sambungan antara unit ini dan peralatan yang tersambung, lalu atur selektor input peralatan ke sumber yang sesuai dengan unit ini.
  - Pemasangan tidak benar.
    - Pasang unit pada sudut kurang dari 30° di bagian yang stabil pada mobil.
  - Unit berada dalam mode jeda/mundur/maju cepat.
  - Pengaturan output tidak dilakukan dengan benar.
  - Volume terlalu rendah.
  - Fungsi ATT diaktifkan.
  - Format tidak didukung.
    - Periksa apakah format ini didukung oleh unit ini.
- 

**Topik yang Berhubungan**

- [Format yang Didukung untuk Pemutaran USB](#)

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Suaranya bising.**

---

- Jauhkan kabel cord dan kabel satu sama lain.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Item tidak dapat diputar.**

---

- Sambungkan ulang perangkat USB.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Perangkat USB perlu waktu lebih lama untuk melakukan pemutaran.**

- Perangkat USB berisi file yang berukuran besar atau file dengan struktur pohon yang rumit.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**File audio tidak dapat diputar.**

- Perangkat USB yang diformat dengan sistem file selain FAT12, FAT16, FAT32, atau exFAT tidak didukung.\*

\* Unit ini mendukung FAT12, FAT16, FAT32, dan exFAT, tetapi beberapa perangkat USB mungkin tidak mendukung semua format tersebut. Untuk selengkapnya, baca petunjuk pengoperasian dari tiap perangkat USB atau hubungi produsennya.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Perangkat BLUETOOTH lain tidak dapat mendeteksi unit ini.**

---

- Atur [Koneksi Bluetooth] ke [NYALA].
  - Saat menyambungkan ke perangkat BLUETOOTH, unit ini tidak dapat dideteksi oleh perangkat lain. Putuskan sambungan yang sedang terjalin dan cari unit ini dari perangkat lain.
  - Tergantung pada smartphone atau ponselnya, Anda mungkin perlu menghapus unit ini dari riwayat smartphone atau ponsel yang tersambung, lalu sandingkan lagi.
- 

**Topik yang Berhubungan**

- [Menyiapkan Perangkat Bluetooth®](#)
- [Pengaturan BLUETOOTH \(Bluetooth\)](#)

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Sambungan tidak memungkinkan.**

- 
- Periksa prosedur pemasangan dan penyambungan di buku panduan perangkat lain, dll., lalu lakukan operasi tersebut lagi.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Nama perangkat yang tersambung tidak muncul.**

---

- Tergantung pada status perangkat lain, nama mungkin saja tidak dapat diperoleh.



In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Tidak ada nada dering.

---

- Naikkan volume saat menerima panggilan.
  - Speaker tidak tersambung dengan unit ini.
    - Sambungkan speaker ke unit ini. Untuk memilih speaker nada dering, tekan HOME, lalu sentuh [Pengaturan] dan pilih [Suara Panggilan Telepon] di [Suara].
- 

### Topik yang Berhubungan

- [Pengaturan Suara \(Suara\)](#)

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Volume suara pembicara rendah.**

---

- Naikkan volume selama melakukan panggilan.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Lawan bicara berkata bahwa volume terlalu rendah atau terlalu tinggi.**

- 
- Setel level [MIC Gain].
- 

**Topik yang Berhubungan**

- [Operasi yang Tersedia selama Panggilan](#)

5-010-105-41(1) Copyright 2022 Sony Corporation

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Echo atau kebisingan terjadi selama percakapan dalam panggilan.**

---

- Kurangi volume.
  - Atur [Kualitas Ucapan] ke [Mode 1] atau [Mode 2].
  - Jika kebisingan sekitar selain suara panggilan telepon kencang, coba kurangi bunyi bising tersebut.
    - Tutup jendela jika kondisi jalan terlalu bising.
    - Turunkan level AC jika suara AC lantang.
- 

**Topik yang Berhubungan**

- [Operasi yang Tersedia selama Panggilan](#)

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Kualitas suara telepon buruk.**

---

- Kualitas suara telepon tergantung pada kondisi penerimaan ponsel.
  - Pindahkan mobil ke tempat yang memungkinkan Anda meningkatkan sinyal ponsel jika penerimaannya buruk.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Volume perangkat BLUETOOTH yang tersambung rendah atau tinggi.

