

SONY[®]

System Sound Bar

Návod k obsluze

UPOZORNĚNÍ

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

V zájmu snížení rizika požáru nepřikrývejte větrací otvory přístroje novinami, ubrusy, závěsy atd. V blízkosti přístroje by se neměly nacházet zdroje otevřeného ohně (např. zapálené svíčky).

V zájmu snížení rizika požáru nebo úrazu elektrickým proudem nevystavujte tento přístroj kapajícím nebo stříkajícím tekutinám a nepokládejte na něj předměty naplněné tekutinami, jako jsou vázy.

Dokud je jednotka zapojena do zásuvky střídavého proudu, není odpojena od elektrické sítě, i když je vypnutá.

Protože zástrčka napájecího kabelu slouží pro odpojení přístroje od elektrické sítě, připojte přístroj do snadno přístupné zásuvky elektrické sítě. Pokud si u přístroje všimnete něčeho neobvyklého, ihned zástrčku vytáhněte ze zásuvky.

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

Pouze pro použití ve vnitřních prostorách.

Pro reproduktorovou lištu

Tovární štítek se nachází na spodní části.

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 ohledně shody 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 sběru tříděného odpadu)

Tento symbol na výrobku nebo jeho balení značí, že s daným výrobkem nesmí být nakládáno jako s domovním odpadem. Namísto toho jej odevzdejte na příslušném sběrném místě pro

recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Zajistíte-li řádnou likvidaci tohoto výrobku, pomůžete předcházet potenciálním negativním dopadům na životní prostředí a zdraví lidí, které by mohla způsobit jeho nevhodná likvidace. Recyklace materiálů pomáhá šetřit 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.



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

Tento symbol na baterii nebo jejím obalu značí, že s baterií dodávanou s daným výrobkem nelze nakládat jako s domovním odpadem. U některých baterií může být tento symbol použit v kombinaci 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. Zajistíte-li řádnou likvidaci baterií, pomůžete předcházet potenciálním negativním dopadům na životní prostředí a zdraví lidí, které by mohla způsobit nevhodná likvidace. Recyklace materiálů pomáhá šetřit přírodní zdroje. U produktů, které z důvodů bezpečnosti, výkonu nebo integrity dat vyžadují nepřetržitě připojení k vestavěné baterii, by měl výměnu této baterie provádět pouze kvalifikovaný servisní personál. Abyste zajistili, že s baterií i elektrickými a elektronickými zařízeními bude správně naloženo, předejte tyto produkty po skončení jejich životnosti na příslušném sběrném místě

zajišťujícím recyklaci elektrických a elektronických zařízení. V případě všech ostatních typů baterií si prosím přečtěte část popisující bezpečné vyjmutí baterie z produktu. Předejte baterii na vhodné sběrné místo pro recyklaci použitých baterií. 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.

Autorská práva a ochranné známky

Tento systém využívá technologii Dolby® Digital Surround System.

* Vyrobeno v licenci společnosti Dolby Laboratories.

Dolby a symbol dvojitého D jsou ochrannými známkami společnosti Dolby Laboratories.

Značka a loga BLUETOOTH® jsou registrovanými ochrannými známkami vlastněnými společností Bluetooth SIG, Inc. jakékoli použití těchto značek ze strany společnosti Sony Corporation podléhá licenci.

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

Android™ je ochranná známka společnosti Google Inc.

„ClearAudio+“ je ochranná známka společnosti Sony Corporation.

Ostatní ochranné známky a obchodní názvy jsou majetkem příslušných vlastníků.

O tomto návodu k obsluze

- Pokyny v tomto návodu k obsluze popisují ovládací prvky na dálkovém ovladači. Můžete také použít ovládací prvky na hlavní jednotce, mají-li stejné nebo podobné popisky jako ty na dálkovém ovladači.
- Některé ilustrace jsou prezentovány jako nákresy konceptů a mohou se od reálných produktů lišit.

Obsah

Připojení ➔ Průvodce spuštěním (samostatný dokument)

O tomto návodu k obsluze	4	Další informace	
Poslech		Opatření	12
Poslech zvuku z televizoru, kabelového/satelitního přijímače atd.	6	Odstraňování problémů	13
Poslech hudby ze zařízení BLUETOOTH	6	Popis součástí a ovládacích prvků	17
Nastavení zvuku		Podporované formáty audia	20
Používání zvukových efektů	7	Technické údaje	20
Funkce BLUETOOTH		O komunikaci BLUETOOTH	22
Poslech hudby ze zařízení BLUETOOTH	8		
Zapnutí a vypnutí funkce BLUETOOTH	10		
Nastavení pohotovostního režimu BLUETOOTH	10		
Další funkce			
Aktivace funkce Secure Link	10		
Funkce automatického pohotovostního režimu	10		
Upevnění reproduktorové lišty na stěnu	11		

Poslech zvuku z televizoru, kabelového/satelitního přijímače atd.

Stiskněte tlačítko vstupu odpovídající zdířce, ke které jste připojili zařízení pro poslech.

Rozsvítí se kontrolka vybraného zařízení.

