

System domáciho kina

Návod k obsluze

Začínáme

Ovládání a funkce

Funkce BLUETOOTH

Funkce prostorového zvuku

Pokročilá nastavení

Další informace

VAROVÁNÍ

Neinstalujte přístroj do stísněného prostoru, jako je knihovna nebo vestavěná skříňka.

Abyste snížili riziko požáru, nepřikrývejte větrací otvory přístroje novinami, ubrusy, závěsy atd.

Nevystavujte přístroj zdrojům otevřeného ohně (např. svíčkám).

Abyste snížili riziko vzniku požáru nebo elektrického šoku, nevystavujte tento přístroj zdrojům kapání a stříkání a nepokládejte na něj předměty naplněné tekutinami, jako jsou vázy.

Přístroj není odpojen od elektrické sítě, dokud je zapojen do zásuvky střídavého proudu, i když je samotný přístroj vypnutý.

Vzhledem k tomu, že k odpojení přístroje od elektrické sítě se používá hlavní zástrčka, připojte přístroj k snadno dosažitelné elektrické zásuvce. Zaznamenate-li u jednotky nějakou vadu, odpojte neprodleně hlavní zástrčku ze zásuvky střídavého proudu.

Nevystavujte baterie nebo přístroj s nainstalovanými bateriemi nadměrnému horku, například slunečnímu světlu a ohni.

Pouze pro použití v místnostech.

Systém Sound Bar (SA-CT660)

Typový štítek a označení data výroby jsou umístěny na zadní šikmé straně směřující dolů.

Doporučené kabely

K připojení hostitelských počítačů a/nebo periférií použity řádně stíněné a uzemněné kabely a konektory.

Upozornění pro zákazníky: následující informace platí pouze pro zařízení prodávaná v zemích, ve kterých platí směrnice EU.

Tento přístroj vyrobila společnost Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japonsko, nebo byl vyroben jejím jménem. S dotazy souvisejícími se shodou produktů se zákony Evropské unie se obračejte na autorizovaného zástupce: Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Německo. V záležitostech souvisejících se servisem a zárukou se obračejte na adresy uvedené v samostatných servisních a záručních listech.



Společnost Sony Corp. tímto prohlašuje, že toto zařízení splňuje veškeré zásadní požadavky a další příslušná ustanovení směrnice 1999/5/ES.

Podrobné informace získáte na následující adrese:
<http://www.compliance.sony.de/>



Likvidace použitých elektrických a elektronických zařízení (platí v rámci Evropské unie a v ostatních evropských

zemích se systémem tříděného odpadu)

Tento symbol na výrobku nebo jeho balení stanoví, že s daným výrobkem nelze nakládat jako s domovním odpadem. Namísto toho jej odevzdejte na příslušném sběrném místě pro recyklaci elektrického a elektronického zařízení. Tím, že tento výrobek zlikvidujete správným způsobem, napomáháte předejít možným škodlivým dopadům na životní prostředí a lidské zdraví, které lze jinak způsobit nevhodným způsobem likvidace tohoto výrobku. Recyklace materiálů napomáhá zachovávat přírodní zdroje. Další podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku získáte na příslušném úřadě místní samosprávy, ve firmě zajišťující svoz odpadu nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili.

Europe Only



Pb

Likvidace použitých baterií (platí v rámci Evropské unie a v ostatních evropských státech se systémem tříděného odpadu)

Tento symbol na baterii nebo jejím balení stanoví, že s baterií dodávanou s daným výrobkem nelze nakládat jako s domovním odpadem.

Na určitých bateriích může být tento symbol použitý spolu s chemickou značkou. Chemické značky pro rtuť (Hg) nebo olovo (Pb) se na baterii přidávají

v případě, že obsahuje více než 0,0005 % rtuti nebo 0,004 % olova.

Tím, že tyto baterie zlikvidujete správným způsobem, napomáháte předejít možným škodlivým dopadům na životní prostředí a lidské zdraví, které lze jinak způsobit nevhodným způsobem likvidace této baterie. Recyklace materiálů napomáhá zachovávat přírodní zdroje.

V případě výrobků, které z důvodů bezpečnosti, výkonu nebo integrity dat vyžadují nepřetržité připojení k vestavěné baterii, musí být tato baterie vyměněna pouze kvalifikovaným servisním personálem.

Výrobek na konci životnosti odevzdejte na příslušném sběrném místě pro recyklaci elektrického a elektronického zařízení, kde bude baterie zlikvidována v souladu s předpisy.

Pro všechny ostatní typy baterií nahleďte, prosím, do kapitoly věnované bezpečnému vyjmutí baterie z výrobku. Předejte baterii na vhodné sběrné místo pro recyklaci použitých baterií.

Další podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku nebo baterie získáte na příslušném úřadě místní samosprávy, ve firmě zajišťující svoz odpadu nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili.

Opatření

Bezpečnost

- Pokud se do přístroje dostane jakýkoli předmět nebo kapalina, odpojte jej od elektrické zásuvky a nechte jej před dalším použitím zkontrolovat kvalifikovaným technikem.
- Nestoupejte na systém Sound Bar ani na subwoofer, mohli byste spadnout a poranit se, nebo by mohlo dojít k poškození přístroje.

Zdroje energie

- Před používáním systému si ověřte, že se požadované provozní napětí shoduje s vaším místním zdrojem energie. Provozní napětí je uvedeno na továrním štítku na zadní straně systému Sound Bar.
- Nebudete-li systém delší dobu používat, odpojte jej z elektrické zásuvky. Budete-li vytažovat napájecí kabel, uchopte zástrčku, nikdy ne kabel.
- Jedna čepel zástrčky je z bezpečnostních důvodů širší než druhá, a proto ji lze do zásuvky zastrčit pouze jedním způsobem. Není-li možno zastrčit zástrčku do zásuvky celou, kontaktujte prodejce.
- Napájecí kabel může vyměnit pouze kvalifikovaný servis.

Zahřívání

Ačkoliv se systém během provozu zahřívá, nejedná se o poruchu. Používáte-li systém nepřetržitě při vysoké hlasitosti, značně se zahřívá zadní a spodní strana. Abyste předešli popálení, nedotýkejte se krytu přístroje.

Umístění

- Umístěte systém na místo s odpovídajícím větráním, abyste zabránili zahřívání a prodloužili tak životnost přístroje.

- Neumísťujte přístroj blízko zdrojů tepla nebo na místo, na které dopadá přímý sluneční svit, kde se nadměrně práší nebo může dojít k mechanickému otřesu.
- Nepokládejte nic ze zadní strany systému Sound Bar, zakrytí větracích otvorů může způsobit poruchu.
- Je-li systém používán v kombinaci s TV, VCR nebo magnetofonovým přehrávačem, může dojít ke vzniku rušení a snížení kvality obrazu. V takovém případě systém posuňte dále od TV, videorekordéru nebo přehrávače.
- Budte obezřetní při umísťování systému na povrchy, které byly speciálně ošetřeny (voskem, olejem, leštidlem atd.), neboť může dojít k tvorbě skvrn nebo poškození barvy.
- Dejte pozor, abyste se neporanili o ostré rohy systému Sound Bar nebo subwooferu.

Provoz

Před připojením dalšího zařízení se ujistěte, že jste systém vypnuli a odpojili ze sítě.

Na blízké TV obrazovce se objevuje nepravidelné podání barev

Na některých typech obrazovek může docházet k ovlivnění reprodukce barev.

Pokud jsou barvy narušené...

Vypněte TV přijímač a po 15 až 30 minutách ho opět zapněte.

Pokud jsou barvy stále narušené...

Umístěte systém dále od TV přijímače.

Čištění

Systém čistěte měkkým suchým hadříkem. Nepoužívejte drsné houbičky, čisticí písek ani rozpouštědla, jako například alkohol nebo benzin.

V případě jakýchkoliv dotazů nebo potíží týkajících se systému se prosím obraťte na nejbližšího obchodního zástupce společnosti Sony.

Autorská práva

Tento systém má vestavěné systémy Dolby® Digital a DTS** Digital Surround System.

- * Vyrobeno v licenci společnosti Dolby Laboratories. Dolby a symbol dvojitého písmene D jsou ochrannými známkami společnosti Dolby Laboratories.
- ** Vyrobeno v licenci podle patentů registrovaných v USA pod čísly 5956674, 5974380, 6226616, 6487535, 7212872, 7333929, 7392195, 7272567 a dalších platných nebo projednávaných amerických a celosvětových patentů. DTS-HD, Symbol a jejich společné použití jsou registrované obchodní značky společnosti DTS, Inc. Produkt obsahuje software. © DTS, Inc. Všechna práva vyhrazena.

Značka BLUETOOTH® a loga jsou registrované ochranné známky vlastněné společností Bluetooth SIG, Inc. a používání takových značek společností Sony Corporation probíhá na základě licence.

Součástí systému je technologie High-Definition Multimedia Interface (HDMI™). Termíny HDMI a High-Definition Multimedia Interface a logo HDMI jsou ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami společnosti HDMI Licensing LLC ve Spojených státech amerických a dalších zemích.

Logo „BRAVIA“ je ochrannou známkou společnosti Sony Corporation.

Logo „x.v.Colour“ a „x.v.Colour“ jsou ochrannými známkami společnosti Sony Corporation.

Logo „WALKMAN“ a „WALKMAN“ jsou registrovanými ochrannými známkami společnosti Sony Corporation.

