

Soundbar
HT-A5000



V případě jakýchkoli otázek týkajících se používání reproduktorového systému vyhledejte informace v této uživatelské příručce.

Začínáme

[O příručkách k reproduktorovému systému](#)

[Co můžete s reproduktorovým systémem dělat](#)

Popis součástí a ovládacích prvků

— [Reproduktor Bar](#)

— [Dálkové ovládání](#)

[Používání hlavní nabídky](#)

Nastavení

Instalace reproduktorového systému

— [Instalace reproduktoru Bar](#)

— [Přípevnění reproduktoru Bar na zeď](#)

Připojení k televizoru

- [Připojení televizoru kompatibilního s funkcí ARC/eARC](#)
- [Připojení televizoru, který není kompatibilní s funkcí ARC/eARC](#)

[Když je televizor vybaven konektorem S-CENTER SPEAKER IN](#)

Připojení AV zařízení

- [Připojení AV zařízení kompatibilního s video formátem 2K/4K](#)
- [Připojení AV zařízení kompatibilního s video formátem 8K](#)

[Připojení k elektrické zásuvce](#)

[Provedení počátečního nastavení](#)

Připojení volitelných reproduktorů

- [Ruční připojení volitelného reproduktoru](#)
- [Pokud je bezdrátový přenos nestabilní](#)

[Když dálkové ovládání televizoru nefunguje](#)

Sledování obrazu

[Sledování televize](#)

[Přehrávání na připojeném AV zařízení](#)

Poslech hudby/zvuku

Poslech zvuku z televizoru Sony s funkcí BLUETOOTH®

- [Co lze dělat, když připojíte televizor s funkcí BLUETOOTH](#)
- [Poslech zvuku televizoru při bezdrátovém propojení reproduktorového systému a televizoru](#)
- [Poslech zvuku ze spárovaného televizoru](#)

Poslech hudby/zvuku s funkcí BLUETOOTH

- [Poslech hudby spárováním mobilního zařízení, které je připojováno poprvé](#)
- [Poslech hudby ze spárovaného zařízení](#)

[Poslech hudby z USB zařízení](#)

Poslech zvuku z připojeného televizoru nebo zařízení prostřednictvím sluchátek

- [Poslech zvuku spárováním se sluchátky](#)
- [Poslech zvuku se spárovanými sluchátky](#)
- [Informace o připojení sluchátek](#)

Poslech hudby připojením k síti

[Co můžete dělat, když reproduktorový systém připojíte k síti](#)

[Poznámky k připojení k Internetu](#)

Připojení k bezdrátové síti

- [Nastavení připojení k bezdrátové síti v hlavní nabídce](#)
- [Nastavení připojení k bezdrátové síti pomocí aplikace Sony | Music Center](#)
- [Nastavení Wi-Fi připojení pomocí zařízení se systémem iOS](#)

Přehrávání hudby z Amazon Music

- [Nezbytný předpoklad: Provedení počátečního nastavení Alexa pomocí Sony | Music Center](#)
- [Audio formáty dostupné pro přehrávání pomocí protokolu pro přenos zvuku](#)
- [Přehrávání hudby pomocí aplikace Amazon Music](#)
- [Ovládání reproduktorového systému pomocí zařízení s funkcí Alexa](#)

[Přehrávání hudby pomocí aplikace TIDAL](#)

Přehrávání hudby z ostatních streamovacích služeb

- [Nezbytný předpoklad: Provedení počátečního nastavení pro Chromecast built-in](#)
- [Přehrávání hudby pomocí aplikací kompatibilních s jinými streamovacími službami](#)

[Používání Spotify](#)

[Používání služby AirPlay](#)

[Používání Sony | Music Center](#)

[Poslech hudby z počítače přes domácí síť](#)

Nastavení hlasitosti a kvality zvuku

[Nastavení hlasitosti](#)

[Vychutnejte si efekt prostorového zvuku \(SOUND FIELD\)](#)

[Zřetelnější dialogy \(VOICE\)](#)

[Jasný zvuk při nízké hlasitosti v noci \(NIGHT\)](#)

Nastavení prodlevy mezi obrazem a zvukem

- [Při sledování televize](#)
- [Při sledování jiného zařízení](#)

[Poslech zvuku multiplexového vysílání \(AUDIO\)](#)

Nastavení hlasitosti dialogu při přehrávání obsahu DTS:X

[Při sledování televize](#)

[Při přehrávání obsahu v AV zařízení](#)

Používání reproduktorového systému jeho propojením s televizorem

[Ovládání reproduktorového systému vzájemným propojením s televizorem \(funkce ovládání zařízení HDMI\)](#)

[Ovládání reproduktorového systému vzájemným propojením s televizorem kompatibilním se synchronizační funkcí „BRAVIA“](#)

Změna nastavení

[Změna jasu displeje na čelním panelu a indikátorů \(DIMMER\)](#)

[Úspora energie v pohotovostním režimu](#)

[Nastavení s funkcí Easy Setup](#)

Provedení pokročilého nastavení

[Používání nabídky \[Advanced Settings\]](#)

[\[Speaker Settings\]](#)

[\[Audio Settings\]](#)

[\[HDMI Settings\]](#)

[\[Bluetooth Settings\]](#)

[\[System Settings\]](#)

[\[Network Settings\]](#)

[\[Resetting\]](#)

[\[Software Update\]](#)

[Aktualizace softwaru](#)

Řešení problémů

[Řešení problémů](#)

Napájení

[Reproduktorový systém se nespouští.](#)

[Reproduktorový systém se nezapíná, ani když je zapnut televizor.](#)

[Reproduktorový systém se vypne při vypnutí televizoru.](#)

[Reproduktorový systém se nevypíná, ani když je vypnut televizor.](#)

[Reproduktorový systém nelze vypnout.](#)

Obraz

[Nezobrazuje se obraz nebo se obraz nevysílá správně.](#)

[Obraz na obrazovce televizoru je zkreslený.](#)

[3D obsah z konektoru HDMI IN se nezobrazuje na obrazovce televizoru.](#)

[Na obrazovce televizoru se nezobrazuje video signál s vysokým rozlišením \(4K/60p 4:4:4, 4:2:2 a 4K/60p 4:2:0 10 bitů atd.\) z konektoru HDMI IN.](#)

[Obraz se nezobrazuje přes celou obrazovku televizoru.](#)

[Obraz a zvuk ze zařízení připojeného k reproduktorovému systému není reprodukován televizorem, když reproduktorový systém není zapnutý.](#)

[Obsah HDR nelze zobrazit jako obsah s vysokým dynamickým rozsahem.](#)

Zvuk

[Reproduktorový systém se nemůže připojit k televizoru pomocí funkce BLUETOOTH.](#)

[Reproduktorový systém nereprodukuje žádný zvuk televizoru.](#)

[Obraz a zvuk ze zařízení připojeného k reproduktorovému systému není reprodukován televizorem, když reproduktorový systém není zapnutý.](#)

[Zvuk se ozývá z reproduktorového systému i z televizoru.](#)

[Zvuk televizoru z reproduktorového systému je zpožděný oproti obrazu.](#)

[Není slyšet žádný zvuk ze zařízení připojeného k reproduktorovému systému nebo je tento zvuk velmi tichý.](#)

[Nelze dosáhnout efektu prostorového zvuku.](#)

[Z volitelných zadních reproduktorů / subwooferu nevychází žádný zvuk.](#)

[Z některých reproduktorů nevychází zvuk.](#)

Optimalizace zvukového pole

[Postup Sound Field Optimization se nezdařil.](#)

Připojení USB zařízení

[USB zařízení není rozpoznáno.](#)

Připojení mobilního zařízení

[Nelze provést spárování.](#)

[Nelze navázat připojení přes BLUETOOTH.](#)

[Z reproduktorového systému nevychází zvuk z připojeného mobilního zařízení BLUETOOTH.](#)

Připojení sluchátek s funkcí BLUETOOTH

[Nelze provést spárování.](#)

[Nelze navázat připojení přes BLUETOOTH.](#)

[Z připojených BLUETOOTH sluchátek nevychází žádný zvuk.](#)

[Spojení se sluchátky přes BLUETOOTH bylo přerušeno.](#)

Připojení k bezdrátové síti LAN

[Reproduktorový systém se nemůže připojit k síti nebo je připojení k síti nestabilní.](#)

[Požadovaný směrovač bezdrátové sítě LAN není uveden v seznamu bezdrátových sítí.](#)

Připojení k internetu

[Reproduktorový systém nelze připojit k internetu.](#)

Dálkové ovládání

[Dálkové ovládání reproduktorového systému nefunguje.](#)

[Dálkové ovládání televizoru nefunguje.](#)

Volitelné reproduktory

[Z volitelného reproduktoru není slyšet žádný nebo jen velmi tichý zvuk.](#)

[Zvuk přeskakuje nebo vykazuje šum.](#)

Ostatní

[Funkce Ovládání zařízení HDMI nefunguje správně.](#)

[Na displeji na čelním panelu 5 sekund bliká nápis \[PRTCT\] a reproduktorový systém se vypne.](#)

[Na displeji na čelním panelu bliká střídavě \[PRTCT\], \[PUSH\], název reproduktoru \(\[SUB\], \[RL\] nebo \[RR\]\) a \[POWER\].](#)

[Na displeji na čelním panelu se na 2 sekundy postupně zobrazí slova \[HIGH\], \[TEMP\] a \[ERROR\], poté se zobrazí zpráva \[STANDBY\] a poté se reproduktorový systém vypne.](#)

[Na displeji na čelním panelu se zobrazí \[BT TX\].](#)

[Snímače televizoru nefungují správně.](#)

[Bezdrátové funkce \(bezdrátová síť LAN, funkce BLUETOOTH nebo volitelný subwoofer / zadní reproduktory\) jsou nestabilní.](#)

[Náhle se začne přehrávat hudba, kterou neznáte.](#)

[Reproduktorový systém nelze vypnout nebo nelze použít možnost \[Advanced Settings\]. / Při stisknutí tlačítka napájení se na displeji na čelním panelu zobrazí \[DEMO\] a reproduktorový systém nelze vypnout.](#)

[Službu Spotify nelze použít tlačítkem MUSIC SERVICE nebo nefunguje přehrávání.](#)

[Reproduktorový systém se restartuje.](#)

[Resetování reproduktorového systému](#)

Dodatečné informace

[Typy zvukových souborů, které lze přehrát](#)

[Podporované vstupní zvukové formáty](#)

[Podporované formáty obrazu na rozhraní HDMI](#)

[Informace o komunikaci přes BLUETOOTH](#)

[Ochrana autorských práv a ochranné známky](#)

5-029-484-71(4) Copyright 2021 Sony Corporation

Soundbar
HT-A5000

O příručkách k reproduktorovému systému

Informace obsažené v každé příručce jsou uvedeny níže.

Počáteční instrukce



Představuje počáteční postupy týkající se instalace a připojení pro použití reproduktorového systému a obsluhy, dokud nezačnete přehrávat hudbu.

Návod k použití



Vysvětluje základní kroky obsluhy.

- Připojení k televizoru nebo dalším zařízením
- Přehrávání hudby/zvuku ze zařízení připojených kabelem HDMI nebo pomocí funkce BLUETOOTH
- Nastavení zvuku atd.

Uživatelská příručka (webová příručka; tento dokument)



Popisuje všechny kroky obsluhy včetně pokročilého použití.

- Přehrávání hudby/zvuku pomocí funkce sítě
- Podrobnosti o položkách nabídky atd.

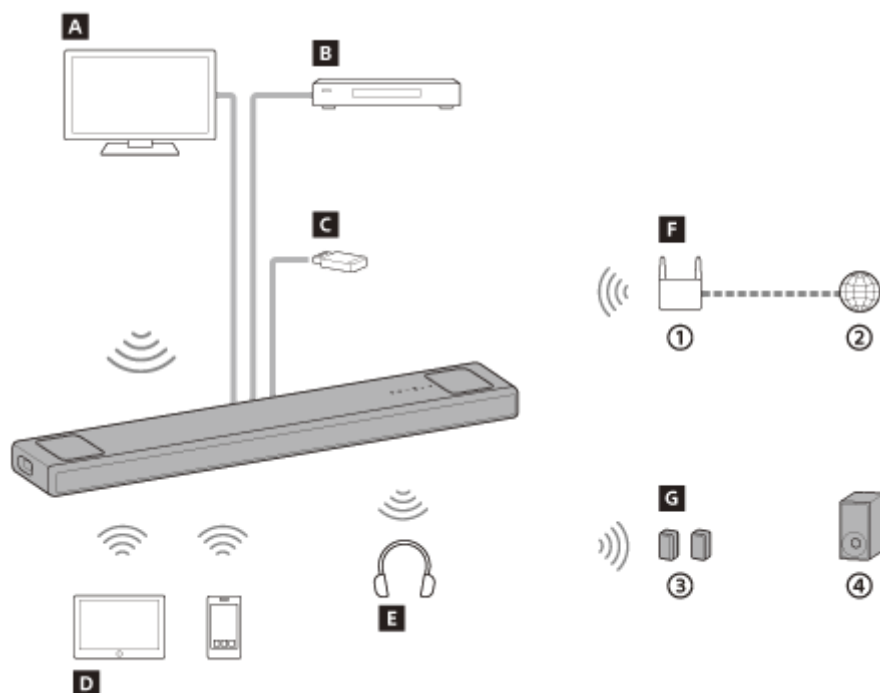
Tip

- Pokyny v těchto příručkách popisují obsluhu pomocí ovládacích prvků na dálkovém ovládání. Pokud mají tlačítka na reproduktoru Bar stejný nebo podobný název jak tlačítka na dálkovém ovládání, můžete použít tato tlačítka.
- Znaky v závorkách [] se zobrazují na televizní obrazovce nebo na displeji na čelním panelu.
- Na obrázcích jsou vynechány detaily.

Soundbar
HT-A5000

Co můžete s reproduktorovým systémem dělat

Reproduktorový systém podporuje zvukové formáty založené na objektech, například Dolby Atmos a DTS:X, a také video formáty HDR, jako je HDR10, HLG a Dolby Vision.



- ① Směrovač bezdrátové sítě LAN
- ② Internet
- ③ Volitelné zadní reproduktory
- ④ Volitelný subwoofer

A Televizor

Pokud chcete poslouchat zvuk z televizoru přes reproduktorový systém, spojte reproduktorový systém a televizor kabelem HDMI nebo pomocí funkce BLUETOOTH.

[Sledování televize](#)


[Co lze dělat, když připojíte televizor s funkcí BLUETOOTH](#)

B Přehrávač disků Blu-ray Disc™, zařízení set-top box, herní konzole apod.

Pokud chcete poslouchat zvuk z AV zařízení přes reproduktorový systém, spojte reproduktorový systém a AV zařízení kabelem HDMI.

[Přehrávání na připojeném AV zařízení](#)

C Zařízení USB

Pokud chcete přehrávat hudební soubory uložené v zařízení USB přes reproduktorový systém, připojte zařízení USB k portu  (USB) na reproduktorovém systému.

[Poslech hudby z USB zařízení](#)

D Mobilní zařízení

Pokud chcete poslouchat zvuk z mobilního zařízení přes reproduktorový systém, spojte reproduktorový systém a mobilní zařízení pomocí funkce BLUETOOTH.

[Poslech hudby spárováním mobilního zařízení, které je připojováno poprvé](#)

E Sluchátka

Zvuk z připojeného televizoru nebo AV zařízení můžete poslouchat přes sluchátka jejich připojením k reproduktorovému systému pomocí funkce BLUETOOTH.

[Poslech zvuku spárováním se sluchátky](#)

F Síť

S reproduktorovým systémem můžete přehrávat streamovaný hudební obsah nebo hudební soubory uložené ve vašem počítači a to připojením reproduktorový systému ke stejné síti, ke které je připojen chytrý telefon, tablet nebo zařízení se systémem iOS.

[Co můžete dělat, když reproduktorový systém připojíte k síti](#)

G Volitelné reproduktory

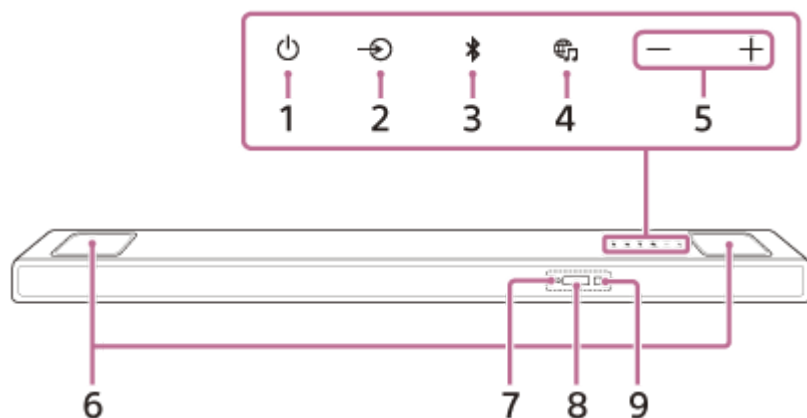
Informace o činnosti volitelných zadních reproduktorů a subwooferu naleznete v návodu k použití.

Podporu volitelných reproduktorů a subwooferu si ověřte na webu společnosti Sony.

Soundbar
HT-A5000

Reproduktor Bar

Přední část



1. Tlačítko (napájení)

Zapnutí reproduktorového systému nebo jeho přepnutí do pohotovostního režimu.

2. Tlačítko (výběr vstupu)

Výběr vstupu pro přehrávání v reproduktorovém systému.

3. Tlačítko BLUETOOTH

4. Tlačítko (MUSIC SERVICE)

Pokud jste v reproduktorovém systému přehrávali hudbu ze služby Spotify, stisknutím tohoto tlačítka můžete přehrávání obnovit.

Toto tlačítko nemusí být v některých zemích/oblastech k dispozici.

5. Tlačítka +/- (hlasitost)

6. Horní reproduktory

Výstup zvuku nahoru.

Poznámka

- Nepokládejte nic na horní reproduktor a nedotýkejte se ho neopatrně.

7. Indikátor BLUETOOTH

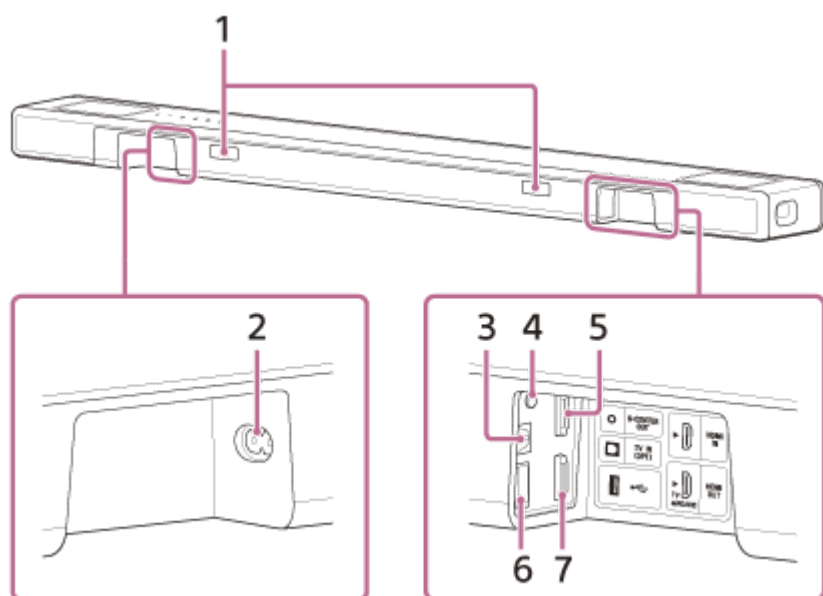
- Bliká rychle modře: pohotovostní režim párování
- Bliká modře: probíhá pokus o připojení přes BLUETOOTH.
- Svítí modře: připojení přes BLUETOOTH bylo navázáno.

8. Displej na čelním panelu

9. Snímač dálkového ovládání

Reproduktorový systém ovládejte namířením dálkového ovládání na snímač dálkového ovládání.

Zadní část



1. IR opakovač

Přenáší dálkový signál dálkového ovládání televizoru do televizoru.

2. Vstup napájení

3. Konektor TV IN (OPT)

4. Konektor S-CENTER OUT

5. Konektor HDMI IN

6. Port (USB)

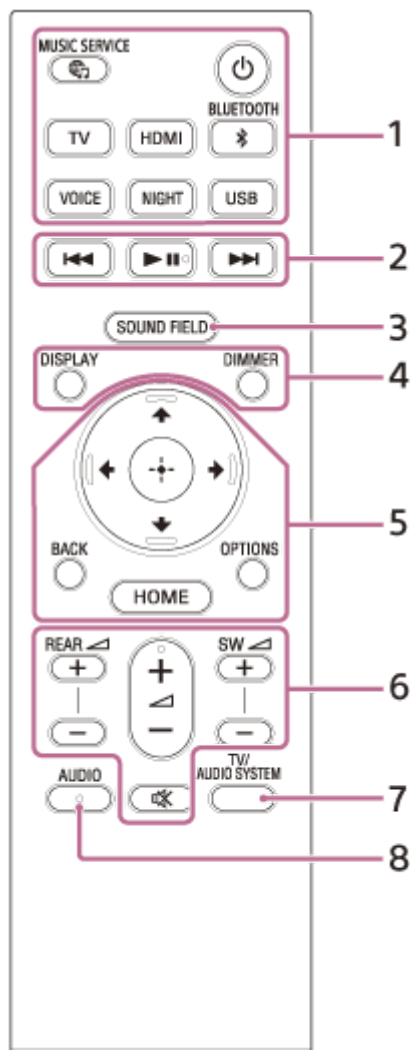
7. Konektor HDMI OUT (TV eARC/ARC)

Televizor vybavený vstupním konektorem HDMI připojte pomocí kabelu HDMI. Reprodukční systém je kompatibilní s funkcemi eARC a ARC. ARC je funkce, která vysílá zvuk z televizoru do AV zařízení, jako je reproduktorový systém, z konektoru HDMI televizoru. eARC je rozšíření funkce ARC, které umožňuje přenos objektového zvuku a vícekanálového obsahu LPCM, který nelze přenášet prostřednictvím funkce ARC.

Příbuzné téma

- [Když je televizor vybaven konektorem S-CENTER SPEAKER IN](#)
- [Připojení AV zařízení kompatibilního s video formátem 2K/4K](#)
- [Připojení AV zařízení kompatibilního s video formátem 8K](#)

Dálkové ovládání



1. (napájení)

Zapnutí reproduktorového systému nebo jeho přepnutí do pohotovostního režimu.

Tlačítko (MUSIC SERVICE)

Pokud jste v reproduktorovém systému přehrávali hudbu ze služby Spotify, stisknutím tohoto tlačítka můžete přehrávání obnovit.

Toto tlačítko nemusí být v některých zemích/oblastech k dispozici.

BLUETOOTH

TV

HDMI

USB

VOICE

NIGHT

2. Tlačítka pro ovládání přehrávání

(předchozí) / (další)

Vybírá předchozí/další stopu nebo soubor.

Stisknutím a podržením během přehrávání lze využít rychlý posun zpět nebo vpřed.

(přehrát/pozastavit)(*)

Spuštění, pozastavení nebo opakované spuštění přehrávání (obnovení přehrávání).

3. SOUND FIELD


4. DIMMER

DISPLAY

Zobrazení informací o přehrávání na televizní obrazovce.

Informace o přehrávání pro vstup TV se zobrazují na displeji na čelním panelu.

5. (nahoru) / (dolů) / (doleva) / (doprava)

 (Enter)

BACK

OPTIONS

Zobrazení nabídky možností na televizní obrazovce.

Nabídka možností pro vstup TV se zobrazuje na displeji na čelním panelu.

HOME

6. REAR (hlasitost zadních reproduktorů) +/-

Nastavení hlasitosti volitelných zadních reproduktorů, když jsou připojeny.

 (hlasitost) +(*)/-

Nastavení hlasitost.

SW (hlasitost subwooferu) +/-

Nastavení hlasitosti vestavěného subwooferu nebo volitelného subwooferu, když je připojen.

 (ztlumení)

Dočasné vypnutí zvuku.

7. TV/AUDIO SYSTEM

Přepnutí výstupu zvuku připojeného televizoru mezi reproduktory televizoru a reproduktorového systému.

Poznámka

- Toto tlačítko funguje za následujících podmínek.
 - Připojený televizor je kompatibilní s funkcí ovládání zvuku systému.
 - Zda je funkce Ovládání zařízení HDMI na reproduktorovém systému zapnutá.

8. AUDIO(*)

* Tlačítka AUDIO,  (přehrát/pozastavit) a  (hlasitost) + jsou opatřena hmatovou tečkou. To lze využít jako pomůcku při ovládání.

Výměna baterií v dálkovém ovládání

Když reproduktorový systém nereaguje na dálkové ovládání, vyměňte obě baterie za nové.

Při výměně použijte manganové baterie R03 (velikost AAA).

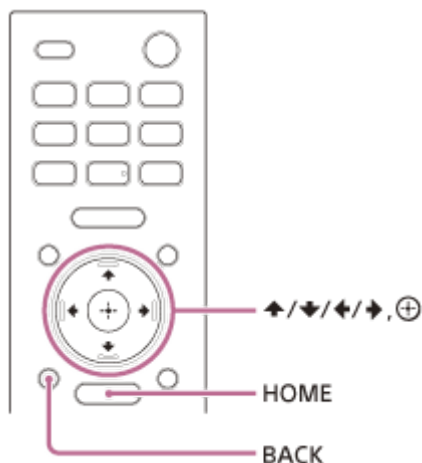
Příbuzné téma

- [Zřetelnější dialogy \(VOICE\)](#)
- [Jasný zvuk při nízké hlasitosti v noci \(NIGHT\)](#)
- [Vychutnejte si efekt prostorového zvuku \(SOUND FIELD\)](#)

Soundbar
HT-A5000

Používání hlavní nabídky

Propojením reproduktorového systému a televizoru pomocí kabelu HDMI lze hlavní nabídku zobrazit na televizní obrazovce.



1 Stiskněte HOME.

Na televizní obrazovce se zobrazí hlavní nabídka.

2 Stisknutím **↑** (nahoru) / **←** (doleva) / **→** (doprava) vyberte požadovanou kategorii a potom stiskněte **↓** (dolů) nebo **⊕** (Enter).

Položky vybrané kategorie se na televizní obrazovce zobrazují pod seznamem kategorií.

- **[Watch]**: Výběr vstupu televizoru nebo AV zařízení, které je připojeno k reproduktorovému systému.
- **[Listen]**: Výběr vstupu audio zařízení, které je připojeno k reproduktorovému systému, nebo hudební služby pro přehrávání v reproduktorovém systému.
- **[Setup]**: Základní úvodní nastavení pomocí položky [Easy Setup] nebo různá pokročilá nastavení reproduktorového systému.

3 Stisknutím **↑** (nahoru) / **↓** (dolů) / **←** (doleva) / **→** (doprava) vyberte požadovanou položku a potom stiskněte **⊕** (Enter).

Na televizní obrazovce se zobrazí vybraný vstup nebo nastavení.

Na předchozí obrazovku se můžete vrátit stisknutím tlačítka BACK.

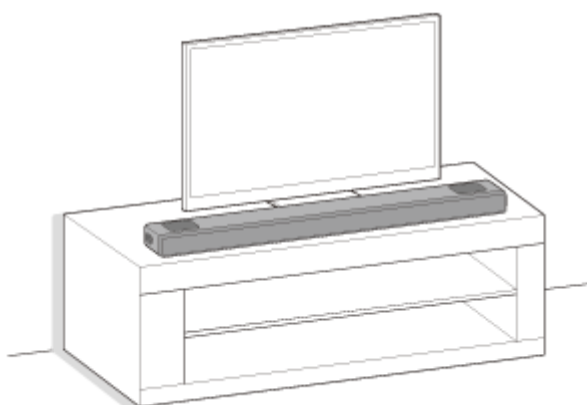
Soundbar
HT-A5000

Instalace reproduktoru Bar

Reproduktor Bar nainstalujte blízko k televizoru. Reproduktor Bar lze instalovat na polici, například na stojanu pro televizor, nebo na zeď.