Tlačítko OPTICAL

Televizor, který je připojen ke zdířce OPTICAL

Tlačítko ANALOG

Analogové zařízení, které je připojeno ke zdířce ANALOG

Tlačítko (BLUETOOTH)

Zařízení BLUETOOTH, které podporuje A2DP

Tip

- Stiskem tlačítka INPUT na reproduktorové liště cyklicky měníte zařízení následujícím způsobem:
OPTICAL → ANALOG → BLUETOOTH

Poslech hudby ze zařízení BLUETOOTH

Podrobnosti naleznete v části „Funkce BLUETOOTH“ (strana 8).

Nastavení zvuku

Používání zvukových efektů

Pro nastavení zvukových efektů stiskněte jedno z tlačítek zvukových efektů na dálkovém ovladači.

Výběr zvukových efektů

Během přehrávání stiskněte opakovaně tlačítko SURROUND.

Prostorové efekty se budou cyklicky měnit v tomto pořadí:

CLEARAUDIO+ → SURROUND

Zapnuto → SURROUND Vypnuto

CLEARAUDIO+

Pro zvukový zdroj se automaticky vybere vhodné nastavení zvuku. Rozsvítí se kontrolka CLEARAUDIO+.

SURROUND Zapnuto

Zvuky se přehrávají s prostorovými efekty. Rozsvítí se kontrolka SURROUND.

SURROUND Vypnuto

Vstupní zdroj je sloučen do 2 kanálů. Kontrolky CLEARAUDIO+ a SURROUND zhasnou.

Nastavení režimu Noc

Zvuky se přehrávají s použitím zvukových efektů a zřetelným dialogem.

Stiskněte tlačítko NIGHT.

Kontrolka ANALOG dvakrát zabliká. Pro deaktivaci režimu Noc stiskněte znovu NIGHT. Kontrolka OPTICAL dvakrát zabliká.

Nastavení režimu Hlas

Režim Hlas pomáhá zvýraznit dialogy.

Stiskněte tlačítko VOICE.

Kontrolka ANALOG dvakrát zabliká. Pro deaktivaci režimu Hlas stiskněte znovu VOICE. Kontrolka OPTICAL dvakrát zabliká.

Výběr multiplexního signálu zvuku (Dual Mono)

Když systém přijímá multiplexní signál Dolby Digital, můžete si vychutnat zvuk multiplexního vysílání.

Mačkejte tlačítko AUDIO.

Kanál se bude cyklicky měnit v tomto pořadí:

Main → Sub → Main/Sub

Main

Přehrává pouze hlavní kanál. Kontrolka OPTICAL dvakrát zabliká.

Sub

Přehrává pouze druhý kanál. Kontrolka ANALOG dvakrát zabliká.

Main/Sub

Hlavní zvuk vychází z levého reproduktoru a druhý zvuk vychází z pravého reproduktoru. Kontrolky OPTICAL a ANALOG dvakrát zablikají.

Nastavení Dolby DRC (ovládání dynamického rozsahu)

Užitečné pro sledování filmů s nízkou hlasitostí. DRC platí pro zdroje Dolby Digital.

Pro zapnutí nebo vypnutí Dolby DRC podržte stisknuté tlačítko AUDIO po dobu 5 sekund a poté po dobu 5 sekund tlačítko VOICE.

On

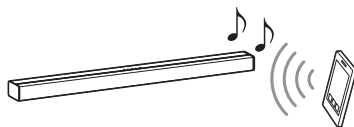
Komprimuje zvuk podle informací v obsahu. Kontrolka ANALOG dvakrát zabliká.

Off

Zvuk není komprimován. Kontrolka OPTICAL dvakrát zabliká.

Funkce BLUETOOTH

Poslech hudby ze zařízení BLUETOOTH



Párování tohoto systému se zařízeními BLUETOOTH


Párování je proces nutný pro vytvoření bezdrátového propojení mezi zařízeními BLUETOOTH. Zařízení musíte spárovat se systémem předtím, než systém začnete používat. Po spárování zařízení BLUETOOTH je už není nutné znovu párovat.

- 1 Stisknete tlačítko PAIRING na reproduktorové liště.**
Během párování BLUETOOTH kontrolka BLUETOOTH (modrá) rychle bliká.
- 2 Zapněte funkci BLUETOOTH na zařízení BLUETOOTH, vyhledejte zařízení a vyberte „HT-CT180“.**
Je-li vyžadován kód, zadejte „0000“.
- 3 Ujistěte se, že se kontrolka BLUETOOTH (modrá) rozsvítila.**
Připojení bylo navázáno.

Poznámka

- Párovat můžete až 8 zařízení BLUETOOTH. Pokud bude spárováno 9. zařízení BLUETOOTH, nejstarší spárované zařízení bude nahrazeno novým zařízením.

Poslech hudby registrovaného zařízení

- 1 Stiskněte  (BLUETOOTH).
- 2 V zařízení BLUETOOTH vyberte možnost „HT-CT180“.
- 3 Ujistěte se, že se kontrolka BLUETOOTH (modrá) rozsvítila.
- 4 Spusťte přehrávání na zařízení BLUETOOTH.

