

■ Stolek pro systém ■ domácího kina

Návod k obsluze

RHT-G500



VAROVÁNÍ

Abyste snížili nebezpečí vzniku požáru nebo úrazu elektrickým proudem, nevystavujte tento přístroj dešti ani vlhkosti.

Neinstalujte tento přístroj do stísněného prostoru (například do knihovničky, vestavěné skříně a na podobná místa).

Abyste předešli vzniku požáru, nezakrývejte větrací otvory na přístroji novinami, ubrusy na stůl, závěsy, záclonami a podobně. Na přístroj nikdy nepokládejte zapálené svíčky.

Abyste předešli vzniku požáru nebo úrazu elektrickým proudem, nepokládejte na přístroj nádoby naplněné tekutinou, jako například vázy.

Baterie nebo přístroje s vloženými bateriemi nevystavujte nadměrnému teplu, jako například přímému slunečnímu světlu, ohni a podobně.



Likvidace starých elektrických a elektronických zařízení (platí v zemích Evropské unie a dalších evropských zemích se systémem tříděného odpadu)

Tento symbol na výrobku nebo na jeho obalu znamená, že s tímto výrobkem nesmí být zacházeno jako s běžným domovním odpadem. Místo toho je třeba tento výrobek odnést na příslušné sběrné místo, kde bude provedena recyklace takového elektrického a elektronického zařízení. Zajištěním správné likvidace výrobku předejdete možným negativním vlivům na životní prostředí a lidské zdraví, které by se jinak projevíly v důsledku nesprávné likvidace výrobku. Recyklace materiálů přispívá k ochraně přírodních zdrojů. Se žádostí o podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku se prosím obraťte na místní úřady, místní služby pro sběr domovního odpadu nebo na obchod, kde jste výrobek zakoupili.



Likvidace starých baterií (platí v zemích Evropské unie a dalších evropských zemích se systémem tříděného odpadu)

Tento symbol na baterii nebo na jejím obalu znamená, že s baterií nesmí být zacházeno jako s běžným domovním odpadem. Zajištěním správné likvidace baterií předejdete možným negativním vlivům na životní prostředí a lidské zdraví, které by se jinak projevíly v důsledku nesprávné likvidace baterie. Recyklace materiálů přispívá k ochraně přírodních zdrojů. U výrobků, které vyžadují z důvodu bezpečnosti, výkonu nebo zachování dat trvalé připojení k vestavěné baterii, by taková baterie měla být vyměňována pouze kvalifikovaným servisním technikem. Pro zajištění správné likvidace baterie odneste výrobek na konci jeho životnosti na příslušné sběrné místo, kde bude provedena recyklace takového elektrického a elektronického zařízení. U ostatních baterií si prosím přečtěte část popisující správnou likvidaci baterie. Odneste baterii na příslušné sběrné místo zabývající se recyklací starých baterií. Se žádostí o podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku nebo baterie se prosím obraťte na místní úřady, místní služby pro sběr domovního odpadu nebo na obchod, kde jste výrobek zakoupili.

Výrobce tohoto výrobku je společnost Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japonsko. Autorizovaným zástupcem pro EMC a bezpečnost výrobku je společnost Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Německo. V případě jakýchkoliv záležitostí týkajících se opravy nebo záruky se prosím obraťte na kontaktní adresy uvedené ve zvlášť dodávané servisní nebo záruční dokumentaci.

Obsah

VAROVÁNÍ	4
UPOZORNĚNÍ	5
Bezpečnostní upozornění	6
Hlavní přednosti	7

Začínáme

Dodávané příslušenství	8
Příprava pro použití stolku	9
Připojení zařízení s konektory HDMI ...	10
Připojení zařízení bez konektorů HDMI	12
Nastavení zvukového výstupu připojeného zařízení	13
Připojení adaptéru DIGITAL MEDIA PORT (Port pro digitální média)	14

Možnosti přehrávání

Přehled částí a ovládacích prvků	15
Sledování televize	18
Přehrávání z dalších zařízení	19

Funkce prostorového (surround) zvuku

Poslech prostorového (surround) zvuku	20
--	----

Přednosti funkce „BRAVIA“ Sync

Co je to funkce „BRAVIA“ Sync?	21
Příprava pro použití funkce „BRAVIA“ Sync	21
Přehrávání disků Blu-ray/DVD	24
Funkce One-Touch Play (Přehrávání jedním dotykem)	
Poslech zvuku televizoru z reproduktorů stolku	24
Funkce System Audio Control (Ovládání zvuku systému)	
Vypnutí televizoru, systému a připojených zařízení	26
Funkce System Power Off (Vypnutí napájení systému)	

Rozšířená nastavení

Nastavení úrovně reproduktorů	27
Nastavení pomocí nabídky zesilovače ..	28

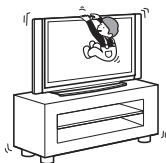
Doplňující informace

Řešení problémů	33
Technické údaje	35
Slovník pojmů	37
Rejstřík	39

VAROVÁNÍ

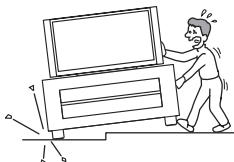
Pokud je televizor umístěn na stolek, neopírejte se o něj.

Televizor by mohl ze stolku spadnout a způsobit vážné zranění osob nebo smrt.



Pokud je na stolek umístěn televizor nebo jiné zařízení, neposunujte stolek.

Před posunováním stolku nezapomeňte televizor a další zařízení ze stolku sundat. Pokud byste tak neučinili, může stolek ztratit

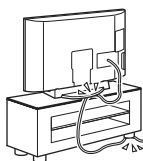


rovnováhu a překloupit se, což by mohlo vést k vážnému zranění osob.

Zabraňte tomu, aby byl síťový napájecí kabel nebo jakýkoli propojovací kabel přiskřípnut mezi televizorem a stolem.

• Mohlo by dojít k poškození síťového napájecího kabelu nebo propojovacího kabelu a ke vzniku požáru nebo úrazu elektrickým proudem.

• Při posunování stolku zabraňte tomu, aby se síťový napájecí kabel nebo jakýkoli propojovací kabel zachytil pod stolem.



Nedovoďte dětem, aby šplhaly na stolek nebo aby se pohybovaly mezi policemi.

Pokud dítě vyleze na stolek nebo se dostane mezi police a stolek se převrhne nebo praskne sklo, může dojít k vážnému zranění nebo usmrcení dítěte.



Při přesunování stolku nedržte jeho základnu.

Budete-li chtít stolek přesunovat, uchopte jej za spodní část horní police.

Pokud budete základnu držet tak, jak je

uvedeno na obrázku, existuje nebezpečí, že dojde k uvolnění části plochého podstavce a k pádu stolku.

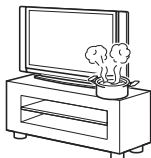


Horní police

UPOZORNĚNÍ

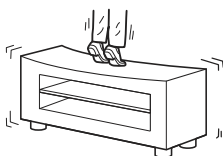
Nepokládejte na horní plochu stolku žádné zahřáté předměty, jako například horkou pánev nebo konvici.

Mohlo by dojít k poškození stolku.



Nestoupejte na stolec.

Mohli byste spadnout a zranit se nebo poškodit stolec.

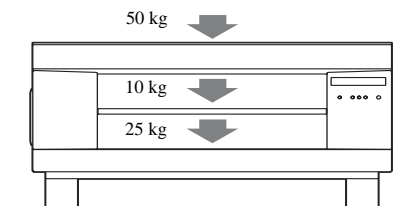


Tento stolec je určen pouze pro konkrétní typ televizoru.

V návodu k obsluze televizoru zkontrolujte, zda je tento stolec vhodný pro váš televizor.

Poznámka k povolenému zatížení

Nepokládejte na stolec žádné zařízení, jehož hmotnost přesahuje specifikované maximální povolené zatížení stolku (viz níže uvedený obrázek). V opačném případě může dojít k převrnutí nebo poškození stolku.



Poznámky k instalaci

- Dejte pozor, abyste si mezi televizorem a stolkem nepřiskřípli prsty.
- Abyste předešli trvalému poškození (prohnutí) stolku, dodržujte následující pokyny:
 - nainstalujte stolec na pevnou a rovnou plochu,
 - pokud bude stolec umístěn na měkkém podkladu, jako je například rohož a podobně, podložte nejprve stolec deskou,
 - nainstalujte stolec na místo vystavené přímému slunečnímu světlu nebo do blízkosti topného tělesa,
 - nainstalujte stolec na místo s vysokou teplotou nebo vlhkostí nebo do exteriéru.
- Při přesunování stolku je nutná spolupráce dvou nebo více osob. Před přesunováním stolku z něj nejprve sundejte televizor. Pokud tento krok neprovedete, může televizor ze stolku spadnout a způsobit zranění osob. Nedržte stolec za mřížku, protože by se mohla ze stolku uvolnit a mohlo by dojít k vážnému zranění osob. Buďte opatrní, abyste si při přesunování stolku nepřiskřípnuli prsty.

Bezpečnostní upozornění

Bezpečnost

- Nepokládejte na stolek různé předměty, jako je například váza s květinami nebo keramické předměty.
- Neprovádějte žádné úpravy stolku.
- Pokud se do stolku dostane jakýkoli pevný předmět nebo tekutina, odpojte jej od síťové zásuvky a nechejte jej zkontrolovat kvalifikovaným servisním technikem, než jej opět začnete používat.

Zdroje napájení

- Před použitím stolku zkontrolujte, zda provozní napětí odpovídá vašemu místnímu síťovému napětí. Provozní napětí je uvedeno na výrobním štítku na zadní straně stolku.
- Stolek není úplně odpojen od síťového napájení, dokud je síťová zástrčka připojena do zásuvky, a to ani pokud je samotný stolek vypnutý.
- Pokud nebudete stolek delší dobu používat, nezapomeňte odpojit síťový napájecí kabel ze zásuvky. Při odpojování síťového napájecího kabelu uchopte zástrčku; nikdy netahejte za samotný kabel.
- Jeden kontakt zástrčky je z bezpečnostních důvodů širší než druhý, přičemž zástrčku je možno do zásuvky zasunout pouze jedním způsobem. Pokud zástrčku není možno do zásuvky zasunout, obraťte se na vašeho prodejce.
- Výměnu síťového napájecího kabelu je možno provádět výhradně v kvalifikovaném servisním středisku.
- Umístěte stolek tak, aby v případě problémů bylo možné okamžitě odpojit síťový napájecí kabel ze zásuvky.