„PlayStation®“ je registrovanou známkou společnosti Sony Computer Entertainment Inc.

Značka N je ochranná známka nebo registrovaná ochranná známka společnosti NFC Forum, Inc. v USA a dalších zemích.

Android je ochranná známka společnosti Google Inc.

Ostatní ochranné známky a obchodními jména jsou ochrannými známkami a obchodními jmény jejich příslušných vlastníků.

Bezdrátová technologie BLUETOOTH

Podporovaná verze a profily BLUETOOTH

Profil se týká standardního souboru schopností pro různé schopnosti produktů BLUETOOTH. Viz „Technické údaje“ (str. 34) ohledně verze a profilů BLUETOOTH podporovaných tímto systémem.

Poznámky

- Abyste mohli funkci BLUETOOTH používat, připojované zařízení BLUETOOTH musí podporovat stejný profil jako tento systém. I když zařízení podporuje stejný profil, funkce se mohou lišit kvůli specifickým zařízením BLUETOOTH.

- Přehrávání audia na tomto systému může oproti přehrávání na zařízení BLUETOOTH opožděno kvůli charakteristice bezdrátové technologie BLUETOOTH.

Účinný dosah komunikace

Zařízení BLUETOOTH by měla být používána do vzdálenosti přibližně 10 metrů (bez překážek) od systému. Účinný dosah komunikace může být za následujících okolností kratší.

- Když se jako překážka mezi zařízení s připojením BLUETOOTH nachází osoba, kovový předmět, stěna nebo jiná překážka.
- Místa instalace bezdrátové sítě LAN
- V okolí mikrovlnných trub, které jsou používány
- Místa, kde dochází k výskytu dalších elektromagnetických vln

Účinky jiných zařízení

Zařízení BLUETOOTH a bezdrátová síť LAN (IEEE 802.11b/g) využívají stejné frekvenční pásmo (2,4 GHz).

Při používání zařízení BLUETOOTH v blízkosti zařízení s možností používání bezdrátové sítě LAN může docházet k výskytu elektromagnetických vln.

Následkem může být nižší rychlost přenosu dat, hluk nebo neschopnost navázání spojení. Pokud k tomu dojde, pokuste se provést následující nápravná opatření:

- Pokuste se připojit tento systém a mobilní telefon s funkcí BLUETOOTH nebo zařízení BLUETOOTH, když jste alespoň 10 metrů od zařízení s bezdrátovou sítí LAN.
- Při používání zařízení BLUETOOTH v dosahu do 10 metrů vypněte napájení zařízení bezdrátové sítě LAN.

Účinky na jiná zařízení

Radiovlny vysílané tímto systémem mohou narušovat provoz některých lékařských zařízení. Protože takové rušení může mít za následek poruchu, vždy tento systém, mobilní telefon s funkcí BLUETOOTH a zařízení BLUETOOTH vypněte na následujících místech:

- V nemocnicích, ve vlacích, letadlech, na benzínových stanicích a jakémkoli místě s hořlavými plyny
- V blízkosti automatických dveří nebo požárních alarmů

Poznámky

- Tento systém podporuje bezpečnostní funkce, které splňují specifikace BLUETOOTH, jako prostředek zajištění bezpečnosti během komunikace pomocí technologie BLUETOOTH. Toto zabezpečení však nemusí být dostatečné v závislosti na nastavení obsahu a jiných faktorech, takže při provádění komunikace pomocí technologie BLUETOOTH vždy postupujte opatrně.
- Společnost Sony nemůže zodpovídat za žádné škody či jinou ztrátu vzniklé z důvodu úniku informací během komunikace pomocí technologie BLUETOOTH.
- Komunikace BLUETOOTH není nezbytně zaručena u všech zařízení BLUETOOTH, která mají stejný profil jako tento systém.
- Zařízení BLUETOOTH připojená k tomuto systému musí splňovat specifikaci BLUETOOTH předepsanou společností Bluetooth SIG, Inc. a musí být certifikována jako odpovídající. I když však zařízení splňuje specifikaci BLUETOOTH, může dojít k případům, kdy charakteristika nebo specifikace zařízení BLUETOOTH neumožní navázání spojení nebo mohou mít za následek jiné metody ovládání, zobrazení nebo obsluhy.

- Může dojít k výskytu šumu nebo se přehrávání audia může přerušit v závislosti na zařízení BLUETOOTH připojeném k tomuto systému, prostředí komunikace nebo okolních podmínkách.

Obsah

Opatření	4
Bezdrátová technologie BLUETOOTH	5

Začínáme

Vybalení	9
Rejstřík součástí a ovládacích prvků	10
Připojení TV, přehrávače apod.	14
Umístění systému	16
Nastavení bezdrátového systému	18

Ovládání a funkce

Ovládání systému pomocí dodaného dálkového ovládání	19
Používání funkce Control for HDMI	19
Používání funkcí „BRAVIA“ Sync	20
Nastavení zvukových výstupů připojeného zařízení	21

Funkce BLUETOOTH

Používání funkce BLUETOOTH	22
-------------------------------------	----

Funkce prostorového zvuku

Používání prostorového efektu	26
--	----

Pokročilá nastavení

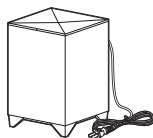
Nastavení a seřízení systému pomocí nabídky AMP	27
Propojení systému (LINK)	30

Další informace

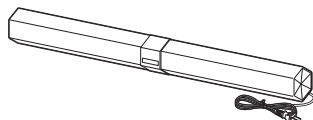
Odstraňování problémů	31
Technické údaje	34
Rejstřík	37

Vybalení

- Subwoofer (SA-WCT660) (1)



- Sound Bar (SA-CT660) (1)



- Digitální optický kabel pro TV (1)
- Boční stojan (pro instalaci čelem dopředu) (2)




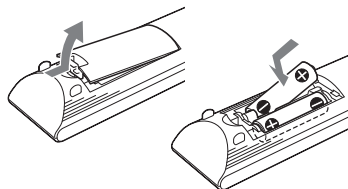
- Boční stojan (pro instalaci s nakloněním nahoru) (2)



- Dálkový ovladač (RM-ANP106) (1)
- Baterie R6 (velikost AA) (2)
- Návod k obsluze (1)

Vložení baterií do dálkového ovladače

Vložte dvě dodávané baterie R6 (velikost AA) tak, aby souhlasila znaménka pólů \oplus a \ominus na bateriích se znázorněním v prostoru pro baterie na dálkovém ovládní. Chcete-li používat dálkový ovladač, namířte jej na čidlo dálkového ovládní  na předním panelu systému Sound Bar.



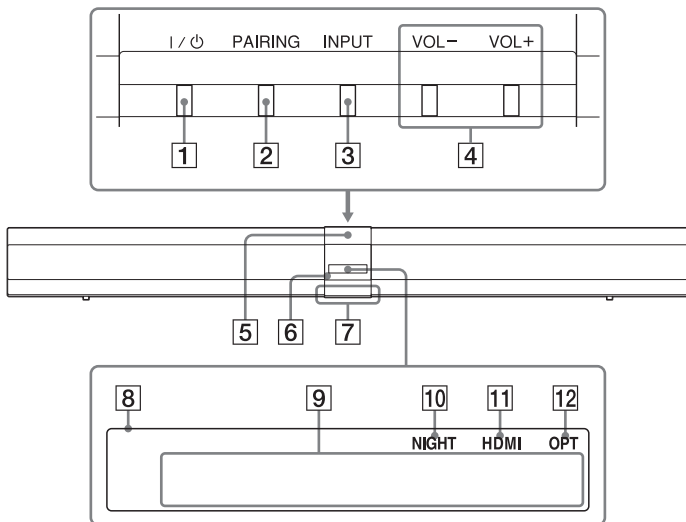
Poznámky


- Nenechávejte dálkový ovladač na extrémně horkých nebo vlhkých místech.
- Nepoužívejte novou baterii spolu se starou.
- Na pouzdro dálkového ovladače nepouštějte žádné cizí předměty, zvláště při výměně baterií.
- Nevystavujte čidlo dálkového ovladače přímému slunečnímu svitu nebo světelným zařízením. Můžete tím způsobit jeho poruchu.
- Nemáte-li v plánu používat dálkový ovladač delší dobu, vyjměte baterie, abyste se vyvarovali možného poškození z důvodu vytečení baterie a vzniku koroze.

Rejstřík součástí a ovládacích prvků

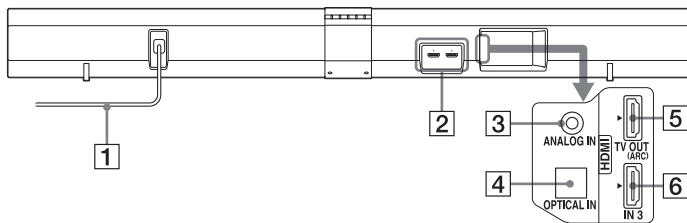
Další informace naleznete na stránkách uvedených v závorkách.