Připojení k zařízení BLUETOOTH pomocí funkcí připojení jedním dotykem (NFC)

Když přidržíte zařízení BLUETOOTH kompatibilní s funkcí NFC v blízkosti symbolu N-Mark na systému, systém a zařízení BLUETOOTH se spárují a automaticky vytvoří připojení BLUETOOTH.

Kompatibilní zařízení

Chytré telefony, tablety a hudební přehrávače s integrovanou funkcí NFC (OS: Android 2.3.3 nebo novější, kromě Android 3.x)

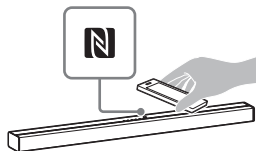
- 1 Stáhněte, nainstalujte a spusťte aplikaci „NFC Easy Connect“.



Poznámky

- Aplikace nemusí být v některých zemích nebo regionech dostupná.
- V závislosti na vašem zařízení BLUETOOTH nemusí být tento proces vyžadován.

- 2 Dotkněte se symbolu N-Mark na reproduktorové liště zařízením BLUETOOTH.



- 3 Ujistěte se, že se kontrolka BLUETOOTH (modrá) rozsvítila. Připojení bylo navázáno.

Poznámky

- Najednou můžete připojit pouze jedno zařízení.
- V závislosti na vašem zařízení může být nutné funkci NFC nastavit předem. Podrobnosti naleznete v návodu k obsluze tohoto zařízení.

Tip

- Pokud se párování a připojení BLUETOOTH nezdaří, postupujte takto.
 - Spusťte znovu aplikaci „NFC Easy Connect“ a pomalu přejedte zařízením BLUETOOTH přes symbol N-Mark.
 - Pokud používáte některé z běžně dostupných pouzder na zařízení BLUETOOTH, zařízením z něj vyjměte.

Zapnutí a vypnutí funkce BLUETOOTH

Podržte stisknuté tlačítko SURROUND po dobu 5 sekund a poté po dobu 5 sekund tlačítko CLEARAUDIO+.

Při zapnutí: Kontrolka ANALOG dvakrát zabliká.

Při vypnutí: Kontrolka OPTICAL dvakrát zabliká.

Poznámka

- Pokud toto nastavení vypnete, funkce BLUETOOTH bude neaktivní.

Nastavení pohotovostního režimu BLUETOOTH

Když má systém informace o spárování, je v pohotovostním režimu BLUETOOTH, i když je vypnutý.

Podržte stisknuté tlačítko STANDBY po dobu 5 sekund.

Při zapnutí: Kontrolka ANALOG dvakrát zabliká.

Při vypnutí: Kontrolka OPTICAL dvakrát zabliká.

Poznámka

- V pohotovostním režimu BLUETOOTH se zvýší spotřeba energie.

Další funkce

Aktivace funkce Secure Link

Pomocí funkce Secure Link můžete určit bezdrátové připojení, které má propojit reproduktorovou lištu a subwoofer. Tato funkce pomáhá zabránit rušení, pokud používáte více bezdrátových produktů nebo je používají vaši sousedé.

- 1 Stiskněte tlačítko LINK na zadní straně subwooferu.**
Ze subwooferu se ozvou pípnutí.
- 2 Podržte stisknuté tlačítko PAIRING na reproduktorové liště po dobu 5 sekund a poté po dobu 5 sekund tlačítko VOL -.**
Kontrolky OPTICAL a ANALOG začnou střídavě blikat.
Po dokončení spojení reproduktorové lišty se subwooferem kontrolky přestanou blikat.
Pokud se spojení nepodaří, kontrolky se rozsvítí po dobu 5 sekund. Provedte výše uvedený postup znovu.

Funkce automatického pohotovostního režimu

Systém automaticky přejde do pohotovostního režimu, když ho přibližně po dobu 20 minut nebudete používat a zároveň nebude přijímat žádný vstupní signál.

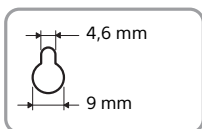
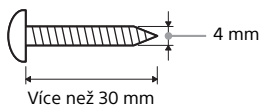
Upevnění reproduktorové lišty na stěnu

Reproduktorovou lištu můžete upevnit na stěnu.

Poznámky

- Připravte si vruty (nejsou součástí dodávky) odpovídající materiálu a pevnosti stěny. Vzhledem k tomu, že sádrokarton je obzvláště křehký, zašroubujte vruty do nosných profilů stěny. Instalujte reproduktorovou lištu vodorovně, zavěste ji na rovnou zeď na vruty osazené v nosnících.
- Doporučujeme svěřit instalaci prodejci výrobků Sony nebo kvalifikovaným řemeslníkům a při instalaci důsledně dbát na bezpečnost.
- Společnost Sony nenese odpovědnost za nehody či škody způsobené nesprávnou instalací, nedostatečnou pevností zdi nebo nesprávným upevněním vrutů, přírodní pohromou apod.

