

Home Theatre System

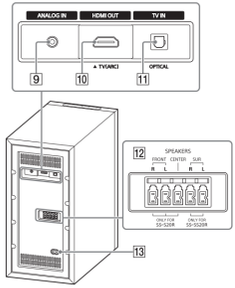
Návod k použití

Díly a ovládací prvky

Obsah balení

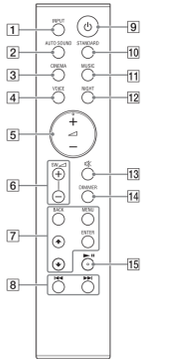
- Reproduktor Bar (1)
- Subwoofer (1)
- Prostorové reproduktory (2)
- Dálkové ovládání (1)/ Baterie R03 (velikost AAA) (2)
- Napájecí kabel (1) (tvar zástrčky se liší v závislosti na zemi/oblasti)
- Optický digitální kabel (1)
- ŠABLONA PRO MONTÁŽ NA ZEĎ (1)
- Počáteční instrukce
- Návod k použití (tento dokument)

Zadní část



- 9 Konektor ANALOG IN
- 10 Konektor HDMI OUT (TV (ARC))
Televizor vybavený vstupním konektorem HDMI připojte pomocí kabelu HDMI. Systém je kompatibilní s funkcí ARC (Audio Return Channel). ARC je funkce, která vysílá zvuk z televizoru do AV zařízení (jako je tento systém) z konektoru HDMI televizoru.
- 11 Konektor TV IN (OPTICAL)
- 12 Konektory SPEAKERS
- 13 Vstup pro napájení

Dálkové ovládání



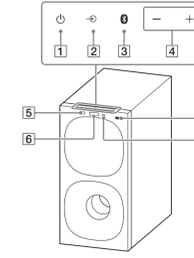
- 1 INPUT
Výběr vstupního zdroje. S každým stisknutím tlačítka INPUT se bude vstupní zdroj cyklicky přepínat následujícím způsobem: [TV] → [ANALOG] → [BT] → [USB]
- 2 AUTO SOUND
Vybere jako zvukový režim AUTO SOUND.
- 3 CINEMA
Vybere jako zvukový režim CINEMA.
- 4 VOICE
Zapíná/vypíná hlasový režim.
- 5 ↗ (hlasitosti) +/-
Upravuje hlasitost.
- 6 SW ↗ (hlasitost subwooferu) +/-
Nastavení hlasitosti subwooferu.
- 7 MENU
Zapíná/vypíná nabídku na displeji na čelním panelu.

Popis součástí a ovládacích prvků

Na obrázcích jsou vyznačeny detaily.

Subwoofer

Přední část

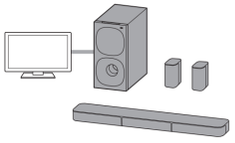


- 1 Tlačítko (napájení)
Zapíná systém nebo jej přepíná do pohotovostního režimu.
- 2 Tlačítko (vylučení zvuku)
- 3 Tlačítko BLUETOOTH
- 4 Tlačítko +/- (hlasitosti)
- 5 Indikátor BLUETOOTH
– Svítí modře: připojení přes BLUETOOTH bylo navázáno.
– Bliká pomalu opakovaně modře: probíhá pokus o připojení přes BLUETOOTH.
– Bliká dvakrát opakovaně modře: pohotovostní režim párování.
- 6 Displej na čelním panelu
- 7 Port (USB)
- 8 Snímač dálkového ovládání
Systém ovládáte namířením dálkového ovládání na snímač dálkového ovládání.

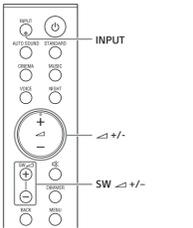
Poslech hudby/zvuku

Poslech televizoru

Pomocí systému můžete poslouchat zvuk z televizoru.



Při připojení televizoru kabelem HDMI (ARC) nebo optickým digitálním kabelem



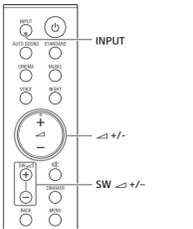
- 1 Opakováním stisknutím tlačítka INPUT vyberte na displeji na čelním panelu položku [TV].
- 2 Upravte hlasitost.
 - Upravte hlasitost stisknutím tlačítka +/- na dálkovém ovládání.
 - Upravte hlasitost subwooferu stisknutím tlačítka SW +/- na dálkovém ovládání.

Poznámky

- Když připojíte televizor ke konektoru HDMI OUT (TV (ARC)) ke konektoru TV IN (OPTICAL), konektor pro vstup zvuku se vybere podle toho, který vstup přijme signál jako první.
- Když vstupní zdroj neobsahuje příliš basových tónů, například se může jednat o televizní programy, budou basy ze subwooferu špatně slyšet.

Rada
Vstup můžete také zvolit stisknutím tlačítka na subwooferu.

Při připojení k televizoru pomocí kabelu se stereofonním mini konektorem



- 1 Opakováním stisknutím tlačítka INPUT vyberte na displeji na čelním panelu položku [ANALOG].
- 2 Upravte hlasitost.
 - Upravte hlasitost stisknutím tlačítka +/- na dálkovém ovládání.
 - Upravte hlasitost subwooferu stisknutím tlačítka SW +/- na dálkovém ovládání.

Poznámka
Když vstupní zdroj neobsahuje příliš basových tónů, například se může jednat o televizní programy, budou basy ze subwooferu špatně slyšet.

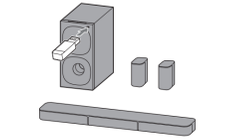
Rada
Vstup můžete také zvolit stisknutím tlačítka na subwooferu.

Poslech hudby ze zařízení USB

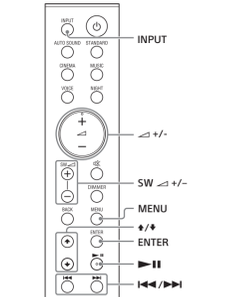
Můžete přehrávat hudební soubory uložené na připojeném zařízení USB.