---

- Level volume akan berbeda-beda tergantung perangkat BLUETOOTH-nya.
    - Kurangi selisih level volume antara unit ini dan perangkat BLUETOOTH.
- 

### Topik yang Berhubungan

- [Memutar Perangkat BLUETOOTH](#)

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Suara dilompati selama streaming audio atau sambungan BLUETOOTH gagal.**

- Kurangi jarak antara unit ini dan perangkat BLUETOOTH.
- Jika perangkat BLUETOOTH disimpan di kotak yang mengganggu sinyal, keluarkan dari kotak sambil menggunakan perangkat tersebut.
- Beberapa perangkat BLUETOOTH atau perangkat lain (misalnya, perangkat radio HT) yang memancarkan gelombang radio digunakan di lokasi terdekat.
  - Matikan perangkat lain tersebut.
  - Tambah jarak antara unit ini dan perangkat lain tersebut.
- Suara pemutaran berhenti untuk sementara waktu saat unit ini tersambung ke ponsel. Hal ini bukan kerusakan.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Perangkat BLUETOOTH yang tersambung tidak dapat dikendalikan selama streaming audio.**

---

- Periksa apakah perangkat BLUETOOTH yang tersambung mendukung AVRCP.



In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Beberapa fungsi tidak bekerja.**

- 
- Periksa apakah perangkat yang tersambung mendukung fungsi yang dimaksud atau tidak.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Panggilan dijawab tanpa sengaja.

---

- Ponsel yang tersambung diatur untuk memulai panggilan secara otomatis.
  - [Jawab Otomatis] unit ini diatur ke [NYALA].
- 

### Topik yang Berhubungan

- [Operasi yang Tersedia selama Panggilan](#)

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Penyandingan gagal karena waktu habis.**

---

- Tergantung pada perangkat yang tersambung, batas waktu pemasangan mungkin pendek. Coba selesaikan penyandingan dalam periode waktu tersebut.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Tidak dapat menyandingkan.**

- Unit mungkin tidak dapat menyandingkan dengan perangkat BLUETOOTH yang disandingkan sebelumnya setelah inisialisasi unit jika informasi penyandingan unit muncul pada perangkat BLUETOOTH. Dalam kasus ini, hapus informasi penyandingan unit dari perangkat BLUETOOTH, lalu sandingkan lagi.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Fungsi BLUETOOTH tidak dapat dioperasikan.**

---

- Matikan kunci kontak. Tunggu sebentar, lalu putar kunci kontak ke posisi ACC.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Tidak ada suara yang dikeluarkan dari speaker mobil selama panggilan handsfree.**

---

- Jika suara keluar dari ponsel, atur ponsel agar mengeluarkan suara dari speaker mobil.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Saluran dewasa tidak diblokir meskipun pengaturan kontrol orang tua telah dilakukan.

- Jika Anda menala ke saluran dewasa, tampilan kode sandi akan muncul. Setelah memasukkan kode sandi, Anda akan membatalkan blokir kontrol orang tua untuk semua saluran hingga unit tersebut dimatikan atau Anda mengaktifkan kembali kontrol orang tua.  
Atur [Kontrol Orang Tua] ke [Terkunci] di opsi SXM ( ●●● ) lagi.

### Topik yang Berhubungan

- [Menggunakan Fungsi Opsi SXM](#)

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## **Ikon Apple CarPlay tidak muncul pada layar HOME.**

---

- iPhone Anda tidak kompatibel dengan Apple CarPlay.
  - Baca panduan yang disertakan dengan iPhone Anda, atau kunjungi situs web Apple CarPlay.
- Putuskan sambungan iPhone dari port USB lalu sambungkan lagi.
- Apple CarPlay mungkin tidak tersedia di negara atau wilayah Anda.
- Pastikan Anda menggunakan kabel Lightning yang bersertifikat untuk menyambungkan iPhone dengan unit.



In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Ikon Android Auto tidak muncul pada layar HOME.**

---

- Periksa ponsel Android Anda dan terima penafian dan permintaan izin yang diperlukan untuk menggunakan Android Auto pada ponsel Android.
- Tidak ada aplikasi Android Auto yang terinstal pada ponsel Android Anda.
  - Unduh dan instal aplikasi Android Auto ke ponsel Android Anda.
- Ponsel Android Anda tidak kompatibel dengan Android Auto.
  - Ponsel Android Anda perlu mendukung Android Auto. Baca panduan yang disertakan dengan ponsel Android Anda, atau kunjungi situs web Android Auto.
- Putuskan sambungan ponsel Android Anda dari port USB lalu sambungkan lagi.
- Android Auto mungkin tidak tersedia di negara atau wilayah Anda.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**WebLink™ tidak dapat digunakan.**

- 
- Perlu menginstal aplikasi "WebLink Host" ke ponsel iPhone/Android Anda.
    - Periksa situs berikut, dan instal aplikasi "WebLink Host".  
<http://abaltatech.com/WL>
    - Periksa ponsel iPhone/Android dan terima penafian dan permintaan izin yang untuk menggunakan WebLink™ pada ponsel iPhone/Android.
  - Putuskan sambungan ponsel iPhone/Android dari port USB lalu sambungkan lagi.
  - Mulai ulang ponsel iPhone/Android.
  - WebLink™ mungkin tidak tersedia di negara atau wilayah Anda.