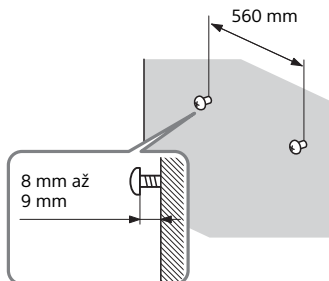
- 1 Připravte si vruty (nejsou součástí dodávky), jejichž hlavy odpovídají otvorům na zadní straně reproduktorové lišty.**



Otvor na zadní straně reproduktorové lišty

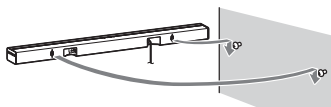
- 2 Upevněte vruty do dvou nosníků ve zdi.**

Hlavy vrutů by měly vyčnívat o 8 mm až 9 mm.



- 3 Zavěste reproduktorovou lištu na vruty.**

Zarovnejte otvory na zadní straně reproduktorové lišty proti vrutům a poté ji zavěste na hlavu vrutů.



Opatření

Bezpečnost

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

Zdroje energie

- Než systém začnete používat, ověřte si, že se požadované provozní napětí shoduje s napětím v místní síti. Provozní napětí je uvedeno na továrním štítku na spodní straně reproduktorové lišty.
- Nebudete-li systém delší dobu používat, odpojte jej z elektrické zásuvky. Pro vytahování napájecího kabelu 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.
- Výměnu napájecího (síťového) kabelu je třeba provádět výhradně v kvalifikovaném servisním středisku.

Zahřívání

Systém se během provozu zahřívá, ale takový jev není poruchou. 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 dostatečně odvětrávané místo, abyste zabránili zahřívání a prodloužili tak životnost přístroje.

- Neumísťujte přístroj blízko zdrojů tepla nebo na místo, na které dopadá přímé sluneční světlo, kde se nadměrně práší nebo kde může dojít k mechanickému otřesu.
- Nepokládejte nic ze zadní strany reproduktoru na lišty a subwooferu. Zakrytí větracích otvorů může způsobit poruchu.
- Pokud systém používáte společně s televizorem, videorekordérem nebo magnetofonovým přehrávačem, může dojít ke vzniku šumu a zhoršení kvality obrazu. V takovém případě systém posuňte dále od televizoru, 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 reproduktorové lišty 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

U některých typů televizorů může docházet k ovlivnění reprodukce barev.

- Pokud jsou barvy narušené...
Vypněte televizor a po 15 až 30 minutách jej opět zapněte.
- Pokud jsou barvy stále narušené...
Umístěte systém dále od televizoru.

Čištění

Systém čistěte měkkým, suchým hadříkem. Nepoužívejte drsné houbičky, čisticí písek ani rozpouštědla, jako jsou například alkohol či benzín.

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

Odstraňování problémů

Pokud se při používání systému setkáte s některým z následujících problémů, než vznesete žádost o opravu, pokuste se jej vyřešit pomocí tohoto průvodce řešením problémů. Pokud nějaký problém přetrvává, obraťte se na nejbližšího prodejce společnosti Sony. Pokud požadujete opravu, přineste s sebou reproduktorovou lištu i subwoofer, přestože se zdá, že je problém pouze s jedním z těchto zařízení.

Všeobecné údaje

System nelze zapnout.

- Zkontrolujte správné připojení napájecího kabelu (síťového kabelu).

System nefunguje správně.

- Odpojte napájecí kabel ze zásuvky ve zdi a po několika minutách ho znovu připojte.

Zvuk

Ze systému nevychází zvuk televizoru.

- Stiskněte tlačítko vstupu odpovídající zdířce, ke které jste připojili televizor (str. 6).
- Zkontrolujte výstup zvuku na televizoru. Informace o nastavení televizoru naleznete v návodu k obsluze televizoru.
- Zvyšte hlasitost televizoru nebo zrušte ztlumení zvuku.
- Pokud ze zdířky digitálního optického výstupu nevychází zvuk nebo televizor není vybaven zdířkou digitálního optického výstupu, připojte přijímač kabelového nebo satelitního vysílání přímo do zdířky OPTICAL systému.

Zvuk je reprodukován televizorem i systémem současně.

- Vypněte zvuk na televizoru.

Zvuk televizoru reprodukován systémem je zpožděn za obrazem.

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

Reproduktorová lišta nepřehrává ze zařízení, které je k ní připojené, žádný nebo jen velmi slabý zvuk.

- Stiskněte tlačítko \triangleleft (hlasitost) + na dálkovém ovladači a zkontrolujte úroveň hlasitosti (str. 17).
- Stisknutím tlačítka \otimes (ztlumení) nebo \triangleleft (hlasitost) + na dálkovém ovladači zrušte funkci ztlumení zvuku (str. 17).
- Ověřte, zda je vybrán správný zdroj zvuku. Zkuste zvolit jiné zdroje zvuku stisknutím jiného tlačítka vstupu na dálkovém ovladači (str. 6).
- Zkontrolujte, zda jsou všechny kabely správně zapojeny do systému i připojeného zařízení.

Ze subwooferu není slyšet zvuk nebo je slyšet jen velmi-slabý zvuk.