Umístění

- Umístěte stolek na místo, kde bude zajištěno jeho dostatečné odvětrávání, aby se předešlo nárůstu teploty stolku a prodloužila se jeho provozní životnost.
- Pokud budete stolek umísťovat na speciálně upravené povrchy (vosk, olej, leštidlo a podobně), dbejte zvláštní opatrnosti, protože může dojít ke vzniku skvrn nebo k odbarvení povrchu.
- Pokud se pod nožky stolku dostane písek, odpadky a podobně, může dojít k poškození podlahy.

Provoz

Před připojením dalších zařízení nezapomeňte stolek vypnout a odpojit od síťové zásuvky.

Čištění

Povrch stolku, panel a ovládací prvky čistěte měkkým hadříkem navlhčeným ve slabém roztoku čisticího prostředku. Nepoužívejte materiály s brusným účinkem, čisticí prášek nebo rozpouštědla, jako je například alkohol nebo benzín.

S případnými dotazy nebo problémy, které se týkají vašeho stolku, se prosím obračte na vašeho nejbližšího prodejce Sony.

Autorská práva

Tento stolek využívá technologie Dolby* Digital a Pro Logic Surround a DTS** Digital Surround System.

* Vyrobeno v licenci společnosti Dolby Laboratories. Názvy „Dolby“, „Pro Logic“ a symbol dvojitého písmene „D“ jsou obchodní známky společnosti Dolby Laboratories.

** Vyrobeno v licenci podle amerických patentů: 5451942; 5956674; 5974380; 5978762; 6487535 a dalších amerických a celosvětově vydaných patentů a nahlášených patentových práv. DTS a DTS Digital Surround jsou registrované obchodní známky a loga DTS a Symbol jsou obchodní známky společnosti DTS, Inc. © 1996-2007 DTS, Inc. Všechna práva vyhrazena.

Tento stolek je vybaven technologií High-Definition Multimedia Interface (HDMI™).

HDMI, logo HDMI a High-Definition Multimedia Interface jsou obchodní známky nebo registrované obchodní známky společnosti HDMI Licensing LLC.

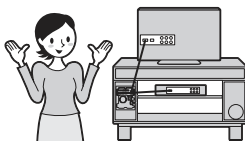
„BRAVIA“ je obchodní známka společnosti Sony Corporation.

Hlavní přednosti

► Snadné připojení k rozhraní HDMI



Veškeré kabely jsou smotaný.



Jednoduché připojení (strana 10).

► Snadné ovládání pouze jedním dálkovým ovladačem televizoru (funkce „BRAVIA“ Sync)

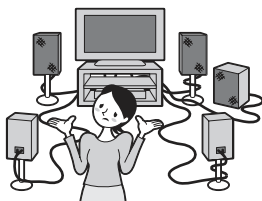


Samostatné dálkové ovladače pro jednotlivá zařízení.

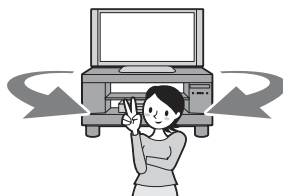


Sjednocené ovládání pomocí jednoho dálkového ovladače (strana 21).

► Snadné nastavení prostorového (surround) zvuku



Potřebuji hodně kabelů a reproduktorů.



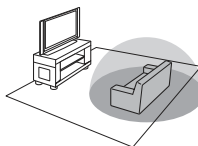
Snadné nastavení s funkcí S-Force PRO Front Surround.

Poznámka k technologii S-Force PRO Front Surround

Dlouhodobý vývoj společnosti Sony v oblasti technologie prostorového (surround) zvuku (a značné množství nashromážděných akustických dat jako výsledku této snahy) vedl k rozvoji technologie DSP a k vývoji zcela nové metody zpracování zvuku nazvané S-Force PRO Front Surround. Ve srovnání s dřívějšími technologiemi prostorového (surround) zvuku reprodukuje technologie S-Force PRO Front Surround přesvědčivější pocit vzdálenosti a prostoru, jejímž výsledkem je dojem skutečného prostorového (surround) zvuku bez nutnosti zadních reproduktorů.

Doporučená oblast prostorového (surround) zvuku

Prostorový (surround) zvuk si můžete vychutnat v oblastech, ve kterých je zvuk rozestřen (viz vyobrazení).



Začínáme

Dodávané příslušenství

Zkontrolujte, zda jste v balení obdrželi všechny následující položky příslušenství:

Optický kabel (1,5 m) (1)

Dálkový ovladač (RM-ANU041) (1)

Baterie typu R6 (velikosti AA) (2)

Podpůrný pás a dva šrouby (malý/velký) (1)

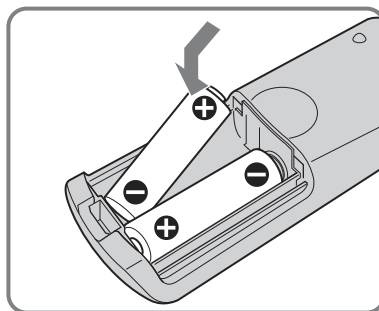
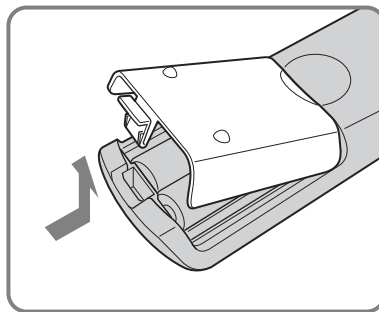
Police (1)

Podpěrné kolíky police (4)

Návod k obsluze (1)

Vložení baterií do dálkového ovladače

Stolek je možno ovládat prostřednictvím dodaného dálkového ovladače. Vložte dvě baterie velikosti AA (typ R6) tak, aby konce baterií označené + a – odpovídaly značkám uvnitř prostoru pro baterie.



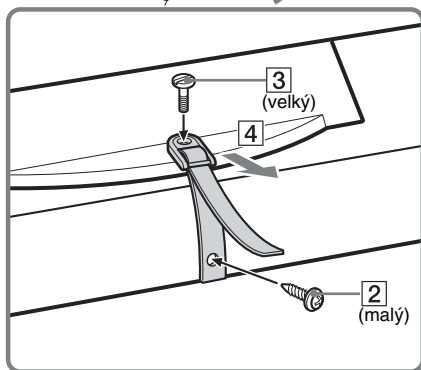
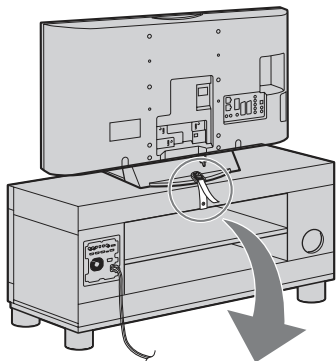
Poznámky

- Dálkový ovladač neopnechávejte na velmi teplých nebo vlhkých místech.
- Nepoužívejte novou baterii společně se starou.
- Dbejte na to, aby se do dálkového ovladače nedostaly žádné předměty (zejména při výměně baterií).
- Nevystavujte senzor dálkového ovládání přímému slunečnímu světlu nebo světelným zdrojům. To by mohlo mít za následek nefunkčnost dálkového ovladače.
- Nebudete-li dálkový ovladač delší dobu používat, vyjměte z něj baterie, abyste předešli možnému vytečení elektrolytu a případné korozi.

Příprava pro použití stolku

Ochrana televizoru před převrácením

Z bezpečnostních důvodů televizor zabezpečte. Pokud vlastníte LCD televizor Sony, proveďte jako ochranná opatření níže uvedené kroky.



- 1 Umístěte televizor doprostřed stolku.
- 2 Pomocí malého šroubu (součást příslušenství) upevněte ke stolku podpůrný pás (součást příslušenství). Šroub upevněte do otvoru na zadní straně (viz vyobrazení).
- 3 Upevněte podpůrný pás k televizoru a pak pomocí šroubováku, mince nebo podobného předmětu pevně utáhněte velký šroub (součást příslušenství).

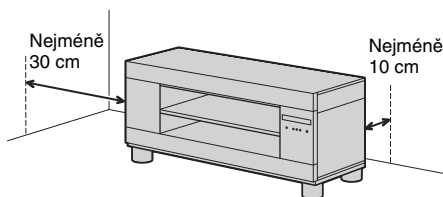
- 4 Při současném podepírání televizoru utáhněte podpůrný pás tak, aby byl pevně zajištěn.

Instalace police

- 1 Zasuňte podpěrné kolíky police (součást příslušenství) do otvorů ve stolku.
- 2 Položte polici vodorovně na podpěrné kolíky. Tato operace vyžaduje spolupráci více osob.

Umístění stolku

Umístění stolku proveďte po připojení veškerých zařízení ke stolku. Stolek umístěte tak, aby bylo mezi zadní stranou stolku a stěnou nejméně 10 cm volného prostoru a mezi levou stranou stolku a stěnou nejméně 30 cm volného prostoru. Toto opatření je nutné pro zajištění odvodu tepla a zabránění pádu televizoru ze stolku.



Poznámka

- Buďte opatrní, abyste si při umísťování stolku nepřiskřípnuli prsty.

Připojení zařízení s konektory HDMI

Doporučujeme vám, abyste jednotlivá zařízení připojili ke stolku kabelem HDMI.

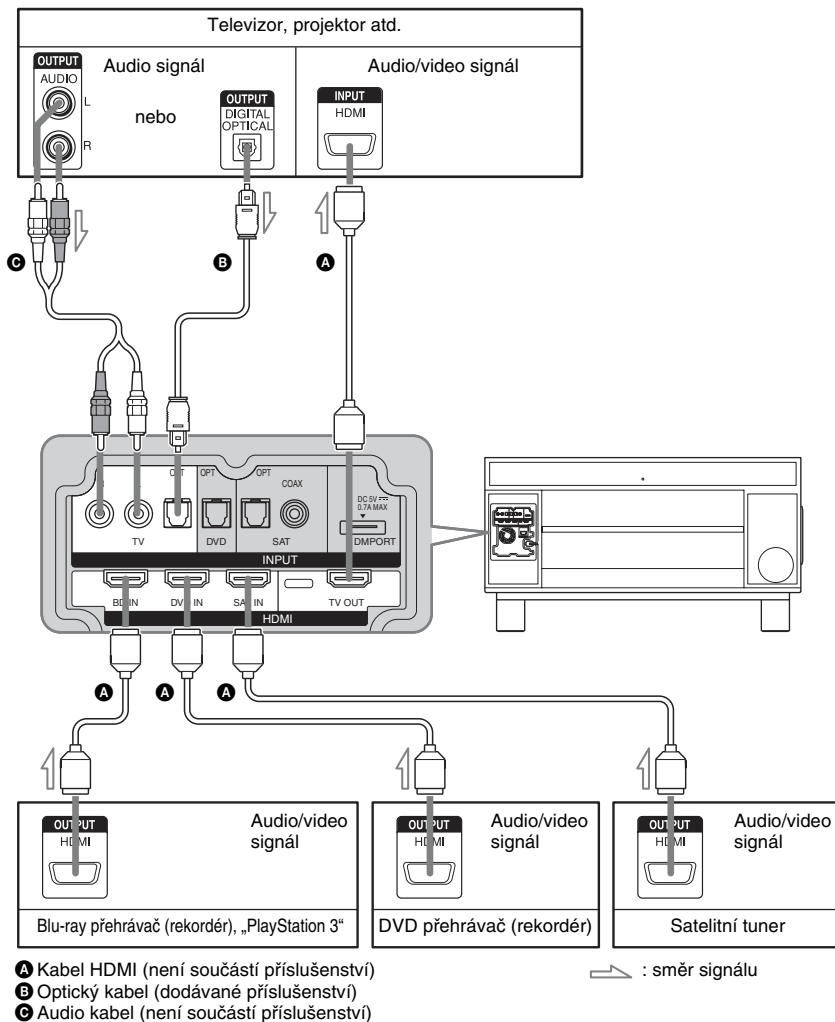
Při připojení přes rozhraní HDMI si můžete vychutnat zvuk i obraz ve vysoké kvalitě.