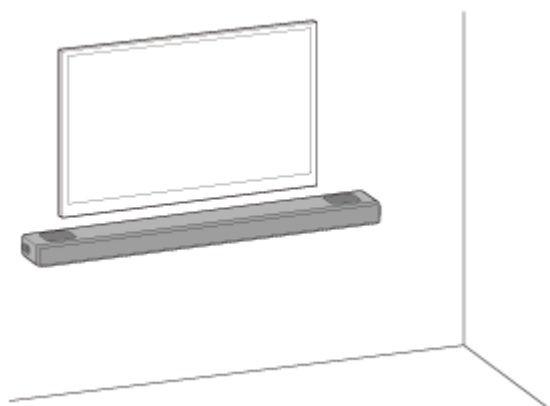
Instalace na polici/stojan

Reproduktor Bar nainstalujte do volného prostoru před televizorem.



Přípevnění na zeď

Přípevněte reproduktor Bar na zeď pod televizor.

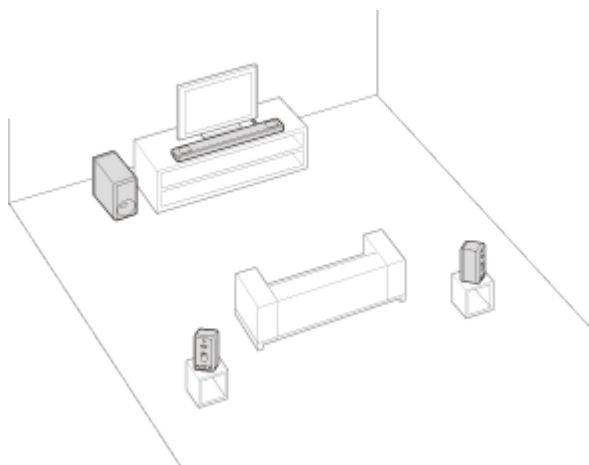


Příprava volitelného subwooferu a/nebo zadních reproduktorů

Nakonfigurujte reproduktorový systém podle počátečních instrukcí. Poté k systému připojte volitelné reproduktory podle návodu k použití dodaného s volitelnými reproduktory.

Pokud volitelný reproduktor nelze k reproduktorovému systému připojit, můžete tento problém vyřešit resetováním reproduktorového systému. Podrobnosti naleznete v části „[Resetování reproduktorového systému](#)“.

Pokud zvuk z volitelných reproduktorů vynechává, může pomoci změna místa instalace nebo nastavení. Podrobnosti naleznete v části „[Z volitelných zadních reproduktorů / subwooferu nevychází žádný zvuk](#)“.

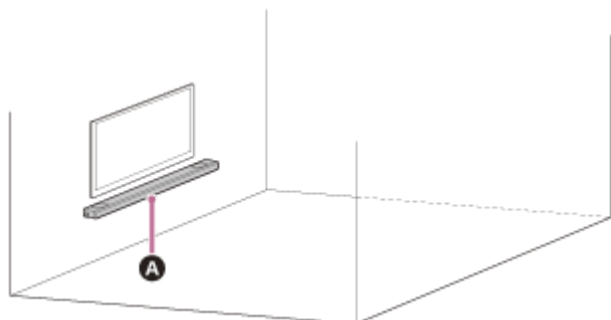


Poznámka

- Před připojením reproduktorového systému odpojte napájecí kabely televizoru a AV zařízení od elektrické zásuvky. Znovu je připojte poté, co reproduktorový systém připojíte k televizoru a AV zařízením.
- Neumisťujte do blízkosti reproduktorového systému kovové předměty. Bezdrátové funkce mohou být nestabilní.
- Nezakrývejte vršek reproduktoru. Může být přerušena reprodukce zvuku z horní části reproduktoru.
- Na zadní straně reproduktoru jsou větrací otvory. Reproduktor umístěte do vzdálenosti alespoň 10 mm od televizoru.

Soundbar
HT-A5000

Přípevnění reproduktoru Bar na zeď

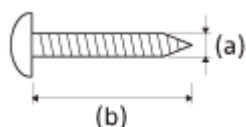


A Reproduktor Bar

Poznámka

- Připravte si šrouby (nejsou součástí balení), které jsou vhodné pro materiál a stabilitu dané stěny. V závislosti na materiálu stěny může dojít k jejímu poškození.
- Pevně dotáhněte šrouby do nosníku zdi.
- Zavěste reproduktor Bar vodorovně na zesílenou stěnu.
- Nechte instalaci provést prodejcem značky Sony nebo dodavatelem s licenci, během instalace věnujte obzvláštní pozornost bezpečnosti.
- Společnost Sony neponese zodpovědnost za nehody či škody způsobené nesprávnou instalací, nedostatečnou stabilitou stěny, nesprávnou montáží šroubů, přírodní katastrofou apod.
- Z bezpečnostních důvodů je nutné, aby reproduktor Bar zavěšovaly minimálně dvě osoby.

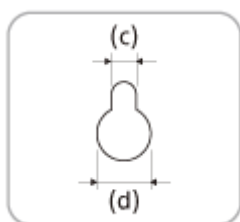
1 Připravte si dva šrouby (nejsou součástí balení), které jsou vhodné pro otvory na držáku pro přípevnění na zeď (součást balení).



(a) 4 mm

(b) Více než 30 mm

Otvor na držáku pro montáž na zeď

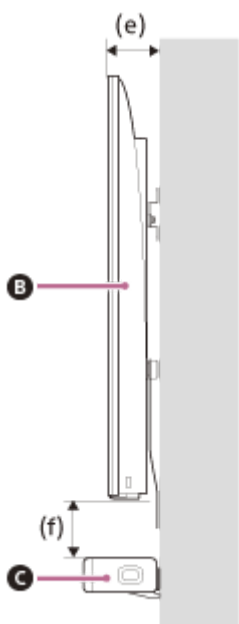


(c) 5,0 mm

(d) 10 mm

- 2 Změřte hloubku připevněného televizoru (e) a zkontrolujte nutnou mezeru mezi spodní hranou televizoru a vrškem reproduktoru Bar (f) v následující tabulce.

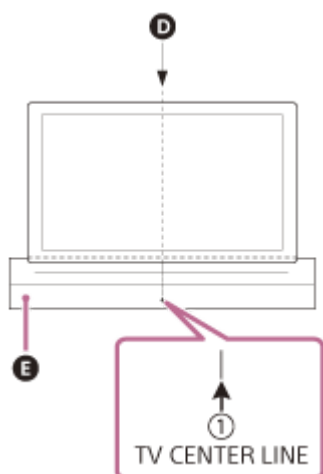
Mezera je nutná, aby televizor nerušil reprodukováný prostorový zvuk z reproduktoru Bar směrem ke stropu.



- B** Televizor
C Reproduktor Bar

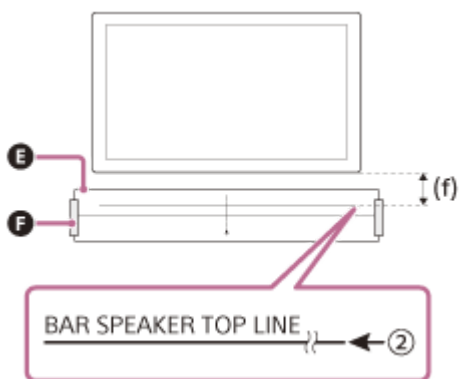
Hloubka připevněného televizoru (e)	Nutný prostor mezi spodní hranou televizoru a vrškem reproduktoru Bar (f)
Méně než 110 mm	120 mm nebo více
110 mm nebo více	200 mm nebo více

- 3 Zarovnejte svislou čáru nad oblastí „**↑** ① STŘEDOVÁ LINIE TELEVIZORU“ vytištěnou na pomůcce ŠABLONA PRO MONTÁŽ NA ZEDĚ (součást balení) se středem televizoru.



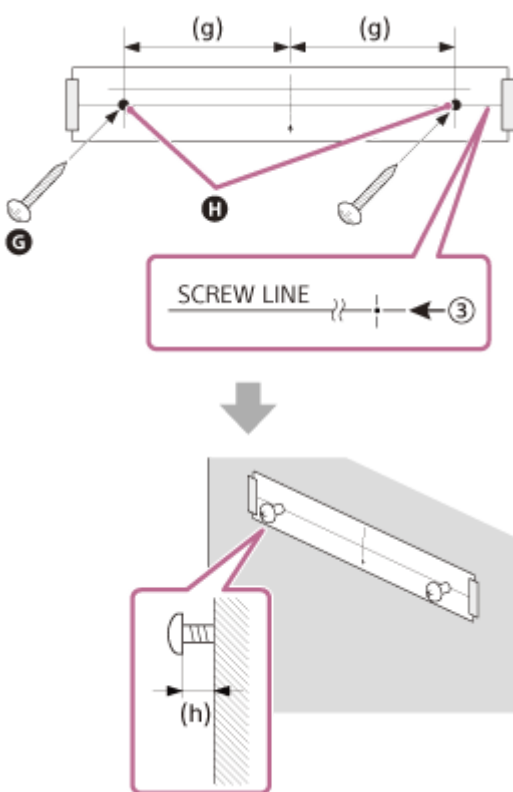
- D** Střed televizoru
E ŠABLONA PRO MONTÁŽ NA ZEDĚ

- 4 Zarovnejte oblast „**←** ② HORNÍ LINIE REPRODUKTORU BAR“ vytištěnou na pomůcce ŠABLONA PRO MONTÁŽ NA ZEDĚ se spodkem nutné mezery mezi spodní hranou televizoru a horním okrajem reproduktoru Bar (f), kterou jste změřili v kroku 2. Potom pomůcku ŠABLONA PRO MONTÁŽ NA ZEDĚ přilepte na zeď například pomocí běžně prodávané lepicí pásky.



- E** ŠABLONA PRO MONTÁŽ NA ZEĎ
- F** Lepicí páska apod.

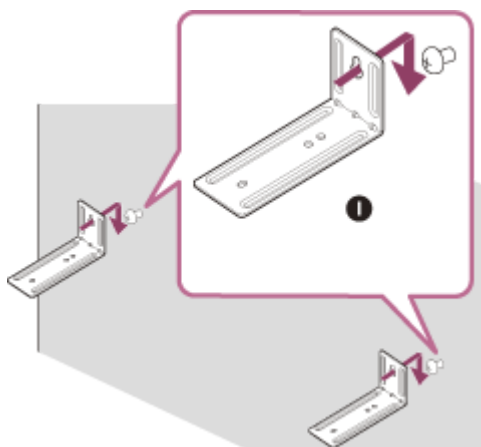
5 Upevněte šrouby připravené v kroku 1 v místě značek v oblasti „ ←**3** LINIE ŠROUBŮ“ vytištěné na pomůcce ŠABLONA PRO MONTÁŽ NA ZEĎ.



- G** Šrouby
- H** Značky
- (g) 470 mm
- (h) 2,0 mm až 3,0 mm

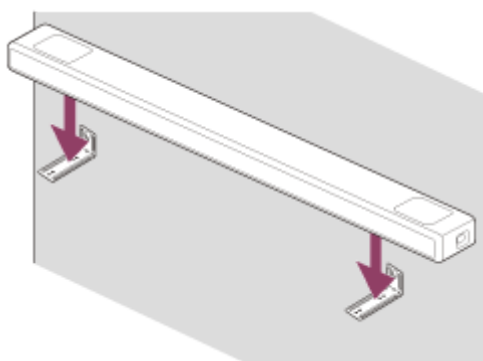
6 Odstraňte pomůcku ŠABLONA PRO MONTÁŽ NA ZEĎ.

7 Zavěste držák pro připevnění na zeď na šrouby ve zdi.

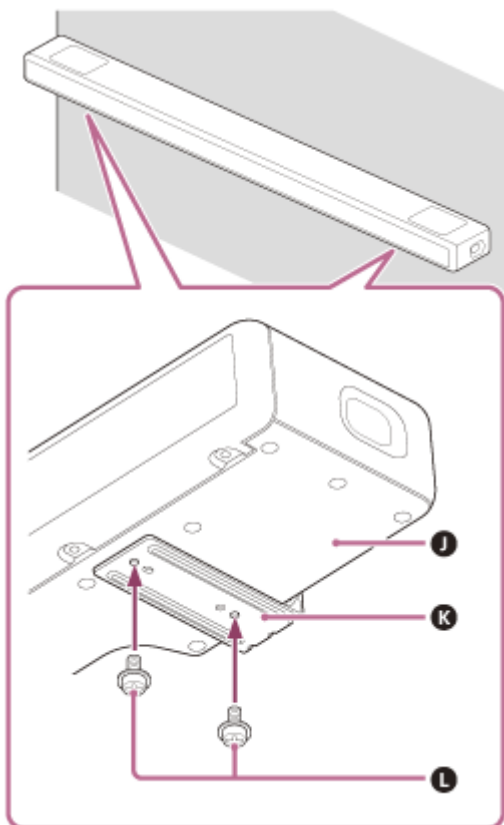


I Držák pro připevnění na zeď

8 Umístěte reproduktor Bar na držáky pro připevnění na zeď.



9 Zarovnejte otvory pro šroub na spodní straně reproduktoru Bar s otvory na držáku pro připevnění na zeď. Potom reproduktor Bar připevněte k držákům pro připevnění na zeď zašroubováním šroubů (součást balení).



J Spodní strana reproduktoru Bar

- Ⓚ Držák pro připevnění na zeď
- Ⓛ Šrouby (2)

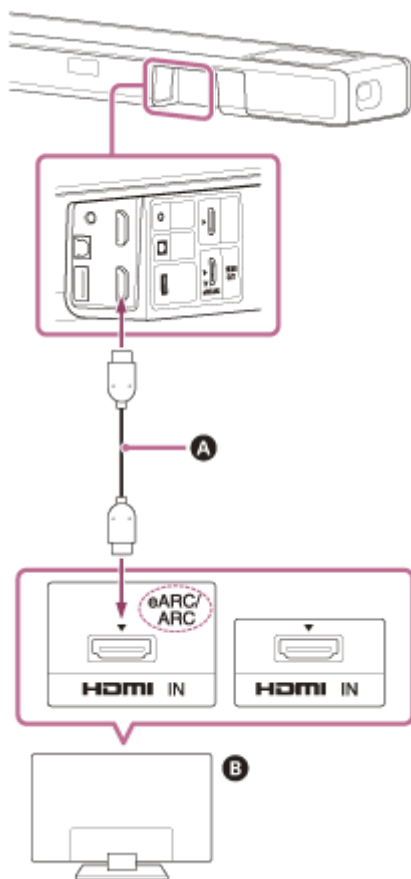
Poznámka

- Při lepení pomůcky ŠABLONA PRO MONTÁŽ NA ZEĎ ji dobře vyhladte.
- Při připevnění reproduktoru Bar na zeď použijte dodané držáky pro připevnění na zeď. Nepřipevňujte reproduktor Bar na zeď přímo. Teplota uvnitř reproduktoru Bar značně stoupá, což by mohlo vést k poškození nebo poruše.

Soundbar
HT-A5000

Připojení televizoru kompatibilního s funkcí ARC/eARC

- 1 Propojte konektor HDMI IN kompatibilní s ARC/eARC na televizoru a konektor HDMI OUT (TV eARC/ARC) na reproduktorovém systému pomocí kabelu HDMI (součást balení).



- A** Kabel HDMI (součást balení)
- B** Televizor

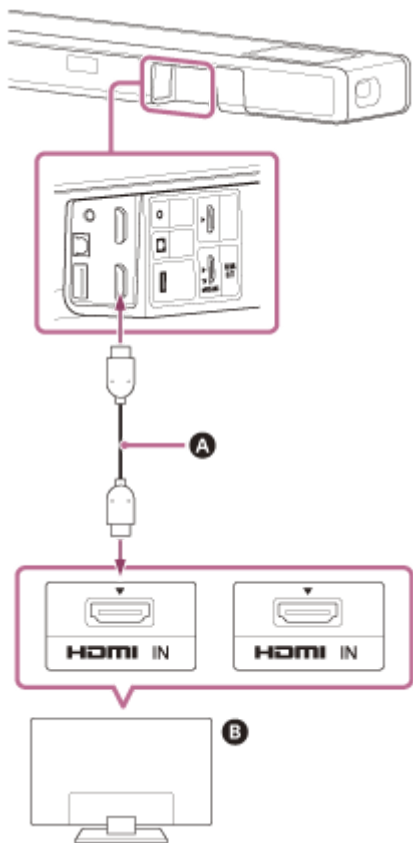
Poznámka

- Ujistěte se, že jsou konektory řádně zapojeny.
- Aktivujte funkci Ovládání zařízení HDMI na televizoru. Pokud není funkce Ovládání zařízení HDMI zapnutá v televizoru zapnutá, zvuk televizoru nebude vycházet z reproduktorového systému.

Soundbar
HT-A5000

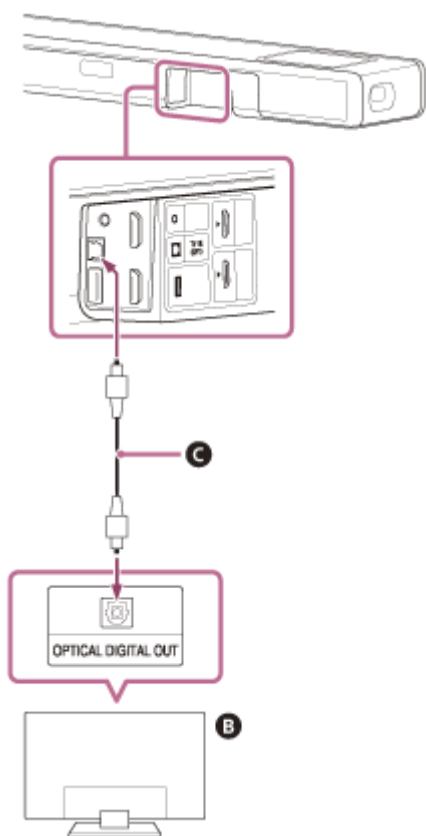
Připojení televizoru, který není kompatibilní s funkcí ARC/eARC

- 1 Propojte konektor HDMI IN na televizoru a konektor HDMI OUT (TV eARC/ARC) na reproduktorovém systému pomocí kabelu HDMI (součást balení).



- A Kabel HDMI (součást balení)
- B Televizor

- 2 Propojte optický digitální výstupní konektor na televizoru a konektor TV IN (OPT) na reproduktorovém systému pomocí optického digitálního kabelu (není součástí balení).



B Televizor

C Optický digitální kabel (není součástí balení)

Poznámka

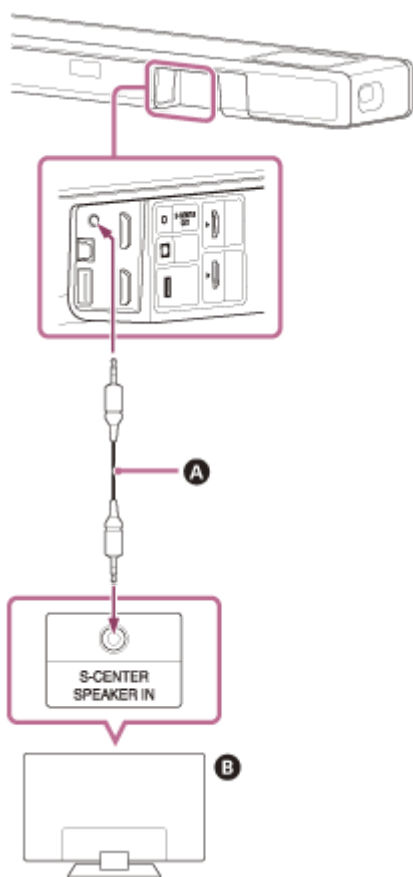
- Ujistěte se, že jsou konektory řádně zapojeny.
- Zkontrolujte tvar zástrčky a konektoru na reproduktoru Bar a televizoru a pak zasuňte zástrčku optického digitálního kabelu ve správném směru. Pokud je zástrčka zasunuta silou v nesprávném směru, může dojít k poškození konektoru a zástrčky.

Soundbar
HT-A5000

Když je televizor vybaven konektorem S-CENTER SPEAKER IN

Střední složku zvuku reproduktorového systému můžete reprodukovat pomocí televizoru jeho následujícím připojením.

- 1 Propojte reproduktorový systém a televizor pomocí kabelu HDMI (součást balení).
- 2 Propojte konektor S-CENTER SPEAKER IN na televizoru a konektor S-CENTER OUT na reproduktorovém systému pomocí kabelu pro režim středového TV reproduktoru (součást balení).



- A** Kabel pro režim středového TV reproduktoru (součást balení)
- B** Televizor

Poznámka

- Ujistěte se, že jsou konektory řádně zapojeny.

Tip

- Pokud délka kabelu pro režim středového TV reproduktoru není dostatečná, použijte volně prodejný stereofonní mini kabel.

- Připojení televizoru kompatibilního s funkcí ARC/eARC
- Připojení televizoru, který není kompatibilní s funkcí ARC/eARC

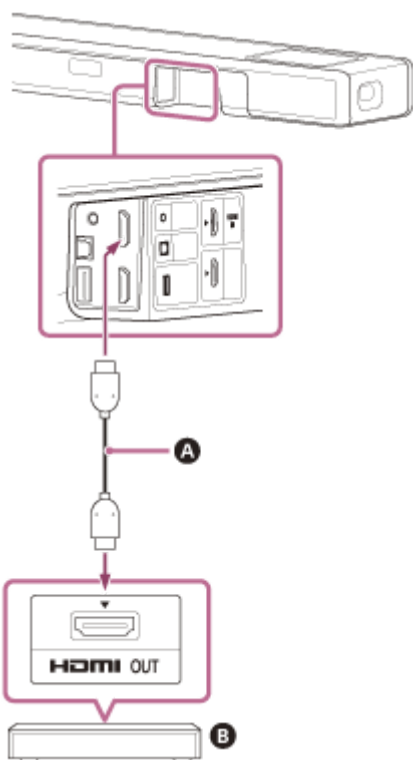
5-029-484-71(4) Copyright 2021 Sony Corporation

Soundbar
HT-A5000

Připojení AV zařízení kompatibilního s video formátem 2K/4K

Připojením AV zařízení k reproduktorovému systému můžete dosáhnout vysoce kvalitního výstupu zvuku, například ve formátech Dolby Atmos, Dolby TrueHD a DTS:X.

- 1 **Propojte konektor HDMI OUT na AV zařízení a konektor HDMI IN na reproduktorovém systému pomocí kabelu HDMI (není součástí balení).**



- A** Kabel HDMI (není součástí balení)
- B** Přehrávač disků Blu-ray Disc, zařízení set-top box, herní konzole apod.

Poznámka

- Ujistěte se, že jsou konektory řádně zapojeny.

Tip

- Pokud je televizor kompatibilní se systémem eARC, můžete také zajistit výstup vysoce kvalitního zvuku připojením AV zařízení ke konektoru HDMI IN na televizoru. V takovém případě zapněte v televizoru funkci eARC.
- Vyberte vhodný kabel HDMI a nastavení [HDMI Signal Format] podle formátu obrazu, který poskytuje zařízení připojené k reproduktorovému systému.

Příbuzné téma

- [Podporované formáty obrazu na rozhraní HDMI](#)

Soundbar
HT-A5000

Připojení AV zařízení kompatibilního s video formátem 8K

Pokud připojíte AV zařízení následujícími způsoby, můžete přehrávat obraz 8K a vysoce kvalitní zvuk, například ve formátech Dolby Atmos, Dolby TrueHD nebo DTS:X.

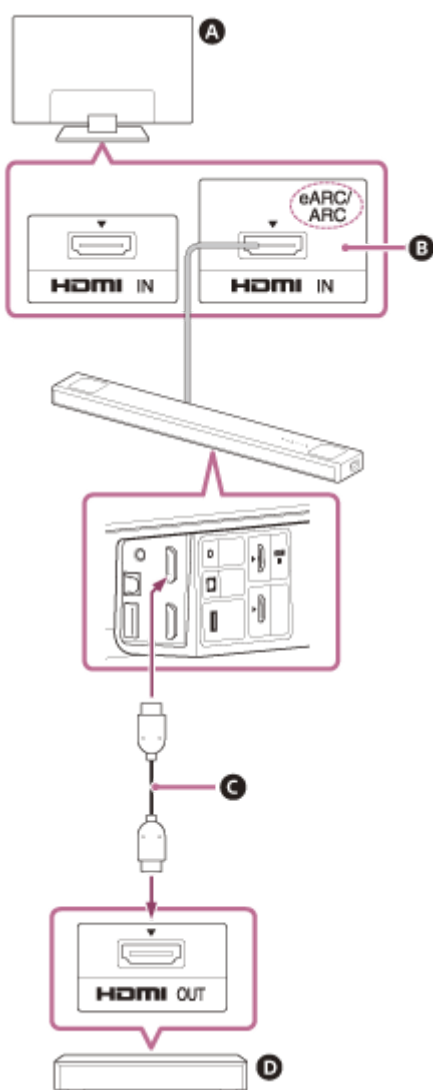
- 1 **Propojte reproduktorový systém a televizor pomocí kabelu HDMI (součást balení).**
- 2 **Zkontrolujte, zda je konektor HDMI IN kompatibilní s funkcí eARC na televizoru kompatibilní s formátem obrazu 8K.**

Nahlédněte do návodu k použití televizoru.

- 3 **Připojte AV zařízení jedním z následujících způsobů.**

Pokud konektor HDMI IN kompatibilní s funkcí eARC na televizoru podporuje vstup obrazu 8K:

Propojte konektor HDMI IN na reproduktorovém systému a konektor HDMI OUT na AV zařízení pomocí kabelu HDMI (není součástí balení).



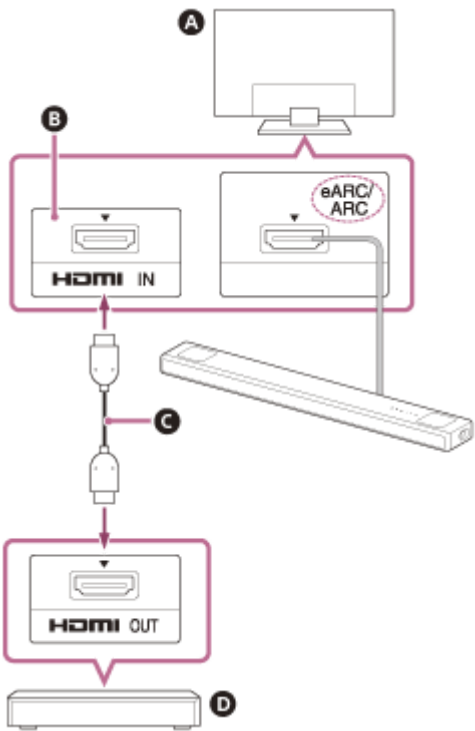
A Televizor

- B** Kompatibilní s formátem obrazu 8K
- C** Kabel HDMI (není součástí balení)
- D** Přehrávač disků Blu-ray Disc, zařízení set-top box, herní konzole apod.

Pokud konektor HDMI IN kompatibilní s funkcí eARC na televizoru nepodporuje vstup obrazu 8K:

Připojte konektor HDMI OUT na AV zařízení ke konektoru HDMI IN kompatibilnímu s formátem obrazu 8K na televizoru pomocí kabelu HDMI (není součástí balení).

Zkontrolujte, že je zapnutá funkce eARC televizoru.