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**Tidak ada suara. /Volume suara rendah.**

---

- Ponsel iPhone/Android Anda tidak tersambung ke unit melalui BLUETOOTH.
  - Buat sambungan BLUETOOTH.
- Level volume [Audio BT] rendah.
  - Sesuaikan level volume [Audio BT].

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Umum

---

### Tidak dapat memutar konten ini.

- Konten yang dipilih saat ini tidak dapat diputar, atau dilompati ke konten selanjutnya.
  - Format file konten tidak didukung. Periksa format file yang didukung.

### Perangkat tidak merespons

- Unit tidak mengenali perangkat USB yang tersambung.
  - Sambungkan ulang perangkat USB.
  - Periksa apakah perangkat USB didukung oleh unit ini.

### Tak Ada Data yang Dapat Diputar

- Perangkat USB tidak memiliki data yang dapat diputar.
  - Muat data/file musik ke dalam perangkat USB.

### Peringatan Arus Berlebih di USB

- Perangkat USB diberi muatan berlebih.
  - Putuskan sambungan perangkat USB.
  - Terjadi kesalahan pada perangkat USB, atau perangkat yang tersambung tidak didukung.

### Perangkat USB tidak didukung

- Untuk informasi selengkapnya tentang kompatibilitas perangkat USB, kunjungi situs dukungan.

### Hub tidak didukung.

- Hub USB tidak didukung pada unit ini.

---

### Topik yang Berhubungan

- [Format yang Didukung untuk Pemutaran USB](#)
- [Situs Web Dukungan Pelanggan](#)

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## BLUETOOTH

---

### Perangkat Bluetooth tidak ditemukan.

- Unit ini tidak dapat mendeteksi perangkat BLUETOOTH yang dapat disambungkan.
  - Periksa pengaturan BLUETOOTH dari perangkat yang sedang disambungkan.
- Tidak ada perangkat di dalam daftar perangkat BLUETOOTH yang terdaftar.
  - Lakukan penyandingan dengan perangkat BLUETOOTH.

### Perangkat bebas tangan tidak tersedia.

- Ponsel tidak tersambung.
  - Sambungkan ponsel.

---

### Topik yang Berhubungan

- [Menyandingkan dan Menyambungkan dengan Perangkat BLUETOOTH](#)
- [Menyambungkan dengan Perangkat BLUETOOTH yang Tersanding](#)

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## SiriusXM Connect Vehicle Tuner (XAV-AX8000(UC))

### Saluran Terkunci Masukkan Kode Kunci

- Saluran yang Anda minta Dikunci oleh fitur radio Kontrol Orang Tua. Lihat "[Mengatur Kontrol Orang Tua](#)" untuk informasi selengkapnya tentang fitur Kontrol Orang Tua dan cara mengakses saluran yang dikunci.

### Saluran Tidak Tersedia

- Saluran yang Anda minta bukan saluran SiriusXM yang valid atau saluran yang Anda dengarkan sudah tidak tersedia lagi.
- Anda dapat melihat pesan ini secara singkat saat pertama kali menyambungkan SiriusXM Connect Vehicle Tuner baru.  
Kunjungi [www.siriusxm.com](http://www.siriusxm.com) di AS atau [www.siriusxm.ca](http://www.siriusxm.ca) di Kanada untuk informasi deretan saluran SiriusXM.

### Saluran Tidak Dijadikan Berlangganan Hubungi SiriusXM untuk Berlangganan

- Saluran yang Anda minta tidak termasuk paket langganan SiriusXM atau saluran yang Anda dengarkan tidak lagi termasuk dalam paket langganan SiriusXM Anda.

Jika Anda memiliki pertanyaan tentang paket langganan Anda atau ingin berlangganan saluran ini, hubungi SiriusXM.

Di AS, kunjungi [www.siriusxm.com](http://www.siriusxm.com) atau hubungi  
1-866-635-2349.

Di Kanada, kunjungi [www.siriusxm.ca](http://www.siriusxm.ca) atau hubungi  
1-877-438-9677.

### Periksa Antena

- Radio mendeteksi adanya kesalahan antena SiriusXM.
- Kabel antena mungkin tidak tersambung atau rusak.
  - Pastikan kabel antena tersambung ke SiriusXM Connect Vehicle Tuner.
  - Periksa apakah kabel antena rusak dan terbelit.
  - Ganti antena jika kabel rusak. Produk-produk SiriusXM tersedia di toko ritel audio mobil setempat atau di <https://shop.siriusxm.com/all-parts/>

### Periksa Tuner

- Radio mengalami kendala saat berkomunikasi dengan SiriusXM Connect Vehicle Tuner.
- Penala mungkin terputus sambungannya atau rusak.
  - Pastikan bahwa kabel SiriusXM Connect Vehicle Tuner tersambung dengan kencang ke radio.