Poznámky

- Pokud chcete zobrazit seznam obsahu zařízení USB na televizní obrazovce, připojte systém k televizoru pomocí kabelu HDMI.
- Změňte vstup televizoru na vstup, ke kterému je systém připojen.



Poslech hudby z připojeného zařízení USB



- 1 Připojte zařízení USB k portu (USB).

- 2 Opakováním stisknutím tlačítka INPUT vyberte na displeji na čelním panelu položku [USB].
Na displeji na čelním panelu se zobrazí [READ] a systém začne číst data ze zařízení USB. Po dokončení čtení dat se na televizní obrazovce zobrazí seznam obsahů zařízení USB.
- 3 Stisknutím vyberte požadovaný obsah, potom stiskněte tlačítko ENTER.
- 4 Upravte hlasitost.
 - Upravte hlasitost stisknutím tlačítka +/- na dálkovém ovládání.
 - Upravte hlasitost subwooferu stisknutím tlačítka SW +/- na dálkovém ovládání.

Poznámka
Když vstupní zdroj neobsahuje příliš basových tónů, například se může jednat o televizní programy, budou basy ze subwooferu špatně slyšet.

Výběr režimu přehrávání

Pro přehrávání přes USB lze z nabídky vybrat režim přehrávání, například opakované přehrávání nebo náhodné přehrávání.

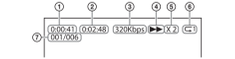
- 1 Stiskněte tlačítko MENU.
Na displeji na čelním panelu se zobrazí položka nabídky.
- 2 Vyberte [USB] - [REPEAT] pomocí tlačítek / ENTER.
- 3 Vyberte režim přehrávání pomocí tlačítek / ENTER.
 - [OFF]: Opakování je vypnuto. Jsou přehrávány všechny stopy.
 - [ONE]: Opakování jedné stopy.
 - [FOLDER]: Opakování všech stop v aktuální složce.
 - [RANDOM]: Opakování všech stop v aktuální složce v náhodném pořadí.
 - [ALL]: Opakování všech stop.
- 4 Stisknutím tlačítka MENU nabídku vypnete.

Chcete	Provedte toto
Pozastavit nebo obnovit přehrávání	Stiskněte II .
Vybrat předchozí nebo další stopu	Stiskněte .
Vyhledávat směrem zpět nebo vpřed (převínut zpět / rychle převínut vpřed)	Stiskněte a podržte .

Poznámky

- Během této činnosti neodotáčujte zařízení USB. Přetřepáním nebo odpojením zařízení USB systém vypne, aby nedošlo k poškození dat nebo zařízení USB.
- Pokud připojíte nepodporované nebo nefunkční zařízení USB, na displeji na čelním panelu se zobrazí [INVALID USB].
- V závislosti na formátu souboru, nemusí převínut zpět a rychle převínut vpřed fungovat.

Informace zařízení USB na televizní obrazovce



- 1 Doba přehrávání
- 2 Celková doba přehrávání
- 3 Přenosová rychlost
- 4 Stav přehrávání
- 5 Rychlost převínuti zpět / rychlé převínuti vpřed
- 6 Režim přehrávání
- 7 Vybraný soubor / celkový počet souborů ve složce

V závislosti na stavu zařízení USB se na televizní obrazovce zobrazují následující zprávy.

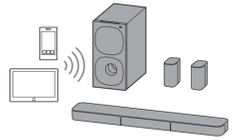
- [File Unsupported]: Zobrazuje se 2 sekundy vlevo dole, když je přeložen nepodporovaný soubor.
- [Device Not Support]:
 - Zařízení USB není podporováno.
 - Připojené zařízení není zařízení USB, je chybné zařízení USB nebo je zařízení USB, ve kterém nejsou žádné soubory.
- [No USB]: Není připojeno žádné zařízení USB.
- [Waiting]: Systém hledá zařízení USB.
- [This device is empty]: V zařízení USB nejsou žádné soubory, které lze přehrát.

Poznámky

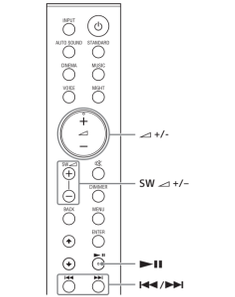
- V závislosti na zdroji přehrávání nemusí být některé informace zobrazeny.
- V závislosti na režimu přehrávání se mohou informace lišit.

Poslech hudby z mobilního zařízení s funkcí BLUETOOTH

Hudbu uloženou v mobilním zařízení, jako je chytrý telefon nebo tablet, můžete poslouchat prostřednictvím bezdrátového připojení propojením systému a mobilního zařízení pomocí funkce BLUETOOTH. Při připojování k mobilnímu zařízení pomocí funkce BLUETOOTH můžete použít pouze dodané dálkové ovládání, aniž byste museli zapínat televizor.



Spárování s mobilním zařízením



- 1 Stiskněte tlačítko BLUETOOTH na subwooferu a podržte jej po dobu 2 sekund. Systém přejde do režimu párování a indikátor BLUETOOTH bude opakovaně dvakrát blikat.



- 2 Na mobilním zařízení vyhledejte systém provedení operace párování.
Na obrazovce mobilního zařízení se objeví seznam nalezlých zařízení BLUETOOTH. Informace o způsobu párování zařízení BLUETOOTH s mobilním zařízením naleznete v návodu k použití mobilního zařízení.
Pokud je vyžadováno heslo, zadejte „0000“.
- 3 Spárujte systém a mobilní zařízení výběrem možnosti „HT-S20R“ ze seznamu na obrazovce mobilního zařízení.
- 4 Ujistěte se, že indikátor BLUETOOTH na subwooferu svítí modře.
Připojení mezi systémem a mobilním zařízením bylo navázáno.
- 5 Spusťte přehrávání zvuku pomocí hudební aplikace v připojeném mobilním zařízení. Systém reprodukuje zvuk.
- 6 Upravte hlasitost.
 - Upravte hlasitost stisknutím tlačítka +/- na dálkovém ovládání.
 - Upravte hlasitost subwooferu stisknutím tlačítka SW +/- na dálkovém ovládání.
 - na dálkovém ovládání lze použít pro funkci BLUETOOTH. (Vyhledávání směrem zpět a vpřed podržením tlačítek nefunguje.)