Pro poslech TV zvuku z reproduktorů stolku je však nutné pomoci optického kabelu nebo

audio kabelu připojit audio výstup na televizoru k audio vstupu na stolku.

Podrobnosti o funkci Control for HDMI (Ovládání HDMI) najdete v části „Přednosti funkce „BRAVIA“ Sync“ (strana 21).

Po zapojení všech zařízení ke stolku připojte síťový napájecí kabel.



Poznámky

- Viz strana 12, kde je popsáno připojení zařízení bez konektoru HDMI.
- Pokud je zařízení připojeno ke stolku současně pomocí konektorů INPUT OPT (Optický vstup), INPUT COAX (Koaxiální vstup) a HDMI, bude mít přednost konektor HDMI.
- Pokud připojíte audio výstup televizoru jak ke konektoru INPUT OPT (Optický vstup), tak i ke konektoru AUDIO na stolku, bude mít přednost konektor INPUT OPT (Optický vstup).

Poznámky k HDMI připojení

- Při použití kabelu HDMI označeného logem HDMI si můžete vychutnat vysoce kvalitní obraz. Doporučujeme vám použití kabelu HDMI značky Sony.
- Pokud je obraz ze zařízení připojeného prostřednictvím kabelu HDMI špatný nebo pokud není slyšet žádný zvuk, zkontrolujte nastavení připojeného zařízení.
- Audio signály (vzorkovací frekvence, bitová délka a další) přenášené z konektoru HDMI mohou být připojeným zařízením potlačeny.
- Při přepínání vzorkovací frekvence nebo počtu kanálů výstupního audio signálu ze zařízení pro přehrávání může dojít k chvilkovému přerušování zvuku.
- Pokud není připojené zařízení kompatibilní s technologií ochrany autorských práv (HDCP), může být obraz anebo zvuk z konektoru HDMI TV OUT (Výstup HDMI pro TV) zkreslený nebo nemusí vystupovat vůbec.
V takovém případě zkontrolujte specifikace připojeného zařízení.
- Nedoporučujeme vám použití konverzního kabelu HDMI-DVI.
- Bez ohledu na to, jaký vstup je vybrán pro stolek, budou video signály ze vstupního konektoru HDMI (BD, DVD nebo SAT), který byl zvolen naposledy, vystupovat z konektoru HDMI TV OUT (Výstup HDMI pro TV).

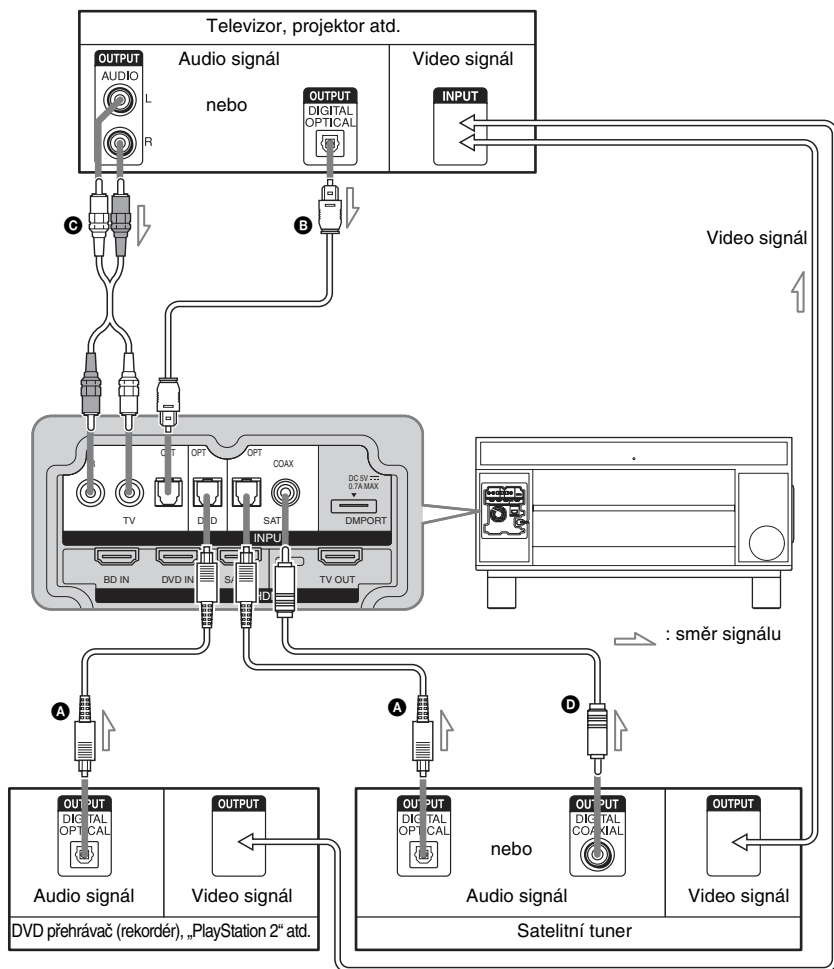
Připojení zařízení bez konektorů HDMI

Budete-li chtít připojit DVD přehrávač (rekordér), satelitní tuner, herní konzolu, „PlayStation 2“ nebo podobné zařízení, které není vybaveno konektory HDMI, připojte jej ke stolku pomocí konektoru INPUT OPT (Optický vstup) nebo INPUT COAX (Koaxiální vstup). Pokud není satelitní tuner vybaven konektorem OPTICAL OUT (Optický výstup), připojte jej ke

stolku pomocí konektoru INPUT COAX (Koaxiální vstup). V tomto případě není třeba připojovat všechny kabely. Audio kabely připojte v závislosti na konektorech dostupných na vašich zařízeních.

Síťový napájecí kabel připojte až jako poslední.

* „PlayStation 2“ je obchodní známka společnosti Sony Computer Entertainment Inc.



- A** Optický kabel (není součástí příslušenství)
- B** Optický kabel (dodávané příslušenství)
- C** Audio kabel (není součástí příslušenství)
- D** Koaxiální digitální kabel (není součástí příslušenství)

Poznámka

- Pokud připojíte audio výstup televizoru jak ke konektoru INPUT OPT (Optický vstup), tak i ke konektoru AUDIO na stolku, bude mít přednost konektor INPUT OPT (Optický vstup).

Pokud připojíte jakékoliv zařízení s konektory HDMI a funkce Control for HDMI (Ovládání HDMI) je zapnutá

Nastavte položku „CTRL: HDMI“ (Ovládání HDMI) v nabídce AMP (Zesilovač) na hodnotu „OFF“ (Vypnuto) pro zařízení, které je připojeno ke stolku prostřednictvím konektoru INPUT OPT (Optický vstup) nebo INPUT COAX (Koaxiální vstup) (kromě televizoru).

Podrobnosti - viz část „Vypnutí funkce Control for HDMI (Ovládání HDMI) pro zařízení bez konektorů HDMI“ (strana 23).

Nastavení zvukového výstupu připojeného zařízení

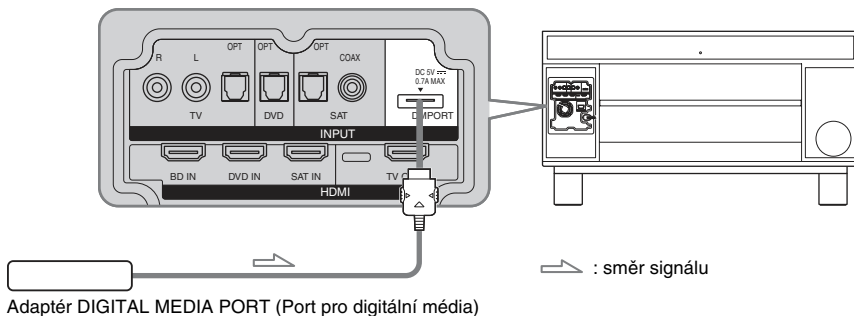
V závislosti na nastavení audio výstupu připojeného zařízení může zvuk vystupovat pouze ve dvoukanálovém formátu. V takovém případě nastavte připojené zařízení tak, aby zvuk vystupoval ve vícekanálovém formátu (PCM, DTS, Dolby Digital). Podrobné informace o nastavení audio výstupu připojovaného zařízení najdete v návodu k obsluze dodaném s připojovaným zařízením.

Připojení adaptéru DIGITAL MEDIA PORT (Port pro digitální média)

Po připojení adaptéru DIGITAL MEDIA PORT (Port pro digitální média) si můžete vychutnat

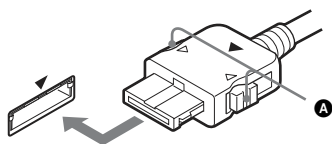
zvuk z připojeného zařízení prostřednictvím tohoto stolku.

Síťový napájecí kabel připojte až jako poslední.



Poznámky

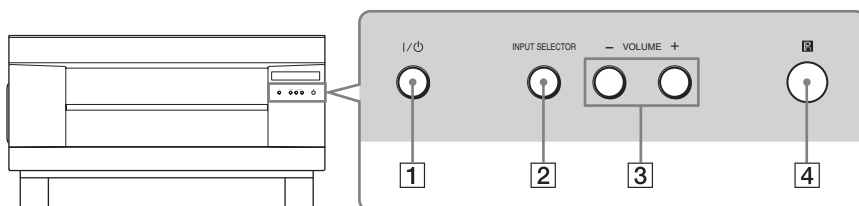
- Nepřipojujte ani neodpojujte adaptér DIGITAL MEDIA PORT (Port pro digitální média) ve chvíli, kdy je stolek zapnutý.
- Při připojování adaptéru DIGITAL MEDIA PORT (Port pro digitální média) dbejte na to, aby symbol šipky na zástrčce směřoval proti symbolu šipky na konektoru DMPORT. Při odpojování adaptéru DIGITAL MEDIA PORT (Port pro digitální média) stiskněte a podržte část **A** a potom zástrčku vysuňte ven.