### Pass Code yang dimasukkan Salah

- Input kode sandi gagal.
  - Periksa bahwa kode sandi telah dimasukkan dengan benar.
  - Jika Anda lupa kode sandi, lakukan [Atur Ulang SXM] di [Umul].  
Perlu diingat bahwa melakukan [Atur Ulang SXM] akan menginisialisasi semua pengaturan SiriusXM dan konten yang tersimpan di SiriusXM Connect Vehicle Tuner.

### Tidak Ada Sinyal

- SiriusXM Connect Vehicle Tuner mengalami kendala untuk menerima sinyal satelit SiriusXM.
  - Pastikan bahwa kendaraan Anda berada di luar ruangan dan cuacanya cerah.
  - Pastikan bahwa antena pasang magnetik SiriusXM dipasang pada permukaan logam di bagian luar kendaraan.
  - Jauhkan antena SiriusXM dari semua penghalang.

- Periksa apakah kabel antena rusak dan terbelit.
- Baca panduan pemasangan SiriusXM Connect Vehicle Tuner untuk informasi selengkapnya tentang pemasangan antena.
- Ganti antena jika kabel rusak. Produk-produk SiriusXM tersedia di toko ritel audio mobil setempat atau di <https://shop.siriusxm.com/all-parts/>

### Langganan Diperbarui Masukkan untuk Melanjutkan

- Radio mendeteksi perubahan status langganan SiriusXM Anda.
  - Tekan Enter untuk menghapus pesan.  
Jika ada pertanyaan tentang langganan Anda, hubungi SiriusXM.  
Di AS, kunjungi [www.siriusxm.com](http://www.siriusxm.com) atau hubungi 1-866-635-2349.  
Di Kanada, kunjungi [www.siriusxm.ca](http://www.siriusxm.ca) atau hubungi 1-877-438-9677.

---

### Topik yang Berhubungan

- [Mengatur Kontrol Orang Tua](#)
- [Pengaturan Umum \(Umum\)](#)

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

**WebLink™**

Instal dan jalankan aplikasi WebLink Host di ponsel Anda. Untuk informasi lebih lanjut, kunjungi [www.abaltatech.com/wl](http://www.abaltatech.com/wl)

- Kunjungi [www.abaltatech.com/wl](http://www.abaltatech.com/wl), dan periksa informasi selengkapnya.

**Topik yang Berhubungan**

- [WebLink™](#)



In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Radio DAB (XAV-AX8050D(EUR))

---

### Tidak Ada Stasiun

- Sinyal DAB tidak dapat diterima.
  - Jalankan penalaan otomatis.
  - Periksa sambungan antena DAB (tidak disertakan).
  - Pastikan bahwa [Daya Antena] diatur ke [NYALA].

### Menerima

- Unit menunggu untuk menerima stasiun DAB.

---

### Topik yang Berhubungan

- [Mendengarkan Radio DAB/DAB+](#)
- [Menggunakan Fungsi Opsi DAB](#)

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Situs Web Dukungan Pelanggan

---

Anda dapat mengakses situs web dukungan pelanggan berikut untuk mendapatkan informasi dukungan tentang sistem Anda.

Untuk pelanggan di AS/Kanada/Amerika Latin:

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

Untuk pelanggan di negara-negara Eropa:

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

Untuk pelanggan di negara/wilayah lain:

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

### Untuk pelanggan di AS

Jika Anda memiliki pertanyaan/masalah terkait produk ini, coba lakukan berikut:

1. Baca Pemecahan Masalah dalam Petunjuk Penggunaan ini.
2. Hubungi (A.S saja);  
Telepon 1-800-222-7669  
URL <https://www.SONY.com>

### Untuk pelanggan di negara-negara Eropa

Daftarkan produk Anda secara online sekarang di:

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

In-Car Receiver

XAV-AX8000/XAV-AX8050D

## Tentang Aplikasi "Support by Sony"

Saat menginstal aplikasi "Support by Sony" pada smartphone, Anda dapat memperoleh informasi pembaruan tanpa repot.

**Aplikasi "Support by Sony" - Temukan informasi dan dapatkan pemberitahuan tentang produk Anda:**



- ✓ Berita & Pemberitahuan
- ✓ Pembaruan perangkat lunak
- ✓ Tutorial
- ✓ Tips & Trik

<https://sony.net/SBS>

Kunjungi situs web "Support by Sony" di [sony.net/SBS](https://sony.net/SBS), dan tandai nama model unit, "XAV-AX8000" atau "XAV-AX8050D", saat Anda mengunjungi situs web tersebut.