- Stisknutím tlačítka SW \triangleleft (hlasitost subwooferu) + na dálkovém ovladači zvyšte úroveň hlasitosti subwooferu (str. 17).
- Zkontrolujte, zda se kontrolka subwooferu zapnutí / pohotovostní režim rozsvítila zeleně. Pokud ne, další informace naleznete pod položkou „Ze subwooferu není slyšet zvuk.“ v části „Bezdrátový přenos zvuku do subwooferu“ (strana 15).
- Subwoofer reprodukuje zvuk basů. Pokud vstupní zdroje obsahují nízké množství basových zvuků (např. TV vysílání) může být zvuk ze subwooferu těžko slyšitelný.

- Pokud přehráváte obsah kompatibilní s technologií ochrany autorských práv (HDCP), nebude subwooferem přehráván.

Nelze dosáhnout prostorového efektu.

- V závislosti na povaze vstupního signálu a na nastavení zvukového pole nemusí funkce zpracování prostorového zvuku fungovat správně. V závislosti na programu nebo disku může být prostorový efekt jen mírný.
- Chcete-li přehrát vícekanálový zvuk, zkontrolujte nastavení digitálního výstupu audia na zařízení připojeném k systému. Podrobnosti naleznete v návodu k obsluze dodávaném s připojeným zařízením.

Zařízení BLUETOOTH

Spojení BLUETOOTH nelze navázat.

- Ujistěte se, že kontrolka BLUETOOTH (modrá) svítí (str. 17).

Stav systému	Kontrolka BLUETOOTH (modrá)
Během párování BLUETOOTH	rychle bliká
Systém se pokouší připojit k zařízení BLUETOOTH.	bliká
Systém se připojil k zařízení BLUETOOTH.	svítí
Systém je v pohotovostním režimu BLUETOOTH (když je systém vypnutý).	nesvítí

- Ujistěte se, že připojované zařízení BLUETOOTH je zapnuté a že funkce BLUETOOTH je aktivní.
- Umístěte systém a zařízení BLUETOOTH blíže k sobě.
- Proveďte znovu párování systému a zařízení BLUETOOTH. Možná bude nutné nejdříve zrušit párování se systémem v zařízení BLUETOOTH.

- Pokud je funkce BLUETOOTH vypnutá, zapněte ji (str. 10).

Nelze provést párování.

- Umístěte systém a zařízení BLUETOOTH blíže k sobě.
- Ujistěte se, že systém není ovlivněn rušením z bezdrátové sítě LAN, jiného bezdrátového zařízení s frekvencí 2,4 GHz či z mikrovlnné trouby. Pokud se v blízkosti systému nachází zařízení, které generuje elektromagnetické záření, přesuňte zařízení mimo dosah systému.

Z připojeného zařízení BLUETOOTH nevychází žádný zvuk.

- Ujistěte se, že kontrolka BLUETOOTH (modrá) svítí (str. 17).
- Umístěte systém a zařízení BLUETOOTH blíže k sobě.
- Pokud se v blízkosti systému nachází zařízení, které generuje elektromagnetické záření, např. bezdrátová síť LAN, jiná zařízení BLUETOOTH nebo mikrovlnná trouba, přesuňte zařízení dále od systému.
- Odstraňte překážky mezi tímto systémem a zařízením BLUETOOTH nebo systém od překážky přesuňte jinam.
- Přemístěte připojené zařízení BLUETOOTH.
- Zkuste změnit bezdrátovou frekvenci routeru Wi-Fi, počítače atd. na pásmo 5 GHz.
- Zvyšte hlasitost připojeného zařízení BLUETOOTH.

Zvuk není sesynchronizován s obrazem.

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

Bezdrátový přenos zvuku do subwooferu

Ze subwooferu není slyšet zvuk.

- Zkontrolujte správné připojení napájecího (síťového) kabelu subwooferu. (Další informace naleznete v dodaném průvodci spuštěním.)
- Kontrolka zapnutí / pohotovostní režim nesvíí.
 - Zkontrolujte správné připojení napájecího (síťového) kabelu subwooferu.
 - Zapněte subwoofer stisknutím tlačítka I/⏻ (zapnout / pohotovostní režim).
- Kontrolka zapnutí / pohotovostní režim bliká pomalu zeleně nebo svítí červeně.
 - Přesuňte subwoofer na místo poblíž reproduktorové lišty, aby se kontrolka zapnutí / pohotovostní režim rozsvítila zeleně.
 - Postupujte podle kroků v části „Aktivace funkce Secure Link“ (strana 10).
- Kontrolka zapnutí / pohotovostní režim rychle bliká zeleně.
 - Obráťte se na nejbližšího prodejce Sony.
- Kontrolka zapnutí / pohotovostní režim bliká červeně.
 - Stisknutím tlačítka I/⏻ (zapnout / pohotovostní režim) vypněte subwoofer a zkontrolujte, zda nejsou blokovány větrací otvory subwooferu.
- Subwoofer je určen k přehrávání zvuku basů. Pokud vstupní zdroj příliš basových zvuků neobsahuje, což je případ většiny televizních programů, zvuk basů nemusí být slyšitelný.
- Stisknutím tlačítka SW ◀ (hlasitost subwooferu) + na dálkovém ovladači zvýšte úroveň hlasitosti subwooferu (str. 19).