Přehled částí a ovládacích prvků

Více informací najdete na stránkách uvedených v závorkách.

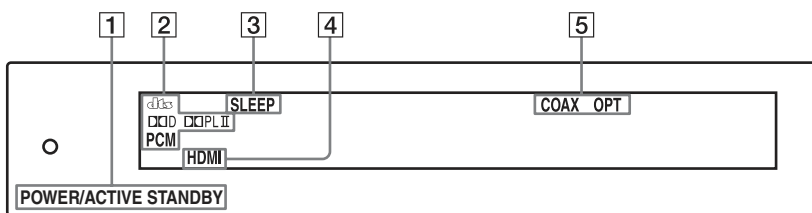
Přední panel



- 1 I/⏻ (zapnutí/pohotovostní režim)**
Stiskněte pro zapnutí nebo vypnutí stolku.
- 2 INPUT SELECTOR (Volič vstupů)**
Stiskněte pro výběr vstupního zdroje pro přehrávání.
- 3 VOLUME +/- (Hlasitost)**
Stiskněte pro nastavení úrovně hlasitosti.
- 4 Ⓜ (senzor dálkového ovládání)**
Dálkový ovladač nasměrujte na toto místo.

Displej na předním panelu

Poznámka k indikátorům na displeji na předním panelu



1 Indikátor POWER/ACTIVE STANDBY (Napájení/aktivní pohotovostní režim)

Svítlí následovně:

Zelená: Systém je zapnutý.

Jantarová: Funkce Control for HDMI
(Ovládání HDMI) pracuje i ve
chvíli, kdy je systém vypnutý.

Nesvítlí: Systém je vypnutý a funkce
Control for HDMI (Ovládání
HDMI) nepracuje.

2 Rozsvítí se v závislosti na vstupních audio signálech.

3 SLEEP (Časovač vypnutí) (32)

Bliká, pokud je aktivní časovač vypnutí.

4 HDMI (10, 34)

Rozsvítí se při používání zařízení HDMI.


5 COAX/OPT (Koaxiální/optický)

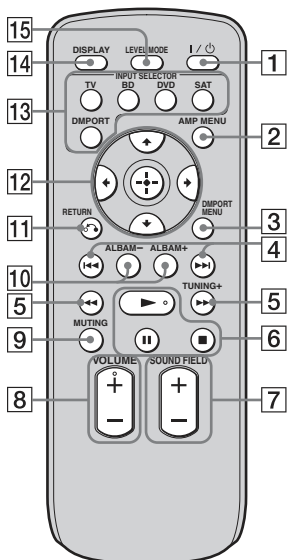
Rozsvítí se v závislosti na použitém kabelu.


Dálkový ovladač

V této části je uveden popis tlačítek sloužících pro ovládání tohoto stolku a zařízení připojeného do konektoru DMPORT.

Poznámka



- Nasměrujte dálkový ovladač na senzor dálkového ovládání  na stolku.



- * Tlačítka  a VOLUME + (Hlasitost) jsou opatřena výstupky. Použijte tyto výstupky jako pomůcku při ovládání.







Tlačítka pro ovládání tohoto stolku

- 1 I/O (zapnutí/pohotovostní režim)**
Stiskněte pro zapnutí nebo vypnutí systému.
- 2 AMP MENU (Nabídka zesilovače)**
Stiskněte pro zobrazení nabídky systému (strana 28).
- 7 SOUND FIELD +/- (Zvukové pole)**
Stiskněte pro výběr zvukového pole (strana 20).
- 8 VOLUME +/- (Hlasitost)**
Stiskněte pro nastavení úrovně hlasitosti.
- 9 MUTING (Utlumení zvuku)**
Stiskněte pro vypnutí zvuku.

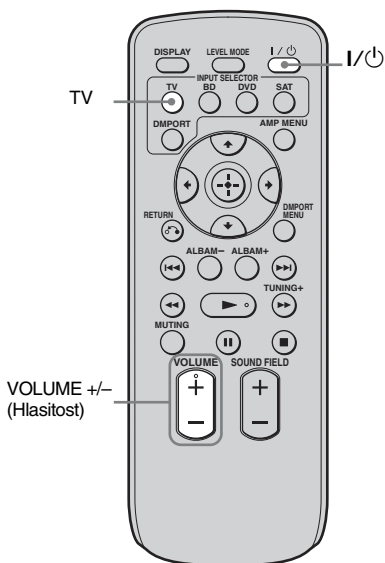
- 11 RETURN (Návrat)**
Stiskněte pro návrat do předchozí nabídky.
- 12 ←, ↑, ↓, → nebo **
Stiskněte tlačítko ←, ↑, ↓ nebo → pro výběr nastavení. Pak stiskněte tlačítko  pro potvrzení výběru.
- 13 INPUT SELECTOR (Tlačítka vstupů)**
Stisknutím některého z tlačítek vyberte zařízení, které chcete používat. Tlačítka jsou z výroby nastavena na ovládání zařízení značky Sony. Tovární nastavení tlačítek vstupů můžete změnit tak, aby odpovídalo zařízením ve vašem systému.
- 14 DISPLAY (Zobrazení)**
Stiskněte pro změnu informací zobrazených na displeji na předním panelu.
- 15 LEVEL MODE (Režim úrovně)**
Stiskněte pro nastavení úrovně středového reproduktoru a subwooferu. Toto nastavení se použije pro všechna zvuková pole.

Tlačítka pro ovládání zařízení připojeného do konektoru DMPORT

Následující popis slouží pouze jako příklad. V závislosti na zařízení nemusí být následující operace možné nebo mohou pracovat odlišně, než je uvedeno.

- 3 DMPORT MENU (Nabídka DMPORT)**
Stiskněte pro zobrazení nabídky.
- 4 **
Stiskněte pro přeskočení kapitol.
- 5 **
Stiskněte pro rychlý posun vzad nebo vpřed.
- 6  (přehrávání)  (pauza)  (zastavení)**
Tlačítka pro ovládání přehrávání.
- 10 ALBUM +/- (Album)**
Stiskněte pro výběr alba.
- 11 RETURN (Návrat)**
Stiskněte pro návrat do předchozí nabídky.
- 12 ←, ↑, ↓, → nebo **
Stiskněte pro výběr položky nabídky a potvrzení výběru.

Sledování televize

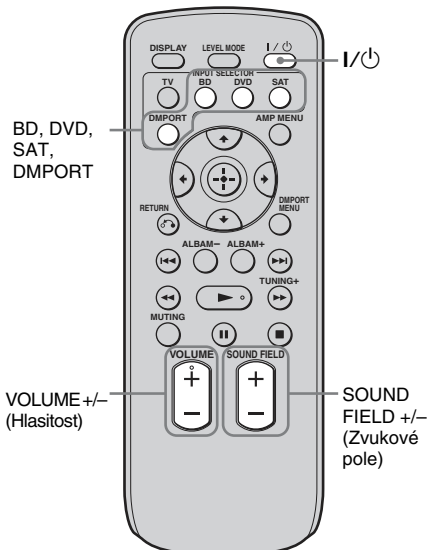


- 1 Zapněte televizor a vyberte program.**
Podrobnosti týkající se ovládání televizoru najdete v návodu k obsluze televizoru.
- 2 Stisknutím tlačítka I/⏻ zapněte systém.**
- 3 Stiskněte tlačítko TV na dálkovém ovladači.**
- 4 Stisknutím tlačítka VOLUME +/- (Hlasitost) nastavte požadovanou hlasitost.**

Rada

- Zvuk může vystupovat i z reproduktorů televizoru. V takovém případě snižte hlasitost reproduktorů televizoru na minimum.

Přehrávání z dalších zařízení



Sledování programu ze satelitního tuneru

1 Zapněte televizor.

Podrobnosti týkající se ovládání televizoru najdete v návodu k obsluze televizoru.

2 Zapněte satelitní tuner a stisknutím tlačítka I/⏻ zapněte systém.

Podrobnosti týkající se ovládání satelitního tuneru najdete v návodu k obsluze satelitního tuneru.

3 Stiskněte tlačítko SAT na dálkovém ovladači.

4 Přepněte vstup na televizoru.

Podrobnosti týkající se ovládání televizoru najdete v návodu k obsluze televizoru.

5 Stisknutím tlačítka VOLUME +/- (Hlasitost) nastavte požadovanou hlasitost.

Rada

- Zvuk může vystupovat i z reproduktorů televizoru. V takovém případě snižte hlasitost reproduktorů televizoru na minimum.

Přehrávání disku Blu-ray nebo DVD nebo používání herní konzoly „PlayStation 3“

1 Zapněte televizor.

2 Zapněte Blu-ray/DVD přehrávač (rekordér) nebo „PlayStation 3“ a stisknutím tlačítka I/⏻ zapněte systém.

Podrobnosti týkající se ovládání jednotlivých zařízení najdete v příslušných návodech k obsluze.

3 Stiskněte tlačítko BD nebo DVD na dálkovém ovladači.

4 Přepněte vstup na televizoru.

Podrobnosti týkající se ovládání televizoru najdete v návodu k obsluze televizoru.

5 Spusťte přehrávání disku.

Rada

- Při přehrávání obsahu ve formátu Dolby True HD, Dolby Digital Plus nebo DTS HD z připojeného zařízení, které je kompatibilní s těmito zvukovými formáty, bude systém dekodovat tyto formáty jako Dolby Digital nebo DTS. Pokud budete přehrávat tyto vysoce kvalitní zvukové formáty, nastavte připojené zařízení tak, aby vystupoval zvuk v vícekanálovém formátu PCM (pokud je to možné).

Přehrávání ze zařízení připojeného do konektoru DMPORT

1 Stiskněte tlačítko DMPORT na dálkovém ovladači.

2 Spusťte přehrávání na připojeném zařízení.

Rada

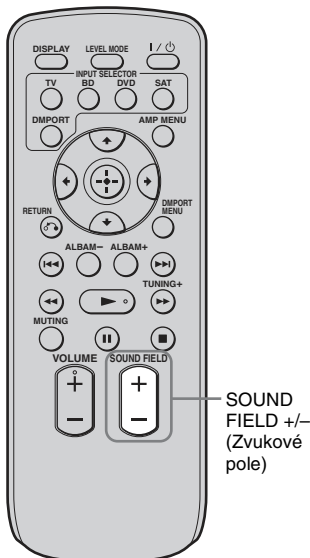
- Při poslechu hudby ve formátu MP3 nebo jiném komprimovaném formátu z přenosného audio zařízení můžete zvuk vylepšit. Opakovaným stisknutím tlačítka SOUND FIELD +/- (Zvukové pole) zobrazte na displeji na předním panelu nápis „P. AUDIO“ (Přenosné audio zařízení).