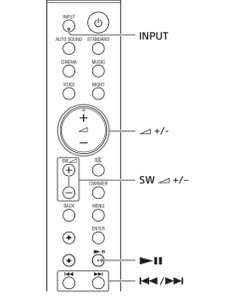
Poznámky

- Stav připojení funkce BLUETOOTH můžete zkontrolovat pomocí statusu indikátoru BLUETOOTH.
- Když vyberete vstup BLUETOOTH, můžete systém přepnout do režimu párování kliknutím stisknutím tlačítka BLUETOOTH na subwooferu.
- Provedte párování pro druhé a další mobilní zařízení.
- Když vstupní zdroj neobsahuje příliš basových tónů, například se může jednat o televizní programy, budou basy ze subwooferu špatně slyšet.

Rady

- Při připojení funkce BLUETOOTH můžete zkontrolovat pomocí statusu indikátoru BLUETOOTH.
- Když vyberete vstup BLUETOOTH, můžete systém přepnout do režimu párování kliknutím stisknutím tlačítka BLUETOOTH na subwooferu.

Poslech hudby ze spárovaného mobilního zařízení



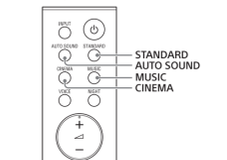
- 1 Zapněte funkci BLUETOOTH na mobilním zařízení.
- 2 Opakováním stisknutím tlačítka INPUT vyberte [BT] nebo krátce stiskněte tlačítko BLUETOOTH na subwooferu.
- 3 Ujistěte se, že indikátor BLUETOOTH svítí modře.
Připojení mezi systémem a mobilním zařízením bylo navázáno.
- 4 Spusťte přehrávání zvuku pomocí hudební aplikace v připojeném mobilním zařízení. Systém reprodukuje zvuk.
- 5 Upravte hlasitost.
 - Upravte hlasitost stisknutím tlačítka +/- na dálkovém ovládání.
 - Upravte hlasitost subwooferu stisknutím tlačítka SW +/- na dálkovém ovládání.
 - na dálkovém ovládání lze použít pro funkci BLUETOOTH. (Vyhledávání směrem zpět a vpřed podržením tlačítek nefunguje.)

Poznámka
Když vstupní zdroj neobsahuje příliš basových tónů, například se může jednat o televizní programy, budou basy ze subwooferu špatně slyšet.

Nastavení zvuku

Využití zvukového efektu, který je přizpůsoben zdrojům zvuku (zvukový režim)

Můžete si jednoduše užít předprogramované zvukové efekty, které jsou přizpůsobeny různým druhům zdrojů zvuku.

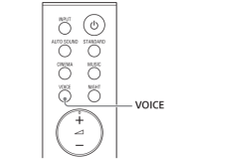


Vyberte zvukový režim stisknutím tlačítka AUTO SOUND, CINEMA, MUSIC nebo STANDARD. Na displeji na čelním panelu se zobrazí vybraný zvukový režim.

Displej na čelním panelu	Vysvětlení
[AUTO SOUND]	Můžete si vychutnat zvuk se zvukovým režimem doporučeným společností Sony. Zvukový režim je automaticky optimalizovaný podle přehrávaného obsahu a funkce.
[STANDARD]	Zvukové efekty jsou optimalizovány pro individuální zdroj.
[CINEMA]	Zvuky jsou přehrávány s prostorovými efekty a jsou realistické a silné, což je vhodné pro filmy.
[MUSIC]	Zvukové efekty jsou optimalizovány pro poslech hudby.

Zřetelnější dialogy (VOICE)

Nastavením režimu hlasu můžete dosáhnout toho, že budou dialogy zřetelnější.

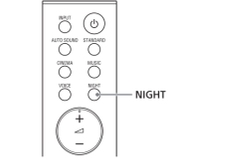


Funkci zapnete nebo vypnete stisknutím tlačítka VOICE.

Displej na čelním panelu	Vysvětlení
[Vo.ON]	Je zvýrazněn zvuk hlasu.
[Vo.OFF]	Vypnuto.

V noci si můžete užít jasný zvuk při nízké hlasitosti (NIGHT)

Zapnutím nočního režimu můžete komprimovat zvuk dle informací v obsahu. Zvuk je reprodučován s nízkou hlasitostí a s minimální ztrátou věrnosti a zřetelností dialogu.



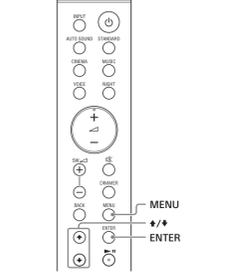
Funkci zapnete nebo vypnete stisknutím tlačítka NIGHT.

Displej na čelním panelu	Vysvětlení
[N.ON]	Zvuk je komprimován dle informací v obsahu.
[N.OFF]	Vypnuto.

Poznámka
Když systém vypnete, noční režim se automaticky vypne.

Kontrola aktuálního nastavení zvuku

Můžete zkontrolovat nastavení režimu zvuku, nočního režimu a hlasového režimu a informace o aktuálním streamu.



- 1 Zapněte nabídku na displeji na čelním panelu stisknutím tlačítka MENU.
- 2 Stisknutím vyberte [CURRENT STATUS], potom stiskněte tlačítko ENTER.
- 3 Opakováním stisknutím vyberte požadovanou položku.
Aktuální nastavení se zobrazuje v následujícím pořadí.
Režim zvuku → Hlasový režim → Noční režim → Informace o streamu
Stisknutím zobrazíte aktuální nastavení v opačném pořadí.
- 4 Stisknutím tlačítka MENU nabídku vypnete.