- A** Televizor
- B** Kompatibilní s formátem obrazu 8K
- C** Kabel HDMI (není součástí balení)
- D** Přehrávač disků Blu-ray Disc, zařízení set-top box, herní konzole apod.

Poznámka

- Ujistěte se, že jsou konektory řádně zapojeny.

Tip

- Vyberte vhodný kabel HDMI a nastavení [HDMI Signal Format] podle formátu obrazu, který poskytuje zařízení připojené k reproduktorovému systému.

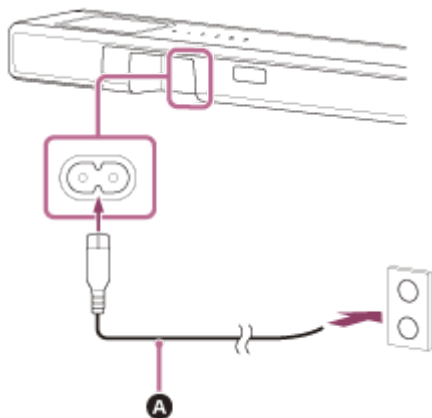
Příbuzné téma

- [Připojení televizoru kompatibilního s funkcí ARC/eARC](#)
- [Podporované formáty obrazu na rozhraní HDMI](#)

Soundbar
HT-A5000

Připojení k elektrické zásuvce

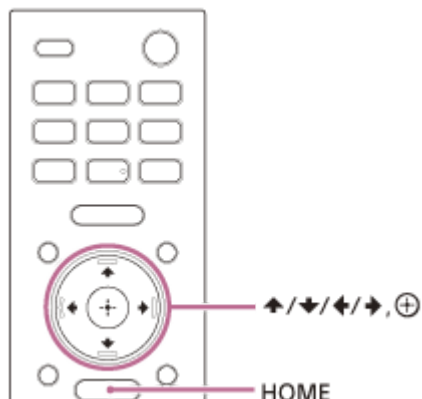
- 1 Připojte napájecí kabel (součást balení) ke vstupu střídavého proudu na reproduktorovém systému a poté jej připojte k elektrické zásuvce.



A Napájecí kabel (součást balení)

Soundbar
HT-A5000

Provedení počátečního nastavení



- 1 Zapněte reproduktorový systém stisknutím tlačítka HOME na dálkovém ovládacím systému s reproduktorovým systémem.**

Ovládejte dálkové ovládacím tak, že jej namíříte směrem k přední části reproduktoru Bar.

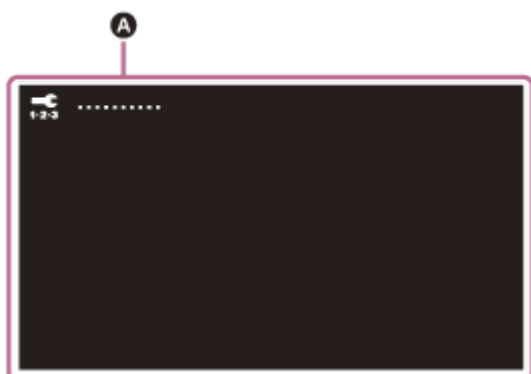
- 2 Počkejte, dokud z displeje na předním panelu nezmizí [PLEASE WAIT] a dokud se na displeji na předním panelu nezobrazí další indikace.**








- 3 Zapněte televizor.**

- 4 Proveďte počáteční nastavení podle pokynů na obrazovce zobrazené na televizoru.**

Pokud se obrazovka úvodního nastavení nezobrazí, pomocí dálkového ovládacím televizoru přepněte vstup televizoru na vstup HDMI, který je připojen k reproduktorovému systému reproduktorů, a poté stiskněte HOME na dálkovém ovládacím reproduktorového systému.



- A** Obrazovka úvodního nastavení

- Stisknutím tlačítka  (nahoru) /  (dolů) /  (doleva) /  (doprava) a  (Enter) vyberte položku podle pokynů na obrazovce.
- Pokud používáte volitelný subwoofer / zadní reproduktory, připojte je podle pokynů na obrazovce [Checking Wireless Speaker Connection].
- Jakmile se zobrazí nápis [Setup is complete.], vyberte položku [Learn more].

Poznámka

- V závislosti na pořadí, v jakém zapnete televizor a reproduktorový systém, může být reproduktorový systém ztlumen a na displeji na jeho čelním panelu se v takovém případě zobrazí [MUTING]. Pokud k tomu dojde, vypněte všechna zařízení a po zapnutí televizoru zapněte reproduktorový systém.

Soundbar
HT-A5000

Ruční připojení volitelného reproduktoru

Volitelný reproduktor se při zapnutí automaticky připojí k reproduktorovému systému. Podrobnosti naleznete v návodu k použití volitelného reproduktoru.

Pokud nelze volitelný reproduktor automaticky připojit k reproduktorovému systému, proveďte ruční připojení podle níže uvedených pokynů.

1 Stiskněte HOME.

Na televizní obrazovce se zobrazí hlavní nabídka.

2 Vyberte v hlavní nabídce  [Setup] - [Advanced Settings].

3 Vyberte [Speaker Settings] - [Wireless Speaker Settings] - [Start manual linking].

Na televizní obrazovce se zobrazí obrazovka [Start manual linking].

4 Stiskněte tlačítko LINK na volitelném reproduktoru.

Indikátor napájení na volitelném reproduktoru po stisknutí tlačítka LINK bliká opakovaně dvakrát zelenou barvou.

5 Vyberte možnost [Start].

Spustí se ruční připojení.

Na televizní obrazovce se zobrazí proces připojení.


Chcete-li zrušit ruční připojení, vyberte možnost [Cancel].

6 Pokud se na volitelném reproduktoru, který chcete připojit, zobrazí hlášení [Connected], vyberte možnost [Finish].

7 Stiskněte tlačítko  (Enter).

Je navázáno ruční spojení a indikátor napájení volitelných reproduktorů se rozsvítí zeleně.

Poznámka

- Pokud použijete funkci [Start manual linking], možnost  [Setup] - [Advanced Settings] - [Speaker Settings] - [Wireless Speaker Settings] - [Link mode] se automaticky nastaví na hodnotu [Manual].
- K reproduktorovému systému jsou připojeny pouze ty reproduktory, pro které byla v kroku 6 zobrazena zpráva [Connected]. Pokud není volitelný reproduktor správně připojen, proveďte operaci znovu od kroku 1.

Soundbar
HT-A5000

Pokud je bezdrátový přenos nestabilní

Používáte-li více bezdrátových systémů, například bezdrátovou síť LAN, mohou být signály bezdrátového připojení nestabilní. V takovém případě může být přenos zlepšen změnou následujícího nastavení.

1 Stiskněte HOME.

Na televizní obrazovce se zobrazí hlavní nabídka.

2 Vyberte v hlavní nabídce [Setup] - [Advanced Settings].

3 Vyberte [Speaker Settings] - [Wireless Speaker Settings] - [RF Channel].

4 Vyberte požadované nastavení.

- **[On]:** Za normálních okolností vyberte tuto možnost. Reprodukční systém automaticky vybere lepší kanál pro přenos. Odolnější režim vůči bezdrátovému rušení.
- **[Off]:** Reprodukční systém vybere kanál z omezeného frekvenčního pásma, aby nedocházelo k rušení bezdrátového připojení externími vlivy. Pokud při používání nastavení [On] dochází k výpadkům zvuku, výběr nastavení [Off] může situaci zlepšit.

Poznámka


- Pokud změníte nastavení [RF Channel] z [Off] na [On], může opětovné připojení trvat 1 minutu.
- Toto nastavení se nezobrazí v závislosti na zemích/oblastech.

Soundbar
HT-A5000

Když dálkové ovládání televizoru nefunguje

Pokud reproduktor Bar zakrývá snímač dálkového ovládání televizoru, je možné, že dálkové ovládání televizoru nebude fungovat. V takovém případě aktivujte v reproduktorovém systému funkci IR opakovače.

Televizor můžete ovládat pomocí dálkového ovládání televizoru vysláním signálu dálkového ovládání ze zadní části reproduktoru Bar.

- 1 Stiskněte HOME.**
Na televizní obrazovce se zobrazí hlavní nabídka.
- 2 Vyberte v hlavní nabídce  [Setup] - [Advanced Settings].**
- 3 Vyberte [System Settings] - [IR-Repeater].**
Na televizní obrazovce se zobrazí obrazovka [IR-Repeater].
- 4 Vyberte možnost [On].**

Poznámka

- Ověřte, že dálkovým ovládáním televizoru nelze televizor ovládat, a potom nastavte [IR-Repeater] na [On]. Pokud je položka nastavena na hodnotu [On], když dálkové ovládání může televizor ovládat, nemusí být příslušné operace dosaženo kvůli rušení mezi přímým příkazem z dálkového ovládání a příkazem z reproduktoru Bar.
- I když je položka [IR-Repeater] nastavena na hodnotu [On], tato funkce nemusí fungovat u každého televizoru. Dálková ovládání jiných zařízení, například klimatizace, také nemusejí správně fungovat. V takovém případě změňte umístění reproduktorového systému nebo televizoru.

Soundbar
HT-A5000

Sledování televize

1 Stiskněte HOME.

Na televizní obrazovce se zobrazí hlavní nabídka.

2 Vyberte v hlavní nabídce  [Watch] - [TV].

3 Zvolte program pomocí dálkového ovládání televizoru.

Na televizní obrazovce se zobrazí vybraný program a zvuk televizoru bude vycházet z reproduktorového systému.

4 Upravte hlasitost.

Poznámka

- Pokud reproduktor Bar brání snímači dálkového ovládání televizoru a televizor nelze dálkovým ovládáním obsluhovat, aktivujte funkci IR opakovače systému reproduktorů.

Tip

- Vstup [TV] můžete zvolit přímo stisknutím tlačítka TV na dálkovém ovládání.

Příbuzné téma

- [Když dálkové ovládání televizoru nefunguje](#)

Soundbar
HT-A5000

Přehrávání na připojeném AV zařízení

1 Stiskněte HOME.

Na televizní obrazovce se zobrazí hlavní nabídka.

2 Vyberte v hlavní nabídce  [Watch] - [HDMI].

Na televizní obrazovce se zobrazí obraz vybraného zařízení a zvuk bude vycházet z reproduktorového systému.

3 Upravte hlasitost.

Tip

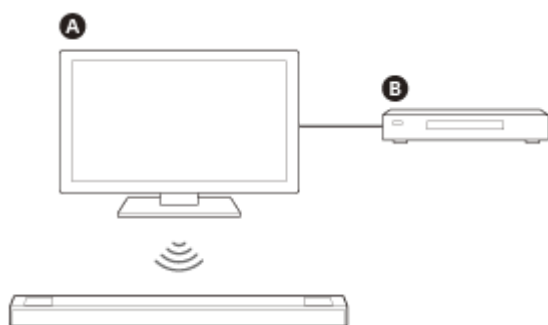
- Vstup [HDMI] můžete zvolit přímo stisknutím tlačítka HDMI na dálkovém ovládacím.

Soundbar
HT-A5000

Co lze dělat, když připojíte televizor s funkcí BLUETOOTH

Při použití televizoru Sony(*) s funkcí BLUETOOTH můžete poslouchat zvuk z televizoru nebo ze zařízení, které je k televizoru připojeno, prostřednictvím bezdrátového propojení reproduktorového systému a televizoru.

* Televizor musí být kompatibilní s profilem A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) BLUETOOTH.



- A** Televizor Sony
- B** Přehrávač disků Blu-ray Disc, zařízení set-top box, herní konzole apod.

Poznámka

- Při propojení reproduktorového systému a televizoru pomocí funkce BLUETOOTH na televizní obrazovce nelze zobrazit ovládací obrazovku reproduktorového systému, například hlavní nabídku. Mimo to také nelze používat jiné funkce reproduktorového systému, než je poslech zvuku z televizoru nebo ze zařízení, které je k televizoru připojeno. Pokud chcete používat všechny funkce reproduktorového systému, propojte reproduktorový systém a televizor pomocí kabelu HDMI (součást balení).

Příbuzné téma

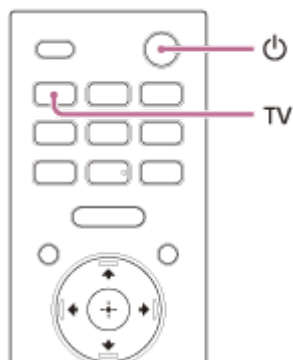
- [Připojení televizoru kompatibilního s funkcí ARC/eARC](#)
- [Připojení televizoru, který není kompatibilní s funkcí ARC/eARC](#)


Soundbar
HT-A5000

Poslech zvuku televizoru při bezdrátovém propojení reproduktorového systému a televizoru

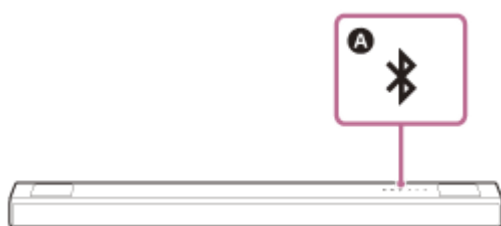
Reproduktorový systém a televizor musíte spárovat pomocí funkce BLUETOOTH.

Párování je proces vyžadovaný pro předběžnou vzájemnou registraci informací o bezdrátově připojovaných zařízeních BLUETOOTH.



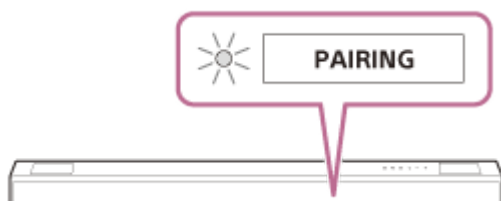
- 1 Zapněte televizor.
- 2 Stisknutím tlačítka  (napájení) zapněte reproduktorový systém.
- 3 Stiskněte současně tlačítko BLUETOOTH na reproduktoru Bar a tlačítko TV na dálkovém ovládní a podržte je na dobu 5 sekund.

Reproduktorový systém přejde do režimu párování BLUETOOTH.
Na displeji na čelním panelu se zobrazí [TV (BT) ON] a [PAIRING].



A Tlačítko BLUETOOTH

- 4 Zkontrolujte, že indikátor BLUETOOTH na reproduktoru Bar rychle bliká modrou barvou a že je na displeji na čelním panelu zobrazen nápis [PAIRING].



- 5 Vyhledejte reproduktorový systém provedením operace párování v televizoru.

Na obrazovce televizoru se objeví seznam nalezených zařízení BLUETOOTH.
Informace o spárování zařízení BLUETOOTH s televizorem naleznete v návodu k použití televizoru.

6 Spárujte reproduktorový systém a televizor výběrem položky „HT-A5000“ ze seznamu na obrazovce televizoru.

7 Ujistěte se, že indikátor BLUETOOTH na reproduktoru Bar svítí modře a že je na displeji na čelním panelu zobrazen nápis [TV (BT)].

Připojení mezi reproduktorovým systémem a televizorem bylo navázáno.

8 Vyberte program nebo vstup zařízení pomocí dálkového ovládání televizoru.

Zvuk k obrazu na obrazovce televizoru bude vycházet z reproduktorového systému.

9 Hlasitost reproduktorového systému můžete nastavit pomocí dálkového ovládání televizoru.

Při stisknutí tlačítka ztlumení na dálkovém ovládání televizoru bude zvuk dočasně ztlumen.

Poznámka

- Pokud se zvuk televizoru z reproduktorového systému neozývá, stiskněte tlačítko TV a zkontrolujte stav displeje na čelním panelu a indikátorů na reproduktoru Bar.
 - Na displeji na čelním panelu se zobrazuje nápis [TV (BT)]: Reproduktorový systém a televizor jsou propojeny a zvuk televizoru vychází z reproduktorového systému.
 - Indikátor BLUETOOTH rychle bliká a na displeji na čelním panelu se zobrazuje nápis [PAIRING]: Proveďte spárování v televizoru.
 - Na displeji na čelním panelu se zobrazuje nápis [TV]: Proveďte kroky od začátku.
- Když propojíte reproduktorový systém a televizor kabelem HDMI, připojení BLUETOOTH bude zrušeno. Pokud chcete reproduktorový systém a televizor znovu propojit pomocí funkce BLUETOOTH, odpojte kabel HDMI, potom proveďte připojení znovu od začátku.

Soundbar
HT-A5000

Poslech zvuku ze spárovaného televizoru

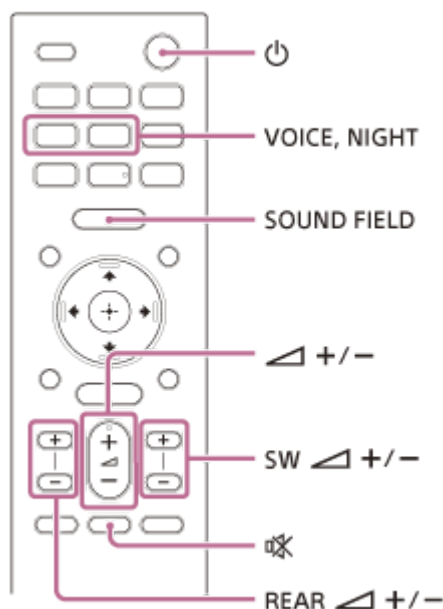
- 1 **Zapněte televizor pomocí dálkového ovládání televizoru.**
Reproduktorový systém se zapne společně s televizorem a zvuk z televizoru bude reprodukován reproduktorovým systémem.
- 2 **Vyberte program nebo vstup zařízení pomocí dálkového ovládání televizoru.**
Zvuk k obrazu na obrazovce televizoru bude vycházet z reproduktorového systému.
- 3 **Hlasitost reproduktorového systému můžete nastavit pomocí dálkového ovládání televizoru.**
Při stisknutí tlačítka ztlumení na dálkovém ovládání televizoru bude zvuk dočasně ztlumen.

Tip

- Když televizor vypnete, vypne se i reproduktorový systém.

Informace o používání dálkového ovládání dodaného s reproduktorovým systémem

Můžete používat následující tlačítka.



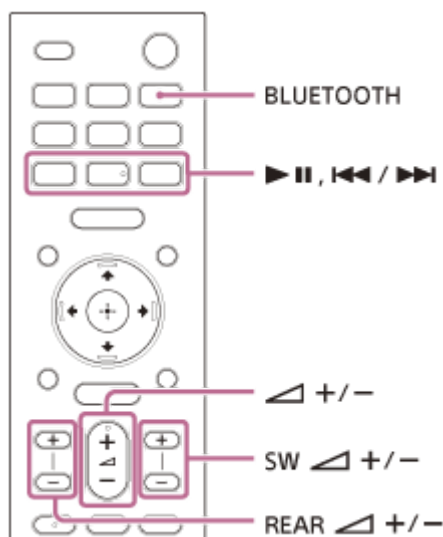
Poznámka

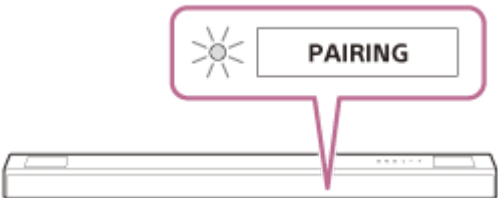
- Pokud pomocí dálkového ovládání dodaného s reproduktorovým systémem vyberete jiný vstup než TV, zvuk z televizoru nebude reproduktorovým systémem reprodukován. Pokud chcete reprodukovat zvuk z televizoru, přepněte na vstup TV stisknutím tlačítka TV na dálkovém ovládání.
- Pokud je televizor připojen pomocí funkce BLUETOOTH, následující tlačítka dálkového ovládání nefungují.
 ▲ (nahoru) / ▼ (dolů) / ◀ (doleva) / ▶ (doprava), ⊕ (Enter), BACK, HOME, DISPLAY, OPTIONS, ▶ || (přehrát/pozastavit), ◀◀ (předchozí) / ▶▶ (další)

Soundbar
HT-A5000

Poslech hudby spárováním mobilního zařízení, které je připojováno poprvé

Pokud chcete použít funkci BLUETOOTH, musíte reproduktorový systém a mobilní zařízení nejdříve spárovat.



- 1 Stiskněte a 2 sekundy podržte tlačítko BLUETOOTH.
- 2 Zkontrolujte, že indikátor BLUETOOTH na reproduktoru Bar rychle bliká modrou barvou a že je na displeji na čelním panelu zobrazen nápis [PAIRING].
Reproduktorový systém přejde do režimu párování.

- 3 Na mobilním zařízení vyhledejte reproduktorový systém provedením operace párování.
Na obrazovce mobilního zařízení se objeví seznam nalezených zařízení BLUETOOTH.
Informace o spárování zařízení BLUETOOTH a mobilního zařízení naleznete v návodu k použití mobilního zařízení.
- 4 Spárujte reproduktorový systém a mobilní zařízení výběrem položky „HT-A5000“ ze seznamu na obrazovce mobilního zařízení.
Pokud je vyžadováno heslo, zadejte „0000“.
- 5 Ujistěte se, že indikátor BLUETOOTH na reproduktoru Bar svítí modře a že je na displeji na čelním panelu zobrazen nápis [BT].
Připojení mezi reproduktorovým systémem a mobilním zařízením bylo navázáno.
- 6 Spusťte přehrávání zvuku pomocí hudební aplikace v připojeném mobilním zařízení.

Reproduktorový systém vydává zvuk.

7 Upravte hlasitost.

Pomocí tlačítek pro ovládání přehrávání na dálkovém ovládacím zařízení můžete přehrát obsah nebo přehrávání pozastavit.

Kontrola stavu připojení funkce BLUETOOTH

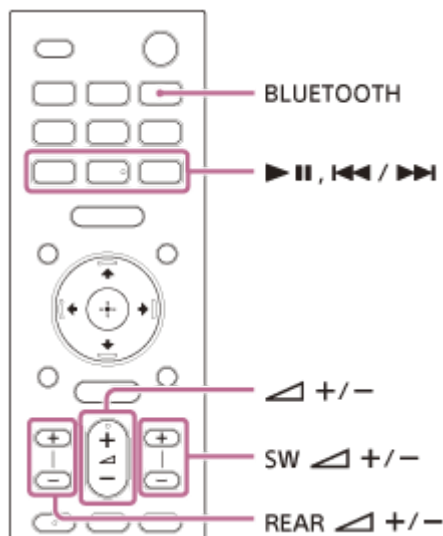
Stav	Indikátor BLUETOOTH
Během čekání na spárování	Bliká rychle modře
Probíhá pokus o připojení	Bliká modře
Připojení bylo navázáno	Svítil modře

Tip

- Pokud reproduktorový systém není spárován s žádným mobilním zařízením (například po zakoupení reproduktorového systému), systém přejde do režimu párování hned při přepnutí na vstup BLUETOOTH.
- Proveďte párování pro druhé a další mobilní zařízení.


Soundbar
HT-A5000

Poslech hudby ze spárovaného zařízení



- 1 Zapněte funkci BLUETOOTH v mobilním zařízení.**
- 2 Stiskněte tlačítko BLUETOOTH.**
Reproduktorový systém se automaticky připojí k naposledy připojenému mobilnímu zařízení.
- 3 Ujistěte se, že indikátor BLUETOOTH na reproduktoru Bar svítí modře a že je na displeji na čelním panelu zobrazen nápis [BT].**
Připojení mezi reproduktorovým systémem a mobilním zařízením bylo navázáno.
- 4 Spusťte přehrávání zvuku pomocí hudební aplikace v připojeném mobilním zařízení.**
Reproduktorový systém vydává zvuk.
- 5 Upravte hlasitost.**
Pomocí tlačítek pro ovládání přehrávání na dálkovém ovládacím zařízení můžete přehrát obsah nebo přehrávání pozastavit.

Poznámka


- Pokud dochází ke zpoždění zvuku, lze situaci zlepšit nastavením možnosti  [Setup] - [Advanced Settings] - [Bluetooth Settings] - [Bluetooth Connection Quality] na [Priority on Stable Connection].

Tip

- Pokud připojení není navázáno, vyberte v mobilním zařízení položku „HT-A5000“.

Odpojení mobilního zařízení

Proveďte kterýkoli z následujících kroků.

- Vypněte funkci BLUETOOTH v mobilním zařízení.
- Stiskněte tlačítko BLUETOOTH, když je na televizoru zobrazena obrazovka [Bluetooth Audio].
- Nastavte položku  [Setup] - [Advanced Settings] - [Bluetooth Settings] - [Bluetooth Mode] na [Transmitter] nebo [Off].
- Vypněte reproduktorový systém nebo mobilní zařízení.

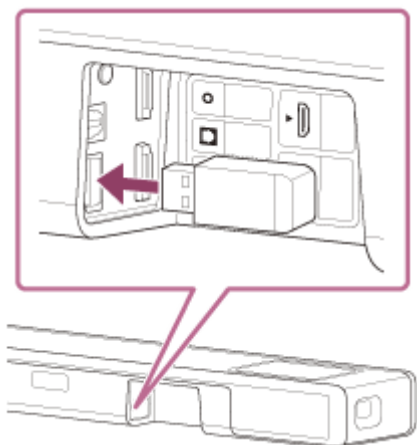
5-029-484-71(4) Copyright 2021 Sony Corporation

Soundbar
HT-A5000

Poslech hudby z USB zařízení

Můžete přehrávat hudební soubory uložené na připojeném USB zařízení.

1 Připojte USB zařízení k portu (USB).



2 Stiskněte HOME.

Na televizní obrazovce se zobrazí hlavní nabídka.

3 Vyberte v hlavní nabídce [Listen] - [USB (Connected)].

4 Vyberte složku, ve které jsou uloženy skladby, a potom vyberte skladbu.

Vybraná skladba se začne přehrávat a zvuk bude vycházet z reproduktorového systému.

5 Upravte hlasitost.

Poznámka




- Během používání USB zařízení neodpojujte. Před připojením nebo odpojením USB zařízení vypněte reproduktorový systém, aby bylo zabráněno poškození dat nebo USB zařízení.









Tip





- Vstup USB můžete zvolit přímo stisknutím tlačítka USB na dálkovém ovládacím.

Informace o obrazovce pro přehrávání hudby



Stisknutím tlačítka  (doleva) /  (doprava) vyberte následující tlačítka na TV obrazovce, potom stiskněte  (Enter).

-  (přehrát) /  (pozastavit)
Spuštění nebo pozastavení přehrávání.
Můžete také použít tlačítka  (přehrát/pozastavit) na dálkovém ovládacím.

-  (předchozí) /  (další)
Přehrání předchozího nebo dalšího hudebního souboru.
Můžete také použít tlačítka  (předchozí) /  (další) na dálkovém ovládacím zařízení.
-  (náhodné přehrávání)
Zamíchání pořadí přehrávání. S každým stisknutím tlačítka  (Enter) se náhodné přehrávání zapne nebo vypne.
-  (opakované přehrávání)
Opakovaným stisknutím tlačítka  (Enter) přepnete režim opakování.

Režim opakování	Vysvětlení
 (opakovat vše)	Opakování všech hudebních souborů.
 (opakovat složku)	Opakování všech hudebních souborů ve složce.
 1 (opakovat jeden)	Opakování hudebního souboru, který se přehrává.
 (vypnuto)	Zrušení opakování.

Tip

- Stisknutím a podržením tlačítek  (předchozí) /  (další) na dálkovém ovládacím zařízení během přehrávání můžete použít rychlý posun zpět/vpřed.