Sound Bar



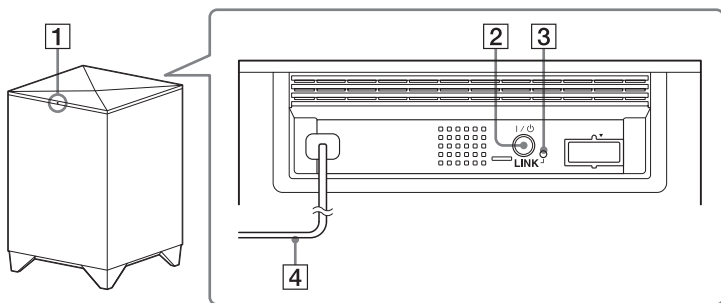
- 1 Tlačítkol/⏻ (zapnout/pohotovostní režim)**
- 2 Tlačítko PAIRING (str. 23)**
- 3 Tlačítko INPUT**
Stisknutím vyberete vstupní zdroj pro přehrávání.
- 4 Tlačítka VOL (hlasitost) +/-**
- 5 Značka N**
- 6  (čidlo dálkového ovládání)**
- 7 Kontrolka**
Rozsvítí se bíle při zapnutí systému.
Rozsvítí se modře v režimu BLUETOOTH.
- 8 Displej předního panelu**
- 9 Oblast zobrazení zpráv**
Zobrazuje hlasitost, zvolený vstupní zdroj atd.
- 10 NIGHT (str. 28)**
Rozsvítí se v režimu NIGHT.
- 11 HDMI**
Rozsvítí se, když je jako vstupní zdroj zvolen signál HDMI.
- 12 OPT**
Rozsvítí se, když je zvolen signál z konektoru OPTICAL IN.

Konektory (na zadní straně systému Sound Bar)



- 1 Napájecí kabel (síťový kabel) (str. 14)
- 2 Konektory HDMI IN 1/IN 2 (str. 14)
- 3 Konektor ANALOG IN (str. 15)
- 4 Konektor OPTICAL IN (str. 14, 15)
- 5 Konektor HDMI TV OUT (ARC) (str. 14)
- 6 Konektor HDMI IN 3 (str. 14)

Subwoofer



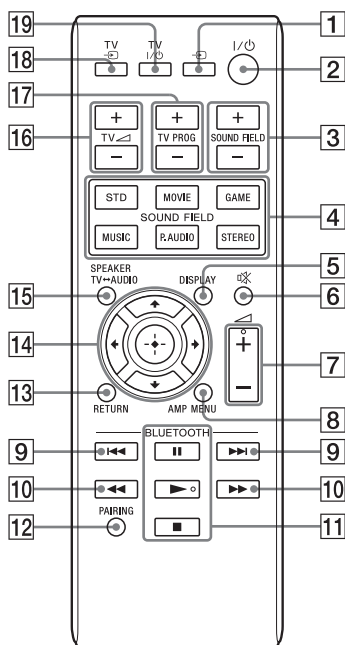
- 1 Kontrolka I/⏻ (zapnout/pohotovostní režim)
- 2 Tlačítko I/⏻ (zapnout/pohotovostní režim)
- 3 Tlačítko LINK (str. 30)
- 4 Napájecí kabel (síťový kabel) (str. 14)

Dálkový ovladač

Tato část popisuje ovládání subwooferu, systému Sound Bar a připojeného zařízení pomocí dodávaného dálkového ovladače. Pokud nemůžete obsluhovat připojené zařízení, použijte dálkový ovladač zařízení.

Poznámka

- Namířte dálkový ovladač na čidlo dálkového ovládání (IR) na systému Sound Bar.







- * Tlačítka ► a ◀ + jsou opatřena výstupkem. Ten vám může usnadnit orientaci mezi tlačítky.


Ovládání systému

- 1** (vstup) (str. 19)
Stisknutím zvolte zařízení, které chcete používat.
 - 2** (zapnout/pohotovostní režim)
 - 3** **SOUND FIELD +/-** (str. 26)
 - 4** **SOUND FIELD** (str. 26)
 - 5** **DISPLAY**
Pokaždé, když stisknete toto tlačítko, displej se zapne nebo vypne.
Když je systém obsluhován, displej po několika sekundách svítí.
 - 6** (ztišení)
 - 7** (hlasitost) +/-
 - 8** **AMP MENU** (str. 27)
 - 12** **PAIRING** (str. 23)
 - 13** **Tlačítko RETURN**
Návrat na předchozí obrazovku kterékoli zobrazené nabídky.
 - 14** (zpět) / (zvolit) / (další) nebo (potvrdit)
Stisknutím tlačítek , , nebo zvolte položky nabídky. Poté stisknutím tlačítka výběr potvrdíte.
 - 15** **SPEAKER TV ↔ AUDIO**
Stisknutím přepnete výstupní zvuk (TV nebo tento systém) z reproduktorů.
- ## Ovládání televizoru
- 16** **TV ◀ (hlasitost) +/-**
Nastaví hlasitost.
 - 17** **TV PROG (program) +/-**
Zvolí další (+) nebo předchozí (-) kanál.
 - 18** **TV INPUT**
Zvolí vstup.
 - 19** **TV I/O (zapnout/pohotovostní režim)**
Zapíná nebo vypíná televizor, k jehož ovládání je dálkový ovladač určen.

Ovládání zařízení BLUETOOTH

9  
K přechodu na začátek předchozí nebo další skladby.

10  
K rychlému přetočení hudby zpět nebo rychlému přetočení hudby dopředu, když tlačítka stisknete během přehrávání.

11 **Přehrávání** * (**přehrát**) / **II** (**pozastavit**) / **■** (**zastavit**)
Spustí/přerušil/zastaví přehrávání. Chcete-li obnovit normální přehrávání během pozastavení, stiskněte znovu tlačítko **II** (pozastavení).


Poznámka

Předchozí vysvětlení slouží pouze jako příklad. V závislosti na zařízení nemusí být výše uvedené možnosti ovládání k dispozici nebo mohou fungovat jinak, než jak je popsáno.

Výrobní nastavení ovladatelných televizí

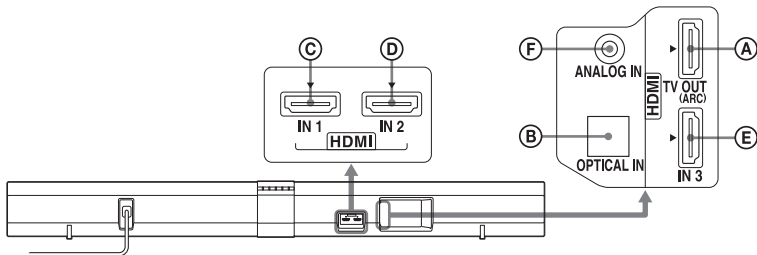
1 **Přidržte tlačítka TV I/⏻ a zároveň stiskněte tlačítko odpovídajícího výrobce.**

Výrobce	Tlačítko
SONY	16 TV  +
Samsung	17 TV PROG +
	3 SOUND FIELD +
	4 GAME
LG	3 SOUND FIELD +
Panasonic	16 TV  -
Philips	17 TV PROG -
	4 MOVIE
	4 GAME
Sharp	3 SOUND FIELD -
Toshiba	4 STD

- 2** Podržte tlačítko TV I/⏻ stisknuté a stiskněte tlačítko .
- 3** Uvolněte tlačítko TV I/⏻.

Připojení TV, přehrávače apod.

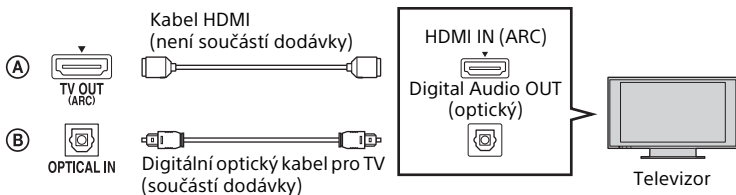
Před připojením napájecího kabelu do elektrické zásuvky připojte k systému ostatní přístroje a TV přijímač. Mezi systémem Sound Bar a subwooferem není vyžadováno žádné kabelové propojení, protože je lze propojit bezdrátově.



Připojení TV

Pokud připojíte systém k TV kompatibilní s technologií Audio Return Channel (ARC) prostřednictvím vstupního konektoru kabelu HDMI s označením „ARC“, nemusíte připojovat digitální optický kabel.

Pokud má digitální optický kabel ochranné víčko, před připojením kabelu jej sejměte.

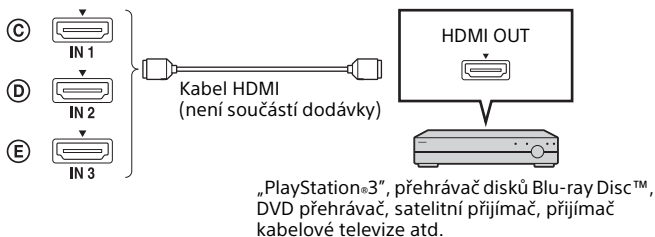
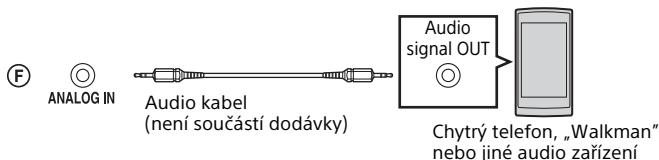


Poznámky

- Vedle konektoru HDMI na televizi můžete vidět písmena „ARC“, je-li televizor kompatibilní s technologií Audio Return Channel (ARC). I když připojíte kabel HDMI ke konektoru, pokud vstupní konektor HDMI není kompatibilní s technologií Audio Return Channel (ARC), technologii Audio Return Channel (ARC) nelze používat.
- Technologie Audio Return Channel (ARC) je k dispozici pouze tehdy, když je funkce Control for HDMI zapnutá. Pokud je funkce Control for HDMI vypnutá, použijte digitální optický kabel.
- Připojení pomocí konektorů HDMI má přednost jako výchozí nastavení, když k systému připojujete různá zařízení pomocí konektorů OPTICAL IN a HDMI IN.