HT-S20R

O tomto návodu k použití

- Pokyny v tomto návodu k použití popisují ovládací prvky na dálkovém ovládání.
- Některé obrázky představují konceptní nákresy a mohou se lišit od skutečných produktů.
- Výchozí nastavení jsou v popisu funkce vždy podtržena.
- Značky v závorkách [] se zobrazují na displeji na čelním panelu nebo na televizní obrazovce.

Instalace a připojení

Připojení televizoru kabelem HDMI a/nebo optickým kabelem

Viz Počáteční instrukce (samostatný dokument).

Připevnění reproduktoru Bar a prostorových reproduktorů na zeď

Reproduktor Bar a prostorové reproduktory můžete připevnit na zeď.



Poznámka
Při lepení ŠABLONY PRO MONTÁŽ NA ZEĎ ji dobře vyhladte.

Připevnění prostorových reproduktorů na zeď

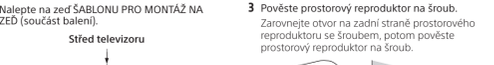
- 1 Připravte si pro každý reproduktor šroub (není součástí balení), který je vhodný pro otvor pro montáž na zeď na zadní straně prostorových reproduktorů.



- 2 Zašroubujte šroub do zdi.
Šroub byl měl vyčnívat, jak je znázorněno na ilustraci.



- 3 Pověste prostorový reproduktor na šroub.
Zarovnejte otvor na zadní straně prostorového reproduktoru se šroubem, potom pověste prostorový reproduktor na šroub.



- 1 Zarovnejte STŘEDOVOU LINII TELEVIZORU (1) ŠABLONY PRO MONTÁŽ NA ZEĎ se středovou linií televizoru.

- 2 Zarovnejte SPODNÍ LINII TELEVIZORU (2) ŠABLONY PRO MONTÁŽ NA ZEĎ se spodní částí televizoru, potom nalepte ŠABLONU PRO MONTÁŽ NA ZEĎ pomocí běžně prodávaných lepicí pásky apod.

- 3 Upevněte šrouby v místě značek (3) na LINII ŠROUBŮ (3) ŠABLONY PRO MONTÁŽ NA ZEĎ podle následujícího obrázku.



Šroub byl měl vyčnívat, jak je znázorněno na ilustraci.

Změna nastavení

V nabídce můžete nastavit následující položky.

Nastavení budou zachována i v případě odpojení napájecího kabelu.

1 Zapněte nabídku na displeji na čelním panelu stisknutím tlačítka MENU.

2 Opakováním stisknutím ◄/ENTER** vyberte požadovanou položku a nastavte.**

Do vyšší úrovně se můžete vrátit stisknutím tlačítka BACK.

3 Stisknutím tlačítka MENU nabídku vypnete.

Poznamka
Nabídka lze také vypnout provedením jiné operace, než je operace v rámci nabídky, například stisknutím ◄/→, SW ◄/→, SW ◄/→, ◄/→ apod.

Seznam nabídky

Výchozí nastavení jsou podtržena. V závislosti na oblasti se mohou lišit.