Příbuzné téma


- [Typy zvukových souborů, které lze přehrát](#)

Soundbar
HT-A5000



Poslech zvuku párováním se sluchátky

- 1 Přepněte BLUETOOTH sluchátka do režimu párování.**


Informace o párování naleznete v návodu k použití sluchátek.
- 2 Stiskněte HOME.**

Na televizní obrazovce se zobrazí hlavní nabídka.
- 3 Vyberte v hlavní nabídce  [Setup] - [Advanced Settings].**
- 4 Vyberte [Bluetooth Settings] - [Bluetooth Mode] - [Transmitter].**


Reprodukční systém přejde do režimu vysílání BLUETOOTH.
- 5 Vyberte název sluchátek v seznamu [Device List] v části [Bluetooth Settings].**

Po navázání spojení BLUETOOTH se zobrazí zpráva [Connected].
Pokud v seznamu [Device List] název sluchátek nevidíte, vyberte možnost [Scan].
- 6 Vraťte se do hlavní nabídky, vyberte možnost  [Watch] nebo  [Listen] a vyberte vstup.**


Na televizní obrazovce se zobrazí obraz vybraného vstupu, na displeji na čelním panelu se zobrazí [BT TX] a zvuk bude vycházet ze sluchátek.
Současně je ztlumen zvuk z reproduktorového systému.
- 7 Upravte hlasitost.**

Nejdříve nastavte hlasitost sluchátek. Pak nastavte hlasitost sluchátek tlačítky +/- na reproduktoru Bar nebo tlačítky  (hlasitost) +/- na dálkovém ovládacím zařízení.

Odebrání spárovaných sluchátek ze seznamu zařízení

1. Stiskněte HOME.
Na televizní obrazovce se zobrazí hlavní nabídka.
2. Vyberte v hlavní nabídce  [Setup] - [Advanced Settings].
3. Vyberte [Bluetooth Settings] - [Device List].
4. Přesuňte kurzor na název sluchátek, která chcete odebrat, potom stiskněte DISPLAY.
Pokud chcete ze seznamu zařízení odebrat všechna spárovaná sluchátka, stiskněte AUDIO.
5. Odstraňte požadovaná sluchátka ze seznamu zařízení podle zobrazených pokynů.

Poznámka


- Chcete-li zobrazit spárovaná sluchátka v seznamu zařízení, nastavte položku  [Setup] - [Advanced Settings] - [Bluetooth Settings] - [Bluetooth Mode] na [Transmitter].



5-029-484-71(4) Copyright 2021 Sony Corporation

Soundbar
HT-A5000


Poslech zvuku se spárovanými sluchátky

- 1 Zapněte na sluchátkách funkci BLUETOOTH.**
- 2 Stiskněte HOME.**

Na televizní obrazovce se zobrazí hlavní nabídka.
- 3 Vyberte v hlavní nabídce  [Setup] - [Advanced Settings].**
- 4 Vyberte [Bluetooth Settings] - [Bluetooth Mode] - [Transmitter].**



Reproduktorový systém přejde do režimu vysílání BLUETOOTH a automaticky se znovu připojí k naposledy připojeným sluchátkům.
- 5 Vraťte se do hlavní nabídky, vyberte možnost  [Watch] nebo  [Listen] a vyberte vstup.**

Na televizní obrazovce se zobrazí obraz vybraného vstupu, na displeji na čelním panelu se zobrazí [BT TX] a zvuk bude vycházet ze sluchátek.
Současně je ztlumen zvuk z reproduktorového systému.
- 6 Upravte hlasitost.**


Nejdříve nastavte hlasitost sluchátek. Pak nastavte hlasitost sluchátek tlačítky +/- na reproduktoru Bar nebo tlačítky  (hlasitost) +/- na dálkovém ovládacím.

Odpojení spárovaných sluchátek

Proveďte kterýkoli z následujících kroků.

- Vypněte na sluchátkách funkci BLUETOOTH.
- Nastavte položku  [Setup] - [Advanced Settings] - [Bluetooth Settings] - [Bluetooth Mode] na [Receiver] nebo [Off].
- Vypněte reproduktorový systém nebo sluchátka.
- Vyberte název zařízení připojených sluchátek v části  [Setup] - [Advanced Settings] - [Bluetooth Settings] - [Device List].
Zpráva [Connected] u názvu zařízení zmizí.

Informace o připojení sluchátek

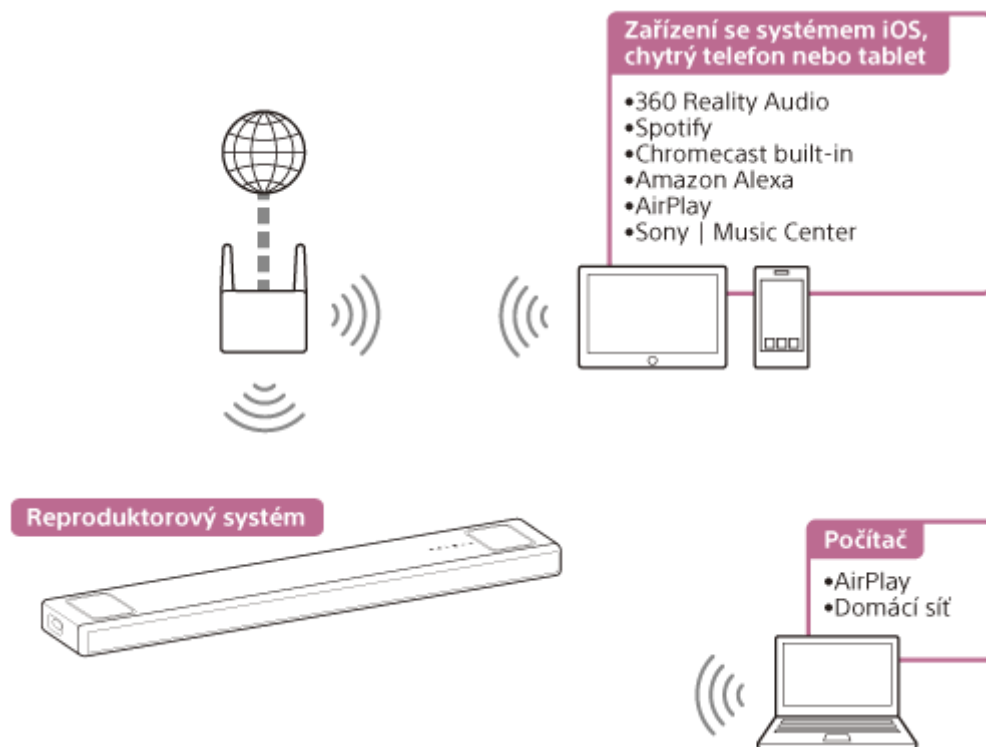
- V závislosti na BLUETOOTH sluchátkách nemusí být možné nastavit hlasitost.
- Vstup BLUETOOTH je zakázán, když je položka  [Setup] - [Advanced Settings] - [Bluetooth Settings] - [Bluetooth Mode] nastavena na hodnotu [Off] nebo [Transmitter].
- Je možné zaregistrovat maximálně 9 BLUETOOTH zařízení. Při zaregistrování 10. BLUETOOTH zařízení bude novým zařízením nahrazeno BLUETOOTH zařízení, u kterého uplynula nejdelší doba od posledního připojení.
- Reprodukční systém dokáže zobrazit v seznamu [Device List] maximálně 15 nalezených BLUETOOTH zařízení.
- Při vysílání zvuku do BLUETOOTH sluchátek nelze změnit zvukový efekt ani nastavení.
- Kvůli vlastnostem bezdrátové technologie BLUETOOTH je přehrávání zvuku/hudby na BLUETOOTH zařízení v porovnání s reprodukcí zvuku z reprodukcí zvukového systému zpožděné.
- Příjem zvuku LDAC z BLUETOOTH lze zapnout nebo vypnout v části [Bluetooth Settings].

Soundbar
HT-A5000

Co můžete dělat, když reproduktorový systém připojíte k síti

Můžete přehrávat streamovaný hudební obsah prostřednictvím reproduktorového systému pomocí chytrého telefonu, tabletu nebo zařízení se systémem iOS, případně můžete přehrávat hudbu uloženou v počítači prostřednictvím reproduktorového systému připojeného k síti.

Port Wi-Fi systému reproduktorů má funkci směrovače, která umožňuje přesměrování zvukových dat do jiného zvukového produktu společnosti Sony.



● 360 Reality Audio

Obsah 360 Reality Audio můžete v reproduktorovém systému přehrát tak, že jej vyberete v aplikaci streamovací služby kompatibilní s technologií 360 Reality Audio.

● Spotify

Můžete vybrat hudbu v aplikaci Spotify a přehrát ji přes reproduktorový systém.

Hudbu ze Spotify můžete ovládat na dálku přes telefon, tablet nebo počítač. Na stránce spotify.com/connect najdeš, jak na to

● Chromecast built-in™

Můžete vybrat hudbu v aplikaci podporující Chromecast a přehrát ji přes reproduktorový systém.

● Amazon Alexa

Při použití reproduktorového systému spolu se zařízením s funkcí Alexa (není součástí balení) můžete ve streamovací službě ovládat hlasem přehrávání hudby, přechod na další/předchozí skladbu, nastavení hlasitosti atd.

● AirPlay

Reproduktorový systém podporuje technologii AirPlay. Hudbu můžete přehrávat na reproduktorovém systému pomocí zařízení se systémem iOS nebo pomocí počítače.

● Sony | Music Center

Reproduktorový systém můžete ovládat bezdrátově instalací aplikace „Sony | Music Center“ do chytrého telefonu nebo tabletu.

- **Domácí síť**

Prostřednictvím domácí sítě můžete přehrávat hudební soubory uložené v počítači v síťovém umístění.

Poznámka

- Server musí být připojen ke stejné síti jako reproduktorový systém.

Příbuzné téma

- [Nezbytný předpoklad: Provedení počátečního nastavení Alexa pomocí Sony | Music Center](#)
- [Přehrávání hudby pomocí aplikace TIDAL](#)
- [Nezbytný předpoklad: Provedení počátečního nastavení pro Chromecast built-in](#)
- [Používání Spotify](#)
- [Používání služby AirPlay](#)
- [Používání Sony | Music Center](#)
- [Poslech hudby z počítače přes domácí síť](#)

Soundbar
HT-A5000

Poznámky k připojení k Internetu

Když připojujete reproduktorový systém k Internetu, ujistěte se, že se připojujete prostřednictvím směrovače (*) s příslušnými nastaveními zabezpečení.

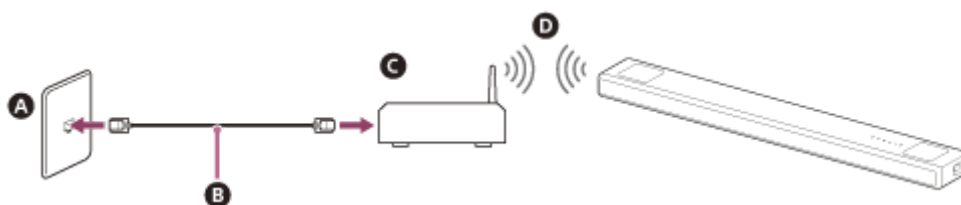
Jakmile dojde k problému se zabezpečením, může dojít k poškození tohoto produktu škodlivým softwarem (malwarem) atd. prostřednictvím Internetu a k ohrožení zabezpečení, například odcizení nebo neoprávněné manipulace s osobními informacemi nebo obsahem. Tento produkt může také způsobit poškození síťových služeb bez vašeho vědomí.

* Směrovač je zařízení, které přenáší internetové služby a připojení místní sítě k jiným zařízením.

Existují následující typy směrovačů:

- Kabelový směrovač
- Modem ADSL
- Optická síťová jednotka (ONU) s funkcí směrovače
- Přístupový bod Wi-Fi, který může fungovat jako směrovač
- Nástěnný směrovač (**)

** Pokud si nejste jisti, zda lze jako směrovač použít nástěnný přístupový bod, kontaktujte svého správce bydlíště nebo poskytovatele internetových služeb atd.



- A** Nástěnný port LAN
- B** Kabelová síť LAN
- C** Směrovač
- D** Bezdrátová síť LAN

Soundbar
HT-A5000

Nastavení připojení k bezdrátové síti v hlavní nabídce

Nejdříve zjistěte následující informace.

- Název sítě (SSID)(*)
- Bezpečnostní klíč (heslo)(**)

* SSID (Service Set Identifier) je název, který identifikuje konkrétní přístupový bod.

** Tyto informace by měly být k dispozici na štítku na směrovači bezdrátové sítě LAN / přístupovém bodu nebo v návodu k použití, případně je můžete získat od osoby, která bezdrátovou síť konfigurovala, nebo od poskytovatele internetových služeb.

1 Stiskněte HOME.

Na televizní obrazovce se zobrazí hlavní nabídka.

2 Vyberte v hlavní nabídce [Setup] - [Advanced Settings].

3 Vyberte možnost [Network Settings].

Zkontrolujte, že je položka [Wi-Fi Connection] nastavena na hodnotu [On].

4 Vyberte [Internet Settings] - [Next].

5 Vyberte možnost [Search for Wi-Fi network].

Na obrazovce televizoru se zobrazí seznam názvů sítí.

6 Vyberte název požadované sítě (SSID).

Pokud se chcete připojit k síti, které se nenachází v seznamu, vyberte položku [New connection registration] a postupujte podle zobrazených pokynů.

7 Zadejte bezpečnostní klíč (nebo heslo) pomocí softwarové klávesnice a potom vyberte [Enter].

Reprodukční systém se začne připojovat k síti.

Soundbar
HT-A5000

Nastavení připojení k bezdrátové síti pomocí aplikace Sony | Music Center

Aplikace Sony | Music Center může systém připojit k bezdrátové síti, ke které je připojeno mobilní zařízení. Podrobnosti můžete získat z pokynů v aplikaci nebo na následující adrese.


<https://www.sony.net/smcqa/>

Soundbar
HT-A5000

Nastavení Wi-Fi připojení pomocí zařízení se systémem iOS

Reproduktorový systém je kompatibilní s funkcí Apple Setup.

Pomocí této funkce lze reproduktorový systém připojit k síti, ke které je připojeno zařízení se systémem iOS, a to bez nutnosti zadat název sítě a heslo.

- 1 Stiskněte HOME.**
Na televizní obrazovce se zobrazí hlavní nabídka.
- 2 Vyberte v hlavní nabídce  [Setup] - [Advanced Settings].**
- 3 Vyberte možnost [Network Settings].**
Zkontrolujte, že je položka [Wi-Fi Connection] nastavena na hodnotu [On].
- 4 Vyberte [Internet Settings] - [Next].**
- 5 Vyberte možnost [Use Apple Setup].**
- 6 Postupujte v zařízení iOS podle zobrazených pokynů.**

Soundbar
HT-A5000

Nezbytný předpoklad: Provedení počátečního nastavení Alexa pomocí Sony | Music Center

Prostřednictvím Sony | Music Center, můžete přehrávat hudbu ze služby Amazon Music nebo propojit systém reproduktorů se zařízením s funkcí Amazon Alexa.

Připravte reproduktorový systém a mobilní zařízení: připojte mobilní zařízení prostřednictvím Wi-Fi ke stejné síti jako reproduktorový systém a zaregistrujte systém v účtu Amazon.

- 1 Připojte mobilní zařízení prostřednictvím Wi-Fi k síti, ke které je připojen reproduktorový systém.
- 2 Nainstalujte do mobilního zařízení bezplatnou aplikaci Sony | Music Center.
- 3 Spusťte aplikaci Sony | Music Center a vyberte reproduktorový systém.



- 4 Vyberte možnost [Settings] - [Amazon Alexa] - [Initial Setup] a podle pokynů na obrazovce proveďte taková nastavení, aby bylo možné reproduktorový systém obsluhovat pomocí zařízení Alexa.



Poznámka

- Amazon Alexa není k dispozici ve všech jazycích a zemích/oblastech.
- Před použitím služby Sony | Music Center se ujistěte, že bylo navázáno síťové připojení Wi-Fi.

Příbuzné téma

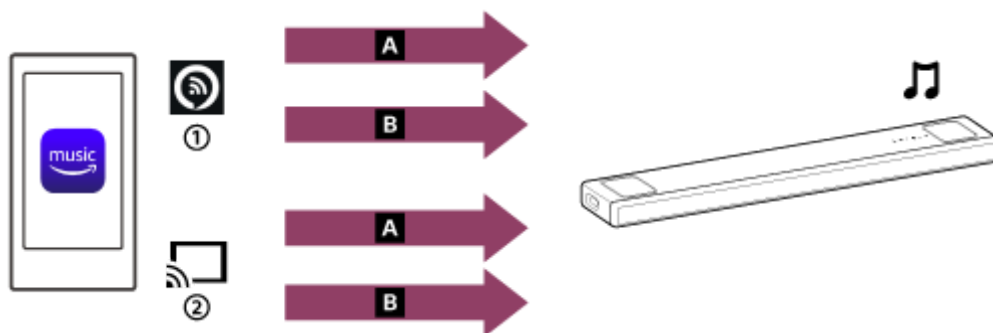
- [Nastavení připojení k bezdrátové síti pomocí aplikace Sony | Music Center](#)

Soundbar
HT-A5000

Audio formáty dostupné pro přehrávání pomocí protokolu pro přenos zvuku

Audio formáty dostupné pro přehrávání se liší v závislosti na protokolu pro přenos zvuku.

V aplikaci Amazon Music pro Android OS:



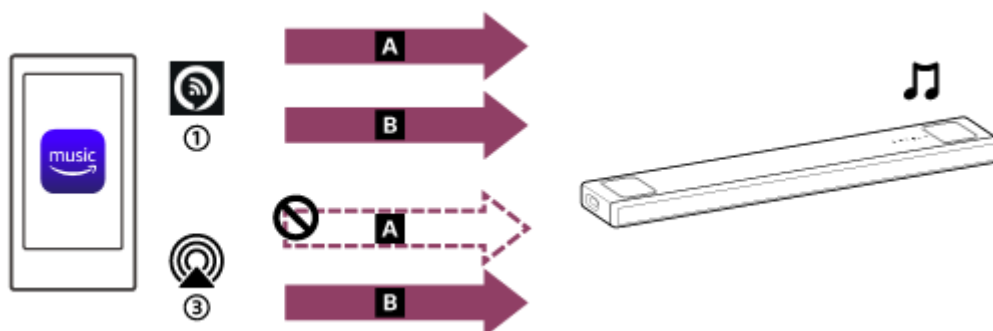
A 360 Reality Audio

B 2kanálový zvuk

① Alexa Cast

② Ikona přenosu

V aplikaci Amazon Music pro iOS:





A 360 Reality Audio

B 2kanálový zvuk

① Alexa Cast

③ AirPlay

Tip

- Ikona Alexa Cast (): Reprodukční systém je identifikován názvem zařízení, který jste uvedli ve výchozích nastaveních služby Alexa.
- Ikona přenosu (): Reprodukční systém je identifikován názvem zařízení, [HT-A5000], nebo názvem zařízení, který jste uvedli ve výchozích nastaveních služby Google Home.

Příbuzné téma

- [Přehrávání hudby pomocí aplikace Amazon Music](#)

Soundbar
HT-A5000

Přehrávání hudby pomocí aplikace Amazon Music

Pomocí chytrého telefonu / zařízení iPhone, na kterém je aplikace Amazon Music nainstalována, můžete přehrávat hudbu ze služby Amazon Music.

Ve službě Amazon Music můžete také přehrávat hudbu kompatibilní s 360 Reality Audio.

Abyste mohli přehrávat hudbu kompatibilní s 360 Reality Audio, musíte se zaregistrovat k odběru služby Amazon Music Unlimited.

Poznámka

- Ke stažení aplikace a používání síťových služeb mohou být vyžadovány další registrace a uhrazení poplatků za komunikaci a dalších poplatků.

1 Stáhněte a nainstalujte aplikaci Amazon Music do svého chytrého telefonu / zařízení iPhone.





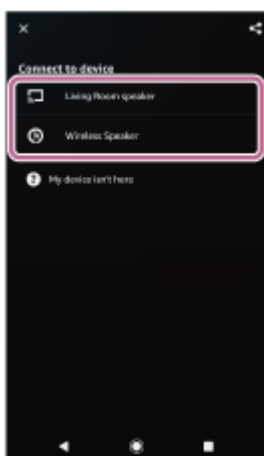
2 Spustěte aplikaci Amazon Music a vyberte si hudbu podle svého výběru pro přehrávání.

Hudební stopy označené ikonou [360] jsou kompatibilní s 360 Reality Audio.


3 Klepněte na ikonu přenosu ().

4 Vyberte reproduktorový systém jako cíl přehrávání hudby.

Klepněte na zobrazený název reproduktorového systému označený ikonou Alexa Cast () nebo ikonou přenosu ().



Poznámka

- Při výběru zařízení pro přehrávání nelze přehrávání 360 Reality Audio povolit výběrem názvu reproduktorového systému zobrazeného pomocí ikony AirPlay ().

- Pomocí Sony | Music Center můžete zkontrolovat streamovací služby, které poskytují hudbu kompatibilní s 360 Reality Audio. V Sony | Music Center vyberte reproduktorový systém a potom vyberte možnost [Settings] - [About 360 Reality Audio] - [Next].
- Specifikace a design aplikace se mohou změnit bez upozornění.

Příbuzné téma

- [Audio formáty dostupné pro přehrávání pomocí protokolu pro přenos zvuku](#)

5-029-484-71(4) Copyright 2021 Sony Corporation

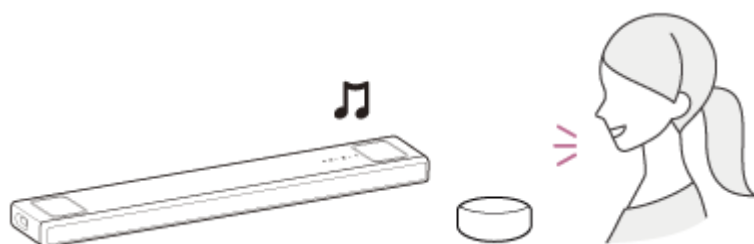
Soundbar
HT-A5000

Ovládání reproduktorového systému pomocí zařízení s funkcí Alexa

Hudbu můžete do reproduktorového systému streamovat ze streamovací služby, která podporuje službu Alexa, když budete hlasem ovládat zařízení s funkcí Alexa.

1 Hudbu můžete přehrávat tak, že budete hlasem ovládat zařízení s vestavěnou funkcí Alexa.

Podrobnosti o hlasových příkazech zařízení s funkcí Alexa naleznete v aplikaci Sony | Music Center.



Poznámka

- Tato funkce není v některých zemích/oblastech k dispozici.
- Funkce služby Alexa, které vyžadují odezvu uživatele, nejsou v reproduktorovém systému k dispozici, protože systém nemá mikrofon.
- Aby bylo možné používat funkce s hlasovými příkazy, je zapotřebí vestavěné zařízení s funkcí Amazon Alexa (není součástí balení), jako je Amazon Echo.
Při použití zařízení s funkcí Alexa spolu s reproduktorovým systémem můžete pomocí hlasových příkazů ovládat přehrávání hudby, přejít na začátek další/předchozí skladby, nastavovat hlasitost atd.
- V reproduktorovém systému nejsou k dispozici všechny funkce služby Amazon Alexa.

Tip

- Registraci reproduktorového systému v účtu Amazon lze zrušit pomocí aplikace Sony | Music Center. I když zrušíte registraci účtu v aplikaci Alexa, reproduktorový systém nezjistí, že byla registrace účtu zrušena.
- Pokud přehrávaný obsah podporuje tuto funkci, na obrazovce přehrávání se zobrazí obrázek, například obal alba.

Soundbar
HT-A5000

Přehrávání hudby pomocí aplikace TIDAL

Pomocí chytrého telefonu / zařízení iPhone, na kterém je aplikace TIDAL nainstalována, můžete přehrávat hudbu ze služby TIDAL.

Ve službě TIDAL můžete také přehrávat hudbu kompatibilní s 360 Reality Audio.

Abyste mohli přehrávat hudbu kompatibilní s 360 Reality Audio, musíte se zaregistrovat k odběru HiFi plánu TIDAL.

Poznámka

- TIDAL nemusí být k dispozici v některých jazycích a zemích/oblastech.
- Ke stažení aplikace a používání síťových služeb mohou být vyžadovány další registrace a uhrazení poplatků za komunikaci a dalších poplatků.

1 Stáhněte a nainstalujte aplikaci TIDAL do svého chytrého telefonu / zařízení iPhone.



2 Připojte mobilní zařízení prostřednictvím Wi-Fi k síti, ke které je připojen reproduktorový systém.

3 Spusťte aplikaci TIDAL a vyberte si hudbu podle svého výběru pro přehrávání.

4 Klepněte na ikonu přenosu ().

5 Vyberte reproduktorový systém jako cíl přehrávání hudby.

Klepněte na název reproduktorového systému ([HT-A5000] nebo na název zařízení, který jste uvedli ve výchozích nastaveních služby Google Home).

Když vyberete hudbu kompatibilní s 2kanálovým zvukem nebo s 360 Reality Audio, objeví se [360RAcast].

Poznámka

- Pomocí Sony | Music Center můžete zkontrolovat streamovací služby, které poskytují hudbu kompatibilní s 360 Reality Audio. V Sony | Music Center vyberte reproduktorový systém a potom vyberte možnost [Settings] - [About 360 Reality Audio] - [Next].
- Specifikace a design aplikace se mohou změnit bez upozornění.

Soundbar
HT-A5000

Nezbytný předpoklad: Provedení počátečního nastavení pro Chromecast built-in

Reproduktorový systém je kompatibilní s funkcí Chromecast built-in, která dokáže přenášet hudbu z mobilního zařízení do reproduktoru.

1 Stiskněte HOME.

Na televizní obrazovce se zobrazí hlavní nabídka.

2 Vyberte v hlavní nabídce [Listen] - [Chromecast built-in].

Proveďte nastavení pro používání funkce v systému podle zpráv na obrazovce.

Po provedení nastavení je položka [Network/Bluetooth Standby] automaticky nastavena na hodnotu [On] a hudbu lze rychle přehrát, i když je reproduktorový systém v pohotovostním režimu.

Přehrávání a ovládání hudby pomocí funkce Google Assistant

Tento reproduktorový systém je kompatibilní se zařízením s funkcemi Google Assistant a Chromecast built-in, takže můžete přehrávání hudby ovládat hlasem. Reproduktorový systém stačí propojit s aplikací Google Home v mobilním zařízení. Podrobnosti naleznete v aplikaci Google Home.

Soundbar
HT-A5000

Přehrávání hudby pomocí aplikací kompatibilních s jinými streamovacími službami

Pomocí chytrého telefonu / zařízení iPhone, na kterém je nainstalována aplikace kompatibilní se streamovací službou podle vašeho výběru, můžete přehrávat hudbu kompatibilní s 2kanálovým zvukem nebo s 360 Reality Audio. V závislosti na streamovací službě je možné, že si budete muset předplatit prémiový tarif, abyste mohli přehrávat hudbu kompatibilní s 360 Reality Audio.

Poznámka

- Ke stažení aplikace a používání síťových služeb mohou být vyžadovány další registrace a uhrazení poplatků za komunikaci a dalších poplatků.

- 1 V chytrém telefonu / zařízení iPhone si táhněte a nainstalujte aplikaci kompatibilní se streamovací službou podle vašeho výběru.**
- 2 Připojte mobilní zařízení prostřednictvím Wi-Fi k síti, ke které je připojen reproduktorový systém.**
- 3 Spusťte aplikaci, kterou jste stáhli v kroku 1, a vyberte si hudbu podle svého výběru pro přehrávání.**
- 4 Klepněte na ikonu přenosu.**
Ikona přenosu se liší v závislosti na aplikaci.
- 5 Vyberte reproduktorový systém jako cíl přehrávání hudby.**
Klepněte na název reproduktorového systému ([HT-A5000]) nebo na název zařízení, který jste uvedli ve výchozích nastaveních služby Google Home).