Tip

- I když je systém vypnutý (aktivní pohotovostní režim), signál HDMI bude z připojeného zařízení do TV vysílán prostřednictvím připojení HDMI. Na TV tak můžete poslouchat zvuk nebo sledovat obraz z připojeného zařízení.

Připojení zařízení s konektorem HDMI**Připojení audio zařízení****Poznámka**

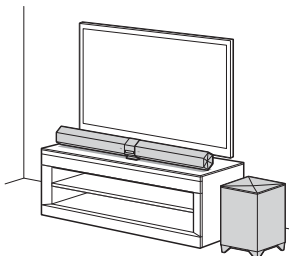
- Když připojíte přenosný hudební přehrávač atd. pomocí jeho konektoru na sluchátka do konektoru systému ANALOG IN, hlasitost nastavte na přenosném hudebním přehrávači, abyste odstranili rozdíl v hlasitosti, když budete přepínat mezi přenosným hudebním přehrávačem a jinými vstupními zdroji.

Umístění systému

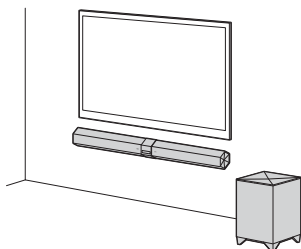
Na obrázcích níže jsou uvedeny příklady instalace systému Sound Bar.

Instalace systému Sound Bar

- Instalace systému Sound Bar na stolek (strana 17)



- Instalace systému Sound Bar na stěnu (strana 17)



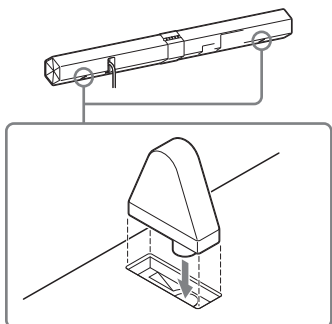
Poznámky

- Při instalaci systému Sound Bar a subwooferu dodržujte následující bezpečnostní opatření.
 - Nezakrývejte větrací otvory na zadním panelu.
 - Neumisťujte systém Sound Bar a subwoofer do kovové skříňky.
 - Neumisťujte mezi systém Sound Bar a subwoofer jiný předmět, např. akvárium.
 - Umístěte subwoofer co nejbližší k systému Sound Bar ve stejné místnosti.
- Když je systém Sound Bar umístěn před TV, nemusí být možné TV ovládat jejím dálkovým ovladačem. V takovém případě systém Sound Bar umístěte dále od TV. Pokud stále nemůžete obsluhovat TV daným dálkovým ovladačem, nastavte položku „IR REP“ v nabídce AMP na hodnotu „ON“ (str. 29).
- Ujistěte se, že dálkový ovladač nemůže TV ovládat, a poté nastavte položku „IR REP“ na hodnotu „ON“. Pokud je nastavení na hodnotu „ON“ provedeno tehdy, když dálkový ovladač může TV ovládat, příslušné operace nemusí být provedeny kvůli rušení mezi přímým příkazem z dálkového ovladače a příkazem se systému Sound Bar.

Instalace systému Sound Bar na stolek

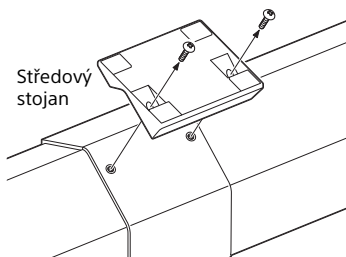
Instalace systému Sound Bar čelem dopředu

- 1 Na každou stranu připojte boční stojan (pro instalaci čelem dopředu).

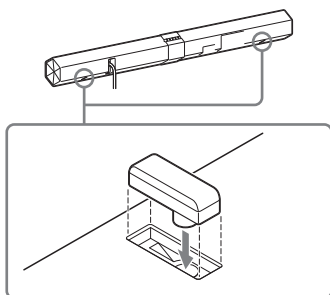


Instalace systému Sound Bar s nakloněním vzhůru

- 1 Sejměte středový stojan.



- 2 Na každou stranu připojte boční stojan (pro instalaci s nakloněním vzhůru).



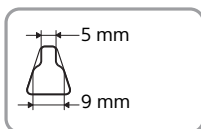
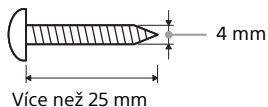
Instalace systému Sound Bar na stěnu

Systém Sound Bar můžete upevnit také na stěnu.

Poznámky

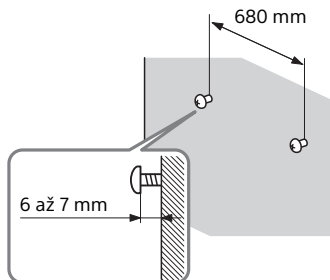
- Použijte šrouby odpovídající nosnosti, jejichž typ odpovídá materiálu stěny. Vzhledem k tomu, že sádkarton je zvláště křehký, zašroubujte šrouby do nosné lišty. Systém Sound Bar namontujte na svislou a rovnou stěnu v dostatečně pevném místě.
- Doporučujeme svěřit instalaci prodejci výrobků Sony nebo licencovaným řemeslníkům a dbát při instalaci zvláště na bezpečnost.
- Společnost Sony nenese odpovědnost za nehody nebo škodu způsobenou nesprávnou instalací, nedostatečnou pevností zdi nebo nesprávnou instalací šroubů, přírodní pohromou apod.

- 1** Připravte šrouby (nejsou součástí dodávky), které odpovídají otvorům na zadní straně systému Sound Bar.



Otvor na zadní straně systému Sound Bar

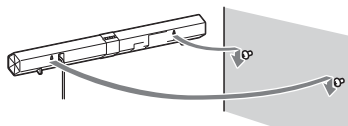
- 2** Upevněte šrouby do zdi. Šrouby by měly vyčnívat o 6 až 7 mm.



- 3** Sejměte středový stojan.

- 4** Zavěste systém Sound Bar na šrouby.

Vyrovnejte otvory na zadní straně systému Sound Bar se šrouby a poté přístroj na oba šrouby zavěste.



Nastavení bezdrátového systému

Systém Sound Bar přenáší zvuk ze zařízení do subwooferu pomocí bezdrátové komunikace.

- 1** Zapojte napájecí kabel systému Sound Bar do zásuvky ve zdi.


- 2** Zapojte napájecí kabel subwooferu do zásuvky ve zdi.

Kontrolka I/⏻ na subwooferu se rozsvítí červeně. Pokud se kontrolka nerozsvítí, stiskněte tlačítko I/⏻ na subwooferu a počkejte, dokud se kontrolka červeně nerozsvítí.

- 3** Stiskněte tlačítko I/⏻ na systému Sound Bar.

Když je provedeno bezdrátové připojení, kontrolka I/⏻ na subwooferu změní barvu na zelenou. Pokud se na zelenou nezmění, proveďte kroky v kapitole „Připojení systému (LINK)” (str. 30).

Ovládání systému pomocí dodaného dálkového ovládání

- 1 Zapněte systém.
- 2 Stiskněte tlačítko , čímž se na displeji na předním panelu systému Sound Bar zobrazí vstupní zdroj.

Vstupní zdroj	Vstup ze zařízení
TV	TV připojená ke konektoru HDMI TV OUT (ARC) nebo OPTICAL IN
HDMI 1	Zařízení připojené ke konektoru HDMI IN 1
HDMI 2	Zařízení připojené ke konektoru HDMI IN 2
HDMI 3	Zařízení připojené ke konektoru HDMI IN 3
ANALOG	Zařízení připojené ke konektoru ANALOG IN
BT AU	Připojené zařízení BLUETOOTH

- 3 Upravte hlasitost stisknutím tlačítek .

Tip

- Zvuk může vycházet z reproduktoru TV. V tom případě nastavte hlasitost TV reproduktoru na minimum.

Používání funkce Control for HDMI

Aktivací funkce Control for HDMI (CTRL, str. 28) a připojením zařízení, které je kompatibilní s funkcí Control for HDMI, pomocí kabelu HDMI se ovládání zjednoduší díky níže uvedeným funkcím.

Vypnutí systému

Pokud vypnete televizi pomocí tlačítka pro zapnutí/vypnutí na dálkovém ovladači televize, systém i připojená zařízení se rovněž automaticky vypnou.

System Audio Control

Pokud zapnete systém, když sledujete televizi, z reproduktorů systému bude automaticky vycházet zvuk televize. Hlasitost systému se nastaví při nastavení hlasitosti televize. Pokud zvuk televize vycházel z reproduktorů systému, když jste naposledy televizi vypínali, systém se při opětovném zapnutí televize automaticky zapne a zvuk televize bude automaticky vycházet z reproduktorů systému.

Audio Return Channel (ARC)

V případě, že je televize kompatibilní s technologií Audio Return Channel (ARC), je prostřednictvím kabelu HDMI vyslán také digitální audio signál z TV do systému. K poslechu zvuku z TV v systému tedy není nutné samostatné audio připojení (ARC, str. 28).