Položky	Funkce	
[CURRENT STATUS]	Tyto položky nejsou položky nabídky nastavení. Můžete zkontrolovat nastavení režimu zvuku, nočního režimu a hlasového režimu a informace o aktuálním streamu. <p>[Vo_ON]/[Vo.OFF]</p> <p>[Vo_ON]/[Vo.OFF]</p> <p>[NO_ON]/[NF.OFF]</p> <p>[NO.INFO]/[LPCM/DOLBY DIGITAL]</p>	
[SPEAKER]	[MULTI SPEAKER] <p>Můžete nastavit výstup reproduktoru systému.</p> <ul style="list-style-type: none">[ON]: Zvuk vychází ze všech reproduktorů, a to bez ohledu na počet zvukových kanálů přehrávaného zdroje. [OFF]: Zvuk vychází z reproduktoru, který odpovídají zvukovým kanálům přehrávaného zdroje.	
	[SUR.L.DISTANCE]/[SUR.R.DISTANCE]	[3.0M]: Nastavení vzdálenosti od posluchače k prostorovému reproduktoru (levý nebo pravý) v rozsahu 1,0 metru až 6,0 metru (v krocích po 0,1 metru).
	[SUR.L.LEVEL]/[SUR.R.LEVEL]	[0.0]: Nastavení úrovně zvuku prostorového reproduktoru (levý nebo pravý) v rozsahu −6,0 dB až +6,0 dB (v krocích po 0,5 dB).
	Poznamka <p>Nastavení bude jednodušší, když po položku [TEST TONE] použijete nastavení [ON].</p>	[ON]: Z každého reproduktoru postupně vyřazují testovac tón.
	[TEST TONE]	[OFF]: Vypíná testovac tón.
	Poznamka <p>Při používání funkce Twin Picture televizorů je zvuk reprodukován z televizoru pouze tehdy, když je vybrán jiný vstup než vstup [TV]. Když funkci Twin Picture vypnete, zvuk bude reprodukován ze systému.</p> <p>Číselná hodnota úrovně hlasitosti systému se bude zobrazovat na obrazovce televizoru v závislosti na televizoru. Číselná hodnota úrovně hlasitosti zobrazená na televizoru se může lišit od číselné hodnoty na displeji na čelním panelu systému.</p> <p>V závislosti na nastaveních televizoru nemusí být funkce ovládání systémového zvuku k dispozici. Podrobnosti naleznete v návodu k použití televizoru.</p> <ul style="list-style-type: none">Pokud se zvuk televizoru při posledním sledování televizor ovládání systémového zvuku k dispozici. Hlaslost systému můžete upravit pomocí dálkového ovládání televizoru. Pokud byl zvuk televizoru ovládnut reproduktorem televizor, v závislosti na televizoru možné, že se systém společně se zařazením napájení televizoru nezapne, ani když bude televizor zapnut.	[ON]: Funkce Ovládání zvuku (USB, testovac tón není reprodukován, i když je vybrán jiný vstup než vstup [TV]. Když funkci Twin Picture vypnete, zvuk bude reprodukován ze systému.)
[AUDIO]	[DRC] <p>Užitečné pro sledování filmů s nízkým nastavením hlasitosti. DRC se používá pro zdroje Dolby Digital.</p> <p>[ON]: Kompromisuje zvuk podle informací v obsahu. [OFF]: Zvuk není kompromován.</p>	Užitečné pro sledování filmů s nízkým nastavením hlasitosti. DRC se používá pro zdroje Dolby Digital. <p>[ON]: Kompromisuje zvuk podle informací v obsahu. [OFF]: Zvuk není kompromován.</p>
	[AVOL] <p>(Automatická hlaslost)</p>	Hlaslost lze upravit automaticky podle vstupní úrovně z připojeného zařízení. <p>[ON]: Automaticky upravuje hlaslost. [OFF]: Vypnutu.</p>
	[DUAL] <p>(Duaální mono)</p>	Když systém přijímá signál multiplexového vysílání Dolby Digital, můžete poslouchat zvuk multiplexového vysílání. [MAIN]: je reprodukován zvuk hlavního jazyka. [SUB]: je reprodukován zvuk vedlejšího jazyka. [IM/S]: je reprodukován smíšený zvuk hlavního a vedlejšího jazyka.
	Poznamka <p>Při přímém signálu Dolby Digital nemusí připojit televizor nebo jiné zařízení ke konektoru TV IN (OPTICAL) optickým digitálním kabelem nebo ke konektoru HDMI OUT (TV (ARC)) kabelem HDMI.</p>	[ON]: Funkce Ovládání zvuku (HDMI) je zapnuta. Zařízení ovládané kabelem HDMI se mohou vzájemně ovládat. [OFF]: Vypnutu.
[HDMI]	[CONTROL FOR HDMI]	[ON]: Funkce Ovládání zvuku (HDMI) je zapnuta. Zařízení ovládané kabelem HDMI se mohou vzájemně ovládat. [OFF]: Vypnutu.
	[TV AUDIO]	Můžete nastavit, zda má být přehráván zvuk přijímaný přes kabel HDMI nebo přes optický digitální kabel. <p>[AUTO]: Přehrává zvuk, který je detekován z kabelu HDMI nebo optického digitálního kabelu. Když připojíte pouze kabel HDMI nebo pouze optický digitální kabel, systém přehrává zvuk z připojeného kabelu pro vstup TV. [OPTICAL]: Pro vstup TV přehrává zvuk z konektoru TV IN (OPTICAL).</p>
[BT]	[POWER]	Funkci BLUETOOTH můžete zapnout nebo vypnout. <p>[ON]: Zapíná funkci BLUETOOTH. [OFF]: Vypíná funkci BLUETOOTH.</p>
	Poznamka <p>Když je funkce BLUETOOTH vypnuta, vstup BLUETOOTH bude při výběru vstupu stisknutím tlačítka [REPEAT] zobrazen jako zneplatněná položka.</p>	[ON]: Funkce Ovládání zvuku (HDMI) je zapnuta. Zařízení ovládané kabelem HDMI se mohou vzájemně ovládat. [OFF]: Vypnutu.
	[STANDBY]	Když zapnete pohotovostní režim BLUETOOTH a když má systém informace o párování, může systém zapnout a poslouchat hudbu ze zařízení BLUETOOTH, i když je systém v pohotovostním režimu. <p>[ON]: Pohotovostní režim BLUETOOTH je zapnutý. [OFF]: Pohotovostní režim BLUETOOTH je vypnutý.</p>
	[REPEAT]	[OFF]: Opakování je vypnuto. Jsou přehrávány všechny stopy. <p>[ONE]: Opakování jedné stopy. <p>[FOLDER]: Opakování všech stop v aktuální složce. <p>[RANDOM]: Opakování všech stop v aktuální složce v náhodném pořadí. <p>[ALL]: Opakování všech stop.</p></p></p></p>
	[SYSTEM]	[AUTO STANDBY] <p>[ON]: Zapíná funkci automatického pohotovostního režimu. Pokud systém přibližně 20 minut nepoužítve, automaticky přejde do pohotovostního režimu. U modelu pro evropské země je výchozí nastavení [ON]. [OFF]: Vypnutu. U modelu pro Austrálii a Nový Zéland je výchozí nastavení [OFF].</p>
	[VERSION]	Na displeji na čelním panelu se zobrazí informace o aktuální verzi firmwaru.
[RESET]	[ALL RESET]	Můžete obnovit výchozí nastavení systému z výroby. Podrobnosti naleznete v části „Resetování systému“.
[UPDATE]	[START]	Zahájení aktualizace softwaru po připojení paměťového zařízení USB, ve kterém je uložen soubor s aktualizací softwaru. Informace o aktualizaci softwaru naleznete na následujícím webu: <ul style="list-style-type: none">Pro zákazníky v Evropě https://www.sony.eu/support Pro zákazníky v Austrálii nebo na Novém Zélandu https://www.sony-asia.com/support
	Poznamka <p>Software systému můžete aktualizovat stisknutím a podržením tlačítka ⏻ a tlačítka BLUETOOTH na subwooferu po dobu 7 sekund.</p>	[ON]: Funkce Ovládání zvuku (HDMI) je zapnuta. Zařízení ovládané kabelem HDMI se mohou vzájemně ovládat. [OFF]: Vypnutu.
	[CANCEL]	Zruší aktualizaci softwaru.

Používání funkce Ovládání zařízení HDMI

Pokud připojíte zařízení, například televizor nebo přehrávač disků Blu-ray, kompatibilní s funkcí Ovládání zařízení HDMI pomocí kabelu HDMI, budete moci zařízení snadno ovládat pomocí dálkového ovládání televizoru nebo přehrávače disků Blu-ray Disc.

Poznamka
Tyto funkce mohou fungovat se zařízeními, která nevyrobila společnost Sony, fungování ale není zaručeno.