Poznámka

- Pomocí Sony | Music Center můžete zkontrolovat streamovací služby, které poskytují hudbu kompatibilní s 360 Reality Audio. V Sony | Music Center vyberte reproduktorový systém a potom vyberte možnost [Settings] - [About 360 Reality Audio] - [Next].
- Specifikace a design aplikace se mohou změnit bez upozornění.

Soundbar
HT-A5000

Používání Spotify

Můžete vybrat hudbu v aplikaci Spotify a přehrát ji přes reproduktorový systém.

Přehrávání hudby v reproduktorovém systému pomocí funkce „Spotify Connect“

Hudbu ze Spotify můžete ovládat na dálku přes telefon, tablet nebo počítač. Na stránce spotify.com/connect najdeš, jak na to

Tip

- Pokud je položka [Network/Bluetooth Standby] nastavena na hodnotu [On], můžete hudbu rychle přehrát, i když je reproduktorový systém v pohotovostním režimu.
- Pokud přehrávaný obsah podporuje tuto funkci, na obrazovce přehrávání se zobrazí obrázek, například obal alba.

Pokračování v přehrávání hudby, která byla přehrávána v mobilním zařízení

1 Stiskněte MUSIC SERVICE.

Pokud jste v reproduktorovém systému dříve přehrávali hudbu ze služby Spotify, bude obnoveno přehrávání hudby, kterou jste ve službě Spotify přehrávali.

Poznámka

- Aplikace Spotify nemusí být v některých zemích/oblastech k dispozici.


Příbuzné téma

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

Soundbar
HT-A5000

Používání služby AirPlay

Reproduktorový systém je kompatibilní s technologií AirPlay 2. Můžete vybrat hudební obsah v zařízení se systémem iOS, jako je iPhone, iPad nebo iPod touch, a přehrát ji přes reproduktorový systém.

- 1 Připojte zařízení iOS prostřednictvím Wi-Fi k síti, ke které je připojen reproduktorový systém.**
- 2 Přehrajte v zařízení iOS hudbu, kterou chcete streamovat.**
- 3 Zobrazte v zařízení iOS ikonu AirPlay () a klepněte na ni.**
- 4 V zařízení iOS vyberte reproduktorový systém jako reproduktor, do kterého chcete streamovat hudbu.**
Hudba bude vycházet z reproduktorového systému.

Tip

- Současně s reproduktorovým systémem můžete vybrat i další reproduktory a streamovat hudbu přes více reproduktorů.

Streamování hudby do reproduktorového systému a ovládání pomocí služby Siri

Když přidáte reproduktorový systém do aplikace Home v zařízení iOS, budete moci streamovat hudbu do reproduktorového systému s hlasovým ovládáním pomocí služby Siri.

Poznámka

- Reproduktorový systém nemá mikrofón, proto jej nelze ovládat tím, že byste do systému mluvili.
- V reproduktorovém systému nejsou k dispozici všechny funkce služby Siri.

Soundbar
HT-A5000

Používání Sony | Music Center

Sony | Music Center je aplikace umožňující ovládní kompatibilních Sony audio zařízení pomocí mobilního zařízení, například chytrého telefonu nebo tabletu.

Podrobnosti o technologii Sony | Music Center naleznete na následující adrese.

<https://www.sony.net/smcqa/>

- 1 **Nainstalujte do mobilního zařízení bezplatnou aplikaci Sony | Music Center.**
- 2 **Připojte mobilní zařízení prostřednictvím Wi-Fi k síti, ke které je připojen reproduktorový systém.**
- 3 **Spustěte aplikaci Sony | Music Center.**
- 4 **Postupujte podle pokynů v aplikaci Sony | Music Center.**

Poznámka

- Použijte nejnovější verzi aplikace Sony | Music Center.
- Pokud nemůžete reproduktorový systém a BLUETOOTH zařízení pomocí funkce BLUETOOTH propojit, odinstalujte aplikaci Sony | Music Center a zkuste navázat připojení pomocí funkce BLUETOOTH znovu.

Tip

- Připojte mobilní zařízení k síti, ke které je připojen reproduktorový systém.

Příbuzné téma

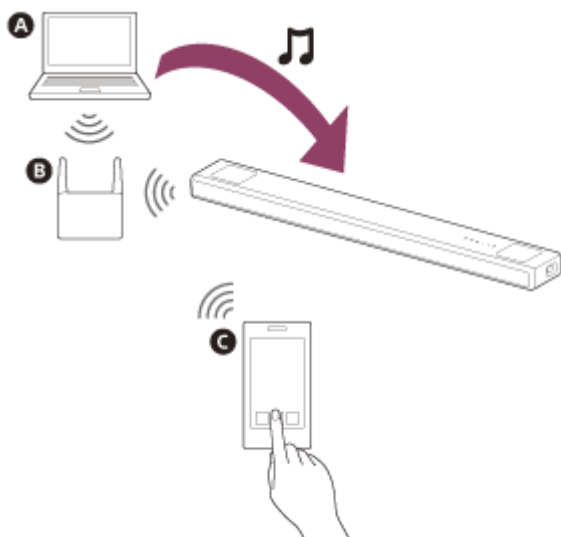
- [Nastavení připojení k bezdrátové síti v hlavní nabídce](#)
- [Nastavení připojení k bezdrátové síti pomocí aplikace Sony | Music Center](#)
- [Nastavení Wi-Fi připojení pomocí zařízení se systémem iOS](#)

Soundbar
HT-A5000

Poslech hudby z počítače přes domácí síť

Prostřednictvím domácí sítě můžete přehrávat hudební soubory uložené v počítači.

Hudební soubory lze přehrávat pomocí aplikace Sony | Music Center v mobilním zařízení, například chytrém telefonu nebo tabletu.



- A** Počítač
- B** Směrovač bezdrátové sítě LAN
- C** Chytrý telefon nebo tablet

1 Připojte reproduktorový systém k síti.

2 Připojte počítač k síti.

Podrobné informace naleznete v návodu k použití počítače.

3 Nastavte počítač.


Pokud chcete použít počítač v domácí síti, musíte jej nastavit jako server. Podrobné informace naleznete v návodu k použití počítače.

4 Poslech hudby z počítače pomocí aplikace Sony | Music Center.

Hudební soubory uložené v počítači lze přehrávat pomocí aplikace Sony | Music Center nainstalované v mobilním zařízení, například chytrém telefonu nebo tabletu. Podrobnosti o aplikaci Sony | Music Center naleznete na následující adrese.

<https://www.sony.net/smcqa/>

Tip

- Stav připojení k síti můžete zkontrolovat v části  [Setup] - [Advanced Settings] - [Network Settings] - [Network Connection Status].

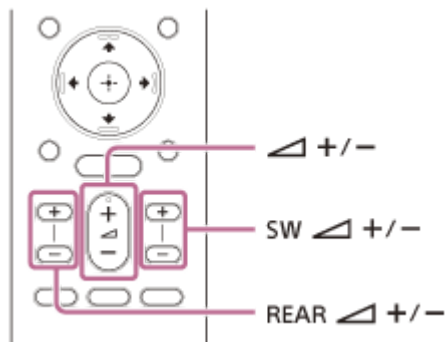
Příbuzné téma

- [Nastavení připojení k bezdrátové síti v hlavní nabídce](#)
- [Nastavení připojení k bezdrátové síti pomocí aplikace Sony | Music Center](#)
- [Nastavení Wi-Fi připojení pomocí zařízení se systémem iOS](#)

5-029-484-71(4) Copyright 2021 Sony Corporation

Soundbar
HT-A5000

Nastavení hlasitosti



Nastavení hlasitosti reproduktorového systému

Stiskněte tlačítko  (hlasitost) +/-.

Na displeji na čelním panelu se zobrazí úroveň hlasitosti.

Nastavení hlasitosti subwooferu

Stiskněte tlačítko SW  (hlasitost subwooferu) +/-.

Na displeji na čelním panelu se zobrazí úroveň hlasitosti.


Poznámka

- Subwoofer je konstruován tak, aby přehrával basy nebo zvuky o nízké frekvenci. Když vstupní zdroj, například televizní programy, neobsahuje příliš basových zvuků, může být tento basový zvuk ze subwooferu špatně slyšet.

Tip


- Při připojení volitelného subwooferu se upravuje hlasitost volitelného subwooferu namísto toho vestavěného.

Nastavení hlasitosti volitelných zadních reproduktorů

Stiskněte tlačítko REAR  (hlasitost zadních reproduktorů) +/-.

Na displeji na čelním panelu se zobrazí úroveň hlasitosti.

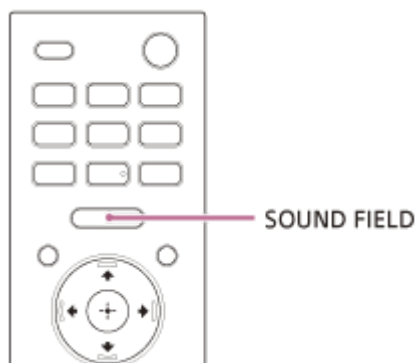
Poznámka

- Volitelné zadní reproduktory jsou určeny k přehrávání prostorové části vícekanálového zvuku a prostorového zvuku, který je vytvářen z dvoukanálového zvuku virtuálním zpracováním. Když vstupní zdroj neobsahuje příliš prostorového zvuku, prostorový zvuk z volitelných zadních reproduktorů může být špatně slyšet.
- Když volitelné zadní reproduktory nejsou připojeny, tlačítko REAR  (hlasitost zadních reproduktorů) +/- nefunguje.

Soundbar
HT-A5000

Vychutnejte si efekt prostorového zvuku (SOUND FIELD)

Efekt prostorového zvuku můžete zapnout nebo vypnout tak, aby odpovídal zdrojům zvuku.



1 Vyberte nastavení stisknutím tlačítka SOUND FIELD.



Na televizní obrazovce se zobrazí nastavení.

- **[Sound Field: Effect On]:** Zvuk je reprodukován s prostorovým efektem. Toto nastavení je vhodné pro zážitek z prostorového zvuku bez ohledu na žánr.
- **[Sound Field: Effect Off]:** Zvuk je reprodukován bez prostorového efektu. Toto nastavení je vhodné pro poslech zvuku nebo zpráv ve vysokém rozlišení.

Poznámka

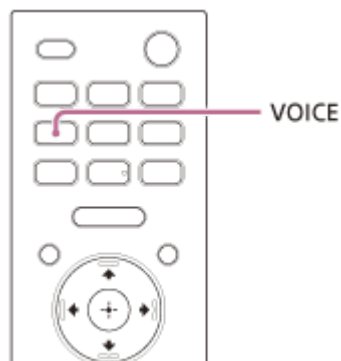
- Za následujících podmínek nelze nastavení změnit, ani pokud když stisknete tlačítko SOUND FIELD.
 - Je připojené zařízení BLUETOOTH v režimu vysílání BLUETOOTH.
 - Je přehráván zkušební tón.
- Když je vybrán vstup TV, nastavení se na televizní obrazovce nezobrazuje. V takovém případě můžete nastavení zkontrolovat na displeji na čelním panelu.
- V závislosti na zdroji, jako je Dolby Atmos, může být toto nastavení pevně zapnuté a nemusí být možné je změnit.

Tip

- Typ prostorového efektu můžete vybrat v části  [Setup] - [Advanced Settings] - [Audio Settings] - [Sound Field Setting]. Nastavení [Sound Field Setting] nelze změnit, když je možnost  [Setup] - [Advanced Settings] - [Audio Settings] - [360 Spatial Sound Mapping] nastavena na hodnotu [On].

Soundbar
HT-A5000

Zřetelnější dialogy (VOICE)



1 Stiskněte tlačítko VOICE a vyberte nastavení.

Na televizní obrazovce se zobrazí nastavení.

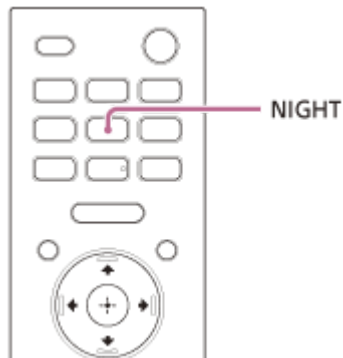
- **[Voice: On]:** Dialog je zřetelnější díky vylepšení pásma dialogu.
- **[Voice: Off]:** Deaktivace funkce režim hlasu.

Poznámka

- Když je vybrán vstup TV, nastavení se na televizní obrazovce nezobrazuje. V takovém případě můžete nastavení zkontrolovat na displeji na čelním panelu.
- Když je BLUETOOTH zařízení připojené v režimu vysílání BLUETOOTH, režim hlasu je vypnutý.

Soundbar
HT-A5000

Jasný zvuk při nízké hlasitosti v noci (NIGHT)



1 Stiskněte tlačítko NIGHT a vyberte nastavení.

Na televizní obrazovce se zobrazí nastavení.

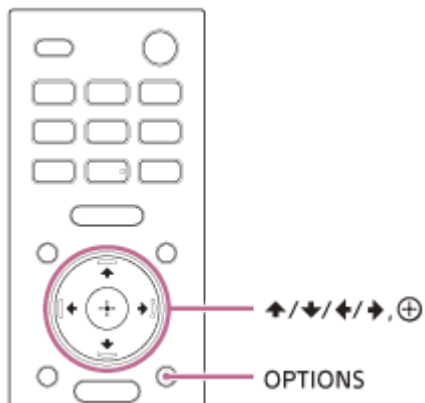
- **[Night: On]:** Zvuk je reprodukován s nízkou hlasitostí a s minimální ztrátou věrnosti a zřetelnosti dialogu.
- **[Night: Off]:** Deaktivace funkce noční režim.

Poznámka

- Když reproduktorový systém vypnete, toto nastavení se automaticky vypne [Night: Off].
- Když je vybrán vstup TV, nastavení se na televizní obrazovce nezobrazuje. V takovém případě můžete nastavení zkontrolovat na displeji na čelním panelu.
- Když je BLUETOOTH zařízení připojené v režimu vysílání BLUETOOTH, noční režim je vypnutý.

Soundbar
HT-A5000

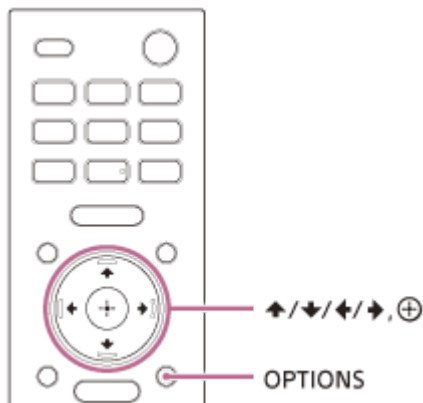
Při sledování televize



- 1 Stiskněte OPTIONS.**
Na displeji na čelním panelu se zobrazí [SYNC].
- 2 Stiskněte tlačítko → (doprava) nebo ⊕ (Enter).**
Na displeji na čelním panelu se zobrazí čas úpravy.
- 3 Nastavte prodlevu pomocí tlačítek ↑ (nahoru) / ↓ (dolů), potom stiskněte tlačítko ⊕ (Enter).**
Lze nastavit hodnotu v rozmezí 0 ms až 300 ms v krocích po 25 ms.
- 4 Stiskněte OPTIONS.**
Nabídka možností na displeji na čelním panelu se vypne.

Soundbar
HT-A5000

Při sledování jiného zařízení



- 1 **Stiskněte OPTIONS.**
Na televizní obrazovce se zobrazí nabídka možností.
- 2 **Vyberte možnost [A/V sync].**
- 3 **Nastavte prodlevu pomocí tlačítek ↑ (nahoru) / ↓ (dolů), potom stiskněte tlačítko ⊕ (Enter).**
Lze nastavit hodnotu v rozmezí 0 ms až 300 ms v krocích po 25 ms.

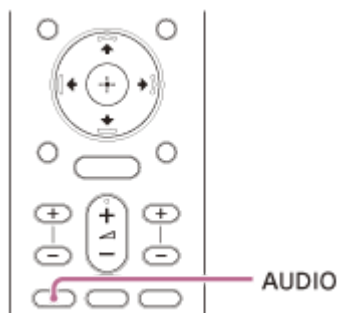
Tip

- Pokud je váš televizor vybaven funkcí, která upravuje zpoždění mezi obrazem a zvukem, použijte ji pro úpravu této prodlevy. Podrobnosti naleznete v návodu k použití televizoru.

Soundbar
HT-A5000

Poslech zvuku multiplexového vysílání (AUDIO)

Když reproduktorový systém přijímá signál multiplexového vysílání Dolby Digital, můžete poslouchat zvuk multiplexového vysílání.



1 Stiskněte tlačítko AUDIO a vyberte nastavení.

Na televizní obrazovce se zobrazí nastavení.

- **[Audio: Main]:** Je reprodukován zvuk hlavního jazyka.
- **[Audio: Sub]:** Je reprodukován zvuk vedlejšího jazyka.
- **[Audio: Main/Sub]:** Hlavní zvuk vychází z levého reproduktoru, vedlejší zvuk vychází z pravého reproduktoru.

Poznámka

- Pro výstup zvuku Dolby Digital je nutné připojit televizor, který je kompatibilní s funkcí eARC nebo ARC, ke konektoru HDMI OUT (TV eARC/ARC) pomocí kabelu HDMI (součást balení), případně jiná zařízení ke konektoru HDMI IN pomocí kabelu HDMI (není součástí balení).
- Pokud konektor HDMI IN vašeho televizoru není kompatibilní s funkcí eARC ani s funkcí ARC, můžete zvukový výstup Dolby Digital zajistit připojením televizoru ke konektoru TV IN (OPT) pomocí optického digitálního kabelu (není součástí balení).
- Když je vybrán vstup TV, nastavení se na televizní obrazovce nezobrazuje. V takovém případě můžete nastavení zkontrolovat na displeji na čelním panelu.

Příbuzné téma

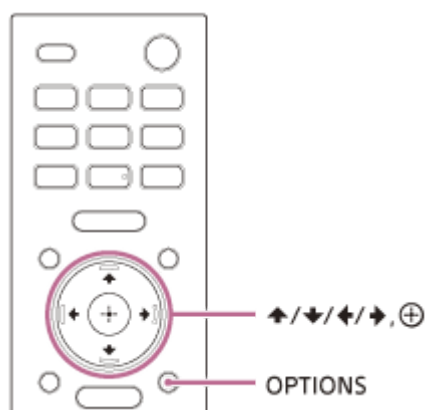
- [Připojení televizoru kompatibilního s funkcí ARC/eARC](#)
- [Připojení televizoru, který není kompatibilní s funkcí ARC/eARC](#)

Soundbar
HT-A5000

Při sledování televize

Je možné zvýšit hlasitost dialogu relativně k hlasitosti okolního hluku a zvýšit tak zřetelnost dialogu. Tato funkce funguje při přehrávání obsahu, který je kompatibilní s funkcí ovládání dialogu DTS:X.

Způsob nastavení se liší v závislosti na vstupu.



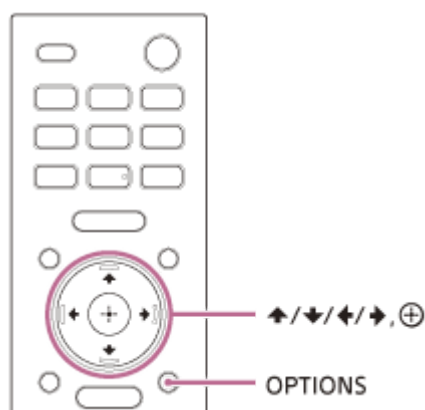
- 1 **Stiskněte OPTIONS, pomocí tlačítek (nahoru) / (dolů) zobrazte na displeji na čelním panelu položku [DIALOG], potom stiskněte (Enter).**
- 2 **Nastavte hlasitost dialogu pomocí tlačítek (nahoru) / (dolů), potom stiskněte tlačítko (Enter).**
Lze nastavit hodnotu v rozmezí 0,0 dB až 6,0 dB v krocích po 1,0 dB.
- 3 **Stiskněte OPTIONS.**
Nabídka možností na displeji na čelním panelu se vypne.

Soundbar
HT-A5000

Při přehrávání obsahu v AV zařízení

Je možné zvýšit hlasitost dialogu relativně k hlasitosti okolního hluku a zvýšit tak zřetelnost dialogu. Tato funkce funguje při přehrávání obsahu, který je kompatibilní s funkcí ovládání dialogu DTS:X.

Způsob nastavení se liší v závislosti na vstupu.



1 Stiskněte **OPTIONS**.

Na televizní obrazovce se zobrazí nabídka možností.

2 Vyberte možnost **[DTS Dialog Control]**.

3 Nastavte hlasitost dialogu pomocí tlačítek **▲** (nahoru) / **▼** (dolů), potom stiskněte tlačítko **⊕** (Enter).

Lze nastavit hodnotu v rozmezí 0,0 dB až 6,0 dB v krocích po 1,0 dB.

Soundbar
HT-A5000

Ovládání reproduktorového systému vzájemným propojením s televizorem (funkce ovládání zařízení HDMI)

Pokud připojíte televizor kompatibilní s funkcí ovládání zařízení HDMI pomocí kabelu HDMI, budete moci propojit ovládání reproduktorového systému, například zapnutí/vypnutí nebo nastavení zvuku, s televizorem.

O používání funkce Ovládání zařízení HDMI

Funkce ovládání zařízení HDMI umožňuje propojeně ovládat zařízení spojená kabelem HDMI (High-Definition Multimedia Interface).

Ačkoli tato funkce pracuje se zařízeními kompatibilními s funkcí ovládání zařízení HDMI, nemusí pracovat, pokud připojíte zařízení jiná než vyrobená společností Sony.

Příprava pro ovládání systému jeho propojením s televizorem

Aktivujte funkci ovládání zařízení HDMI v televizoru, který je připojen k reproduktorovému systému kabelem HDMI. Výchozí nastavení funkce ovládání zařízení HDMI reproduktorového systému je [On].

Tip

- Pokud k televizoru připojujete zařízení, jako je přehrávač disků Blu-ray, pomocí kabelu HDMI, aktivujte v zařízení funkci ovládání zařízení HDMI.
- Chcete-li povolit funkci ovládání zařízení HDMI televizoru nebo přehrávače disků Blu-ray, přečtěte si návod k použití.
- Pokud aktivujete funkci Ovládání zařízení HDMI (synchronizace „BRAVIA“) při používání televizoru vyrobeného společností Sony, bude funkce Ovládání zařízení HDMI reproduktorového systému také aktivována automaticky. Po dokončení nastavení se na displeji na čelním panelu zobrazí [DONE].

Ovládání napájení nebo hlasitosti pomocí dálkového ovládání televizoru

Při zapnutí/vypnutí televizoru nebo nastavení hlasitosti pomocí dálkového ovládání televizoru jsou funkce napájení reproduktorového systému nebo nastavení hlasitosti vzájemně propojeny.



A Televizor

B Dálkové ovládání televizoru

Propojení napájení

Když zapnete nebo vypnete televizor, reproduktorový systém se automaticky zapne nebo vypne.

Poznámka

- Pokud reproduktorový systém vypnete předtím, než vypnete televizor, reproduktorový systém se při příštím zapnutí televizoru nemusí automaticky zapnout. V takovém případě proveďte následující postup.
 - V nabídce televizoru vyberte reproduktorový systém pro zvukové výstupní zařízení.
 - Při používání televizoru Sony zapněte reproduktorový systém, když je televizor zapnutý.

Nastavení hlasitosti

Zvuk sledovaného televizoru je automaticky reprodukován reproduktorovým systémem. Hlasitost reproduktorového systému můžete nastavit dálkovým ovládním televizoru.

Další funkce vzájemného propojení

Používání nabídky pomoci dálkového ovládní televizoru

Nabídku reproduktorového systému můžete ovládat výběrem názvu reproduktorového systému při změně vstupu nebo obsluhou nabídky synchronizace na televizoru.

Poznámka

- Některé televizory Sony podporují nabídku synchronizace. Informace o podpoře nabídky synchronizace naleznete v návodu k použití televizoru.


Sledování jazyka

Když změníte jazyk zobrazení v televizoru, změní se i jazyk zobrazení v reproduktorovém systému.

Funkce přehrávání jedním dotykem

Když přehráváte obsah například v přehrávači disků Blu-ray Disc nebo na konzoli „PlayStation®4“, které jsou připojeny k televizoru, reproduktorový systém a televizor se automaticky zapnou.

Tip

- Nastavení Ovládní zařízení HDMI můžete změnit výběrem položky  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] v hlavní nabídce.

Soundbar
HT-A5000

Ovládání reproduktorového systému vzájemným propojením s televizorem kompatibilním se synchronizační funkcí „BRAVIA“

Synchronizace „BRAVIA“ je rozšířená funkce vyvinutá společností Sony na základě funkce Ovládání zařízení HDMI. Když připojíte zařízení kompatibilní se synchronizací „BRAVIA“, například televizor nebo přehrávač disků Blu-ray Disc, pomocí kabelu HDMI, můžete zařízení ovládat jejich vzájemným propojením mezi sebou.

Jak použít synchronizaci „BRAVIA“

Synchronizaci „BRAVIA“ zapnete, když aktivujete funkci Ovládání zařízení HDMI v zařízení značky Sony.

Co můžete dělat se synchronizací „BRAVIA“

Funkce Ovládání zařízení HDMI

- Propojení napájení
- Nastavení hlasitosti
- Používání nabídky pomocí dálkového ovládání televizoru
- Sledování jazyka
- Funkce přehrávání jedním dotykem

Funkce ovládání domácího kina

Nastavení reproduktorového systému, přepínání vstupů atd. lze provést bez přepnutí vstupu TV.

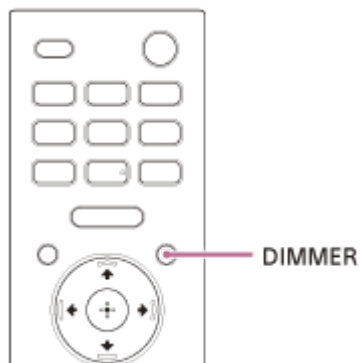
Příbuzné téma

- [Ovládání reproduktorového systému vzájemným propojením s televizorem \(funkce ovládání zařízení HDMI\)](#)

Soundbar
HT-A5000

Změna jasu displeje na čelním panelu a indikátorů (DIMMER)

Můžete změnit jas displeje na čelním panelu a indikátoru BLUETOOTH. Změní se i jas indikátoru napájení volitelného subwooferu a zadních reproduktorů.



1 Stiskněte tlačítko DIMMER a vyberte nastavení.

Na televizní obrazovce se zobrazí nastavení.

- **[Dimmer: Bright]:** Displej na čelním panelu a indikátory svítí jasně.
- **[Dimmer: Dark]:** Displej na čelním panelu a indikátory svítí tlumeně.
- **[Dimmer: Off]:** Displej na čelním panelu a indikátory jsou vypnuté.



Poznámka

- Když je vybráno nastavení [Dimmer: Off], displej na čelním panelu a indikátory jsou vypnuté. Při stisknutí kteréhokoli tlačítka se automaticky zapnou, a pokud na reproduktorovém systému asi 10 sekund neprovedete žádnou operaci, znovu se vypnou. V některých situacích se ale displej na čelním panelu a indikátory nemusí vypnout. V takovém případě je jas displeje na čelním panelu a indikátorů stejný, jako když je nastavena hodnota [Dimmer: Dark].
- Když je vybrán vstup TV, nastavení se na televizní obrazovce nezobrazuje. V takovém případě můžete nastavení zkontrolovat na displeji na čelním panelu.

Soundbar
HT-A5000

Úspora energie v pohotovostním režimu

Zkontrolujte, zda jste provedli následující nastavení:


- Možnost  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [Standby Through] je nastavena na [Off].
- Možnost  [Setup] - [Advanced Settings] - [System Settings] - [Network/Bluetooth Standby] je nastavena na [Off].