One-Touch Play

Když spustíte přehrávání na zařízení připojeném k systému pomocí kabelu HDMI, připojená TV se rovněž automaticky zapne a vstupní signál systému se přepne na příslušný vstup HDMI.

Poznámky

- Výše uvedené funkce nemusí s určitými zařízeními fungovat.
- V závislosti na nastavení připojeného zařízení nemusí funkce Control for HDMI správně fungovat. Nahlédněte do návodu k obsluze daného zařízení.

Používání funkcí „BRAVIA“ Sync

Originální funkce Sony uvedené níže lze také používat s výrobky, které jsou kompatibilní s funkcemi „BRAVIA“ Sync.

Úspora energie

Pokud je k systému připojena TV kompatibilní s funkcemi „BRAVIA“ Sync, spotřeba energie se v pohotovostním režimu sníží zastavením přenosu signálu HDMI, když je TV vypnuta (P. THRU, str. 28).

Scene Select

Pokud je k systému připojena TV kompatibilní s funkcí „Scene Select“, zvukové pole se automaticky změní a bude optimalizováno podle programu aktuálně přehrávanému na připojené TV.

Poznámky k připojení HDMI

- Použijte vysokorychlostní kabel HDMI. Používáte-li standardní kabel HDMI, 1080p, Deep Color nebo 3D/4K obraz nemusí být zobrazen správně.
- Doporučujeme vám používat autorizovaný kabel HDMI nebo kabel HDMI značky Sony.
- Nedoporučujeme používat konverzní kabel HDMI-DVI.
- Zkontrolujte nastavení připojeného zařízení, je-li obraz nekvalitní nebo zvuk nevychází ze zařízení připojeného přes kabel HDMI.

- Audio signály (vzorkovací frekvence, počet bitů atd.) vysílané z konektoru HDMI mohou být připojeným zařízením potlačeny.
- Zvuk se může přerušit, když se změní vzorkovací frekvence nebo počet kanálů signálů audio výstupu z přehrávacího zařízení.
- Když připojené zařízení není kompatibilní s technologií ochrany autorských práv (HDCP), obraz a nebo zvuk z konektoru HDMI TV OUT (ARC) mohou být zkeslené nebo se mohou ztrácet. V tomto případě zkontrolujte specifikace připojeného zařízení.
- Když je jako vstupní zdroj systému zvoleno „TV“, video signály přes jeden z konektorů HDMI IN, který byl naposledy zvolen, vycházejí z konektoru HDMI TV OUT (ARC).
- Tento systém podporuje přenos Deep Color, „x.v.Colour“, 3D a 4K.
- Chcete-li sledovat 3D obraz, připojte k systému 3D kompatibilní televizor a video zařízení (přehrávač disků Blu-ray Disc, „PlayStation®3“ atd.) pomocí vysokorychlostních kabelů HDMI a nasadte si 3D brýle. Poté můžete přehrávat Blu-ray Disc kompatibilní s technologií 3D.
- Chcete-li sledovat obraz 4K, TV a přehrávače připojené k systému musí být s tímto obrazem kompatibilní.


Nastavení zvukových výstupů připojeného zařízení

Požadujete-li výstup vícekanálového digitálního zvuku, zkontrolujte nastavení digitálního audio výstupu na připojeném zařízení. Chcete-li získat podrobnější informace, nahlédněte do návodu k obsluze dodávaného s připojeným zařízením.

Funkce BLUETOOTH

Používání funkce BLUETOOTH

Automatické spárování

Pokud není systém spárován s žádným zařízením, musíte jej s připojovaným zařízením spárovat. Pomocí tlačítka  na dálkovém ovladači zvolte položku „BT AU“ a vstupte do režimu párování.

1 Umístěte systém a zařízení BLUETOOTH do vzdálenosti 1 metru od sebe.

2 Stiskněte tlačítko  a zvolte „BT AU“.

3 Nastavte zařízení BLUETOOTH na režim párování.

Podrobnosti o nastavení zařízení BLUETOOTH na režim párování naleznete v návodu k obsluze dodávaném s příslušným zařízením.

4 Když se v zařízení BLUETOOTH objeví zjištěná zařízení zkontrolujte, zda je v seznamu uvedeno „HT-CT660“.

V některých zařízeních BLUETOOTH se takový seznam nemusí zobrazit.

5 Ze seznamu zvolte „HT-CT660“.

Je-li vyžadováno zadání kódu Passkey, zadejte „0000“.

6 Na zařízení BLUETOOTH proveďte připojení pomocí technologie BLUETOOTH.

Když je připojení pomocí technologie BLUETOOTH provedeno správně, rozsvítí se modrá kontrolka a informace o spárování se uloží do systému.

Kontrolka BLUETOOTH

Stav připojení BLUETOOTH je naznačen modře svítící nebo blikající kontrolkou.

Stav systému	Stav kontrolky
Během BLUETOOTH párování	Rychle modře bliká.
Systém se pokouší připojit k zařízení BLUETOOTH	Bliká modře.
Systém se připojil k zařízení BLUETOOTH	Svítí modře.
Systém je v pohotovostním režimu BLUETOOTH (když je systém vypnutý)	Pomalou modře bliká.

Poznámky

- Podrobnosti o ovládání připojených zařízení naleznete v návodu k obsluze dodávaném s příslušným zařízením.
- Zařízení BLUETOOTH, která chcete připojit, musí podporovat A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).
- Zařízení BLUETOOTH, např. mobilní telefon s BLUETOOTH, používejte na snadno viditelném místě ve stejné místnosti, kde je umístěn systém Sound Bar.
- Pokud používáte zařízení Wi-Fi, komunikace pomocí BLUETOOTH nemusí být stabilní. V takovém případě použijte zařízení BLUETOOTH co nejbližší k systému Sound Bar.
- Může dojít k přerušení zvuku kvůli problému se zařízením BLUETOOTH.

- Jakmile je provedena operace párování, nemusí být prováděna znovu. V níže uvedených případech však musíte párování opakovat.
 - Informace o párování se zruší opravou systému.
 - Nastavení párování pro 10 nebo více zařízení.
Tento systém může být spárován s max. 9 zařízeními. Pokud chcete spárovat zařízení poté, co bylo se systémem již spárováno 9 zařízení, informace o spárování zařízení, jehož datum připojení je nejstarší, se přepíše novou informací.
 - Historie připojení s tímto systémem je v připojeném zařízení smazána.
 - Systém je resetován do výchozího nastavení.
- Pohotovostní režim párování systému se zruší asi po 5 minutách. Pokud párování není úspěšné, opakujte postup od kroku 1.
- Pokud si přejete provést párování s několika zařízeními BLUETOOTH, proveďte postup od kroků 1 až 3 samostatně pro každé zařízení BLUETOOTH.
- Pokud není v systému uložena žádná informace o spárování, systém automaticky vstoupí do režimu párování, když je jako vstup zvoleno „BT AU“. V tomto případě není režim párování spuštěn automaticky.

Připojení jediným dotykem s chytrým telefonem (NFC)

Dotykem systému s chytrým telefonem se systém spáruje a připojí k chytrému telefonu pomocí technologie BLUETOOTH a automaticky se zapne.

NFC

NFC (Near Field Communication) je technologie umožňující bezdrátovou komunikaci mezi různými zařízeními. Jde např. o mobilní telefony a IC štítky. Díky funkci NFC lze snadno dosáhnout datové komunikace pouhým dotykem příslušného symbolu nebo označeného místa na zařízeních kompatibilních s funkcí NFC.

Kompatibilní chytré telefony

Chytré telefony se zabudovanou funkcí NFC (OS: Android 2.3.3 nebo novější, kromě Android 3.x)

Manuální párování

Pokud si přejete spárovat systém se 2 nebo více zařízeními BLUETOOTH, je nutné provést párování ručně.

- 1 Umístíte připojované zařízení BLUETOOTH do vzdálenosti 1 metru od systému.**
- 2 Stiskněte tlačítko PAIRING na dálkovém ovladači.**
Můžete také místo toho stisknout tlačítko PAIRING na systému Sound Bar.
- 3 Proveďte kroky 3 až 6 v kapitole „Automatické párování“ (str. 22).**

Poznámky

- Kód „Passkey“ může být v závislosti na zařízení nazván také jako „Passcode“, „PIN code“, „PIN number“ nebo „Password“ atd.

1 Stáhněte a nainstalujte aplikaci „NFC Easy Connect“.

„NFC Easy Connect“ je bezplatná aplikace pro systém Android, kterou si můžete stáhnout ze služby Google Play. Aplikaci si stáhněte vyhledáním „NFC Easy Connect“ nebo načtením QR kódu. Za stažení aplikace vám mohou být účtovány poplatky. Použijte aplikaci na čtení QR kódů.



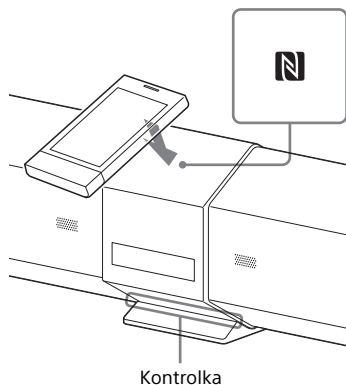
2 Zapněte systém.

3 Spusťte si aplikaci „NFC Easy Connect“ na svém chytrém telefonu.

Ujistěte se, že se vám zobrazí obrazovka aplikace.