* Ovládání zvuku HDMI je standard používaný funkcí CEC (Consumer Electronics Control) na základě sítěho se mohou zařízení HDMI (High-Definition Multimedia Interface) vzájemně ovládat.

Příprava na používání funkce Ovládání zařízení HDMI

Nastavte [HDMI] – [CONTROL FOR HDMI] na [ON]. Výchozí nastavení je [ON].

Výběr funkce Ovládání zařízení HDMI v nastavení a zařazených připojených k televizoru.

Rada
Pokud aktivujete funkci Ovládání zařízení HDMI v televizoru vyrobeném společností Sony, automaticky se aktivuje také funkce Ovládání zařízení HDMI v systému.

Funkce vypnutí systému

Když vypnete televizor, systém se automaticky vypne.

Funkce ovládání systémového zvuku

Pokud zapnete systém při sledování televize, bude se zvuk televizoru ovládnut reproduktorem systému. Hlaslost systému můžete upravit pomocí dálkového ovládání televizoru. Pokud byl zvuk televizoru ovládnut reproduktorem televizor, v závislosti na televizoru možné, že se systém společně se zařazením napájení televizoru nezapne, ani když bude televizor zapnut.

Poznamka
Nastavení bude jednodušší, když po položku [TEST TONE] použijete nastavení [ON].

[ON]: Z každého reproduktoru postupně vyřazují testovac tón.

[OFF]: Vypíná testovac tón.

Poznamka
Při používání funkce Twin Picture televizorů je zvuk reprodukován z televizoru pouze tehdy, když je vybrán jiný vstup než vstup [TV]. Když funkci Twin Picture vypnete, zvuk bude reprodukován ze systému.

Číselná hodnota úrovně hlaslosti systému se bude zobrazovat na obrazovce televizoru v závislosti na televizoru. Číselná hodnota úrovně hlaslosti zobrazená na televizoru se může lišit od číselné hodnoty na displeji na čelním panelu systému.

V závislosti na nastaveních televizoru nemusí být funkce ovládání systémového zvuku k dispozici. Podrobnosti naleznete v návodu k použití televizoru.

- Pokud se zvuk televizoru při posledním sledování televizor ovládnut reproduktorem televizor, v závislosti na televizoru možné, že se systém společně se zařazením napájení televizoru nezapne, ani když bude televizor zapnut.

Poznamka
Nastavení bude jednodušší, když po položku [TEST TONE] použijete nastavení [ON].

[ON]: Z každého reproduktoru postupně vyřazují testovac tón.

[OFF]: Vypíná testovac tón.

Poznamka
Při používání funkce Twin Picture televizorů je zvuk reprodukován z televizoru pouze tehdy, když je vybrán jiný vstup než vstup [TV]. Když funkci Twin Picture vypnete, zvuk bude reprodukován ze systému.

Číselná hodnota úrovně hlaslosti systému se bude zobrazovat na obrazovce televizoru v závislosti na televizoru. Číselná hodnota úrovně hlaslosti zobrazená na televizoru se může lišit od číselné hodnoty na displeji na čelním panelu systému.

V závislosti na nastaveních televizoru nemusí být funkce ovládání systémového zvuku k dispozici. Podrobnosti naleznete v návodu k použití televizoru.

- Pokud se zvuk televizoru při posledním sledování televizor ovládnut reproduktorem televizor, v závislosti na televizoru možné, že se systém společně se zařazením napájení televizoru nezapne, ani když bude televizor zapnut.

Poznamka
Nastavení bude jednodušší, když po položku [TEST TONE] použijete nastavení [ON].

[ON]: Z každého reproduktoru postupně vyřazují testovac tón.

[OFF]: Vypíná testovac tón.

Poznamka
Při používání funkce Twin Picture televizorů je zvuk reprodukován z televizoru pouze tehdy, když je vybrán jiný vstup než vstup [TV]. Když funkci Twin Picture vypnete, zvuk bude reprodukován ze systému.

Číselná hodnota úrovně hlaslosti systému se bude zobrazovat na obrazovce televizoru v závislosti na televizoru. Číselná hodnota úrovně hlaslosti zobrazená na televizoru se může lišit od číselné hodnoty na displeji na čelním panelu systému.

V závislosti na nastaveních televizoru nemusí být funkce ovládání systémového zvuku k dispozici. Podrobnosti naleznete v návodu k použití televizoru.

- Pokud se zvuk televizoru při posledním sledování televizor ovládnut reproduktorem televizor, v závislosti na televizoru možné, že se systém společně se zařazením napájení televizoru nezapne, ani když bude televizor zapnut.

Poznamka
Nastavení bude jednodušší, když po položku [TEST TONE] použijete nastavení [ON].

[ON]: Z každého reproduktoru postupně vyřazují testovac tón.

[OFF]: Vypíná testovac tón.

Poznamka
Při používání funkce Twin Picture televizorů je zvuk reprodukován z televizoru pouze tehdy, když je vybrán jiný vstup než vstup [TV]. Když funkci Twin Picture vypnete, zvuk bude reprodukován ze systému.

Číselná hodnota úrovně hlaslosti systému se bude zobrazovat na obrazovce televizoru v závislosti na televizoru. Číselná hodnota úrovně hlaslosti zobrazená na televizoru se může lišit od číselné hodnoty na displeji na čelním panelu systému.

V závislosti na nastaveních televizoru nemusí být funkce ovládání systémového zvuku k dispozici. Podrobnosti naleznete v návodu k použití televizoru.

- Pokud se zvuk televizoru při posledním sledování televizor ovládnut reproduktorem televizor, v závislosti na televizoru možné, že se systém společně se zařazením napájení televizoru nezapne, ani když bude televizor zapnut.

Poznamka
Nastavení bude jednodušší, když po položku [TEST TONE] použijete nastavení [ON].

[ON]: Z každého reproduktoru postupně vyřazují testovac tón.

[OFF]: Vypíná testovac tón.

Poznamka
Při používání funkce Twin Picture televizorů je zvuk reprodukován z televizoru pouze tehdy, když je vybrán jiný vstup než vstup [TV]. Když funkci Twin Picture vypnete, zvuk bude reprodukován ze systému.