Zvuk přeskakuje nebo obsahuje šum.

- Pokud je v blízkosti zařízení, které generuje elektromagnetické vlny, například bezdrátová síť LAN nebo mikrovlnná trouba, přemístěte systém jinak.
- Pokud je mezi reproduktorovou lištou a subwooferem překážka, přesuňte ji nebo ji odstraňte.
- Umístěte reproduktorovou lištu a subwoofer co nejbližší k sobě.
- Přepněte frekvenci bezdrátové sítě LAN blízkého routeru Wi-Fi či osobního počítače na pásmo 5 GHz.

Dálkový ovladač

Dálkový ovladač nefunguje.

- Namiřte dálkový ovladač na střed předního panelu (čidlo dálkového ovladače) systému (str. 17).
- Odstraňte všechny překážky mezi dálkovým ovladačem a systémem.
- Vyměňte obě baterie v dálkovém ovladači za nové, pokud jsou již téměř vybité.
- Ujistěte se, že používáte správné tlačítko na dálkovém ovladači (str. 19).

Další

Čidla televizoru nefungují správně.

- Reproduktorová lišta může blokovat některá čidla (například čidlo jasu) a přijímač dálkového ovládání televizoru nebo „vysílač pro 3D brýle (infračervený přenos)“ 3D televizoru, který podporuje infračervený systém pro 3D brýle nebo bezdrátovou komunikaci. Přesuňte reproduktorovou lištu do takové vzdálenosti od televizoru, která umožňuje správné fungování jednotlivých součástí. Informace o umístění čidel a přijímače dálkového ovladače naleznete v návodu k obsluze dodaném s televizorem.

Resetování

Pokud systém stále nefunguje správně, resetujte ho následujícím postupem:

- 1 Podržte stisknuté tlačítko I/⏻ (zapnout / pohotovostní režim) na systému a zároveň podržte stisknutá tlačítka INPUT a VOL – po dobu 5 sekund.**

Všech pět kontrolků na reproduktorové liště třikrát zabliká a nastavení se vrátí do počátečního stavu.

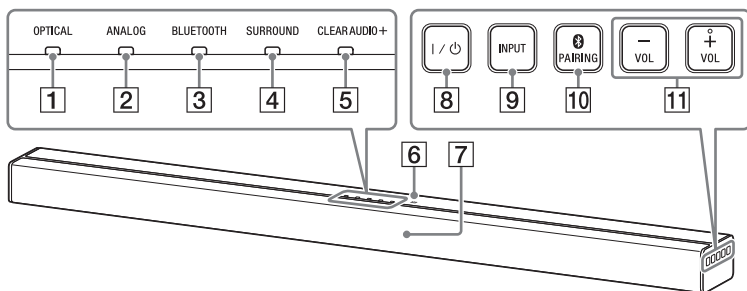
- 2 Odpojte napájecí (síťový) kabel.**

Popis součástí a ovládacích prvků

Další informace naleznete na stránkách uvedených v závorkách.

Reproduktorová lišta

Horní, přední a postranní panely



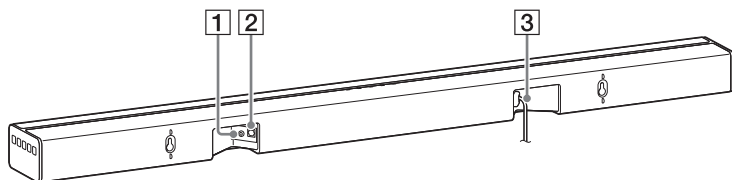
- 1 kontrolka OPTICAL (str. 6)
- 2 kontrolka ANALOG (str. 6)
- 3 kontrolka BLUETOOTH (modrá)
stav BLUETOOTH
– Během párování BLUETOOTH:
rychle bliká.
– Probíhá pokus o spojení
BLUETOOTH: bliká.
– Bylo navázáno spojení
BLUETOOTH: svítí.
– Pohotovostní režim BLUETOOTH
(když je systém vypnutý): nesvítí.

Tip

- Je-li funkce BLUETOOTH vypnutá (str. 10), kontrolka BLUETOOTH se rozsvítí oranžově.