Soundbar
HT-A5000

Nastavení s funkcí Easy Setup

S funkcí Easy Setup můžete pro reproduktorový systém jednoduše provést základní úvodní nastavení, nastavení reproduktorů a nastavení sítě.

- 1 Stiskněte HOME.**

Na televizní obrazovce se zobrazí hlavní nabídka.
- 2 Vyberte v hlavní nabídce  [Setup] - [Easy Setup].**

Na televizní obrazovce se zobrazí obrazovka [Easy Setup].
- 3 Vyberte požadované nastavení.**
 - **[Easy Initial Setup]:** Provedení základního úvodního nastavení včetně nastavení reproduktorů a sítě.
 - **[Easy Sound Setup]:** Provedení základní nastavení reproduktorů pro optimalizaci prostorového zvuku pro vaše prostředí.
 - **[Easy Network Setup]:** Provedení základního nastavení sítě.
- 4 Proveďte nastavení podle zobrazených pokynů.**

Soundbar
HT-A5000

Používání nabídky [Advanced Settings]

V nabídce [Advanced Settings] můžete upravit například nastavení obrazu nebo zvuku.









1 Stiskněte HOME.

Na televizní obrazovce se zobrazí hlavní nabídka.

2 Vyberte v hlavní nabídce [Setup] - [Advanced Settings].

Na televizní obrazovce se zobrazí obrazovka [Advanced Settings].

3 Vyberte položku nastavení.

-  **[Speaker Settings]**: Nastavení reproduktorů pro instalaci a připojení.
-  **[Audio Settings]**: Nastavení zvukového výstupu.
-  **[HDMI Settings]**: Nastavení rozhraní HDMI.
-  **[Bluetooth Settings]**: Podrobné nastavení funkce BLUETOOTH.
-  **[System Settings]**: Nastavení související s reproduktorovým systémem.
-  **[Network Settings]**: Podrobné nastavení pro internet.
-  **[Resetting]**: Obnovení výchozích nastavení reproduktorového systému z výroby.
-  **[Software Update]**: Aktualizace softwaru reproduktorového systému nebo volitelného subwooferu / zadních reproduktorů.

Soundbar
HT-A5000

[Speaker Settings]

[Speaker Settings Information]

Pro nastavení reproduktorů můžete použít hodnotu změřenou funkcí [Sound Field Optimization] nebo hodnotu nastavenou pomocí funkce [Manual Speaker Settings]. Chcete-li použít toto nastavení, spusťte funkci [Sound Field Optimization] a deaktivujte možnost [360 Spatial Sound Mapping].

[Sound Field Optimization value]: Pro nastavení reproduktorů se použije hodnota změřená funkcí [Sound Field Optimization].

[Manual Speaker Settings value]: Pro nastavení reproduktorů se použije hodnota nastavená pomocí funkce [Manual Speaker Settings].

[Sound Field Optimization]

Tato funkce automaticky změří vzdálenost od reproduktoru Bar ke stropu, postranních zdí, volitelného subwooferu (*1) a zadních reproduktorů (*1) a optimalizuje kvalitu prostorového zvuku pro vaše prostředí.

Zahajte měření podle zobrazených pokynů. Optimalizace bude trvat až 30 sekund. Během optimalizace mohou reproduktory vydávat hlasité zvuky.

*1 Toto se měří jen tehdy, když používáte volitelný subwoofer nebo zadní reproduktory.

Poznámka

- Během optimalizace nedělejte hluk a nechoďte ani nestůjte před reproduktory.

[Sound Field Adjustment]

- **[Direction of sound field]**

Podle pokynů zobrazených na obrazovce nastavte relativní polohu předních reproduktorů vůči televizoru a reproduktorů vůči poloze pro poslech. Toto slouží k úpravě směru, ze kterého uslyšíte například dialogy, aby se zlepšila synchronizace obrazu a zvuku, a také k úpravě směru a vyvážení, aby byl zvuk maximálně realistický. Abyste mohli použít toto nastavení, připojte volitelné zadní reproduktory a aktivujte funkci [360 Spatial Sound Mapping].

- **[Height of sound field]**

Nastavení výšky zvukového pole.

- **[Test Tone]**

Z reproduktorů se ozve zkušební tón, pomocí kterého můžete zkontrolovat dostupné reproduktory.

[On]: Z reproduktorů se ozve zkušební tón.

[Off]: Z reproduktorů se neozve zkušební tón.

[Manual Speaker Settings]

Pro zajištění co nejlepšího prostorového zvuku můžete nastavit vzdálenost reproduktorů od místa poslechu, jejich hlasitost atd.

Abyste mohli použít toto nastavení, deaktivujte funkci [360 Spatial Sound Mapping].

- **[Distance]**

Nastavte vzdálenost mezi reproduktorem a místem pro poslech.

Můžete nastavit hodnotu od 0 m do 10 m (v krocích po 0,1 m).

[Front]: Nastavení vzdálenosti předních reproduktorů.

[Subwoofer](^{*1}): Nastavení vzdálenosti volitelného subwooferu.

[Rear Speaker (L)](^{*2}): Nastavení vzdálenosti volitelného levého zadního reproduktoru.

[Rear Speaker (R)](^{*2}): Nastavení vzdálenosti volitelného pravého zadního reproduktoru.

^{*1} Tato položka je zobrazena při používání volitelného subwooferu.

^{*2} Tato položka je zobrazena při používání volitelných zadních reproduktorů.

- **[Level]**

Nastavení úrovně hlasitosti reproduktorů.

Lze nastavit hodnotu v rozmezí -6,0 dB až 6,0 dB (v krocích po 0,5 dB).

[Front]: Nastavení úrovně hlasitosti předních reproduktorů.

[Height]: Nastavení úrovně hlasitosti horních reproduktorů.

[Beam Tweeter (L)]: Nastavení úrovně hlasitosti levého výškového reproduktoru.

[Beam Tweeter (R)]: Nastavení úrovně hlasitosti pravého výškového reproduktoru.

[Subwoofer](^{*1}): Nastavení úrovně hlasitosti volitelného subwooferu.

[Rear Speaker (L)](^{*2}): Nastavení úrovně hlasitosti volitelného levého zadního reproduktoru.

[Rear Speaker (R)](^{*2}): Nastavení úrovně hlasitosti volitelného pravého zadního reproduktoru.

[Rear height (L)](^{*3}): Nastavení úrovně hlasitosti volitelného levého zadního horního reproduktoru.

[Rear height (R)](^{*3}): Nastavení úrovně hlasitosti volitelného pravého zadního horního reproduktoru.

^{*1} Tato položka je zobrazena při používání volitelného subwooferu.

^{*2} Tato položka je zobrazena při používání volitelných zadních reproduktorů.

^{*3} Tato položka je zobrazena při používání volitelných zadních horních reproduktorů.

- **[Distance to the ceiling]**

Nastavte vzdálenost od reproduktoru ke stropu.

[Front]: Nastavení vzdálenosti předních reproduktorů. Můžete nastavit hodnotu od 1 m do 5 m (v krocích po 0,1 m).

[Rear Speaker (L)](^{*1}): Výběr vzdálenosti volitelného levého zadního reproduktoru.

[Rear Speaker (R)](^{*1}): Výběr vzdálenosti volitelného pravého zadního reproduktoru.

^{*1} Tato položka je zobrazena při používání volitelných zadních reproduktorů.

- **[Distance to a side wall]**

Nastavte vzdálenost od reproduktoru k boční stěně.

Můžete nastavit hodnotu od 0,5 m do 10 m (v krocích po 0,1 m).

[System (L)]: Nastavení vzdálenosti na levé straně reproduktoru Bar.

[System (R)]: Nastavení vzdálenosti na pravé straně reproduktoru Bar.

- **[Test Tone]**

Lze využít zkušební tón, pomocí kterého můžete zkontrolovat dostupné reproduktory.

[On]: Z reproduktorů bude vycházet zkušební tón.

[Off]: Z reproduktorů nebude vycházet zkušební tón.

Tip

- Stisknutím **OPTIONS** lze přepnout jednotky míry (stopy nebo metry).

[Wireless Speaker Settings]

Můžete nastavit různé položky související s bezdrátovým připojením mezi reproduktorovým systémem a volitelným subwooferem / zadními reproduktory.

- **[Link mode]**

Můžete nastavit způsob připojení pro volitelný subwoofer a zadní reproduktory.

[Auto]: Automatické připojení volitelného subwooferu a zadních reproduktorů k reproduktorovému systému.

[Manual]: Manuální připojení volitelného subwooferu a zadních reproduktorů.

- **[Start manual linking]**

Provedení manuálního připojení mezi volitelným subwooferem / zadními reproduktory a reproduktorovým systémem. Podrobnosti naleznete v návodu k použití dodaném s volitelnými reproduktory.

- **[Check wireless connection]**

Můžete zkontrolovat stav připojení volitelného subwooferu a zadních reproduktorů.

- **[RF Channel]**

Můžete minimalizovat rušení způsobované jinými bezdrátovými zařízeními.

[On]: Za normálních okolností vyberte tuto možnost. Reproduktorový systém automaticky vybere lepší kanál pro přenos. Toto je silnější režim pro bezdrátové rušení.

[Off]: Reproduktorový systém vybere kanál z omezeného frekvenčního pásma, aby nedocházelo k rušení bezdrátového připojení externími vlivy. Pokud při používání nastavení [On] dochází k výpadkům zvuku, výběr nastavení [Off] může situaci zlepšit.

- **[Wireless Playback Quality]**

Můžete nastavit kvalitu bezdrátového přehrávání pro volitelný subwoofer a zadní reproduktory.

[Sound Quality]: Kvalita zvuku má vyšší prioritu než stav bezdrátového připojení.

[Connection]: Stav připojení má vyšší prioritu než kvalita zvuku.

- **[Software Version]**

Můžete zkontrolovat verzi softwaru volitelného subwooferu a zadních reproduktorů.

Poznámka

- Položky [RF Channel], [Wireless Playback Quality] a [Software Version] jsou přístupné jen tehdy, když je k reproduktorovému systému připojen volitelný subwoofer a zadní reproduktory.
- Funkce [RF Channel] není v některých zemích/oblastech k dispozici.

[TV Center Speaker Settings]

Když spojíte reproduktorový systém a televizor pomocí kabelu HDMI (součást balení) a kabelu pro režim středového TV reproduktoru (součást balení), středová složka zvuku z reproduktorového systému může být reprodukována televizorem. Nastavte položku [Control for HDMI] na hodnotu [On].

- **[TV Center Speaker Mode]**

[On]: Jako středový reproduktor je použit televizor kompatibilní s touto funkcí.

[Off]: Vypnuto

- **[TV Position Setting]**

Umístěte reproduktorový systém podle zobrazených pokynů tak, aby výška, ve které je slyšet zvuk (například dialog) odpovídala výšce, ve které se nachází televizor.

Poznámka

- V závislosti na zvukovém obsahu nemusí z televizoru vycházet zvuk.
- Když je stisknutím tlačítka SOUND FIELD na dálkovém ovládacím zařízení nastavena možnost [Sound Field: Effect On], zvuk nevychází z televizoru.

Soundbar
HT-A5000

[Audio Settings]

[360 Spatial Sound Mapping]

Vytváří úžasný 360 Spatial Sound zážitek, díky kterému bude zvuk působit prostorovějším dojmem, jako kdyby bylo v místnosti více reproduktorů.

Abyste mohli použít toto nastavení, připojte volitelné zadní reproduktory.

[On]: Zapne funkci [360 Spatial Sound Mapping].

[Off]: Vypne funkci [360 Spatial Sound Mapping].

Poznámka

- Když je zařízení BLUETOOTH připojené v režimu vysílání BLUETOOTH, nastavení [360 Spatial Sound Mapping] je deaktivováno.

[Sound Field Setting]

Můžete vybrat typ prostorového efektu. Tento efekt je k dispozici, když je stisknutím tlačítka SOUND FIELD na dálkovém ovládacím přístroji pro efekt prostorového zvuku nastavena možnost [Sound Field: Effect On].

Můžete změnit nastavení, když je možnost  [Audio Settings] - [360 Spatial Sound Mapping] nastavena na [Off].

Když jsou sluchátka připojena pomocí funkce BLUETOOTH, tato funkce není k dispozici.

[Sony | Vertical Surround Engine]: Sony | Vertical Surround Engine rozšiřuje kanály prostorových a horních reproduktorů, čímž vytváří efekt virtuálního prostorového zvuku, který vás zcela obklopí.

[Dolby Speaker Virtualizer]: Dolby Speaker Virtualizer rozšiřuje kanály prostorových a výškových reproduktorů, čímž vytváří efekt virtuálního prostorového zvuku, který vás zcela obklopí; používá se při přehrávání formátu Dolby. Vypne zvukové efekty kromě formátu Dolby.

[DTS Neural:X]: Provádí upmixing podle prostorového prostředí. Tato funkce je vypnutá, když je vzorkovací kmitočet 96 kHz – 192 kHz nebo když se přehrává formát Dolby nebo DSD.

[DSEE Extreme]

[On]: Přesně převzorkovává komprimovanou hudbu pomocí technologie využívající umělou inteligenci, díky čemuž máte pocit, že se nacházíte v nahrávacím studiu nebo na koncertu.

[Off]: Vypnuto

Poznámka

- Tato funkce je kompatibilní s dvoukanalovými digitálními vstupními signály se vzorkovacím kmitočtem 44,1 kHz nebo 48 kHz.
- Tato funkce není kompatibilní se signály DSD.
- Vzorkovací kmitočet / bitová hloubka je po převzorkování až 96 kHz / 24 bitů.
- V následujících situacích tato funkce nefunguje.
 - Používá se funkce Chromecast built-in.
 - Položka [Advanced Auto Volume] je nastavena na hodnotu [On].
 - Pro efekt prostorového zvuku je stisknutím tlačítka SOUND FIELD na dálkovém ovládacím přístroji nastavena možnost [Sound Field: Effect On].

[Audio DRC]

Můžete omezit dynamický rozsah audio signálu, aby byly lépe slyšet tiché zvuky.

[Auto]: Automatická komprimace zvuku ve formátu Dolby TrueHD.

[On]: Reprodukce zvukové stopy ve formátu Dolby a DTS se zamýšleným dynamickým rozsahem.

[Off]: Žádná komprimace dynamického rozsahu.

[Advanced Auto Volume]

Můžete omezit rozdíl v hlasitosti způsobený vstupním signálem. Tato funkce je užitečná, když je hlasitost televizní reklamy vyšší než hlasitost sledovaného programu.

[On]: Automatická úprava hlasitosti.

[Off]: Vypnuto

Poznámka

- Funkce Advanced Auto Volume není vhodná pro poslech hudby.

Příbuzné téma

- [Vychutnejte si efekt prostorového zvuku \(SOUND FIELD\)](#)

Soundbar
HT-A5000

[HDMI Settings]

[Control for HDMI]

[On]: Funkce Ovládání zařízení HDMI je povolena. Zařízení propojená kabelem HDMI se mohou vzájemně ovládat.

[Off]: Vypnuto

[Standby Linked to TV]

Tato funkce je k dispozici, když položku [Control for HDMI] nastavíte na hodnotu [On].

[Auto]: Pokud je jako vstup reproduktorového systému použit vstup [TV] nebo [HDMI], systém se při vypnutí televizoru automaticky vypne.

[On]: Reproduktorový systém se při vypnutí televizoru automaticky vypne bez ohledu na nastavený vstup.

[Off]: Reproduktorový systém se při vypnutí televizoru nevypne.

[Standby Through]

Tato funkce je k dispozici, když položku [Control for HDMI] nastavíte na hodnotu [On].

[Auto]: Pokud je televizor zapnutý, jsou z konektoru HDMI OUT (TV eARC/ARC) vypnutého reproduktorového systému vysílány signály. Když připojený televizor vypnete, spotřeba energie reproduktorového systému v pohotovostním režimu bude nižší, než když je nastavena možnost [On].

[On]: Signály jsou z konektoru HDMI OUT (TV eARC/ARC) vypnutého reproduktorového systému vysílány vždy. Pokud připojíte televizor, který nebyl vyroben společností Sony, doporučujeme vybrat toto nastavení.

[Off]: Když je reproduktorový systém vypnutý, z konektoru HDMI OUT (TV eARC/ARC) nejsou vysílány signály. Pokud chcete sledovat televizní obsah ze zařízení připojeného k reproduktorovému systému, zapněte systém. Spotřeba energie reproduktorového systému v pohotovostním režimu může být nižší, než když je nastavena možnost [On].

[TV Audio Input Mode]

Tuto funkci použijte, když je reproduktorový systém připojen k televizoru prostřednictvím konektoru HDMI IN, který je kompatibilní s funkcí eARC nebo ARC. Funkce eARC nebo ARC je k dispozici, když položku [Control for HDMI] nastavíte na hodnotu [On].

[Auto]: Můžete poslouchat zvuk televizoru z reproduktorového systému. Při nastavení na hodnotu [Auto] má zvuk eARC nebo ARC vyšší prioritu.

[Optical]: Toto nastavení použijte, když je připojen optický digitální kabel.

[eARC]

Tuto funkci použijte, když je reproduktorový systém připojen k televizoru prostřednictvím konektoru HDMI IN, který je kompatibilní s funkcí eARC. Při připojení k televizoru kompatibilnímu s funkcí ARC (a nikoli s funkcí eARC) je funkce ARC k dispozici bez ohledu na toto nastavení.

[On]: Zapnutí funkce eARC. Funkce eARC je k dispozici při připojení televizoru kompatibilního s funkcí eARC.

[Off]: Vypnutí funkce eARC.

Poznámka

- Když je položka [eARC] nastavena na hodnotu [On], zkontrolujte nastavení funkce eARC v připojeném televizoru. Podrobnosti naleznete v návodu k použití televizoru.

Tip

- Reprodukční systém je kompatibilní s funkcí eARC (Enhanced Audio Return Channel). eARC je nová funkce standardizovaná rozhraním HDMI2.1, která kromě audio formátů podporovaných stávající funkcí ARC (Audio Return Channel) podporuje také nejnovější audio formáty.

Propojením reproduktorového systému a televizoru kompatibilního s funkcí eARC pomocí kabelu HDMI si můžete vychutnat objektový audio obsah, například Dolby Atmos – Dolby TrueHD a DTS:X, nebo vícekanálový obsah LPCM, který nelze přenášet s funkcí ARC.

Informace o připojení naleznete v části „[Připojení televizoru kompatibilního s funkcí ARC/eARC](#)“.

[HDMI Signal Format]

Můžete vybrat formát obrazu, který lze přijímat. Pokud není správně reprodukován obraz a zvuk ze zařízení, které je připojeno k reproduktorovému systému, změňte nastavení [HDMI Signal Format].

- **[HDMI IN]**

[Standard format]: Tuto možnost vyberte, když připojený televizor a zařízení podporují formáty obrazu se standardním rozlišením.

[Enhanced format]: Tuto možnost vyberte, když připojený televizor i zařízení podporují video formát s vysokým rozlišením 4K 60p 4:4:4 atd.

[Enhanced format (4K120, 8K)]: Tuto možnost vyberte, když připojený televizor i zařízení podporují formát obrazu s vysokým rozlišením, například 4K 120p, 8K atd.

Poznámka

- V závislosti na televizoru může být zapotřebí provést nastavení televizoru na výstup HDMI. Nahlédněte do návodu k použití televizoru.
- Pokud se při nastavení položky [HDMI Signal Format] na hodnotu [Enhanced format (4K120, 8K)] nezobrazuje obraz a nereprodukuje zvuk, nastavte ji na hodnotu [Enhanced format] nebo [Standard format].
- Pokud se při nastavení položky [HDMI Signal Format] na hodnotu [Enhanced format] nezobrazuje obraz a nereprodukuje zvuk, nastavte ji na hodnotu [Standard format].
- Podrobné informace o formátech obrazu, které lze přijímat, a kabelu HDMI, který lze použít, naleznete v části „[Podporované formáty obrazu na rozhraní HDMI](#)“.

[Video output for PIP/PBP-displayed TV]

[On]: Když je v reproduktorovém systému vybrán vstup TV, obraz ze vstupu HDMI je vysílán do televizoru. Pokud chcete v televizoru použít zobrazení obrazu v obraze (PIP) / obraz vedle obrazu (PBP), vyberte pro tuto položku nastavení [On].

[Off]: Když je v reproduktorovém systému vybrán vstup TV, obraz ze vstupu HDMI není vysílán do televizoru.

Soundbar
HT-A5000

[Bluetooth Settings]

[Bluetooth Mode]

Prostřednictvím tohoto reproduktorového systému můžete přehrávat obsah ze zařízení BLUETOOTH, případně můžete poslouchat zvuk z tohoto zařízení prostřednictvím sluchátek BLUETOOTH.

[Receiver]: Reproduktorový systém je v režimu přijímače, ve kterém může přijímat a reprodukovat zvuk z BLUETOOTH zařízení.

[Transmitter]: Reproduktorový systém je v režimu vysílače, ve kterém může odesílat zvuk do BLUETOOTH sluchátek. Při přepnutí vstupu reproduktorového systému se na displeji na čelním panelu zobrazí [BT TX].

[Off]: Funkce BLUETOOTH je vypnutá a nelze vybrat vstup [Bluetooth Audio].

Poznámka

- Když je možnost [Bluetooth Mode] nastavena na [Transmitter], jsou následující nastavení deaktivována.
 - [360 Spatial Sound Mapping]
 - [Sound Field Setting]

[Device List]

Když je položka [Bluetooth Mode] nastavena na hodnotu [Receiver]: Zobrazí se seznam spárovaných BLUETOOTH zařízení.

Když je položka [Bluetooth Mode] nastavena na hodnotu [Transmitter]: Zobrazí se seznam spárovaných a nalezených BLUETOOTH sluchátek.

[Bluetooth Connection Quality]

Můžete nastavit kvalitu připojení BLUETOOTH pro poslech zvuku z mobilního zařízení pomocí tohoto reproduktorového systému.

Tato funkce je k dispozici pouze tehdy, když je položka [Bluetooth Mode] nastavena na hodnotu [Receiver].

[Priority on Sound Quality]: Priorita kvality zvuku. V závislosti na kompatibilním kodeku připojeného zařízení se automaticky vybere kodek LDAC, AAC nebo SBC.

[Priority on Stable Connection]: Priorita stabilního připojení. Pro kodek je použito nastavení SBC.

Poznámka

- Při připojení BLUETOOTH zařízení nastavení [Bluetooth Connection Quality] nelze změnit.

[Wireless Playback Quality]

Můžete nastavit přenosovou rychlost pro přehrávání LDAC. Tato funkce je k dispozici pouze tehdy, když je položka [Bluetooth Mode] nastavena na hodnotu [Transmitter].

[LDAC Sound Quality]: Aktivace kodeku LDAC a použití nejvyšší přenosové rychlosti. Zvuk je odeslán ve vyšší kvalitě. Pokud ovšem není kvalita spojení dostatečná, přehrávání zvuku může být nestabilní. Pokud není přehrávání zvuku v tomto režimu stabilní, vyberte nastavení [LDAC Stable Connection (Auto)].

[LDAC Stable Connection (Auto)]: Aktivace kodeku LDAC a přenosová rychlost se automaticky mění v závislosti na prostředí.

[SBC Sound Quality]: Zapnutí kodeku SBC. Zvuk je odeslán ve vyšší kvalitě.

[SBC Stable Connection (Auto)]: Aktivace kodeku SBC a přenosová rychlost se automaticky mění v závislosti na prostředí.

Poznámka

- Při připojení BLUETOOTH zařízení nastavení [Wireless Playback Quality] nelze změnit.

5-029-484-71(4) Copyright 2021 Sony Corporation

Soundbar
HT-A5000

[System Settings]

[Language]

Můžete vybrat požadovaný jazyk pro obrazové rozhraní reproduktorového systému.

[IR-Repeater]

[On]: Signály dálkového ovládání televizoru jsou vysílány ze zadní strany reproduktoru Bar.

[Off]: Vypnutí funkce.

[Network/Bluetooth Standby]

[On]: Reproduktorový systém lze zapnout přes síť nebo funkci BLUETOOTH.

[Off]: Můžete snížit spotřebu energie v pohotovostním režimu. Po zapnutí reproduktorového systému v tomto režimu se zvuk z volitelného subwooferu nebo zadních reproduktorů může začít ozývat až po určité prodlevě.

Poznámka

- Pokud aktivujete funkci Chromecast built-in, položka [Network/Bluetooth Standby] se automaticky přepne na hodnotu [On].
- Pokud nastavíte položku [RF Channel] na hodnotu [On], položka [Network/Bluetooth Standby] se automaticky přepne na hodnotu [On].

[Auto Standby]

[On]: Zapnutí funkce [Auto Standby]. Pokud reproduktorový systém přibližně 20 minut nepoužíváte, zatímco není přijímán žádný signál, systém automaticky přejde do pohotovostního režimu.

[Off]: Vypnuto

[Device Name Setting]

Můžete libovolně změnit název reproduktorového systému pro následující funkce.

- Funkce BLUETOOTH
- Domácí síť
- Spotify
- Chromecast built-in

Postupujte podle zobrazených pokynů a zadejte název pomocí softwarové klávesnice.

[System Information]

Můžete zobrazit informace o reproduktorovém systému, jako je verze softwaru.

[Software License Information]

Můžete zobrazit informace o softwarové licenci.

Soundbar
HT-A5000

[Network Settings]

[Wi-Fi Connection]

[On]: Zapnutí připojení Wi-Fi reproduktorového systému.

[Off]: Vypnutí připojení Wi-Fi reproduktorového systému.

[Internet Settings]

Můžete nakonfigurovat nastavení sítě a zkontrolovat síťová připojení.

[Network Connection Status]

Můžete zobrazit aktuální stav připojení k síti.

[Software Update Notification]

[On]: Reproduktorový systém bude informovat o nejnovějších verzích softwaru.

[Off]: Vypnuto

[Auto Update Settings]

- **[Auto Update]**

[On]: Pokud systém není používán, software se automaticky aktualizuje mezi 2. a 5. hodinou ranní místního času podle nastavení položky [Time Zone]. Pokud pro položku [Network/Bluetooth Standby] použijete nastavení [Off], aktualizace softwaru se nainstalují po vypnutí systému.

[Off]: Vypnuto

- **[Time Zone]**

Vyberte oblast/město.

Poznámka

- V závislosti na konkrétní aktualizaci se může software aktualizovat i tehdy, když jste pro položku [Auto Update] nastavili hodnotu [Off].
- Aktualizace softwaru se provádí automaticky během 11 dní od vydání nového softwaru.
- Pokud aktivujete funkci Chromecast built-in, položka [Auto Update] se automaticky přepne na hodnotu [On].

[Privacy Setting]

Reproduktorový systém sbírá údaje o používání zařízení. Při nutnosti tohoto nastavení si přečtete zásady ochrany osobních údajů a rozhodněte se, zda souhlasíte se sběrem údajů.

[Agree]: Tuto možnost vyberte, pokud souhlasíte se sběrem údajů.

[Do not agree]: Tuto možnost vyberte, pokud se sběrem údajů nesouhlasíte.

Tip

- Pokud vyberete možnost [Agree], budete moci sběr údajů zastavit vybráním možnosti [Do not agree] nebo obnovením výchozího nastavení položky [Network Settings] pomocí funkce [Resetting].

[Chromecast built-in]

Můžete nastavit sdílení údajů o používání a potvrdit funkci Chromecast built-in.

- **[Share usage data]**

[On]: Informace související s používáním funkce vysílání jsou předávány společnosti Google.

[Off]: Vypnuto

- **[About Chromecast built-in]**

Zobrazení referenčních adres pro funkci Chromecast built-in.

Soundbar
HT-A5000

[Resetting]

Výběrem skupiny nastavení můžete obnovit výchozí nastavení reproduktorového systému z výroby. Budou obnovena všechna nastavení v této skupině.