Číselná hodnota úrovně hlaslosti systému se bude zobrazovat na obrazovce televizoru v závislosti na televizoru. Číselná hodnota úrovně hlaslosti zobrazená na televizoru se může lišit od číselné hodnoty na displeji na čelním panelu systému.

V závislosti na nastaveních televizoru nemusí být funkce ovládání systémového zvuku k dispozici. Podrobnosti naleznete v návodu k použití televizoru.

- Pokud se zvuk televizoru při posledním sledování televizor ovládnut reproduktorem televizor, v závislosti na televizoru možné, že se systém společně se zařazením napájení televizoru nezapne, ani když bude televizor zapnut.

Poznamka
Nastavení bude jednodušší, když po položku [TEST TONE] použijete nastavení [ON].

[ON]: Z každého reproduktoru postupně vyřazují testovac tón.

[OFF]: Vypíná testovac tón.

Poznamka
Při používání funkce Twin Picture televizorů je zvuk reprodukován z televizoru pouze tehdy, když je vybrán jiný vstup než vstup [TV]. Když funkci Twin Picture vypnete, zvuk bude reprodukován ze systému.

Číselná hodnota úrovně hlaslosti systému se bude zobrazovat na obrazovce televizoru v závislosti na televizoru. Číselná hodnota úrovně hlaslosti zobrazená na televizoru se může lišit od číselné hodnoty na displeji na čelním panelu systému.

V závislosti na nastaveních televizoru nemusí být funkce ovládání systémového zvuku k dispozici. Podrobnosti naleznete v návodu k použití televizoru.

- Pokud se zvuk televizoru při posledním sledování televizor ovládnut reproduktorem televizor, v závislosti na televizoru možné, že se systém společně se zařazením napájení televizoru nezapne, ani když bude televizor zapnut.

Poznamka
Nastavení bude jednodušší, když po položku [TEST TONE] použijete nastavení [ON].

[ON]: Z každého reproduktoru postupně vyřazují testovac tón.

[OFF]: Vypíná testovac tón.

Poznamka
Při používání funkce Twin Picture televizorů je zvuk reprodukován z televizoru pouze tehdy, když je vybrán jiný vstup než vstup [TV]. Když funkci Twin Picture vypnete, zvuk bude reprodukován ze systému.

Číselná hodnota úrovně hlaslosti systému se bude zobrazovat na obrazovce televizoru v závislosti na televizoru. Číselná hodnota úrovně hlaslosti zobrazená na televizoru se může lišit od číselné hodnoty na displeji na čelním panelu systému.

V závislosti na nastaveních televizoru nemusí být funkce ovládání systémového zvuku k dispozici. Podrobnosti naleznete v návodu k použití televizoru.

- Pokud se zvuk televizoru při posledním sledování televizor ovládnut reproduktorem televizor, v závislosti na televizoru možné, že se systém společně se zařazením napájení televizoru nezapne, ani když bude televizor zapnut.

Poznamka
Nastavení bude jednodušší, když po položku [TEST TONE] použijete nastavení [ON].

[ON]: Z každého reproduktoru postupně vyřazují testovac tón.

[OFF]: Vypíná testovac tón.

Poznamka
Při používání funkce Twin Picture televizorů je zvuk reprodukován z televizoru pouze tehdy, když je vybrán jiný vstup než vstup [TV]. Když funkci Twin Picture vypnete, zvuk bude reprodukován ze systému.

Číselná hodnota úrovně hlaslosti systému se bude zobrazovat na obrazovce televizoru v závislosti na televizoru. Číselná hodnota úrovně hlaslosti zobrazená na televizoru se může lišit od číselné hodnoty na displeji na čelním panelu systému.

V závislosti na nastaveních televizoru nemusí být funkce ovládání systémového zvuku k dispozici. Podrobnosti naleznete v návodu k použití televizoru.

- Pokud se zvuk televizoru při posledním sledování televizor ovládnut reproduktorem televizor, v závislosti na televizoru možné, že se systém společně se zařazením napájení televizoru nezapne, ani když bude televizor zapnut.

Poznamka
Nastavení bude jednodušší, když po položku [TEST TONE] použijete nastavení [ON].

[ON]: Z každého reproduktoru postupně vyřazují testovac tón.

[OFF]: Vypíná testovac tón.

Poznamka
Při používání funkce Twin Picture televizorů je zvuk reprodukován z televizoru pouze tehdy, když je vybrán jiný vstup než vstup [TV]. Když funkci Twin Picture vypnete, zvuk bude reprodukován ze systému.

Číselná hodnota úrovně hlaslosti systému se bude zobrazovat na obrazovce televizoru v závislosti na televizoru. Číselná hodnota úrovně hlaslosti zobrazená na televizoru se může lišit od číselné hodnoty na displeji na čelním panelu systému.

V závislosti na nastaveních televizoru nemusí být funkce ovládání systémového zvuku k dispozici. Podrobnosti naleznete v návodu k použití televizoru.

- Pokud se zvuk televizoru při posledním sledování televizor ovládnut reproduktorem televizor, v závislosti na televizoru možné, že se systém společně se zařazením napájení televizoru nezapne, ani když bude televizor zapnut.

Poznamka
Nastavení bude jednodušší, když po položku [TEST TONE] použijete nastavení [ON].

[ON]: Z každého reproduktoru postupně vyřazují testovac tón.

[OFF]: Vypíná testovac tón.

Poznamka
Při používání funkce Twin Picture televizorů je zvuk reprodukován z televizoru pouze tehdy, když je vybrán jiný vstup než vstup [TV]. Když funkci Twin Picture vypnete, zvuk bude reprodukován ze systému.

Číselná hodnota úrovně hlaslosti systému se bude zobrazovat na obrazovce televizoru v závislosti na televizoru. Číselná hodnota úrovně hlaslosti zobrazená na televizoru se může lišit od číselné hodnoty na displeji na čelním panelu systému.