Funkce prostorového (surround) zvuku

Poslech prostorového (surround) zvuku

Výběr zvukového pole

Tento systém umožňuje vytvoření prostorového (surround) zvuku. Můžete si vybrat některé z předprogramovaných optimalizovaných zvukových polí systému.



Stiskněte tlačítko **SOUND FIELD +/-** (Zvukové pole).

Zobrazí se aktuální zvukové pole. Po každém stisknutí tlačítka **SOUND FIELD +/-** (Zvukové pole) se bude zobrazovat na displeji cyklicky měnit následovně:

STANDARD (Standardní) ↔ MOVIE (Film) ↔
MUSIC (Hudba) ↔ SPORTS (Sport) ↔ GAME (Hry) ↔ P.AUDIO (Přenosné audio zařízení)* ↔
STANDARD (Standardní)

Opakovaným stisknutím tlačítka **SOUND FIELD +/-** (Zvukové pole) zobrazíte požadované zvukové pole.



Dostupná zvuková pole

Zvukové pole	Efekt
STANDARD (Standardní)	Poslech standardního zvuku.
MOVIE (Film)	Můžete si vychutnat mocný zvuk, u kterého jsou zdůrazněny hluboké tóny a pocit přítomnosti.
MUSIC (Hudba)	Toto zvukové pole je vhodné pro poslech hudby a vychutnání plného prostorového (surround) zvuku.
SPORTS (Sport)	Můžete si vychutnat atmosféru sportovního utkání se zdůrazněným komentářem.
GAME (Hry)	Toto zvukové pole je vhodné pro hraní videoher.
P. AUDIO (Přenosné audio zařízení)*	Při poslechu hudby ve formátu MP3 nebo jiném komprimovaném formátu z přenosného audio zařízení si můžete vychutnat vylepšený zvuk.

* „P. AUDIO“ (Přenosné audio zařízení) se zobrazí, pouze pokud je jako vstupní zdroj vybráno zařízení připojené do konektoru DMPORT.

Rady

- Zvuková pole uložená do paměti pro jednotlivé vstupy zůstanou zachována i po odpojení síťového napájecího kabelu.
- Vícekanálový zvuk je v jednotlivých zvukových polích zpracováván pomocí funkce prostorového (surround) zvuku. Vícekanálový zvuk je také zpracováván pomocí funkce prostorového (surround) zvuku u všech zvukových zdrojů v režimu „MOVIE“ (Film) nebo „SPORTS“ (Sport).

Přednosti funkce „BRAVIA“ Sync

Co je to funkce „BRAVIA“ Sync?

Pokud pomocí HDMI kabelu (není součástí příslušenství) propojíte zařízení Sony, která jsou kompatibilní s funkcí „BRAVIA“ Sync, bude ovládání zjednodušeno následujícím způsobem:

- Funkce One-Touch Play (Přehrávání jedním dotykem): Při přehrávání ze zařízení, jako je např. Blu-ray/DVD přehrávač (rekordér), se systém i televizor automaticky zapnou a přepnou na příslušný vstup HDMI.
- Funkce System Audio Control (Ovládání zvuku systému): Pokud sledujete televizi, můžete nastavit výstup zvuku z reproduktorů televizoru nebo systému.
- System Power Off (Vypnutí napájení systému): Při vypnutí televizoru se rovněž současně vypne systém i připojená zařízení.

Funkce „BRAVIA“ Sync je kompatibilní s televizory Sony, Blu-ray/DVD přehrávači, AV zesilovači a podobně, vybavenými funkcí Control for HDMI (Ovládání HDMI).

CONTROL FOR HDMI (Ovládání HDMI) je standard pro vzájemné ovládání zařízení používaný protokolem CEC (Consumer Electronics Control) pro HDMI (High-Definition Multimedia Interface).

Funkce Control for HDMI (Ovládání HDMI) nebude pracovat v následujících případech:

- Pokud tento stolek připojíte k zařízení, které není kompatibilní s funkcí Control for HDMI (Ovládání HDMI).
- Pokud připojíte tento stolek k zařízením jiným kabelem než HDMI.

Doporučujeme vám, abyste tento stolek připojovali k výrobkům s funkcí „BRAVIA“ Sync.

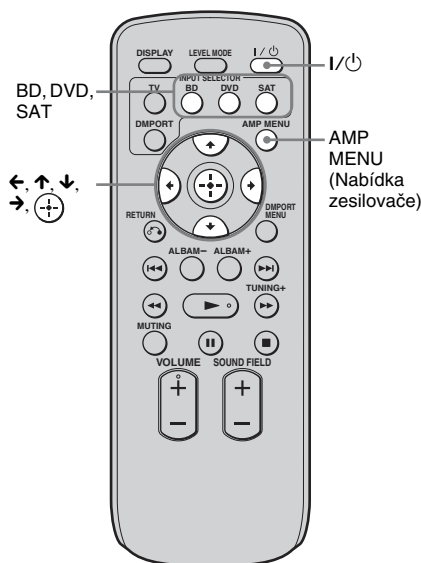
Poznámka

- V závislosti na připojeném zařízení nemusí funkce Control for HDMI (Ovládání HDMI) pracovat. Viz návod k obsluze příslušného zařízení.

Příprava pro použití funkce „BRAVIA“ Sync

Pokud budete chtít používat funkci „BRAVIA“ Sync, zapněte funkci Control for HDMI (Ovládání HDMI) na systému a připojeném zařízení.

Pokud budete připojovat televizor značky Sony s funkcí Control for HDMI (Ovládání HDMI), lze funkci Control for HDMI (Ovládání HDMI) pro systém a připojované zařízení nastavit současně nastavením funkce Control for HDMI (Ovládání HDMI) na televizoru.



- 1 Zkontrolujte, zda je systém připojen k televizoru a k ostatním zařízením (která by měla být kompatibilní s funkcí Control for HDMI (Ovládání HDMI)) pomocí kabelů HDMI (není součástí příslušenství).
- 2 Zapněte systém, televizor a připojená zařízení.

3 Vyberte na systému vstup, do kterého je připojeno zařízení, které chcete používat (BD, DVD, SAT) a přepněte vstup HDMI na televizoru tak, aby se zobrazil obraz z připojeného zařízení.

4 Zapněte funkci Control for HDMI (Ovládání HDMI) na televizoru.

Současně se zapne funkce Control for HDMI (Ovládání HDMI) na systému a připojeném zařízení.

V průběhu nastavování se na displeji na předním panelu zobrazí nápis „SCANNING“ (Vyhledávání). Po dokončení nastavování se na displeji na předním panelu zobrazí nápis „COMPLETE“ (Hotovo). Počkejte, až bude nastavování dokončeno.

Pokud se po provedení výše uvedených kroků nápis „SCANNING“ (Vyhledávání) nebo „COMPLETE“ (Hotovo) nezobrazí

Zapněte funkci Control for HDMI (Ovládání HDMI) samostatně na systému a připojeném zařízení.

1 Stiskněte tlačítko AMP MENU (Nabídka zesilovače).

2 Opakovaným stisknutím tlačítek ↑/↓ zobrazte nápis „SET HDMI“ (Nastavení HDMI) a stiskněte tlačítko ⊕ nebo →.

3 Opakovaným stisknutím tlačítek ↑/↓ zobrazte nápis „CTRL: HDMI“ (Ovládání HDMI) a stiskněte tlačítko ⊕ nebo →.

4 Stisknutím tlačítek ↑/↓ vyberte možnost „ON“ (Zapnuto).

5 Stiskněte tlačítko AMP MENU (Nabídka zesilovače).

Nabídka AMP (Zesilovač) se vypne. Funkce Control for HDMI (Ovládání HDMI) je zapnuta.

6 Zapněte funkci Control for HDMI (Ovládání HDMI) na připojeném zařízení.

Podrobnosti o nastavení připojeného zařízení najdete v jeho návodu k obsluze.

7 Vyberte na systému vstup, do kterého je připojeno zařízení, u kterého budete chtít používat funkci Control for HDMI (Ovládání HDMI) (BD, DVD, SAT) a zopakujte krok 6.

Pokud přidáte nebo odpojíte a znovu připojíte zařízení

Znovu proveďte kroky uvedené v části „Příprava pro použití funkce „BRAVIA“ Sync“ a „Pokud se po provedení výše uvedených kroků nápis „SCANNING“ (Vyhledávání) nebo „COMPLETE“ (Hotovo) nezobrazí“.

Poznámky

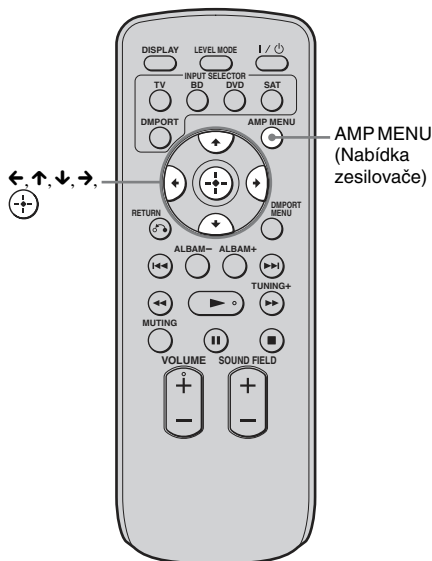
- V průběhu nastavování funkce Control for HDMI (Ovládání HDMI) na systému nepracuje funkce System Audio Control (Ovládání zvuku systému).
- Pokud nelze funkci Control for HDMI (Ovládání HDMI) připojovaného zařízení nastavit současně nastavením funkce „CONTROL FOR HDMI“ (Ovládání HDMI) na televizoru, nastavte funkci Control for HDMI (Ovládání HDMI) pomocí nabídky připojovaného zařízení.
- Podrobnosti o nastavení televizoru a připojovaných zařízení najdete v příslušném návodu k obsluze.

Rada

- Výchozí nastavení funkce Control for HDMI (Ovládání HDMI) na tomto systému je „OFF“ (Vypnuto).

Vypnutí funkce Control for HDMI (Ovládání HDMI) pro zařízení bez konektorů HDMI

Budete-li chtít poslouchat zvuk ze zařízení, které nemá konektory HDMI ve chvíli, kdy je funkce Control for HDMI (Ovládání HDMI) zapnutá, vypněte ji na daném zařízení.