Příbuzné téma

- [Resetování reproduktorového systému](#)

Soundbar
HT-A5000

[Software Update]

Můžete aktualizovat software reproduktorového systému nebo volitelného subwooferu / zadních reproduktorů.

Příbuzné téma

- [Aktualizace softwaru](#)


Soundbar
HT-A5000

Aktualizace softwaru

Aktualizováním softwaru na nejnovější verzi získáte přístup k nejnovějším funkcím. Informace o funkcích aktualizace naleznete na následujícím webu:

- Pro zákazníky v Amerikách
<https://www.sony.com/am/support>
- Pro zákazníky v Evropě
<https://www.sony.eu/support>
- Pro zákazníky v Asii, Tichomoří, Oceánii, na Středním východě a v Africe
<https://www.sony-asia.com/support>

Poznámka

- Aktualizace může trvat až 20 minut.
- Pro provedení aktualizace přes internet je nutné připojení k internetu.
- V průběhu aktualizace reproduktorový systém nezapínejte ani nevypínejte, neodpojujte napájecí kabel, neodpojujte/nepřipojujte kabel HDMI a nepoužívejte reproduktorový systém ani televizor. Počkejte na dokončení aktualizace softwaru.
- Pokud chcete software aktualizovat automaticky, nastavte položku  [Setup] - [Advanced Settings] - [Network Settings] - [Auto Update Settings] - [Auto Update] na hodnotu [On]. V závislosti na konkrétní aktualizaci se může software aktualizovat i tehdy, když jste pro položku [Auto Update] nastavili hodnotu [Off].

- 1 Pokud používáte volitelný subwoofer, ujistěte se, že jsou zapnuté a připojené k reproduktorovému systému. Pokud používáte zadní reproduktory, ujistěte se, že jsou zapojené do zásuvky, zapnuté a připojené k reproduktorovému systému.**

Indikátory napájení volitelného subwooferu a zadních reproduktorů svítí zeleně.

- 2 Stiskněte HOME.**

Na televizní obrazovce se zobrazí hlavní nabídka.




- 3 Vyberte v hlavní nabídce  [Setup] - [Advanced Settings].**

Pokud reproduktorový systém najde v síti informace o aktualizaci pro systém, v hlavní nabídce se zobrazí upozornění na aktualizaci a položka [Software Update]. V takovém případě vyberte položku [Software Update] a postupujte podle zobrazených pokynů.

- 4 Vyberte možnost [Software Update].**

Na televizní obrazovce se zobrazí obrazovka [Software Update].

- 5 Vyberte možnost aktualizace.**

Stisknutím tlačítek  (nahoru) /  (dolů) a  (Enter) vyberte možnost aktualizace z následujících položek, potom software aktualizujte podle zobrazených pokynů.

Při zahájení aktualizace softwaru se reproduktorový systém automaticky restartuje.

V průběhu aktualizace softwaru se na displeji na čelním panelu zobrazuje [UPDATE].
Po dokončení aktualizace se reproduktorový systém automaticky restartuje.

[Network Update]

Aktualizace softwaru pomocí dostupné sítě. Ujistěte se, že je síť připojena k internetu.

[USB Update]


Aktualizace softwaru pomocí USB úložiště. Podrobnosti o aktualizaci jsou k dispozici v pokynech zobrazených při stažení souboru s aktualizací.

[Wireless Speakers Update]

Při aktualizaci softwaru připojte bezdrátový reproduktor do síťové zásuvky a zapněte jej.

Aktualizace softwaru volitelného subwooferu a zadních reproduktorů, když je software reproduktorového systému aktuální.

Poznámka

- Aktualizaci s možností [USB Update] můžete provést stisknutím tlačítka BLUETOOTH a tlačítka  (napájení) na reproduktoru Bar a jejich podržením na 7 sekund.
- Pokud aktualizaci volitelného subwooferu a zadních reproduktorů nelze provést, přemístěte je blíže k reproduktoru Bar a potom zahajte aktualizaci.

Soundbar
HT-A5000

Řešení problémů

Pokud reproduktorový systém nefunguje správně, proveďte následující kroky v uvedeném pořadí.

1. Zjistěte příčinu a řešení problému v této uživatelské příručce nebo návodu k použití.

Postup řešení problémů je uveden v části „Řešení problémů“.



2. Zjistěte příčinu a řešení problému na webu podpory společnosti Sony.

Stránka podpory společnosti Sony nabízí nejnovější informace a časté otázky.

- Pro zákazníky v Amerikách
<https://www.sony.com/am/support>
- Pro zákazníky v Evropě
<https://www.sony.eu/support>
- Pro zákazníky v Asii, Tichomoří, Oceánii, na Středním východě a v Africe
<https://www.sony-asia.com/support>



3. Resetujte reproduktorový systém.

Obnoví se původní hodnoty všech nastavení reproduktorového systému.



4. Pokud budou problémy přetrvávat, obraťte se na nejbližšího prodejce značky Sony.


Soundbar
HT-A5000

Reproduktorový systém se nespouští.

- Zkontrolujte, zda je napájecí kabel řádně zapojený.
- Odpojte napájecí kabel od zásuvky a po několika minutách jej znovu připojte.


Soundbar
HT-A5000

Reproduktorový systém se nezapíná, ani když je zapnut televizor.

- Nastavte položku  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [Control for HDMI] na [On]. Televizor musí funkci Ovládání zařízení HDMI podporovat. Podrobnosti naleznete v návodu k použití televizoru.
- Zkontrolujte nastavení reproduktorů televizoru. Napájení reproduktorového systému se synchronizuje s nastavením reproduktorů televizoru. Podrobnosti naleznete v návodu k použití televizoru.
- Pokud se zvuk televizoru při posledním sledování televize ozýval z reproduktorů televizoru, je v závislosti na televizoru možné, že se reproduktorový systém při zapnutí televizoru nezapne.


Soundbar
HT-A5000

Reprodukční systém se vypne při vypnutí televizoru.

- Zkontrolujte nastavení položky  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [Standby Linked to TV]. Pokud je položka [Standby Linked to TV] nastavena na hodnotu [On] nebo [Auto], reprodukcí systém se při vypnutí televizoru automaticky vypne.


Soundbar
HT-A5000

Reproduktorový systém se nevypíná, ani když je vypnut televizor.

- Zkontrolujte nastavení položky  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [Standby Linked to TV]. Pokud chcete, aby se reproduktorový systém při vypnutí televizoru vypínal automaticky bez ohledu na nastavený vstup, nastavte položku [Standby Linked to TV] na [On]. Televizor musí funkci Ovládání zařízení HDMI podporovat. Podrobnosti naleznete v návodu k použití televizoru.


Soundbar
HT-A5000

Reproduktorový systém nelze vypnout.

- Je možné, že je reproduktorový systém v demonstračním režimu. Chcete-li demonstrační režim zrušit, resetujte reproduktorový systém. Stiskněte a na dobu delší než 5 sekund podržte tlačítka  (napájení) a – (hlasitost) na reproduktoru Bar.

Soundbar
HT-A5000

Nezobrazuje se obraz nebo se obraz nevysílá správně.

- Vyberte vhodný vstup.
- Pokud se nezobrazuje obraz, když je zvolen vstup TV, vyberte požadovaný televizní kanál pomocí dálkového ovládání televizoru.
- Pokud se nezobrazuje obraz, když je zvolen vstup HDMI, stiskněte tlačítko přehrávání na připojeném zařízení.
- Odpojte kabel HDMI, potom jej znovu připojte. Ujistěte se, že je kabel pevně zapojen.
- Pokud se nezobrazuje obraz z připojeného zařízení nebo pokud se obraz z připojeného zařízení nezobrazuje správně, změňte nastavení položky  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [HDMI Signal Format] - [HDMI IN].
- Reprodukční systém je připojen ke vstupnímu zařízení, které neodpovídá standardu HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection). V takovém případě zkontrolujte specifikace připojeného zařízení.

Soundbar
HT-A5000

Obraz na obrazovce televizoru je zkreslený.

- Může dojít k rušení bezdrátové funkce mezi televizorem nebo jinými bezdrátovými zařízeními a reproduktorovým systémem. Nainstalujte reproduktorový systém daleko od televizoru nebo jiných bezdrátových zařízení.
- Dochází k rušení frekvenčního pásma mezi bezdrátovou sítí LAN a bezdrátovým připojením volitelných reproduktorů. Přepněte pásmo bezdrátového připojení k síti LAN televizoru nebo zařízení, které přehrává obraz, na 2,4 GHz.

Soundbar
HT-A5000

3D obsah z konektoru HDMI IN se nezobrazuje na obrazovce televizoru.


- V závislosti na televizoru nebo video zařízení se 3D obsah nemusí zobrazit. Zkontrolujte podporovaný formát obrazu rozhraní HDMI.

Příbuzné téma

- [Podporované formáty obrazu na rozhraní HDMI](#)

Soundbar
HT-A5000

Na obrazovce televizoru se nezobrazuje video signál s vysokým rozlišením (4K/60p 4:4:4, 4:2:2 a 4K/60p 4:2:0 10 bitů atd.) z konektoru HDMI IN.

- V závislosti na televizoru nebo video zařízení se video signál s vysokým rozlišením, například 4K videa, nemusí zobrazit. Zkontrolujte možnosti přehrávání videa a nastavení videa televizoru a video zařízení.
- Změňte nastavení  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [HDMI Signal Format] - [HDMI IN] podle video signálu, který je podporován připojeným televizorem nebo zařízením.
- Když přehráváte video signály s vysokým rozlišením, například video obsah 4K chráněný autorskými právy, připojte reproduktorový systém ke vstupnímu konektoru HDMI, který podporuje HDCP2.2 nebo HDCP2.3 na televizoru. Podrobnosti naleznete v návodu k použití televizoru. Pokud vstupní konektor HDMI, který podporuje HDCP2.2 nebo HDCP2.3 na televizoru, není kompatibilní s eARC ani ARC, propojte konektor pro optický digitální výstup na televizoru a konektor TV IN (OPT) na reproduktorovém systému pomocí optického digitálního kabelu.

Příbuzné téma

- [Podporované formáty obrazu na rozhraní HDMI](#)



Soundbar
HT-A5000

Obraz se nezobrazuje přes celou obrazovku televizoru.

- Na médiu je pevně nastavený poměr stran.


Soundbar
HT-A5000

Obraz a zvuk ze zařízení připojeného k reproduktorovému systému není reprodukován televizorem, když reproduktorový systém není zapnutý.

- Nastavte v reproduktorovém systému položku  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [Control for HDMI] na hodnotu [On] a potom nastavte položku [Standby Through] na hodnotu [Auto] nebo [On].
- Zapněte reproduktorový systém, potom přepněte vstup na zařízení, ve kterém přehráváte obsah.
- Pokud jste připojili zařízení, která nebyla vyrobena společností Sony a která podporují funkci Ovládání zařízení HDMI, nastavte položku  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [Standby Through] na hodnotu [On].

Soundbar
HT-A5000

Obsah HDR nelze zobrazit jako obsah s vysokým dynamickým rozsahem.

- Zkontrolujte nastavení televizoru a připojeného zařízení. Podrobnosti naleznete v návodu k použití televizoru a připojeného zařízení.
- V závislosti na nastavení [HDMI Signal Format] nemusí být AV zařízení schopné generovat výstup obsahu HDR ve formátu HDR. Změňte nastavení  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [HDMI Signal Format] - [HDMI IN] podle formátu obrazu, který je podporován AV zařízením.

Příbuzné téma

- [Podporované formáty obrazu na rozhraní HDMI](#)




Soundbar
HT-A5000

Reproduktorový systém se nemůže připojit k televizoru pomocí funkce BLUETOOTH.

- Když propojíte reproduktorový systém a televizor kabelem HDMI, připojení BLUETOOTH bude zrušeno.

Soundbar
HT-A5000

Reproduktorový systém nereprodukuje žádný zvuk televizoru.



- Zkontrolujte typ a připojení kabelu HDMI, kabelu pro režim středového TV reproduktoru nebo optického digitálního kabelu připojeného k reproduktorovému systému a televizoru.
- Odpojte kabely, kterými je propojen televizor s reproduktorovým systémem, potom je znovu pevně připojte. Odpojte napájecí kabely televizoru a reproduktorového systému od elektrické zásuvky, potom je znovu připojte.
- Když jsou reproduktorový systém a televizor propojeny kabelem HDMI, zkontrolujte následující.
 - Konektor HDMI připojeného televizoru má označení „eARC“ nebo „ARC“.
 - Zda je funkce Ovládání zařízení HDMI na televizoru zapnutá.
 - V televizoru je aktivována funkce eARC nebo ARC.
 - Počet připojených zařízení, která lze ovládat pomocí funkce Ovládání zařízení HDMI, nepřekročil limit.
 - V reproduktorovém systému je možnost  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [Control for HDMI] nastavena na hodnotu [On] a možnost  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [TV Audio Input Mode] na hodnotu [Auto].
- Pokud televizor není kompatibilní s funkcí eARC, nastavte položku  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [eARC] na hodnotu [Off].
- Pokud váš televizor není kompatibilní s funkcí eARC nebo ARC, připojte optický digitální kabel. Pokud televizor není kompatibilní s funkcí eARC ani s funkcí ARC, zvuk z televizoru se nebude ozývat z reproduktorového systému, ani pokud bude reproduktorový systém připojen ke konektoru HDMI IN televizoru.
- Přepněte vstup reproduktorového systému na vstup TV.
- Zvyšte hlasitost na reproduktorovém systému nebo zrušte ztlumení.
- Pokud se neozývá zvuk z přehrávače disků Blu-ray, set-top boxu, herní konzole atd. připojených k televizoru, připojte zařízení ke konektoru HDMI IN reproduktorového systému a přepněte vstup reproduktorového systému na vstup připojeného zařízení ([HDMI]).
- V závislosti na pořadí, v jakém zapnete televizor a reproduktorový systém, může být reproduktorový systém ztlumen a na displeji na jeho čelním panelu se v takovém případě zobrazí [MUTING]. V takovém případě zapněte nejdříve televizor a až poté reproduktorový systém.
- Stisknutím TV/AUDIO SYSTEM na dálkovém ovládacím přístroji přepněte výstup pro zvuk připojeného televizoru nebo zvolte možnost audio systém pro nastavení reproduktorů v televizoru. Informace o nastavení televizoru naleznete v návodu k použití televizoru.

Příbuzné téma

- [Připojení televizoru kompatibilního s funkcí ARC/eARC](#)
- [Připojení televizoru, který není kompatibilní s funkcí ARC/eARC](#)
- [Připojení AV zařízení kompatibilního s video formátem 2K/4K](#)
- [Připojení AV zařízení kompatibilního s video formátem 8K](#)


Soundbar
HT-A5000

Obraz a zvuk ze zařízení připojeného k reproduktorovému systému není reprodukován televizorem, když reproduktorový systém není zapnutý.

- Nastavte v reproduktorovém systému položku  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [Control for HDMI] na hodnotu [On] a potom nastavte položku [Standby Through] na hodnotu [Auto] nebo [On].
- Zapněte reproduktorový systém, potom přepněte vstup na zařízení, ve kterém přehráváte obsah.
- Pokud jste připojili zařízení, která nebyla vyrobena společností Sony a která podporují funkci Ovládání zařízení HDMI, nastavte položku  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [Standby Through] na hodnotu [On].

Soundbar
HT-A5000

Zvuk se ozývá z reproduktorového systému i z televizoru.

- Ztlumte zvuk v reproduktorovém systému nebo v televizoru.
- Když propojíte reproduktorový systém a televizor pomocí kabelu pro režim středového TV reproduktoru a nastavíte možnost  [Setup] - [Advanced Settings] - [Speaker Settings] - [TV Center Speaker Settings] - [TV Center Speaker Mode] na hodnotu [On], středová složka zvuku reproduktorového systému bude vycházet z televizoru.

Soundbar
HT-A5000

Zvuk televizoru z reproduktorového systému je zpožděný oproti obrazu.





- Pokud je hodnota prodlevy mezi obrazem a zvukem nastavena v rozmezí mezi 25 ms a 300 ms, nastavte ji na 0 ms.
- V závislosti na zdroji zvuku se může objevit zvuková prodleva mezi zvukem a obrazem. Pokud je váš televizor vybaven funkcí zpoždování obrazu, použijte ji pro úpravu této prodlevy. Podrobnosti naleznete v návodu k použití televizoru.

Příbuzné téma

- [Při sledování televize](#)
- [Při sledování jiného zařízení](#)

Soundbar
HT-A5000

Není slyšet žádný zvuk ze zařízení připojeného k reproduktorovému systému nebo je tento zvuk velmi tichý.

- Stiskněte tlačítko  (hlasitost) + na dálkovém ovládnání a zkontrolujte úroveň hlasitosti.
- Zrušte funkci ztlumení stisknutím tlačítka  (ztlumení) nebo  (hlasitost) + na dálkovém ovládnání.
- Ujistěte se, že je správně zvolen vstupní zdroj. Vyzkoušejte ostatní vstupní zdroje stisknutím tlačítka pro výběr vstupu na dálkovém ovládnání (TV/HDMI/USB/BLUETOOTH).
- Ujistěte se, že jsou konektory řádně zapojeny.
- Když přehráváte obsah kompatibilní s technologií ochrany autorských práv (HDCP), je možné, že zvuk nebude moci být reproduktorovým systémem reprodukován.
- Změňte nastavení položky  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [HDMI Signal Format] - [HDMI IN].

Soundbar
HT-A5000

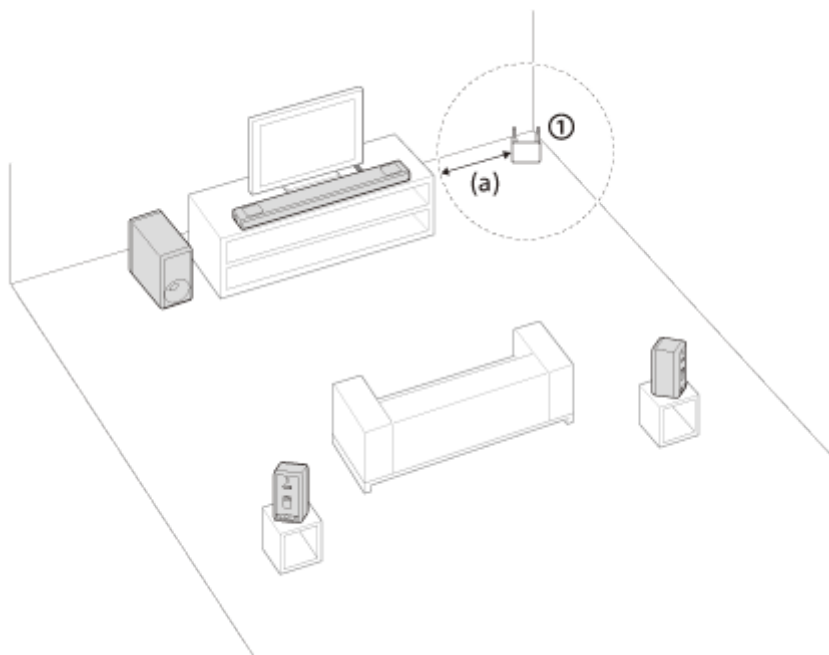
Nelze dosáhnout efektu prostorového zvuku.

- V závislosti na kombinaci nastavení SOUND FIELD a zdroje zvuku nemusí zpracování prostorového zvuku pracovat účinně. Efekt prostorového zvuku může být v závislosti na programu nebo disku slabý.
- Pokud chcete přehrávat vícekanálový zvuk, zkontrolujte nastavení výstupu digitálního zvuku na zařízení připojeném k reproduktorovému systému. Podrobnosti naleznete v návodu k použití připojeného zařízení.

Soundbar
HT-A5000

Z volitelných zadních reproduktorů / subwooferu nevychází žádný zvuk.

- Reprodukční systém, volitelné zadní reproduktory a subwoofer nainstalujte minimálně 1,5 m od směrovače bezdrátové sítě LAN apod.
Situaci může vylepšit změna směru nebo úhlu antény směrovače bezdrátové sítě LAN.



① Směrovač bezdrátové sítě LAN apod.

(a) 1,5 m nebo více

- Situace se může zlepšit, když nastavíte položku [Setup] - [Advanced Settings] - [Speaker Settings] - [Wireless Speaker Settings] - [Wireless Playback Quality] na hodnotu [Connection].
- Nastavte položku [Setup] - [Advanced Settings] - [Speaker Settings] - [Wireless Speaker Settings] - [RF Channel] na hodnotu [Off], poté na hodnotu [On].
- Pokud se v blízkosti nachází zařízení, které vytváří elektromagnetické záření, například zařízení využívající bezdrátové sítě LAN nebo mikrovlnná trouba, umístěte reproduční systém dále od zařízení.
- Nahlédněte do návodu k použití volitelných zadních reproduktorů / subwooferu.

Soundbar
HT-A5000

Z některých reproduktorů nevychází zvuk.

- V závislosti na kombinaci nastavení SOUND FIELD a zdroje zvuku nemusí některé reproduktory vydávat zvuk.
- Z volitelných zadních reproduktorů se neozývá žádný zvuk
Stisknutím tlačítka SOUND FIELD zapnete efekt prostorového zvuku, reproduktorový systém smíchá audio signály a zvuk se bude ozývat ze všech reproduktorů.

Audio signál	Výstup zvuku z volitelných zadních reproduktorů	
	[Sound Field: Effect On]	[Sound Field: Effect Off]
2kanálový obsah	○	–
Vícekanálový obsah	○	○

○ : Zvuk se ozývá z reproduktorového systému i z volitelných zadních reproduktorů.

–: Zvuk se ozývá pouze z reproduktorového systému. Z volitelných zadních reproduktorů se zvuk neozývá.

Poznámka

- Když je možnost [Sound Field Setting] nastavena na [Dolby Speaker Virtualizer], nemusí se z některých reproduktorů v závislosti na vstupním obsahu ozývat zvuk.
- Při přehrávání zvuku Dual Mono se z volitelných zadních reproduktorů neozývá zvuk.


Soundbar
HT-A5000

Postup Sound Field Optimization se nezdařil.

- Při použití volitelných zadních reproduktorů je nainstalujte svisle tak, aby štítky na spodní straně reproduktorů směřovaly dolů.
- Znovu proveďte postup Sound Field Optimization v situaci, kdy je okolí tiché.
- Pokud je vzdálenost mezi reproduktorem Bar a volitelnými zadními reproduktory / subwooferem příliš malá nebo naopak velká, postup Sound Field Optimization nelze provést správně. Upravte vzdálenost mezi reproduktory a proveďte znovu postup Sound Field Optimization.
- Pokud je mezi reproduktory překážka nebo je blokován překážkou mikrofon pro měření výstupu reproduktoru, postup Sound Field Optimization nelze správně provést. Pokud je mezi reproduktory nebo před reproduktory nějaká překážka, odstraňte ji.

Soundbar
HT-A5000

USB zařízení není rozpoznáno.

- Vyzkoušejte toto:
 1. Vypněte reproduktorový systém.
 2. Odpojte a znovu připojte USB zařízení.
 3. Zapněte reproduktorový systém.
- Zkontrolujte, že je USB zařízení řádně připojeno k portu  (USB).
- Zkontrolujte, zda není USB zařízení poškozeno.
- Zkontrolujte, že je USB zařízení zapnuté.
- Pokud je USB zařízení připojeno k USB rozbočovači nebo kabelu, odpojte jej a připojte USB zařízení přímo k reproduktorovému systému.
- Při připojení přístroje WALKMAN® nebo chytrého telefonu nemusí být rozpoznáno jejich vnitřní nebo externí úložiště (například paměťová karta).

Soundbar
HT-A5000

Nelze provést spárování.

- Umístěte reproduktorový systém a BLUETOOTH zařízení blíže k sobě.
- Ujistěte se, že reproduktorový systém není rušen zařízením využívajícím bezdrátové sítě LAN, jinými bezdrátovými zařízeními využívajícími frekvenci 2,4 GHz nebo mikrovlnnou troubou. Pokud se v blízkosti nachází zařízení, které vytváří elektromagnetické záření, umístěte toto zařízení dále od reproduktorového systému.

Soundbar
HT-A5000

Nelze navázat připojení přes BLUETOOTH.

- Ujistěte se, že na reproduktoru Bar svítí indikátor BLUETOOTH .
 - Ujistěte se, že připojované BLUETOOTH zařízení je zapnuté a že je na něm aktivovaná funkce BLUETOOTH.
 - Umístěte reproduktorový systém a BLUETOOTH zařízení blíže k sobě.
 - Znovu spárujte reproduktorový systém a BLUETOOTH zařízení. Je možné, že budete muset nejprve zrušit spárování s reproduktorovým systémem pomocí BLUETOOTH zařízení.
 - Může dojít k vymazání informací o párování. Znovu proveďte postup pro spárování.
-

Příbuzné téma

- [Poslech hudby spárováním mobilního zařízení, které je připojováno poprvé](#)

Soundbar
HT-A5000

Z reproduktorového systému nevychází zvuk z připojeného mobilního zařízení BLUETOOTH.

- Ujistěte se, že na reproduktoru Bar svítí indikátor BLUETOOTH .
- Umístěte reproduktorový systém a BLUETOOTH zařízení blíže k sobě.
- Pokud se v blízkosti nachází zařízení, které vytváří elektromagnetické záření, například zařízení využívající bezdrátové sítě LAN, jiná BLUETOOTH zařízení nebo mikrovlnná trouba, umístěte toto zařízení dále od reproduktorového systému.
- Odstraňte veškeré překážky mezi reproduktorovým systémem a BLUETOOTH zařízením nebo přemístěte reproduktorový systém dále od překážky.
- Přemístěte připojené zařízení BLUETOOTH.
- Přepněte frekvenci bezdrátové sítě LAN bezdrátového směrovače nebo počítače, které se nacházejí v okolí, na pásmo 5 GHz.
- Zvyšte na připojeném zařízení BLUETOOTH hlasitost.

Příbuzné téma

- [Poslech hudby spárováním mobilního zařízení, které je připojováno poprvé](#)

Soundbar
HT-A5000

Nelze provést spárování.

- Umístěte reproduktorový systém a BLUETOOTH sluchátka blíže k sobě.
- Ujistěte se, že reproduktorový systém není rušen zařízením využívajícím bezdrátové sítě LAN, jinými bezdrátovými zařízeními využívajícími frekvenci 2,4 GHz nebo mikrovlnnou troubou. Pokud se v blízkosti nachází zařízení, které vytváří elektromagnetické záření, umístěte toto zařízení dále od reproduktorového systému.

Soundbar
HT-A5000

Nelze navázat připojení přes BLUETOOTH.


- Ujistěte se, že na reproduktoru Bar svítí indikátor BLUETOOTH .
 - Ujistěte se, že připojovaná BLUETOOTH sluchátka jsou zapnutá a že je na nich aktivovaná funkce BLUETOOTH.
 - Umístěte reproduktorový systém a BLUETOOTH sluchátka blíže k sobě.
 - Znovu spárujte reproduktorový systém a BLUETOOTH sluchátka. Je možné, že budete muset nejprve zrušit spárování BLUETOOTH sluchátek s reproduktorovým systémem.
 - Může dojít k vymazání informací o párování. Znovu proveďte postup pro spárování.
-

Příbuzné téma

- [Poslech hudby spárováním mobilního zařízení, které je připojováno poprvé](#)
- [Poslech zvuku spárováním se sluchátky](#)

Soundbar
HT-A5000

Z připojených BLUETOOTH sluchátek nevychází žádný zvuk.