4 Dotkněte se značky N na systému Sound Bar svým chytrým telefonem.

Zachovejte kontakt systému Sound Bar s chytrým telefonem, dokud chytrý telefon nezavibruje.



Dokončete spojení podle pokynů na obrazovce.

Když kontrolka (modrá) přestane blikat a bude trvale svítit, systém je k zařízení připojen.

Chcete-li systém odpojit, dotkněte se jej znovu chytrým telefonem.

Tipy

- Pokud nelze systém připojit, zkuste následující.
 - Spusťte aplikaci na chytrém telefonu a pohybujte telefonem pomalu přes značku N na systému Sound Bar.
 - Je-li chytrý telefon v pouzdře, vyjměte jej.
- V závislosti na vašem chytrém telefonu nemusí být potřeba stahovat k připojení telefonu k systému jedním dotykem aplikaci „NFC Easy Connect“. V takovém případě se ovládání a specifikace mohou od výše uvedeného popisu lišit. Chcete-li získat podrobnější informace, nahlédněte do návodu k obsluze dodávaného s chytrým telefonem.

Poznámka

Aplikace nemusí být v některých zemích a/nebo regionech dostupná.

Poslech hudby přes připojení BLUETOOTH

Můžete poslouchat hudbu, která podporuje ochranu obsahu SCMS-T. Před spuštěním přehrávání hudby zkontrolujte následující:

- Funkce BLUETOOTH na zařízení BLUETOOTH je zapnutá.
- Postup spárování je dokončen na systému i na zařízení BLUETOOTH.

1 Stiskněte tlačítko  a zvolte „BT AU“.


2 Spusťte připojení BLUETOOTH ze zařízení BLUETOOTH.

Když je připojení BLUETOOTH navázáno, rozsvítí se modrá kontrolka.

3 Spusťte přehrávání na připojeném zařízení BLUETOOTH.

Chcete-li se dozvědět podrobnosti ohledně ovládání, přečtěte si kapitolu „Ovládání zařízení BLUETOOTH“ (str. 13).

4 Nastavte hlasitost.

Nastavte hlasitost zařízení BLUETOOTH na přiměřenou úroveň a stiskněte  +/-.

Tipy

- Můžete nastavit hlasitost systému prostřednictvím zařízení BLUETOOTH, které podporuje technologii AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) VOLUME UP/DOWN. Podrobné informace najdete v návodu k obsluze dodaném se zařízením.
- V závislosti na zařízení nemusí být možné hlasitost nastavit.

Poznámky

- Má-li zdrojové zařízení funkci podpory basů nebo funkci ekvalizéru, vypněte je. Pokud budou tyto funkce zapnuté, zvuk by mohl být zkreslený.
- V následujících případech budete muset provést připojení BLUETOOTH znovu.
 - Napájení systému není zapnuté.
 - Napájení zařízení BLUETOOTH není zapnuté nebo je funkce BLUETOOTH vypnutá.
 - Připojení BLUETOOTH není navázáno.
- Pokud je přehráváno více zařízení spárovaných se systémem, zvuk bude možné slyšet pouze z jednoho z těchto zařízení.

Ukončení připojení BLUETOOTH

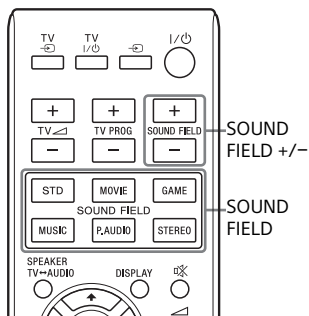
Připojení BLUETOOTH ukončíte kteroukoli z následujících operací.

- Připojení ukončíte v zařízení BLUETOOTH. Podrobné informace najdete v návodu k obsluze dodaném se zařízením.
- Vypněte zařízení BLUETOOTH.
- Vypněte systém.

Funkce prostorového zvuku

Používání prostorového efektu

Tento systém dokáže vytvořit vícekanálový prostorový zvuk. Můžete si zvolit jedno z předem naprogramovaných optimalizovaných zvukových polí systému.



Zvukové pole zvolte stisknutím tlačítek SOUND FIELD +/- nebo tlačítka požadovaného zvukového pole SOUND FIELD.

Zvolené zvukové pole se objeví na displeji systému Sound Bar. Výchozí nastavení funkce zvukového pole systému je „P.AUDIO“, když je zvoleno „ANALOG“ nebo „BT AU“, a „STD“, když je zvolený jiný typ vstupu.

Dostupná zvuková pole

Zvukové pole	Efekt
STD (Standard)	Hodí se pro většinu zdrojů.
MOVIE	Vytváří působivý a realistický zvuk a zřetelné dialogy.
DRAMA	Vytváří zřetelné dialogy televizních dramát.
NEWS	Vytváří zřetelné komentáře ve zpravodajství.
SPORTS	Vytváří zřetelné sportovní komentáře a fandění pomocí vzrušujících efektů prostorového zvuku a poskytuje působivý a realistický zvuk.
GAME	Vytváří působivý a realistický zvuk vhodný pro hraní videoher.
MUSIC	Hodí se pro hudební pořady nebo hudební videa na discích Blu-ray Disc/DVD.
P.AUDIO (Portable audio)	Hodí se pro hudební pořady z přenosného hudebního přehrávače.
STEREO	Hodí se pro hudební CD.

Tip

- Pro každý vstupní zdroj můžete nastavit jiné zvukové pole.

Nastavení a seřízení systému pomocí nabídky AMP

Používání nabídky AMP

Pomocí tlačítka AMP MENU na dálkovém ovladači můžete nastavit následující položky.

Výchozí nastavení jsou podtržená.

Vaše nastavení bude zachováno, i když odpojíte napájecí (síťový) kabel.

- 1 Stisknutím tlačítka AMP MENU otevřete nabídku AMP.**
- 2 Opakovaným stisknutím tlačítek ← (zpět) / ↑ ↓ (zvolit) / → (další) zvolte položku a stisknutím tlačítka ⊕ nastavení potvrďte.**
- 3 Stisknutím tlačítka AMP MENU zavřete nabídku AMP.**

Seznam nabídky

Položky nabídky	Funkce
LEVEL VOICE	Nastaví úroveň hlasitosti. <ul style="list-style-type: none">• Parametry jsou v rozsahu od „-6” do „+6” po krocích po jedné.
SW LVL	Nastaví úroveň subwooferu. <ul style="list-style-type: none">• Parametry jsou v rozsahu od „-6” do „+6” po krocích po jedné.
DRC (DYNAMIC RANGE CONTROL)	Užitečné pro sledování filmů s nízkou hlasitostí. DRC platí pro zdroje Dolby Digital. <ul style="list-style-type: none">• ON: Komprimuje zvuk podle informací obsažených v obsahu.• AUTO: Automaticky komprimuje zvuk zakódovaný v Dolby TrueHD.• OFF: Zvuk není komprimován.
TONE BASS	Nastaví úroveň basů. <ul style="list-style-type: none">• Parametry jsou v rozsahu od „-6” do „+6” po krocích po jedné.
TREBLE	Nastaví úroveň výšek. <ul style="list-style-type: none">• Parametry jsou v rozsahu od „-6” do „+6” po krocích po jedné.

Položky nabídky	Funkce
AUDIO	
SYNC (AV SYNC)	Pomocí této funkce můžete zpozdít zvuk, když je obraz pomalejší než zvuk. <ul style="list-style-type: none"> • ON: Nastaví rozdíl mezi obrazem a zvukem. • OFF: Žádné nastavení.
DUAL (DUAL MONO)	Když systém přijímá signál multiplex broadcast Dolby Digital, můžete si užívat zvuk multiplex broadcast. <ul style="list-style-type: none"> • M/S: Hlavní zvuk vychází z levého reproduktoru a druhý zvuk vychází z pravého reproduktoru. • MAIN: Přehrává pouze hlavní kanál. • SUB: Přehrává pouze druhý kanál.
NIGHT	V nočním režimu si i při nižší úrovni hlasitosti můžete pomoci této funkce vychutnat zvukové efekty a zřetelné dialogy. <ul style="list-style-type: none"> • ON: Zapne funkci „NIGHT“. • OFF: Vypne funkci.
AAV (ADVANCED AUTO VOLUME)	Užitečná, když dochází k náhlým změnám v hlasitosti zvuku, např. když je hlasitost reklam vyšší než hlasitost pořadu. <ul style="list-style-type: none"> • ON: Zapne funkci „AAV“. • OFF: Vypne funkci.
HDMI	
CTRL (CONTROL FOR HDMI)	<ul style="list-style-type: none"> • ON: Zapne funkci Control for HDMI. • OFF: Vypne funkci. Toto nastavení zvolte, když si přejete připojit zařízení nekompatibilní s technologií „BRAVIA“ Sync nebo zařízení, které nemá konektory HDMI atd.
P. THRU* (PASS THROUGH)	<ul style="list-style-type: none"> • AUTO: Když je TV zapnutá, zatímco systém je v pohotovostním režimu, vysílá systém signály HDMI z konektoru HDMI OUT TV (ARC). Toto nastavení šetří energii v pohotovostním režimu (v porovnání s nastavením „ON“). • ON: Když je systém v pohotovostním režimu, vždy předává signály HDMI.
ARC* (AUDIO RETURN CHANNEL)	<ul style="list-style-type: none"> • ON: Toto nastavení zvolte, když připojujete systém k TV kompatibilní s technologií Audio Return Channel (ARC) a posloucháte digitální zvuk prostřednictvím kabelu HDMI. • OFF: Toto nastavení zvolte, když připojujete systém k TV a posloucháte digitální zvuk prostřednictvím digitálního optického kabelu.
* Položky se zobrazí pouze tehdy, je-li „CTRL (CONTROL FOR HDMI)“ nastaveno na „ON“.	