Poznámka

- Pokud není funkce Control for HDMI (Ovládání HDMI) u zařízení bez konektorů HDMI vypnutá, nebude prostřednictvím systému vystupovat zvuk z tohoto zařízení.

Rada

- Pokud připojíte video výstup adaptéru DIGITAL MEDIA PORT (Port pro digitální média) k video vstupu televizoru, nastavte položku „DMPORT. CTRL“ (Ovládání DMPORT) na hodnotu „OFF“ (Vypnuto).
Pokud připojíte adaptér DIGITAL MEDIA PORT (Port pro digitální média) bez výstupního video konektoru, nastavte položku „DMPORT. CTRL“ (Ovládání DMPORT) na hodnotu „ON“ (Zapnuto).

- 1 Stiskněte tlačítko AMP MENU (Nabídka zesilovače).
- 2 Opakovaným stisknutím tlačítek \uparrow/\downarrow zobrazte nápis „SET HDMI“ (Nastavení HDMI) a stiskněte tlačítko \oplus nebo \rightarrow .
- 3 Stisknutím tlačítek \uparrow/\downarrow vyberte zařízení, u kterého chcete funkci Control for HDMI (Ovládání HDMI) vypnout (DVD CTRL (Ovládání DVD), SAT CTRL (Ovládání satelitního tuneru) nebo DMPORT. CTRL (Ovládání DMPORT)) a stiskněte tlačítko \oplus nebo \rightarrow .
- 4 Stisknutím tlačítek \uparrow/\downarrow vyberte možnost „OFF“ (Vypnuto).
- 5 Stiskněte tlačítko AMP MENU (Nabídka zesilovače).

Nabídka AMP (Zesilovač) se vypne.

Přehrávání disků Blu-ray/ DVD

Funkce One-Touch Play (Přehrávání jedním dotykem)

Spusťte přehrávání na připojeném zařízení.

Systém a televizor se automaticky zapnou a přepnou na odpovídající vstup HDMI.

Poznámka

- V závislosti na televizoru se může stát, že přehrávaný obsah nebude na výstupu od samotného začátku.

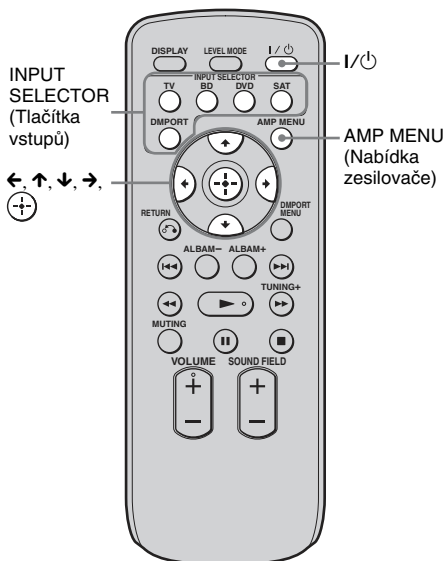
Rada

- Připojený Blu-ray/DVD přehrávač (rekordér) můžete používat, i pokud je systém vypnutý. V této chvíli svítí indikátor POWER/ACTIVE STANDBY (Napájení/aktivní pohotovostní režim) jantarovou barvou.

Poslech zvuku televizoru z reproduktorů stolku

Funkce System Audio Control (Ovládání zvuku systému)

Zvuk televizoru můžete poslouchat z reproduktorů stolku po provedení jednoduché operace. Podrobnosti najdete v návodu k obsluze televizoru.



Stisknutím tlačítka I/⏻ zapnete systém.

Zvuk bude vystupovat z reproduktorů stolku. Po vypnutí systému bude zvuk vystupovat z reproduktorů televizoru.

Poznámky

- Pokud televizor zapnete před zapnutím systému, nebude zvuk televizoru chvíli vystupovat.
- Pokud připojíte televizor, který není vybaven funkcí System Audio Control (Ovládání zvuku systému), nebude funkce System Audio Control (Ovládání zvuku systému) pracovat.

Rada

- Hlasitost a vypnutí zvuku systému lze nastavovat dálkovým ovladačem televizoru.

Používání funkce Volume Limit (Omezení hlasitosti)

Pokud je funkce System Audio Control (Ovládání zvuku systému) aktivní a způsob výstupu zvuku se automaticky změní z reproduktorů televizoru na reproduktory stolku, může v závislosti na nastavení úrovně hlasitosti systému vypustovat hlasitý zvuk. Tomuto jevu můžete předejít omezením maximální úrovně hlasitosti.

- 1 Stiskněte tlačítko AMP MENU (Nabídka zesilovače).**
- 2 Opakovaným stisknutím tlačítek \uparrow/\downarrow zobrazte nápis „SET HDMI“ (Nastavení HDMI) a stiskněte tlačítko \oplus nebo \rightarrow .**
- 3 Stisknutím tlačítek \uparrow/\downarrow zobrazte nápis „VOL LIMIT“ (Omezení hlasitosti) a stiskněte tlačítko \oplus nebo \rightarrow .**
- 4 Stisknutím tlačítek \uparrow/\downarrow vyberte maximální úroveň hlasitosti.**

Maximální úroveň hlasitosti se mění následovně:

MAX (Maximální) \leftrightarrow 49 \leftrightarrow 48...
 ...2 \leftrightarrow 1 \leftrightarrow MIN (Minimální)

- 5 Stiskněte tlačítko AMP MENU (Nabídka zesilovače).**

Nabídka AMP (Zesilovač) se vypne.

Poznámky

- Tato funkce je dostupná pouze tehdy, pokud je funkce Control for HDMI (Ovládání HDMI) zapnutá.
- Tato funkce nebude účinná, pokud se způsob výstupu zvuku změní z reproduktorů stolku na reproduktory televizoru.

Rady

- Doporučujeme vám, abyste maximální úroveň hlasitosti nastavili na nepatrně nižší hodnotu, než je hlasitost, kterou obvykle používáte.
- Bez ohledu na nastavenou maximální úroveň hlasitosti je možno ovládat hlasitost tlačítky VOLUME +/- (Hlasitost) na stolku a na dálkovém ovladači.
- Nebudete-li chtít maximální úroveň hlasitosti nijak omezovat, vyberte možnost „MAX“ (Maximální).

Použití tlačítek INPUT SELECTOR (Tlačítka vstupů) na dálkovém ovladači

Tlačítka INPUT SELECTOR (Tlačítka vstupů) (TV, BD, DVD, SAT) pracují při zapnutí funkce Control for HDMI (Ovládání HDMI) níže uvedeným způsobem.

- BD, DVD, SAT: Při stisknutí některého z těchto tlačítek se audio vstup systému přepne tak, aby vystupoval zvuk z příslušného zařízení. Rovněž se automaticky přepne video vstup televizoru tak, aby se zobrazil obraz z připojeného zařízení.
- TV: Při stisknutí tohoto tlačítka se audio vstup systému přepne tak, aby vystupoval zvuk televizoru. Video vstup televizoru se automaticky nepřepne. Pomocí dálkového ovladače televizoru vyberte požadovaný TV kanál.

Vypnutí televizoru, systému a připojených zařízení

Funkce System Power Off (Vypnutí napájení systému)

Při vypnutí televizoru tlačítkem POWER (Napájení) na dálkovém ovladači televizoru se systém i připojená zařízení automaticky vypnou.

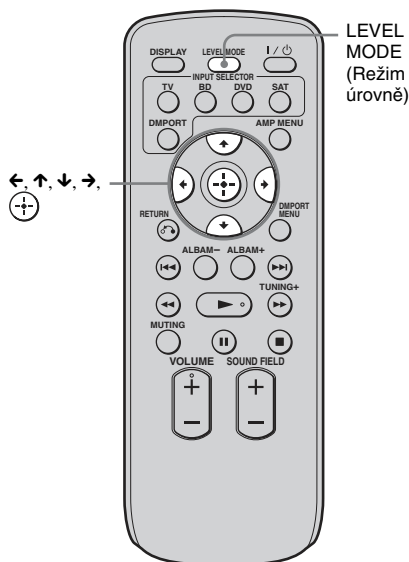
Poznámka

- V závislosti na stavu se připojená zařízení nemusí vypnout. Podrobnosti najdete v návodech k obsluze příslušných zařízení.

Rozšířená nastavení

Nastavení úrovně reproduktorů

Můžete nastavit úroveň středového reproduktoru a subwooferu. Toto nastavení se použije pro všechna zvuková pole.



Výchozí nastavení: 0 (dB)

Nastavení můžete provést v rozsahu od -6 (dB) do +6 (dB) s krokem 1 (dB).

- 6** Stiskněte tlačítko LEVEL MODE (Režim úrovně).

- 1** Spusťte přehrávání obsahu zakódovaného s vícekanalovými prostorovými (surround) efekty (DVD a podobně).
- 2** Stiskněte tlačítko LEVEL MODE (Režim úrovně).
- 3** Stisknutím tlačítek \uparrow/\downarrow vyberte položku „CNT LEVEL“ (Úroveň středového reproduktoru) nebo „SW LEVEL“ (Úroveň subwooferu).
- 4** Stiskněte tlačítko \ominus nebo \rightarrow .
- 5** Poslouchejte zvuk a pomocí tlačítek \uparrow/\downarrow vyberte požadované nastavení.

Nastavení pomocí nabídky zesilovače

Používání nabídky AMP (Zesilovač)

Po stisknutí tlačítka AMP MENU (Nabídka zesilovače) na dálkovém ovladači můžete nastavovat níže uvedené položky. Výchozí nastavení jsou podtržena.

AMP MENU (Nabídka)

SET HDMI* (Nastavení HDMI)	CTRL: HDMI (Ovládání HDMI)	<u>ON</u> (Zapnuto) <u>OFF</u> (Vypnuto)
	DVD CTRL** (Ovládání DVD)	<u>ON</u> <u>OFF</u>
	SAT CTRL** (Ovládání satelitního tuneru)	<u>ON</u> <u>OFF</u>
	DMPORT. CTRL** (Ovládání DMPORT)	<u>ON</u> <u>OFF</u>
	VOL LIMIT** (Omezení hlasitosti)	<u>MAX</u> (Maximální), 49, 48 2, 1, MIN (Minimální)
DUAL MONO (Duální mono)	MAIN (Hlavní)	
	SUB (Vedlejší)	
A/V SYNC (Synchronizace zvuku a obrazu)	MAIN+SUB (Hlavní + vedlejší)	
	<u>ON</u> <u>OFF</u>	
AUDIO DRC (Komprese dynamického rozsahu)	MAX (Maximální)	
	STD (Standardní)	
	<u>OFF</u> (Vypnuto)	
DIMMER (Snížení jasu displeje)	<u>ON</u> (Zapnuto)	
	<u>OFF</u> (Vypnuto)	
DISPLAY (Zobrazení)	<u>ON</u> (Zapnuto)	
	<u>OFF</u> (Vypnuto)	
SLEEP (Časovač vypnutí)	<u>OFF</u> (Vypnuto), 10 M, 20 M, 80 M, 90 M	

* Viz část „Přednosti funkce „BRAVIA“ Sync“ (strana 21).