- Ujistěte se, že na reproduktoru Bar svítí indikátor BLUETOOTH .
- Umístěte reproduktorový systém a BLUETOOTH sluchátka blíže k sobě.
- Pokud se v blízkosti nachází zařízení, které vytváří elektromagnetické záření, například zařízení využívající bezdrátové síť LAN, jiná BLUETOOTH zařízení nebo mikrovlnná trouba, umístěte toto zařízení dále od reproduktorového systému.
- Odstraňte veškeré překážky mezi reproduktorovým systémem a BLUETOOTH sluchátky nebo přemístěte reproduktorový systém dále od překážky.
- Přemístěte připojená BLUETOOTH sluchátka.
- Přepněte frekvenci bezdrátové sítě LAN bezdrátového směrovače nebo počítače, které se nacházejí v okolí, na pásmo 5 GHz.
- Zvyšte na připojených BLUETOOTH sluchátkách hlasitost.
- Nastavte položku  [Setup] - [Advanced Settings] - [Bluetooth Settings] - [Wireless Playback Quality] na [LDAC Stable Connection (Auto)] nebo [SBC Stable Connection (Auto)].
- Některý obsah není možné reprodukovat kvůli ochraně obsahu.

Příbuzné téma

- [Poslech hudby spárováním mobilního zařízení, které je připojováno poprvé](#)

Soundbar
HT-A5000

Spojení se sluchátky přes BLUETOOTH bylo přerušeno.

- Pokud používáte funkci Chromecast built-in, sluchátka k reproduktorovému systému nelze připojit přes BLUETOOTH.

Reproduktorový systém se nemůže připojit k síti nebo je připojení k síti nestabilní.

- Zkontrolujte, že je směrovač bezdrátové sítě LAN zapnutý.
- Zkontrolujte připojení k síti a nastavení sítě.
- V závislosti na prostředí (včetně materiálu, ze kterého jsou zdi), podmínkách pro příjem rádiových vln nebo překážkách mezi reproduktorovým systémem a směrovačem bezdrátové sítě LAN může být komunikační dosah kratší. Přemístěte reproduktorový systém a směrovač bezdrátové sítě LAN blíže k sobě.
- Zařízení využívající frekvenční pásmo 2,4 GHz, například mikrovlnné trouby, BLUETOOTH zařízení nebo digitální bezdrátová zařízení, mohou rušit komunikaci. Přemístěte reproduktorový systém dále od těchto zařízení nebo tato zařízení vypněte.
- Připojení k bezdrátové síti LAN může být v závislosti na okolních podmínkách nestabilní, obzvláště při používání funkce BLUETOOTH reproduktorového systému. V takovém případě upravte prostředí.

Soundbar
HT-A5000

Požadovaný směrovač bezdrátové sítě LAN není uveden v seznamu bezdrátových sítí.

-
- Aktualizujte seznam stisknutím tlačítka OPTIONS na dálkovém ovládacím. Pokud není požadovaný směrovač bezdrátové sítě LAN stále nalezen, vyberte v seznamu sítí možnost [New connection registration], potom zadejte název sítě (SSID) manuálně.

Soundbar
HT-A5000

Reprodukční systém nelze připojit k internetu.

- Zkontrolujte připojení k bezdrátové síti LAN.
- Restartujte směrovač bezdrátové sítě LAN.

Soundbar
HT-A5000

Dálkové ovládání reproduktorového systému nefunguje.

- Namiřte dálkovým ovládáním na snímač dálkového ovládání na reproduktoru Bar.
 - Odstraňte všechny překážky, které se nacházejí mezi dálkovým ovládáním a reproduktorovým systémem.
 - Pokud jsou baterie v dálkovém ovládání slabé, vyměňte obě za nové.
 - Ujistěte se, že na dálkovém ovládání mačkáte správné tlačítko.
-
-

Příbuzné téma

- [Reproduktor Bar](#)

Soundbar
HT-A5000

Dálkové ovládání televizoru nefunguje.





- Tento problém je možné vyřešit aktivací funkce IR opakovače.
-

Příbuzné téma

- [Když dálkové ovládání televizoru nefunguje](#)



Soundbar
HT-A5000

Z volitelného reproduktoru není slyšet žádný nebo jen velmi tichý zvuk.

- Stisknutím tlačítka SW  (hlasitost subwooferu) + na dálkovém ovládacím zařízením zvýšíte hlasitost subwooferu, stisknutím tlačítka REAR  (hlasitost zadních reproduktorů) + zvýšíte hlasitost zadního reproduktoru.
- Zkontrolujte stav bezdrátového připojení v nabídce  [Setup] - [Advanced Settings] - [Speaker Settings] - [Wireless Speaker Settings] - [Check wireless connection].
- Vypněte noční režim.
- Pokud změníte nastavení  [Setup] - [Advanced Settings] - [Speaker Settings] - [Wireless Speaker Settings] - [RF Channel] z [Off] na možnost [On], může to trvat 1 minutu, než bude zvuk reprodukován.
- Nahlédněte do návodu k použití volitelných zadních reproduktorů / subwooferu.

Soundbar
HT-A5000

Zvuk přeskakuje nebo vykazuje šum.

- Pokud se poblíž nachází zařízení, které generuje elektromagnetické vlny, například zařízení bezdrátové sítě LAN nebo mikrovlnná trouba, umístěte volitelný reproduktor a reproduktorový systém mimo něj.
- Pokud je mezi volitelným reproduktorem a reproduktorovým systémem překážka, přesuňte ji nebo odstraňte.
- Nastavte volitelný reproduktor a reproduktorový systém co nejbližší k sobě.
- Změňte nastavení  [Setup] - [Advanced Settings] - [Speaker Settings] - [Wireless SpeakerSettings] - [RF Channel] na hodnotu [Off] a poté znovu změňte nastavení na [On].
- Přepněte síťové připojení televizoru nebo přehrávače disků Blu-ray z bezdrátového na kabelové.
- Nastavte položku  [Setup] - [Advanced Settings] - [Speaker Settings] - [Wireless Speaker Settings] - [Wireless Playback Quality] na hodnotu [Connection].

Soundbar
HT-A5000

Funkce Ovládání zařízení HDMI nefunguje správně.

- Zkontrolujte spojení s reproduktorovým systémem.
- Aktivujte funkci Ovládání zařízení HDMI na televizoru. Podrobnosti naleznete v návodu k použití televizoru.
- Chvilku počkejte, potom to zkuste znovu. Když reproduktorový systém odpojíte, bude chvilku trvat, než jej budete moci ovládat. Počkejte 15 sekund nebo déle, potom to zkuste znovu.
- Ujistěte se, že zařízení připojené k reproduktorovému systému podporuje funkci Ovládání zařízení HDMI.
- Aktivujte funkci Ovládání zařízení HDMI na zařízení připojených k reproduktorovému systému. Podrobnosti naleznete v návodu k použití zařízení.
- Typ a počet zařízení, která je možné ovládat pomocí funkce Ovládání zařízení HDMI, jsou standardem HDMI CEC omezeny následujícím způsobem:
 - Záznamová zařízení (rekordér disků Blu-ray, rekordér DVD apod.): až 3 zařízení
 - Přehrávací zařízení (přehrávač disků Blu-ray, přehrávač DVD apod.): až 3 zařízení (reproduktorový systém používá jedno z nich)
 - Tunerová zařízení: až 4 zařízení
 - Audio systém (přijímač/sluchátka): maximálně 1 zařízení (používané tímto reproduktorovým systémem)

Příbuzné téma

- [Připojení televizoru kompatibilního s funkcí ARC/eARC](#)
- [Připojení televizoru, který není kompatibilní s funkcí ARC/eARC](#)
- [Připojení AV zařízení kompatibilního s video formátem 2K/4K](#)
- [Připojení AV zařízení kompatibilního s video formátem 8K](#)


Soundbar
HT-A5000

Na displeji na čelním panelu 5 sekund bliká nápis [PRTCT] a reproduktorový systém se vypne.

-
- Odpojte napájecí kabel a ujistěte se, že nic neblokuje větrací otvory reproduktorového systému.


Soundbar
HT-A5000

Na displeji na čelním panelu bliká střídavě [PRTCT], [PUSH], název reproduktoru ([SUB], [RL] nebo [RR]) a [POWER].

- Vypněte jednotlivé reproduktory stisknutím tlačítka  (napájení) na příslušném reproduktoru ([SUB]: volitelný subwoofer, [RL]: volitelný levý zadní reproduktor, [RR]: volitelný pravý zadní reproduktor). V případě volitelných zadních reproduktorů odpojte napájecí kabel a potom restartujte reproduktorový systém. V případě volitelného subwooferu odpojte napájecí kabel a ujistěte se, že nic neblokuje větrací otvory volitelného subwooferu. Potom reproduktorový systém restartujte. Pokud se správně připojí, na displeji na čelním panelu se obnoví normální zobrazení.


Soundbar
HT-A5000

Na displeji na čelním panelu se na 2 sekundy postupně zobrazí slova [HIGH], [TEMP] a [ERROR], poté se zobrazí zpráva [STANDBY] a poté se reproduktorový systém vypne.

-
- V reproduktorovém systému je zjištěna vysoká teplota. Restartujte reproduktorový systém stisknutím tlačítka  (napájení).

Soundbar
HT-A5000

Na displeji na čelním panelu se zobrazí [BT TX].

- Nastavte položku  [Setup] - [Advanced Settings] - [Bluetooth Settings] - [Bluetooth Mode] na [Receiver]. Pokud je možnost [Bluetooth Mode] nastavena na hodnotu [Transmitter], na displeji na čelním panelu se zobrazí [BT TX].

Soundbar
HT-A5000

Snímače televizoru nefungují správně.

- Reprodukční Bar může blokovat některé snímače (například snímač jasů), přijímač dálkového ovládání na televizoru nebo vysílač signálu pro 3D brýle (infračervený přenos) 3D televizoru, který podporuje systém infračervených 3D brýlí, případně bezdrátovou komunikaci. Umístěte reproduktor Bar dále od televizoru, ale do takové vzdálenosti, aby mohla tato zařízení správně fungovat. Informace o umístění snímačů a přijímače signálu dálkového ovládání naleznete v návodu k použití televizoru.


Soundbar
HT-A5000

Bezdrátové funkce (bezdrátová síť LAN, funkce BLUETOOTH nebo volitelný subwoofer / zadní reproduktory) jsou nestabilní.

-
- Neumisťujte do blízkosti reproduktorového systému jiné kovové předměty, než je televizor.


Soundbar
HT-A5000

Náhle se začne přehrávat hudba, kterou neznáte.

- Je možné, že se spustilo přehrávání předinstalované ukázkové hudby. Přehrávání zastavíte stisknutím tlačítka  (výběr vstupu) na reproduktoru Bar.

Soundbar
HT-A5000

Reproduktorový systém nelze vypnout nebo nelze použít možnost [Advanced Settings]. / Při stisknutí tlačítka napájení se na displeji na čelním panelu zobrazí [.DEMO] a reproduktorový systém nelze vypnout.

- Je možné, že je reproduktorový systém v demonstračním režimu. Chcete-li demonstrační režim zrušit, resetujte reproduktorový systém. Stiskněte a na dobu delší než 5 sekund podržte tlačítka  (napájení) a – (hlasitost) na reproduktoru Bar.

Soundbar
HT-A5000

Službu Spotify nelze použít tlačítkem MUSIC SERVICE nebo nefunguje přehrávání.

- Přehrajte hudbu ze služby Spotify v reproduktorovém systému pomocí funkce Spotify Connect v aplikaci Spotify v mobilním zařízení.

5-029-484-71(4) Copyright 2021 Sony Corporation

Soundbar
HT-A5000


Reproduktorový systém se restartuje.

- Při připojení televizoru, jehož rozlišení je jiné než rozlišení reproduktorového systému, se může reproduktorový systém restartovat, aby se resetovala nastavení výstupu obrazu.

Soundbar
HT-A5000

Resetování reproduktorového systému

Pokud reproduktorový systém stále nefunguje správně, resetujte reproduktorový systém následujícím způsobem.

- 1 Stiskněte HOME.**
Na televizní obrazovce se zobrazí hlavní nabídka.
- 2 Vyberte v hlavní nabídce  [Setup] - [Advanced Settings].**
- 3 Vyberte možnost [Resetting].**
- 4 Vyberte položku nabídky, kterou chcete resetovat.**
- 5 Vyberte možnost [Start].**

Zrušení resetování

Vyberte v kroku 5 možnost [Cancel].

Pokud nemůžete provést reset pomocí hlavní nabídky

Stiskněte a na dobu delší než 5 sekund podržte tlačítka  (napájení) a **-** (hlasitost) na reproduktoru Bar. Obnoví se původní hodnoty nastavení.

Poznámka

- Při provedení resetu může být ztraceno propojení s volitelným subwooferem a zadními reproduktory. V takovém případě je znovu připojte podle návodu k použití.

Soundbar
HT-A5000

Typy zvukových souborů, které lze přehrát

Kodek	Přípona
MP3 (MPEG-1 Audio Layer III)	.mp3
AAC/HE-AAC	.m4a, .aac, .mp4, .3gp
WMA9 Standard	.wma
LPCM	.wav
FLAC	.flac
DSF	.dsf
DSDIFF(*)	.dff
AIFF	.aiff, .aif
ALAC	.m4a
Vorbis	.ogg
Monkey's Audio	.ape

* Reprodukční systém nepřehrává soubory s kódováním DST.

Poznámka

- Některé soubory nemusí být možné přehrát v závislosti na formátu souboru, kódování souboru, způsobu záznamu nebo jiných okolnostech.
- Některé soubory upravené v počítači nemusí být možné přehrát.
- S některými soubory nemusí být k dispozici rychlý posun vpřed a zpět.
- Reprodukční systém nepřehrává kódované soubory, například DRM.
- V závislosti na názvu / meta datech reprodukční systém nemusí rozpoznat soubor/složku.
- Některá USB zařízení nemusejí s tímto reprodukčním systémem fungovat.
- Reprodukční systém umí rozpoznat velkokapacitní paměťová zařízení (MSC) (například paměť flash).

Soundbar
HT-A5000

Podporované vstupní zvukové formáty

Podporované formáty zvuku se liší v závislosti na nastavení vstupu reproduktorového systému. „○“ v následující tabulce označuje podporovaný zvukový formát a „–“ označuje nepodporovaný zvukový formát.

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

Poznámka

- Konektor HDMI IN nepodporuje zvukové formáty obsahující ochranu proti kopírování, například Super Audio CD nebo DVD-Audio.


Soundbar
HT-A5000

Podporované formáty obrazu na rozhraní HDMI

Reproduktorový systém podporuje následující formáty obrazu.

8K 24/25/30/50/60 Hz
4K 24/25/30/50/60/100/120 Hz
1080p 24/25/30/50/60/100/120 Hz
1080i 50/60 Hz
720p 24/30/50/60 Hz
576p 50 Hz
480p 60 Hz

Informace o nastavení [HDMI Signal Format]

Když je položka  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [HDMI Signal Format] nastavena na hodnotu [Enhanced format (4K120, 8K)], lze přijímat všechny formáty obrazu podporované tímto reproduktorovým systémem. Když je položka [HDMI Signal Format] nastavena na hodnotu [Enhanced format], formát obrazu je omezen na 4K 60 Hz 4:4:4, 4:2:2 atd.

Když je položka [HDMI Signal Format] nastavena na hodnotu [Standard format], formát obrazu je omezen na 4K 60 Hz 4:2:0, 4K 24 Hz atd.

Informace o kabelu HDMI, který byste měli použít

Pro připojení k televizoru použijte dodaný kabel HDMI.

Kabel Ultra High Speed HDMI podporující rychlost 48 Gb/s podporuje všechny formáty obrazu, které podporuje tento reproduktorový systém.

Premiový vysokorychlostní kabel HDMI s podporou sítě Ethernet podporující rychlost 18 Gb/s podporuje formáty obrazu do specifikace 4K 60 Hz 4:4:4, 4:2:2 atd.

Informace o 3D signálu

Následující formát obrazu je kompatibilní s 3D signálem ve formátu Side-by-Side (Half) (Vedle sebe (polovina)).

- 1080i 50/60 Hz

Následující formáty obrazu jsou kompatibilní s 3D signálem ve formátu Frame packing (Skládání snímků) a Over-Under (Top-and-Bottom) (Přes-pod (horní a dolní)).

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


Informace o tlačítku OPTIONS a nabídce OSD (On-Screen Display) reproduktorového systému

V případě následujících signálů tlačítko OPTIONS nefunguje a nabídka OSD (On-Screen Display) reproduktorového systému se nezobrazuje.

- Signál s rozlišením 4096 × 2160p
- 3D signál ve formátu Side-by-Side (Half) (Vedle sebe (polovina)) nebo Over-Under (Top-and-Bottom) (Přes-pod (horní a dolní))

Poznámky ke konektoru HDMI a připojení HDMI

- Použijte kabel s autorizací HDMI.
- Nedoporučujeme používat převodní kabel HDMI-DVI.

- Audio signály (vzorkovací frekvence, bitová délka atd.) vysílané z konektoru HDMI mohou být připojeným zařízením blokovány.
- Pokud dojde k přepnutí vzorkovací frekvence nebo počtu kanálů výstupních audio signálů ze zařízení, na kterém probíhá přehrávání, může dojít k přerušení zvuku.
- Když je položka  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [Video output for PIP/PBP-displayed TV] nastavena na hodnotu [On] a je vybrán vstup, video signály přijímané na konektoru HDMI IN jsou předávány na konektor HDMI OUT (TV eARC/ARC).
- Tento reproduktorový systém podporuje technologii „TRILUMINOS“.
- Konektory HDMI IN a HDMI OUT (TV eARC/ARC) podporují přenos formátu 4K 120p nebo 8K, HDCP2.2 a HDCP2.3(*1), široké barevné prostory BT.2020(*2) a průchod obsahu HDR (High Dynamic Range)(*3).
- Při připojení televizoru, jehož rozlišení je jiné než rozlišení reproduktorového systému, se může reproduktorový systém restartovat, aby se resetovala nastavení výstupu obrazu.

*1 HDCP2.2 a HDCP2.3 jsou nově vylepšené technologie ochrany autorských práv, které slouží k ochraně obsahu, jako jsou filmy ve formátu 4K. Pokud je zařízení kompatibilní s technologií HDCP2.2 nebo HDCP2.3, můžete obsah sledovat, i když se verze technologie HDCP liší, například televizor je kompatibilní s technologií HDCP2.2, zatímco zařízení 4K je kompatibilní s technologií HDCP2.3.

*2 Barevný prostor BT.2020 je nový širší barevný standard, který je definován pro systémy televizorů s ultra vysokým rozlišením atd.

*3 HDR je nově používaný formát obrazu, který dokáže zobrazit širší paletu úrovní jasu. Reproduktorový systém je kompatibilní s technologiemi HDR10, HLG (Hybrid Log-Gamma) a Dolby Vision.

Soundbar
HT-A5000

Informace o komunikaci přes BLUETOOTH

- BLUETOOTH zařízení by měla být používána maximálně ve vzdálenosti přibližně 10 metrů od sebe (bez překážek). Efektivní dosah komunikace se může zkrátit na základě následujících podmínek.
 - Když se mezi zařízeními propojenými pomocí BLUETOOTH nachází osoba, kovový předmět, stěna nebo jiná překážka
 - Na místech, kde je instalována bezdrátová síť LAN
 - V blízkosti mikrovlnných trub, které jsou právě v provozu
 - Na místech, kde se objevují jiné elektromagnetické vlny
- BLUETOOTH zařízení a bezdrátové sítě LAN (IEEE 802.11 b/g/n) používají stejné kmitočtové pásmo (2,4 GHz). Když používáte BLUETOOTH zařízení v blízkosti zařízení využívajícího bezdrátovou síť LAN, může docházet k elektromagnetickému rušení. To může mít za následek, snížení rychlosti přenosu dat, šum nebo nemožnost připojení. Pokud k tomu dojde, zkuste následující nápravná opatření:
 - Tento reproduktorový systém používejte alespoň 10 metrů od zařízení využívajícího bezdrátovou síť LAN.
 - Pokud budete používat BLUETOOTH zařízení ve vzdálenosti do 10 metrů, vypněte napájení bezdrátového zařízení LAN.
 - Tento reproduktorový systém a BLUETOOTH zařízení nainstalujte co nejbližší k sobě.
- Rádiové vlny vysílané tímto reproduktorovým systémem mohou narušovat provoz některých zdravotnických prostředků. Takové rušení může vést k poruše, proto tento reproduktorový systém a BLUETOOTH zařízení na následujících místech vždy vypínejte:
 - v nemocnici, ve vlaku, v letadle, na čerpací stanici a na místech s možnou přítomností hořlavých plynů,
 - v blízkosti automatických dveří nebo požárních alarmů.
- Tento reproduktorový systém podporuje bezpečnostní funkce, které vyhovují specifikaci BLUETOOTH, aby bylo během komunikace prostřednictvím technologie BLUETOOTH zajištěno bezpečné připojení. V závislosti na obsahu nastavení a dalších faktorech však toto zabezpečení nemusí být dostatečné, proto při používání komunikace prostřednictvím technologie BLUETOOTH buďte opatrní.
- Společnost Sony neponese žádnou zodpovědnost za škody nebo jiné ztráty způsobené únikem informací během komunikace prostřednictvím technologie BLUETOOTH.
- Komunikace přes BLUETOOTH není zaručena se všemi BLUETOOTH zařízeními, která mají stejný profil jako tento reproduktorový systém.
- BLUETOOTH zařízení připojená k tomuto reproduktorovému systému musí splňovat specifikaci BLUETOOTH předepsanou společností Bluetooth SIG, Inc. a tento soulad musí být stvrzen certifikací. I když zařízení specifikaci BLUETOOTH splňuje, mohou nastat případy, kdy kvůli vlastnostem nebo specifikaci BLUETOOTH zařízení není připojení možné nebo kdy se liší způsoby ovládání, zobrazení nebo obsluhy.
- V závislosti na BLUETOOTH zařízení připojeném k tomuto reproduktorovému systému, na prostředí komunikace nebo na okolních podmínkách se může objevovat šum nebo může docházet k výpadkům zvuku.

Pokud máte jakékoli otázky nebo problémy týkající se reproduktorového systému, obraťte se na nejbližšího prodejce značky Sony.

Soundbar
HT-A5000

Ochrana autorských práv a ochranné známky

Tento reproduktorový systém využívá technologie Dolby(*) Digital a DTS(**) Digital Surround System.

* Vyrobeno na základě licence poskytnuté společností Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos a symbol dvojitého D jsou zapsané ochranné známky společnosti Dolby Laboratories Licensing Corporation. Důvěrné nepublikované materiály. Copyright © 2012–2020 Dolby Laboratories. Všechna práva vyhrazena.

** Informace o patentech DTS naleznete zde: <http://patents.dts.com>.

Vyrobeno s licencí od společnosti DTS, Inc. DTS, DTS:X a logo DTS:X jsou registrované ochranné známky nebo ochranné známky společnosti DTS, Inc. ve Spojených státech a dalších zemích. © 2020 DTS, Inc. VŠECHNA PRÁVA VYHRAZENA.

Slovní značka a loga BLUETOOTH® jsou registrované ochranné známky ve vlastnictví společnosti Bluetooth SIG, Inc. a společnost Sony Corporation tyto značky používá na základě licence. Ostatní ochranné známky a obchodní názvy jsou majetkem příslušných vlastníků.

Pojmy HDMI a HDMI High-Definition Multimedia Interface a rovněž logo HDMI jsou ochranné známky nebo zapsané ochranné známky společnosti HDMI Licensing Administrator, Inc. ve Spojených státech a dalších zemích.

Google, Google Play, Google Home a Chromecast built-in jsou ochranné známky společnosti Google LLC. Služba Google Assistant není k dispozici ve všech jazycích a zemích.

Apple, AirPlay, iPad, iPhone, iPod touch a Siri jsou ochranné známky společnosti Apple Inc. registrované v USA a dalších zemích.

Použití známky Works with Apple znamená, že příslušenství funguje s technologií označenou ve známce a že vývojář certifikací zaručuje splnění výkonnostních standardů značky Apple.

Logo „BRAVIA“ je ochranná známka společnosti Sony Corporation.

WALKMAN® a logo WALKMAN® jsou registrované ochranné známky společnosti Sony Corporation.

„PlayStation“ je registrovaná ochranná známka nebo ochranná známka společnosti Sony Interactive Entertainment Inc.

Technologie kódování zvuku a patenty MPEG Layer-3 jsou použity na základě licence od společností Fraunhofer IIS a Thomson.

Windows Media je buď registrovaná ochranná známka, nebo ochranná známka společnosti Microsoft Corporation ve Spojených státech a/nebo v jiných zemích.

Tento produkt je chráněn určitými právy ochrany duševního vlastnictví společnosti Microsoft Corporation. Používání nebo šíření takové technologie mimo tento produkt bez licence od společnosti Microsoft nebo od autorizované pobočky společnosti Microsoft je zakázáno.

Wi-Fi®, Wi-Fi Protected Access® a Wi-Fi Alliance® jsou registrované ochranné známky sdružení Wi-Fi Alliance.

Wi-Fi CERTIFIED™, WPA™ a WPA2™ jsou ochranné známky sdružení Wi-Fi Alliance.


LDAC™ a logo LDAC jsou ochranné známky společnosti Sony Corporation.

LDAC je technologie kódování zvuku vyvinutá společností Sony, která umožňuje přenášení zvukového obsahu s vysokým rozlišením (Hi-Res Audio) prostřednictvím připojení Bluetooth. Na rozdíl od ostatních technologií kódování kompatibilních s Bluetooth, jako je SBC, funguje bez převádění obsahu ve formátu Hi-Res Audio(*) na nižší kvalitu a v porovnání s ostatními technologiemi umožňuje přes bezdrátovou síť Bluetooth přenášet přibližně trojnásobek dat(**) s nebývalou kvalitou zvuku prostřednictvím účinného kódování a optimalizované tvorby paketů.

* Kromě obsahu ve formátu DSD

** V porovnání s formátem SBC (Subband Coding), když je zvolena přenosová rychlost 990 kb/s (96/48 kHz) nebo 909 kb/s (88,2/44,1 kHz)

Tento výrobek obsahuje software, který podléhá licenci GNU General Public License („GPL“) nebo licenci GNU Lesser General Public License („LGPL“). Tyto licence stanoví, že zákazníci mají právo získat, upravit a dále distribuovat zdrojový kód příslušného softwaru v souladu s podmínkami licence GPL nebo LGPL.

Podrobnosti o GPL, LGPL a dalších softwarových licencích najdete ve výrobku v části [Software License Information] v nabídce  [Setup] - [Advanced Settings] - [System Settings].

V souladu s požadavky licence GPLv2 (a dalších licencí) můžete kopii příslušného zdrojového kódu nalézt na adrese <https://oss.sony.net/Products/Linux>

V souladu s požadavky licence GPLv2 od nás můžete obdržet zdrojový kód na fyzickém médiu, a to po dobu tří let od chvíle, kdy jsme provedli poslední dodávku tohoto produktu. Žádost lze podat prostřednictvím formuláře na adrese <https://oss.sony.net/Products/Linux>

Tato nabídka platí pro každého, kdo obdrží tyto informace.

Společnost Sony nemůže odpovídat na dotazy týkající se obsahu tohoto zdrojového kódu.

„DSEE Extreme“ je ochranná známka společnosti Sony Corporation.

„TRILUMINOS“ a logo „TRILUMINOS“ jsou registrované ochranné známky společnosti Sony Corporation.

Software Spotify podléhá licencím třetích stran, jejichž seznam je uveden zde: <https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>.

Spotify a loga Spotify jsou ochranné známky skupiny Spotify Group.(*)

* V závislosti na zemi nebo oblasti tato funkce nemusí být k dispozici.

Amazon, Alexa a všechna související loga jsou ochranné známky společnosti Amazon.com, Inc. nebo jejích poboček.

Všechny ostatní ochranné známky jsou ochranné známky příslušných vlastníků.