Položky nabídky	Funkce
SET BT BT.STBY (BT STANDBY)	Když má systém informace o spárování, systém je v pohotovostním režimu BLUETOOTH, i když je vypnutý. <ul style="list-style-type: none"> • ON: Pohotovostní režim BLUETOOTH je aktivní. • Když je systém vypnutý, kontrolka pomalu modře bliká. • OFF: Pohotovostní režim BLUETOOTH je neaktivní.
	Poznámky <ul style="list-style-type: none"> • Pokud systém nemá informace o spárování, pohotovostní režim BLUETOOTH nelze nastavit. • V průběhu pohotovostního režimu BLUETOOTH se zvýší spotřeba pohotovostní energie.
AAC	Nastavte, zda systém bude využívat AAC prostřednictvím technologie BLUETOOTH či nikoli. Tato položka se objeví pouze tehdy, když systém není připojen k zařízení BLUETOOTH. <ul style="list-style-type: none"> • ON: Využívá AAC. • OFF: Nevyužívá AAC.
SYSTEM A. STBY (AUTO STANDBY)	Můžete snížit spotřebu energie. Systém Sound Bar automaticky přejde do úsporného režimu, když jej nebudete přibližně po dobu 30 minut používat a systém nebude přijímat žádný vstupní signál. <ul style="list-style-type: none"> • ON: Zapne funkci „A. STBY“. • OFF: Vypne funkci.
IR REP	Pokud dálkový ovladač TV nemůže TV ovládat, systém Sound Bar může signál dálkového ovladače přenášet do TV tak, aby bylo možné TV ovládat. <ul style="list-style-type: none"> • ON: Funkce přenesení signálu je aktivní. • OFF: Funkce přenesení signálu je neaktivní.
VER	Na displeji na předním panelu se objeví informace o aktuální verzi firmwaru.
WS	
LINK	Tuto položku použijte, chcete-li aktivovat bezdrátový přenos (str. 30).
RF CHK	Značí, zda je bezdrátový přenos na systému aktivován či nikoli. <ul style="list-style-type: none"> • RF OK: Bezdrátový přenos je možný. • RF NG: Bezdrátový přenos není možný.

Propojení systému (LINK)

System Sound Bar a subwoofer můžete znovu propojit, aby bylo možné mezi nimi aktivovat bezdrátový přenos.

- 1 Stiskněte tlačítko AMP MENU.**
- 2 Zvolte položku „WS“ pomocí tlačítek ↑ ↓ (zvolit), následně stiskněte tlačítko ⊕ nebo → (další).**
- 3 Zvolte položku „LINK“ a následně stiskněte tlačítko ⊕ nebo → (další).**
- 4 Objeví se nápis „START“ a poté stiskněte tlačítko ⊕.**

Objeví se nápis „SEARCH“ a systém Sound Bar vyhledá zařízení, které lze použít s funkcí Link. Do 1 minuty přejděte na další krok.
Chcete-li ukončit funkci Link během vyhledávání zařízení, stiskněte tlačítko ←.
- 5 Na zadní straně subwooferu například hrotem propisky stiskněte tlačítko LINK.**

Kontrolka I/⏻ na subwooferu se rozsvítí zeleně. Na displeji na předním panelu se objeví nápis „OK“.
Pokud se objeví nápis „FAILED“, proveďte kontrolu a ujistěte se, že je subwoofer zapnutý, a postup proveďte znovu od kroku 1.
- 6 Stiskněte tlačítko AMP MENU.**

Nabídka AMP se zavře.

Odstraňování problémů

Pokud se při používání systému setkáte s některým z následujících problémů, před podáním žádosti o opravu se jej pokuste vyřešit pomocí tohoto průvodce odstraňováním problémů. Pokud některý problém přetrvává, obraťte se na nejbližšího prodejce Sony.

NAPÁJENÍ

Systém není zapnutý.

- Zkontrolujte správné připojení napájecího kabelu.

Systém se automaticky vypne.

- Funkce „A. STBY“ funguje (str. 29).

ZVUK

Není reprodukován vícekanálový zvuk Dolby Digital nebo zvuk DTS.

- Zkontrolujte nastavení audia formátu Dolby Digital nebo DTS na přehrávači disků Blu-ray Disc, DVD přehrávači atd. připojených k systému.

Nelze docílit prostorového efektu.

- V závislosti na povaze vstupního signálu a na akustickém prostředí v místnosti nemusí funkce zpracování prostorového zvuku pracovat efektivně (str. 26). V závislosti na programu nebo disku může být prostorový efekt jen mírný.
- Připojte-li přehrávač Blu-ray Disc nebo DVD vybavený prostorovým efektem, nemusí tento efekt v systému pracovat správně. V takovém případě vypněte prostorový efekt na připojeném zařízení. Chcete-li získat

podrobnější informace, nahlédněte do návodu k obsluze dodávaného s připojeným zařízením.

Ze systému nevychází zvuk TV.

- Zkontrolujte připojení digitálního optického nebo analogového zvukového kabelu mezi systémem a TV (str. 14).
- Zkontrolujte výstup zvuku na TV.
- Pokud TV není kompatibilní s technologií Audio Return Channel (ARC), připojte kromě kabelu HDMI (str. 14) také digitální optický kabel, aby zvuk mohl vycházet.




Zvuk je reprodukován TV i systémem současně.

- Vypněte zvuk na systému nebo na TV.

Zvuk je za obrazem TV opožděn.

- Nastavte položku „SYNC“ na hodnotu „OFF“, pokud je volba „SYNC“ nastavena na hodnotu „ON“ (str. 28).

Systém nepřehrává žádný, nebo jen velmi slabý zvuk z připojeného zařízení.

- Stiskněte tlačítko  + a zkontrolujte úroveň hlasitosti.
- Stisknutím tlačítka  nebo  + zrušte ztlumení zvuku.
- Ověřte, zda je vybrán správný zdroj zvuku.
- Zkontrolujte, zda jsou všechny kabely správně zapojeny do konektorů jak na systému, tak na připojených zařízeních.

BLUETOOTH

Není slyšet žádný zvuk.

- Ujistěte se, že systém není příliš daleko od zařízení BLUETOOTH nebo že systém není ovlivněn rušením ze sítě Wi-Fi, jiného 2,4 GHz bezdrátového zařízení či mikrovlnné trouby.

- Zkontrolujte, že je připojení BLUETOOTH mezi systémem a zařízením BLUETOOTH provedeno správně.
- Proveďte znovu párování systému a zařízení BLUETOOTH.

Zvuk přeskakuje nebo je souvztažná vzdálenost krátká.

- Pokud je v blízkosti systému zařízení, které generuje elektromagnetické záření, např. síť Wi-Fi, jiná zařízení BLUETOOTH nebo mikrovlnná trouba, přesuňte systém mimo dosah takových zdrojů záření.
- Odstraňte překážky mezi tímto systémem a zařízením BLUETOOTH nebo systém od překážky přesuňte jinam.
- Umístěte systém a zařízení BLUETOOTH co nejbližší k sobě.
- Přemístěte systém.
- Přemístěte zařízení BLUETOOTH.
- Změňte frekvenci Wi-Fi routeru Wi-Fi, počítače atd. na 5GHz pásmo.

Párování nelze provést.

- Umístěte systém a zařízení BLUETOOTH blíže k sobě.

Zvuk není sesynchronizován s obrazem.

- Když sledujete filmy, můžete zvuk slyšet s mírným zpožděním oproti obrazu.

Připojení BLUETOOTH nelze dokončit.

- Ujistěte se, že připojované zařízení BLUETOOTH je zapnuté a že je funkce BLUETOOTH aktivní.
- Připojení BLUETOOTH se odpojilo. Proveďte připojení BLUETOOTH znovu.

Zařízení BLUETOOTH nelze ovládat dálkovým ovladačem systému.

- Zařízení BLUETOOTH ovládejte přímo na něm.

BEZDRÁTOVÝ ZVUK

Bezdrátový přenos není aktivován nebo ze subwooferu nevychází žádný zvuk.


- Zkontrolujte stav kontrolky **I/⏻** na subwooferu.
 - Nesvídí:
 - Zkontrolujte správné připojení napájecího kabelu subwooferu.
 - Zapněte subwoofer stisknutím tlačítka **I/⏻** na subwooferu.
 - Bliká červeně:
 - Stisknutím **I/⏻** vypněte subwoofer a zkontrolujte, že větrací otvory subwooferu nejsou blokovány.
 - Bliká pomalu zeleně nebo svítí červeně:
 - Přesuňte subwoofer tak, aby kontrolka **I/⏻** na subwooferu svítila zeleně.
 - Zkontrolujte stav bezdrátového připojení (str. 29).
 - Nastavte bezdrátové připojení (str. 30).
 - Bliká rychle zeleně:
 - Obráťte se na nejbližšího prodejce Sony.

Zvuk přeskakuje nebo obsahuje šum.