** Toto nastavení se zobrazí pouze tehdy, pokud je položka „CTRL: HDMI“ (Ovládání HDMI) nastavena na hodnotu „ON“ (Zapnuto).

- 1 Stisknutím tlačítka AMP MENU (Nabídka zesilovače) zobrazíte nabídku AMP (Zesilovač).
- 2 Opakovaným stisknutím tlačítek ←/↑/↓/→ vyberte položku a proveďte nastavení.
- 3 Stisknutím tlačítka AMP MENU (Nabídka zesilovače) vypněte nabídku AMP (Zesilovač).

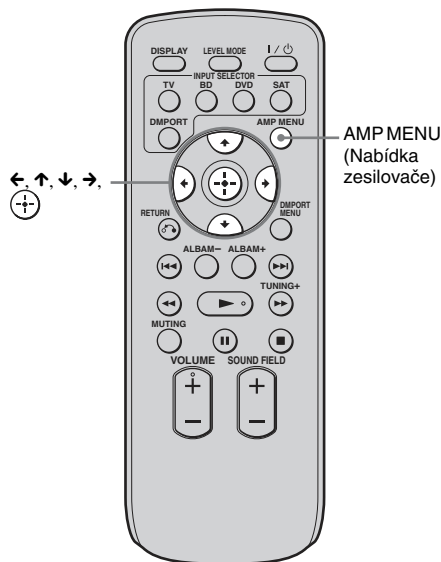
Na následujících stránkách jsou podrobně vysvětlena jednotlivá nastavení.

Přijem multiplexního vysílání (DUAL MONO) (Duální mono)

Zvuk multiplexního vysílání můžete poslouchat, pokud systém přijímá signál multiplexního vysílání AC-3.

Poznámka

- Pro příjem signálu AC-3 je třeba optickým nebo koaxiálním kabelem připojit ke stolku digitální satelitní tuner a potom je třeba nastavit režim digitálního výstupu digitálního satelitního tuneru na formát AC-3.



- MAIN+SUB (Hlavní + vedlejší):
Hlavní zvukový doprovod vystupuje z levého reproduktoru a vedlejší zvukový doprovod vystupuje z pravého reproduktoru.

4 Stiskněte tlačítko AMP MENU (Nabídka zesilovače).

Nabídka AMP (Zesilovač) se vypne.

1 Stiskněte tlačítko AMP MENU (Nabídka zesilovače).

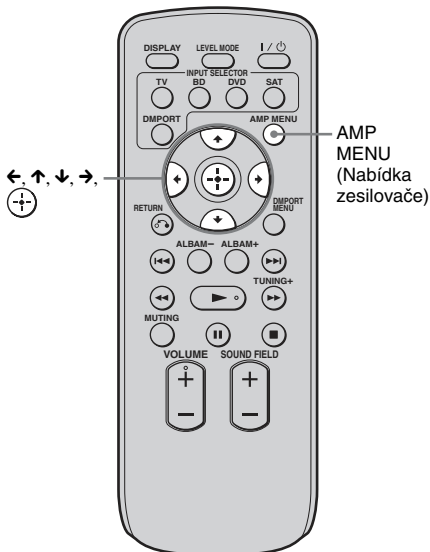
2 Opakovaným stisknutím tlačítek ↑/↓ zobrazte nápis „DUAL MONO“ (Duální mono) a stiskněte tlačítko ⊕ nebo →.

3 Stisknutím tlačítek ↑/↓ vyberte požadovaný zvuk.

- MAIN (Hlavní): Bude se přehrávat pouze hlavní kanál.
- SUB (Vedlejší): Bude se přehrávat pouze vedlejší kanál.

Nastavení prodlevy mezi zvukovým doprovodem a obrazem (A/V SYNC) (Synchronizace zvuku a obrazu)

Tato funkce umožňuje nastavit prodlevu zvuku, pokud je obraz oproti zvuku „opožděn“.



- 1 Stiskněte tlačítko AMP MENU (Nabídka zesilovače).
- 2 Opakovaným stisknutím tlačítek \uparrow/\downarrow zobrazíte nápis „A/V SYNC“ (Synchronizace zvuku a obrazu) a stiskněte tlačítko \oplus/\ominus nebo \rightarrow .
- 3 Stisknutím tlačítek \uparrow/\downarrow vyberte nastavení.
 - OFF (Vypnuto): Zvuk se neupravuje.
 - ON (Zapnuto): Provádí se úprava prodlevy mezi obrazem a zvukem.
- 4 Stiskněte tlačítko AMP MENU (Nabídka zesilovače).

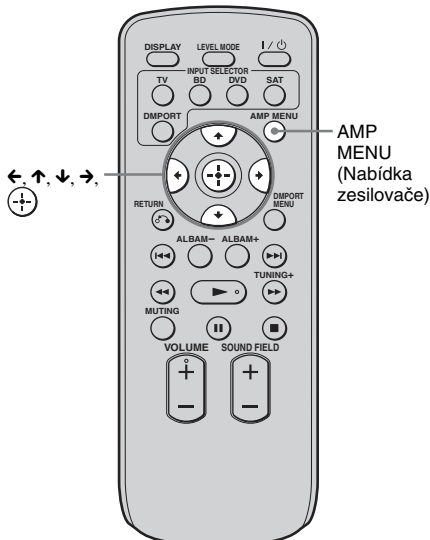
Nabídka AMP (Zesilovač) se vypne.

Poznámky

- Pomocí této funkce nemusí být vždy možné přesně nastavit prodlevu mezi obrazem a zvukem.
- Tato funkce je užitečná pouze pro formát Dolby Digital, DTS a lineární PCM (dvoukanálový) vstupující prostřednictvím koaxiálního (audio), optického (audio) nebo HDMI konektoru.

Poslech zvukového doprovodu ve formátu Dolby Digital při nízké hlasitosti (AUDIO DRC) (Komprese dynamického rozsahu)

Můžete zúžit dynamický rozsah zvukového doprovodu. Tato funkce je užitečná pro sledování filmů při nízké hlasitosti. Funkce AUDIO DRC (Komprese dynamického rozsahu) se uplatní pouze na zdroje Dolby Digital.

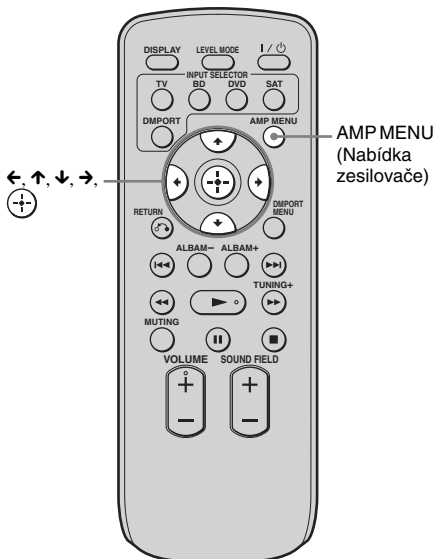


- 1 Stiskněte tlačítko AMP MENU (Nabídka zesilovače).
- 2 Opakovaným stisknutím tlačítek \uparrow/\downarrow zobrazíte nápis „AUDIO DRC“ a stiskněte tlačítko \oplus/\ominus nebo \rightarrow .
- 3 Stisknutím tlačítek \uparrow/\downarrow vyberte nastavení.
 - OFF (Vypnuto): Žádná komprese dynamického rozsahu.
 - STD (Standardní): Zvukový doprovod se reprodukuje s takovým typem dynamického rozsahu, jaký byl zamýšlen zvukovým inženýrem.
 - MAX (Maximální): Plná komprese dynamického rozsahu.
- 4 Stiskněte tlačítko AMP MENU (Nabídka zesilovače).

Nabídka AMP (Zesilovač) se vypne.

Změna jasu displeje na předním panelu (DIMMER) (Snížení jasu displeje)

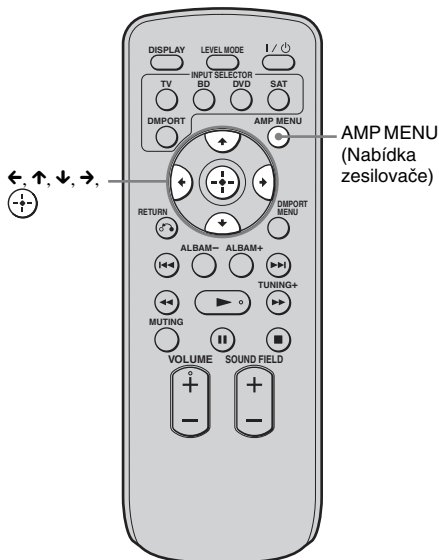
Jas displeje na předním panelu může být nastaven na jednu ze dvou úrovní.



- 1 Stiskněte tlačítko AMP MENU (Nabídka zesilovače).
- 2 Opakovaným stisknutím tlačítek \uparrow/\downarrow zobrazíte nápis „DIMMER“ (Snížení jasu displeje) a stiskněte tlačítko \oplus nebo \rightarrow .
- 3 Stisknutím tlačítek \uparrow/\downarrow vyberte jas displeje na předním panelu.
 - OFF (Vypnuto):
Jasně svícení displeje.
 - ON (Zapnuto):
Displej svítí s nižším jasnem.
- 4 Stiskněte tlačítko AMP MENU (Nabídka zesilovače).
Nabídka AMP (Zesilovač) se vypne.

Změna nastavení zobrazení na displeji (DISPLAY) (Zobrazení)

Tato funkce umožňuje změnit nastavení zobrazení na displeji.



- 1 Stiskněte tlačítko AMP MENU (Nabídka zesilovače).
- 2 Opakovaným stisknutím tlačítek \uparrow/\downarrow zobrazíte nápis „DISPLAY“ (Zobrazení) a stiskněte tlačítko \oplus nebo \rightarrow .
- 3 Stisknutím tlačítek \uparrow/\downarrow vyberte nastavení zobrazení na displeji na předním panelu.
 - ON (Zapnuto):
Údaje na displeji se zobrazují stále.
 - OFF (Vypnuto):
Údaje na displeji se při ovládní systému zobrazí na několik sekund.

Poznámka

- Pokud je aktivní funkce utlumení zvuku nebo ochranná funkce, zobrazují se údaje na displeji stále, i pokud je položka „DISPLAY“ (Zobrazení) nastavena na hodnotu „OFF“ (Vypnuto).