V závislosti na nastaveních televizoru nemusí být funkce ovládání systémového zvuku k dispozici. Podrobnosti naleznete v návodu k použití televizoru.

- Pokud se zvuk televizoru při posledním sledování televizor ovládnut reproduktorem televizor, v závislosti na televizoru možné, že se systém společně se zařazením napájení televizoru nezapne, ani když bude televizor zapnut.

Řešení problémů

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

1 Zjistěte příčinu a řešení problému pomocí této sečky pro řešení problému.

2 Resetujte systém.

Obnoví se původní nastavení všech polozek systému. Podrobnosti naleznete v části „Resetování systému“.

Pokud problémy přetrvávají, obraťte se na nejbližšího prodejce značky Sony.

Výkon

Systém se nesouští.

• Zkontrolujte, zda je napájecí kabel řádně zapojený.

• Odpojte napájecí kabel od zásuvky a po několika minutách jej znovu připojte.

Systém se automaticky vypíná.

• Je nastavená funkce automatického pohotovostního režimu. Nastavte [SYSTEM] – [AUTO STANDBY] na [OFF].

Systém se nezapíná, ani když je zapnut televizor.

• Nastavte [HDMI] – [CONTROL FOR HDMI] na [ON]. Televizor musí být zapnut a ovládnut pomocí HDMI podporovat. Podrobnosti naleznete v návodu k použití televizoru.

• Zkontrolujte nastavení reproduktoru televizoru. Nastavte systém do synchronizuje s nastavením reproduktoru televizoru.

Podrobnosti naleznete v návodu k použití televizoru.

• Pokud se zvuk televizoru při posledním sledování televizor ovládnut reproduktorem televizor, v závislosti na televizoru možné, že se systém při zapnutí televizoru nezapne.

Systém se vypne při vypnutí televizoru.

• Zkontrolujte nastavení funkce Ovládání zařízení HDMI. Když je funkce Ovládání zařízení HDMI zapnuta a jako vstup systému je použit vstup TV, systém se při vypnutí televizoru automaticky vypne.

Systém se nevypíná, ani když je vypnut televizor.

• Zkontrolujte nastavení funkce Ovládání zařízení HDMI. Když televizor vypnete, systém se automaticky vypne pouze tehdy, když je na systému nastaven vstup TV. Televizor musí být zapnut a ovládnut pomocí Ovládání zařízení HDMI podporovat. Podrobnosti naleznete v návodu k použití televizoru.

Obraz

Nezobrazuje se obraz nebo se obraz znejasňuje.

• Vyberte vhodný vstup.

- Pokud se nezobrazuje obraz, když je zvolen vstup TV, vyberte požadovaný kanál televizoru pomocí dálkového ovládání televizor.
- Odpojte kabel HDMI, potom jej znovu připojte. Ujistěte se, že je kabel pevně zapojen.

Zvuk

Systém nereprodukuje zvuk k televizoru.

• Zkontrolujte typ a připojení kabelu HDMI nebo optického digitálního kabelu, který je připojen ke konektoru k televizoru (viz dodané Počáteční instrukce).

• Odpojte kabely, kterými je propojen televizor a systém, potom je znovu pevně připojte.

• Odpojte napájecí kabel televizoru a systém od sířové zásuvky, potom je znovu připojte. Když jsou systém a televizor propojeny kabelem HDMI, zkontrolujte následující:

— Zda je konektor HDMI připojeného televizoru označen zkratkou „ARC“.

— Zda je funkce Ovládání zařízení HDMI na televizoru zapnuta.

— Zda je v systému zapnuta funkce Ovládání zařízení HDMI.

• Pokud televizor není kompatibilní s funkcí Audio Return Channel, připojte optický digitální kabel (viz dodané Počáteční instrukce) k systému.

• Pokud není reprodukován zvuk zařízení, které je připojeno ke konektoru optického vstupu televizoru, zkusťe následující:

— Připojte přijímač kabelové televize nebo přijímač satelitní televize přímo ke konektoru TV IN (OPTICAL) tlačítka INPUT vyberte systém.

• Opakováním stisknutím tlačítka INPUT vyberte systém.

• Zvyš'te hlaslost na televizoru nebo zrušte ztlumění.

• V závislosti na pořadí, v jakém zapnete televizor a systém, může být systém ztluměn. Pokud k tomu je dojde, nejprve zapněte televizor a až poté systém.

• Nekonfiguruje nastavení reproduktoru televizoru (BRAVA) na Audio System (Zvukový systém). Informace o nastavení naleznete v návodu k použití televizoru.

• Zkontrolujte výstup zvuku televizoru. Informace o nastavení televizoru naleznete v návodu k použití televizoru.

• Systém podporuje zvukové formáty Dolby Digital a PCM. Při přehrávání nepodporovaného formátu nastane digitální výstup zvuku v PCM.

• Podrobnosti naleznete v návodu k použití televizoru.

• Zkontrolujte, zda jsou všechny kabely systému (připojeného zařízení) řádně zapojeny (viz dodané Počáteční instrukce).

• Zkontrolujte, zda jsou položka [SPEAKER] – [MULTI SPEAKER] nastavena na hodnotu [ON]. Pokud je položka [SPEAKER] – [MULTI SPEAKER] nastavena na hodnotu [OFF], při přehrávání z 2kanalového zdroje není zvuk reprodukován prostorovými reproduktory.

• Vícekánalový zvuk, který nebyl zaměřenán jako prostorový zvuk, není reprodukován prostorovými reproduktory.

Nelze dosáhnout efektu prostorového zvuku.

• V závislosti na vstupním signálu a na nastavení zvukového režimu nemusí zpracování prostorového zvuku fungovat účinně. Efekt prostorového zvuku může být v závislosti na programu nebo disku slabý.

• Pokud chcete přehrávat vícekánalový zvuk, zkontrolujte nastavení výstupu digitálního zvuku na zařízení připojeném k systému. Podrobnosti naleznete v návodu k použití dodaném s připojeným zařízením.

Připojení zařízení USB