- 4 kontrolka SURROUND (str. 7)
- 5 kontrolka CLEARAUDIO+ (str. 7)
- 6 značka N (str. 9)
Při použití funkce NFC se zařízením
kompatibilním s funkcí NFC
dotkněte symbolu.
- 7 čidlo dálkového ovladače
- 8 tlačítko I/⏻ (zapnout /
pohotovostní režim)
Zapne systém nebo jej přepne
do pohotovostního režimu.
- 9 tlačítko INPUT (str. 6)
- 10 tlačítko PAIRING (strana 8, 10)
- 11 tlačítka VOL (hlasitost) +/-

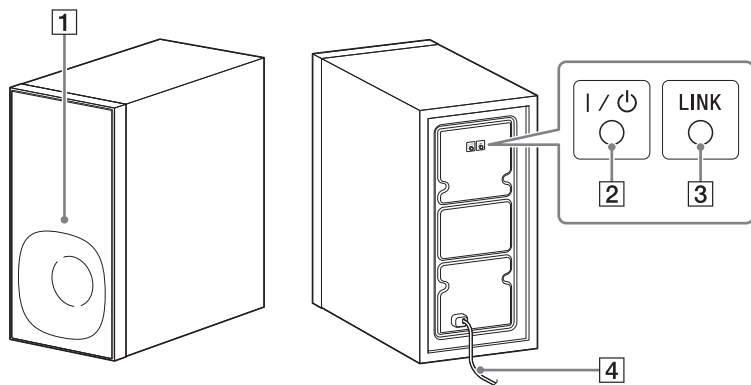
Zadní panel



- 1 zdířka ANALOG
- 2 zdířka OPTICAL

- 3 napájecí kabel (síťový kabel)

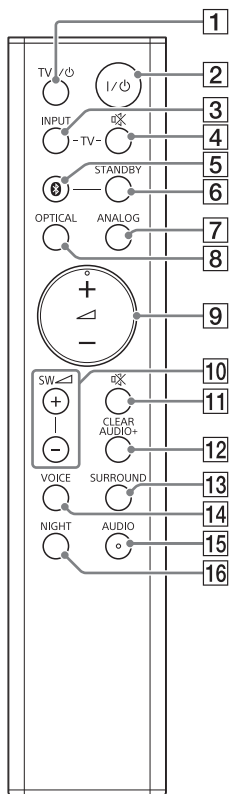
Subwoofer



- 1 kontrolka zapnutí / pohotovostní režim
- 2 tlačítko I / ⏻ (zapnout / pohotovostní režim)

- 3 tlačítko LINK (str. 10)
- 4 napájecí kabel (síťový kabel)

Dálkový ovladač



- 1 tlačítko TV I/⏻ (zapnout / pohotovostní režim)**
- 2 tlačítko I/⏻ (zapnout / pohotovostní režim)**
- 3 tlačítko TV INPUT**
- 4 tlačítko TV Mute (ztišení)**
- 5 tlačítko Bluetooth (BLUETOOTH) (str. 6)**
- 6 tlačítko STANDBY (str. 10)**
- 7 tlačítko ANALOG (str. 6)**

- 8 tlačítko OPTICAL (str. 6)**
- 9 tlačítka Δ (hlasitost) +*/- Slouží ke změně hlasitosti.**
- 10 tlačítka SW Δ (hlasitost subwooferu) +*/- Slouží ke změně hlasitosti basových zvuků.**
- 11 tlačítko Mute (ztišení) Dočasně vypne zvuk.**
- 12 tlačítko CLEARAUDIO+ Automaticky vybere vhodné nastavení zvuku pro zvukový zdroj.**
- 13 tlačítko SURROUND (str. 7)**
- 14 tlačítko VOICE (str. 7)**
- 15 tlačítko AUDIO* (str. 7)**
- 16 tlačítko NIGHT (str. 7)**

* Tlačítka AUDIO a Δ + jsou opatřena výstupkem. Ten slouží k lepší orientaci při používání ovladače.

Ovládání připojeného televizoru

Připojený televizor Sony můžete ovládat pomocí následujících tlačítek.

- 1 tlačítko TV I/⏻ (zapnout / pohotovostní režim)**
Zapíná nebo vypíná televizor.
- 3 tlačítko TV INPUT**
Zvolí vstupní signál.
- 4 tlačítko TV Mute (ztišení)**
Dočasně vypne zvuk.

Podporované formáty audia

Systém podporuje následující formáty audia.

- Dolby Digital
- 2kan. lineární PCM 48 kHz nebo méně

Technické údaje

Reproduktorová lišta (SA-CT180)

Zesilovač

VÝSTUPNÍ VÝKON (jmenovitý)

Přední levý + pravý:

13 W + 13 W (při 4 ohmech, 1 kHz,
1% celkové harmonické zkreslení)

VÝSTUPNÍ VÝKON (referenční)

Přední levý/pravý reproduktor:

25 W (na kanál při 4 ohmech, 1 kHz)

Vstupy

OPTICAL

ANALOG

BLUETOOTH

Komunikační systém

BLUETOOTH specifikace verze 4.0

Výstup

BLUETOOTH specifikace třídy výkonu 2

Maximální komunikační dosah

V přímém směru přibl. 10 m¹⁾

Maximální počet zařízení pro registraci

8 zařízení

Frekvenční pásmo

pásmo 2,4 GHz

(2,4000 GHz – 2,4835 GHz)

Způsob modulace

FHSS (Freq Hopping Spread Spectrum)

Kompatibilní profily BLUETOOTH²⁾

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Podporované kodeky³⁾

SBC⁴⁾

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 mikrovláknových trub, statická elektřina, bezdrátové telefony, citlivost přijímu, operační systém, softwarové aplikace atd.