- Pokud je v blízkosti systému zařízení, které generuje elektromagnetické záření, např. síť Wi-Fi nebo mikrovlnná trouba, přesuňte systém mimo dosah takových zdrojů záření.
- Odstraňte překážky mezi systémem Sound Bar a subwooferem nebo systém od překážky přesuňte jinam.
- Umístěte systém Sound Bar a subwoofer co nejbližší k sobě.
- Změňte frekvenci Wi-Fi routeru Wi-Fi, počítače atd. na 5GHz pásmo.

DALŠÍ FUNKCE


Dálkový ovladač nefunguje.

- Namiřte dálkové ovládání na čidlo dálkového ovládání  na systému.
- Odstraňte všechny překážky na cestě mezi dálkovým ovládáním a systémem.
- Vyměňte obě baterie v dálkovém ovladači za nové, pokud jsou již téměř vybité.
- Ujistěte se, že jste na dálkovém ovladači vybrali správný vstup.

Ovládání přes HDMI nefunguje správně.



- Zkontrolujte připojení HDMI (str. 14).
- Na TV nastavte funkci Control for HDMI.
- Zkontrolujte, zda je připojené zařízení kompatibilní s technologií „BRAVIA“ Sync.
- Zkontrolujte nastavení funkce Control for HDMI na připojeném zařízení. Nahlédněte do návodu k obsluze dodávaných s připojeným zařízením.
- Pokud připojíte/odpojíte napájecí kabel, počkejte déle než 15 sekund a poté můžete systém ovládat.
- Pokud připojíte audio výstup video zařízení a systém pomocí jiného kabelu než kabelu HDMI, nemusí kvůli technologii „BRAVIA“ Sync vycházet žádný zvuk. V takovém případě nastavte položku „CTRL“ na hodnotu „OFF“ (str. 28) nebo připojte konektor audio výstupu přímo do TV namísto do systému.

Na displeji na předním panelu se objeví nápis „PROTECT“.

- Stisknutím tlačítka  vypněte systém. Poté, co zmizí nápis „STBY“, odpojte napájecí kabel a následně zkontrolujte, že větrací otvory systému nic neblokuje.

RESET

Pokud systém stále nepracuje správně, resetujte ho následujícím postupem:

- 1 Stisknutím tlačítka  zapněte systém Sound Bar.**
- 2 Stiskněte tlačítka  za současného stisknutí tlačítek INPUT a VOL – na systému Sound Bar.**
- 3 Když se na displeji na předním panelu objeví nápis „RESET“, tlačítka uvolněte.**
- 4 Odpojte napájecí kabel.**
Nabídka AMP, zvukové pole atd., návrat na výchozí nastavení.

Technické údaje

Formáty podporované systémem

Dolby Digital	DTS-HD Master Audio*
Dolby Digital Plus*	DTS-HD High Resolution Audio*
Dolby TrueHD*	DTS-HD Low Bit Rate*
DTS	Lineární PCM 2kan. 48 kHz nebo méně
DTS 96/24	Lineární PCM Maximálně 7.1kan. 192 kHz nebo méně*

* Je možné mít tyto formáty na vstupu pouze s HDMI připojením.

HDMI

Vstup/výstup (HDMI opakovač)

Soubor	2D	3D		
		Frame packing	Side-by-Side (poloviční)	Over-Under (Top-and-Bottom)
4096 × 2160p při 23,98/24 Hz	○	-	-	-
3840 × 2160p při 29,97/30 Hz	○	-	-	-
3840 × 2160p @ 25 Hz	○	-	-	-
3840 × 2160p při 23,98/24 Hz	○	-	-	-
1920 × 1080p při 59,94/60 Hz	○	-	○	○
1920 × 1080p při 50 Hz	○	-	○	○
1920 × 1080p při 29,97/30 Hz	○	○	○	○
1920 × 1080p při 25 Hz	○	○	○	○
1920 × 1080p při 23,98/24 Hz	○	○	○	○
1920 × 1080i při 59,94/60 Hz	○	○	○	○
1920 × 1080i při 50 Hz	○	○	○	○
1280 × 720p při 59,94/60 Hz	○	○	○	○
1280 × 720p při 50 Hz	○	○	○	○
1280 × 720p při 29,97/30 Hz	○	○	○	○
1280 × 720p při 23,98/24 Hz	○	○	○	○
720 × 480p při 59,94/60 Hz	○	-	-	-
720 × 576p při 50 Hz	○	-	-	-
640 × 480p při 59,94/60 Hz	○	-	-	-

Sound Bar (SA-CT660)

Část zesilovače

VÝSTUPNÍ VÝKON (jmenovitý)

Přední levý + pravý: 50 W + 50 W
(při 3 ohmech, 1 kHz, 1 % THD)

VÝSTUPNÍ VÝKON (referenční)

Přední levý/pravý: 100 W (na kanál
při 3 ohmech, 1 kHz)

Vstupy

HDMI IN 1/2/3

ANALOG IN

OPTICAL IN

Výstup

HDMI TV OUT (ARC)

Sekce BLUETOOTH

Komunikační systém

BLUETOOTH Specifikace verze 3.0

Výstup

BLUETOOTH Specifikace třídy
výkonu 2

Maximální dosah komunikace

Výhled přibl. 10 m¹⁾

Frekvenční pásmo

pásmo 2,4 GHz (2,400 GHz -
2,4835 GHz)

Modulační metoda

FHSS (Freq Hopping Spread
Spectrum)

Kompatibilní profily BLUETOOTH²⁾

A2DP (Advanced Audio Distribution
Profile)

AVRCP 1.3 (Audio Video Remote
Control Profile)

Podporované kodeky³⁾

SBC⁴⁾, AAC⁵⁾

Dosah přenosu (A2DP)

20 Hz - 20 000 Hz (Vzorkovací
frekvence 44,1 kHz)

1) Skutečný dosah se bude měnit
v závislosti na faktorech, jako jsou
překážky mezi zařízeními, magnetická
pole kolem mikrovlnných trub,
statická elektřina, bezdrátový telefon,
citlivost příjmu, operační systém,
softwarové aplikace atd.

2) Standardní profily BLUETOOTH značí
účel BLUETOOTH komunikace mezi
zařízeními.

3) Kodek: Komprese audio signálu
a formát konverze

4) Kodek Subband

5) Pokročilé kódování audia

Jednotka předního reproduktoru

Systém reproduktorů

Dvoupásmová soustava,
akustické zavěšení

Reproduktorová jednotka

Hlubokotónový měnič:

50 mm × 90 mm, kónický typ

Výškový měnič:

20mm typ balance drive

Jmenovitá impedance

3 ohmy

Obecné údaje

Požadavky na napájení

220 - 240 V stř., 50/60 Hz

Spotřeba energie

Za provozu: 34 W

„Control for HDMI“ je vypnuto
(pohotovostní režim):

0,3 W nebo méně

BLUETOOTH pohotovostní režim:
0,5 W nebo méně

Rozměry (přibližně)

1 030 mm × 109 mm × 94 mm
(se stojany)

1 030 mm × 95 mm × 107 mm
(bez stojanů)

Hmotnost (přibližně)

3,5 kg

Subwoofer (SA-WCT660)

VÝSTUPNÍ VÝKON (referenční)

130 W (na kanál při 4 ohmech,
100 Hz)

Systém reproduktorů

Subwoofer, basreflex

Reproduktorová jednotka

160 mm, kónický typ

Jmenovitá impedance

4 ohmy

Požadavky na napájení

220 - 240 V stř., 50/60 Hz

Spotřeba energie

Za provozu: 30 W

Pohotovostní režim:

0,5 W nebo méně

Rozměry (přibližně)

271 mm × 404 mm × 271 mm
(Š × V × H)

Hmotnost (přibližně)

8,6 kg

Bezdrátový vysílač/přijímač

Komunikační systém

Wireless Sound Specification
verze 2.0

Frekvenční pásmo

pásmo 2,4 GHz (2,4000 GHz -
2,4835 GHz)

Modulační metoda

Pi/4 DQPSK

Design a technické údaje se mohou
změnit bez předchozího upozornění.

- Spotřeba energie v pohotovostním režimu: 0,3 W nebo méně (Sound Bar), 0,5 W nebo méně (subwoofer)
- Přes 85 % energetické účinnosti bloku zesilovače je dosaženo plným digitálním zesilovačem, S-Master.

Rejstřík

Symboly

↶ 10

⊗ 12

↙ 10, 12

A

A. STBY 29

AAC 29

AAV 28

ARC 28

B

BASS 27

Bezdrátový systém 18

BLUETOOTH 5, 22

BT.STBY 29

C

CTRL 28

D

Dálkový ovladač

použití 12

příprava 9

Displej předního panelu 11

DRC 27

DUAL 28

I

Instalace 16

IR REP 29

L

LINK 30

N

Nabídka AMP 27

NIGHT 28

P

P. THRU 28

PROTECT 33

Připojení

Digitální optický kabel 14

Přehrávač disků DVD 14

Televizor 14

R

Resetování 33

RF CHK 29

S

SW LVL 27

SYNC 28

T

TREBLE 27

U

Umístění systému 16

V

VER 29

VOICE 27

Z

Zvukové pole 26

HDMI

<http://www.sony.net/>

4-452-002-21(5) (CZ)



* 4 4 5 2 0 0 2 2 1 * (5)