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

- 3) Kodek: formát komprese a konverze
audiosignálu
4) kodek dílčího pásma

Reproduktory

Přední levý/pravý reproduktor

Systém reproduktorů
dvoupásmová soustava reproduktorů,
akustické zavěšení

Speaker

Výškový měnič: 14 mm – 25 mm,
vyvážený klenutý typ
Hlubokotónový měnič:
40 mm × 120 mm, kónický typ

Všeobecné údaje

Požadavky na napájení

220–240 V stř., 50/60 Hz

Spotřeba energie

Za provozu: 17 W

Pohotovostní režim: 0,5 W nebo méně

BLUETOOTH Pohotovostní režim: 3 W
nebo méně

Rozměry (š×v×h) (přibližně)

901 mm × 52 mm × 84 mm

Hmotnost (přibližně)

2 kg

Subwoofer (SA-WCT180)

VÝSTUPNÍ VÝKON (referenční)

50 W (na kanál při 4 ohmech, 100 Hz)

Systém reproduktorů

systém subwooferu, bass reflex

Speaker

130 mm, kónický typ

Požadavky na napájení

220–240 V stř., 50/60 Hz

Spotřeba energie

Za provozu: 13 W

Pohotovostní režim: 0,5 W nebo méně

Rozměry (š×v×h) (přibližně)

170 mm × 342 mm × 325 mm

Hmotnost (přibližně)

5,5 kg

Bezdrátový vysílač/ přijímač

Frekvenční pásmo

Pásmo 2,4 GHz

(2,404 GHz – 2,476 GHz)

Způsob modulace

GFSK

Design a technické údaje se mohou změnit
bez předchozího upozornění.

O komunikaci BLUETOOTH

- Zařízení BLUETOOTH by se měla používat od vzdálenosti přibližně 10 metrů od sebe (vzdálenost bez překážky). Účinná komunikační vzdálenost se může zkrátit za následujících podmínek:
 - když se mezi zařízeními spojenými technologií BLUETOOTH nachází osoba, kovový předmět, stěna nebo jiná překážka;
 - když je v dané oblasti v provozu bezdrátová síť LAN;
 - když je v blízkosti zapnutá mikrovlnná trouba;
 - když se v okolí nachází jiný zdroj elektromagnetického vlnění.
- Zařízení BLUETOOTH a bezdrátové sítě LAN (IEEE 802.11b/g) používají stejné frekvenční pásmo (2,4 GHz). Pokud zařízení BLUETOOTH používáte v blízkosti zařízení s rozhraním bezdrátové sítě LAN, může vzniknout elektromagnetické rušení. Výsledkem může být snížení rychlosti přenosu dat, šum nebo nemožnost připojení. Pokud k tomu dojde, zkuste následující řešení:
 - Používejte tento systém ve vzdálenosti nejméně 10 metrů od zařízení připojeného k bezdrátové síti LAN.
 - Vypněte napájení zařízení bezdrátové sítě LAN, pokud v okruhu 10 metrů využíváte zařízení BLUETOOTH.
 - Tento systém a zařízení BLUETOOTH nainstalujte co nejbližší k sobě.
- Rádiové vlny vysílané tímto systémem mohou rušit fungování některých lékařských zařízení. Toto rušení může mít za následek závalu, proto vždy vypněte napájení tohoto systému a zařízení BLUETOOTH na těchto místech:
 - v nemocnicích, ve vlacích, v letadlech, na čerpacích stanicích a všude, kde se mohou vyskytovat hořlavé plyny,
 - v blízkosti automatických dveří či hlásičů požáru.
- Tento systém podporuje funkce zabezpečení, které jsou v souladu se specifikací technologie BLUETOOTH, aby bylo zaručeno spojení během komunikace prostřednictvím technologie BLUETOOTH. Toto zabezpečení však může být v závislosti na nastavení a dalších faktorech nedostatečné, takže je třeba při komunikaci prostřednictvím technologie BLUETOOTH vždy zvážit případná rizika.
- Společnost Sony nemůže být žádným způsobem zodpovědná za ztráty způsobené únikem informací během komunikace prostřednictvím technologie BLUETOOTH.
- Komunikaci BLUETOOTH nelze stoprocentně zaručit u všech zařízení BLUETOOTH, která mají stejný profil jako tento systém.
- Zařízení BLUETOOTH připojená k tomuto přijímači musí vyhovovat specifikaci BLUETOOTH předepsané společností Bluetooth SIG, Inc., a jejich shoda se specifikací musí být certifikována. Přesto však platí, že i když zařízení vyhovuje specifikaci BLUETOOTH, mohou nastat případy, kdy charakter či specifikace zařízení BLUETOOTH znemožňuje připojení, případně má za následek odlišnou ovládací metodu, zobrazení či provoz.
- V závislosti na zařízení BLUETOOTH připojeném k systému, na komunikačním prostředí či okolních podmínkách se může objevit šum či výpadky zvuku.

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

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



* 4 5 5 9 0 2 6 2 1 * (2)

©2015 Sony Corporation

4-559-026-21(2) (CZ)