- 4 Stiskněte tlačítko AMP MENU (Nabídka zesilovače).

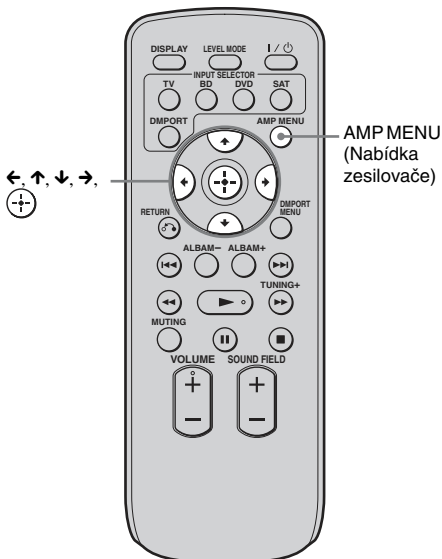
Nabídka AMP (Zesilovač) se vypne.

Používání časovače vypnutí (SLEEP) (Časovač vypnutí)

System můžete nastavit tak, aby se po uplynutí určité doby sám vypnul, takže můžete usínat při poslechu hudby. Dobu je možno nastavovat se snižujícím se krokem po 10 minutách.

Poznámka

- Tato funkce je účinná pouze pro tento systém, nikoli pro připojený televizor nebo pro ostatní zařízení.



- 1** Stiskněte tlačítko AMP MENU (Nabídka zesilovače).
- 2** Opakovaným stisknutím tlačítek \uparrow/\downarrow zobrazte nápis „SLEEP“ (Časovač vypnutí) a stiskněte tlačítko \oplus nebo \rightarrow .
- 3** Stisknutím tlačítek \uparrow/\downarrow vyberte požadovaný čas.

Zobrazované minuty (zbývající čas) se mění následovně:

OFF (Vypnuto) \leftrightarrow 10 M \leftrightarrow 20 M
 \updownarrow
90 M \leftrightarrow 80 M 30 M

- 4** Stiskněte tlačítko AMP MENU (Nabídka zesilovače).

Nabídka AMP (Zesilovač) se vypne.

Řešení problémů

Pokud se při provozu systému setkáte s některým z následujících problémů, pokuste se jej s pomocí tohoto průvodce vyřešit ještě předtím, než požádáte o opravu. Pokud jakýkoli problém přetrvává, obraťte se na nejbližšího prodejce Sony. Pokud budete systém předávat k opravě, je nutné odevzdat celý systém.

Všeobecné problémy

Napájení se nezapne.

- Zkontrolujte, zda je pevně připojen síťový napájecí kabel.

Pokud se na displeji na předním panelu střídavě zobrazují nápisy „PROTECTOR“ (Ochrana) a „PUSH POWER“ (Stiskněte tlačítko napájení).

Stiskněte tlačítko I/⏻ pro vypnutí systému a jakmile indikátor „STANDBY“ (Pohotovostní režim) zhasne, zkontrolujte následující položku:

- Nejsou zablokovány větrací otvory na stolku? Po kontrole výše uvedené položky a opravě všech problémů zapněte systém. Pokud jste ani po kontrole výše uvedené položky nezjistili příčinu problému, obraťte se na vašeho nejbližšího prodejce Sony.

Není reprodukován vícekanálový zvuk Dolby Digital nebo DTS.

- Při přehrávání disku Blu-ray nebo DVD z připojeného zařízení se ujistěte, že je vybrán zvukový formát Dolby Digital nebo DTS.
- Zkontrolujte nastavení zvuku na připojeném zařízení, jako je například Blu-ray rekordér (přehrávač) nebo DVD přehrávač.

Není možno dosáhnout prostorového (surround) efektu.

- V závislosti na nastavení zvukového pole anebo vstupním signálu nemusí funkce pro zpracování prostorového (surround) zvuku pracovat. Pro kontrolu vstupního signálu stiskněte tlačítko INPUT SELECTOR (Volič vstupů) na stolku a vyberte vstup znovu. Při přepnutí vstupu se typ signálu zobrazí na displeji na předním panelu. Pokud se zobrazí údaj „2.0ch“ nebo „1.0ch“,

je zdrojový zvuk ve stereo nebo mono formátu a neobsahuje prostorový (surround) zvuk. Pokud se zobrazí údaj „5.1ch“, je ve zdrojovém zvuku obsažen prostorový (surround) zvuk, ale v závislosti na programu nebo disku může být efekt prostorového (surround) zvuku méně patrný.

Z reproduktorů nevychází žádný zvuk nebo je hlasitost zvuku velmi nízká.

- Stiskněte tlačítko VOLUME + (Hlasitost) a upravte úroveň hlasitosti.
- Stiskněte tlačítko MUTING (Utlumení zvuku) nebo VOLUME + (Hlasitost) pro zrušení funkce utlumení zvuku.
- Stiskněte tlačítko SOUND FIELD +/- (Zvukové pole) a zkontrolujte vybrané zvukové pole.
- V závislosti na zdroji může být zvuk vycházející z reproduktorů tišší.

Zvuk je opožděn oproti obrazu na televizoru.

- Nastavte položku „A/V SYNC“ (Synchronizace zvuku a obrazu) na hodnotu „OFF“ (Vypnuto) (pokud je položka „A/V SYNC“ (Synchronizace zvuku a obrazu) nastavena na hodnotu „ON“ (Zapnuto)).

Připojená zařízení

Není slyšet žádný zvuk nebo je zvuk jen velmi slabý, bez ohledu na to, které zařízení je vybráno jako zdroj.

- Zkontrolujte, zda jsou tento stolek i zařízení správně a pevně propojena.
- Zkontrolujte, zda je stolek i vybrané zařízení zapnuté.

Z vybraného zařízení nevychází žádný zvuk.

- Zkontrolujte, zda je zařízení připojeno ke správným vstupním audio konektorům pro dané zařízení.
- Zkontrolujte, zda jsou všechny kabely úplně zasunuty do konektorů jak na zařízení, tak i na stolku.
- Zkontrolujte, zda je zařízení správně vybráno.
- Pokud obnovíte přehrávání disku a hlasitost je nastavena na maximální úroveň, nemusí vystupovat žádný zvuk. V takovém případě snižte hlasitost, vypněte systém a znovu jej zapněte.

Zvuk je přerušovaný nebo je slyšet šum.

- Podle strany 36 zkontrolujte formáty zvuku podporované tímto systémem.

Na obrazovce televizoru není zobrazen žádný obraz.

- Zkontrolujte, zda je televizor správně vybrán.
 - Přepněte televizor do příslušného vstupního režimu.
-

Control for HDMI (Ovládání HDMI)

Funkce Control for HDMI (Ovládání HDMI) nepracuje.

- Zkontrolujte HDMI připojení (strana 10).
- Zkontrolujte, zda je položka „CTRL: HDMI“ (Ovládání HDMI) v nabídce AMP (Zesilovač) nastavena na hodnotu „ON“ (Zapnuto).
- Zkontrolujte, zda je připojené zařízení kompatibilní s funkcí Control for HDMI (Ovládání HDMI).
- Zkontrolujte nastavení funkce Control for HDMI (Ovládání HDMI) na připojeném zařízení. Viz návod k obsluze připojeného zařízení.
- Pokud změňte HDMI připojení, připojte/odpojte síťový napájecí kabel nebo pokud dojde k výpadku napájení, zopakujte postup uvedený v části „**Příprava pro použití funkce „BRAVIA“ Sync“ (strana 21)**“.
- Systém nemusí pracovat správně, pokud vyberete zařízení, které není kompatibilní s funkcí Control for HDMI (Ovládání HDMI) televizoru.
- Zkontrolujte, zda je položka „DVD CTRL“ (Ovládání DVD), „SAT CTRL“ (Ovládání satelitního tuneru) nebo „DMPORT. CTRL“ (Ovládání DMPORT) v nabídce AMP (Zesilovač) nastavena na hodnotu „ON“ (Zapnuto). Pokud je položka „DVD CTRL“ (Ovládání DVD), „SAT CTRL“ (Ovládání satelitního tuneru) nebo „DMPORT. CTRL“ (Ovládání DMPORT) pro vybrané zařízení nastavena na hodnotu „OFF“ (Vypnuto), nebudou funkce, jako například One-Touch Play (Přehrávání jedním dotykem), System Audio Control (Ovládání zvuku systému) a Volume Limit (Omezení hlasitosti) pracovat, ani pokud je funkce Control for HDMI (Ovládání HDMI) na připojeném zařízení zapnutá.

Z reproduktorů stolku a televizoru nevychází žádný zvuk.

- Zkontrolujte hlasitost systému a televizoru.
- Vyberte na systému správný vstup.

Zvuk vychází z reproduktorů stolku i televizoru.

- Pokud je funkce Control for HDMI (Ovládání HDMI) vypnutá nebo pokud není vybrané zařízení kompatibilní s funkcí Control for HDMI (Ovládání HDMI), vypněte zvuk systému nebo televizoru.
-

Funkce System Power Off (Vypnutí napájení systému) nepracuje.

- Změňte nastavení televizoru tak, aby se připojená zařízení při vypnutí televizoru rovněž automaticky vypnula. Podrobnosti najdete v návodu k obsluze televizoru.
-

Na obrazovce televizoru není zobrazen žádný obraz.


- Zkontrolujte, zda jsou konektory HDMI IN (Vstup HDMI) a HDMI OUT (Výstup HDMI) připojeny správně.
-

Na obrazovce televizoru se zobrazuje zpráva oznamující, že se změnil způsob výstupu zvuku z reproduktorů stolku na reproduktory televizoru.

- Funkce Control for HDMI (Ovládání HDMI) je pro vybrané zařízení vypnutá. Podrobnosti najdete v části „**Vypnutí funkce Control for HDMI (Ovládání HDMI) pro zařízení bez konektorů HDMI“ (strana 23)**“.

Ostatní

Dálkový ovladač nepracuje.

- Nasměrujte dálkový ovladač na senzor dálkového ovládání  na stolku.
 - Odstraňte případné překážky, které jsou v cestě mezi dálkovým ovladačem a stolkem.
 - Pokud jsou baterie v dálkovém ovladači vybité, vyměňte je za nové.
 - Ujistěte se, že jste na dálkovém ovladači vybrali správný vstup.
-

Pokud se způsob výstupu zvuku změní z reproduktorů televizoru na reproduktory stolku, dojde ke snížení hlasitosti.

- Pracuje funkce Volume Limit (Omezení hlasitosti). Podrobnosti najdete v části „**Používání funkce Volume Limit (Omezení hlasitosti)“ (strana 25)**“.
-

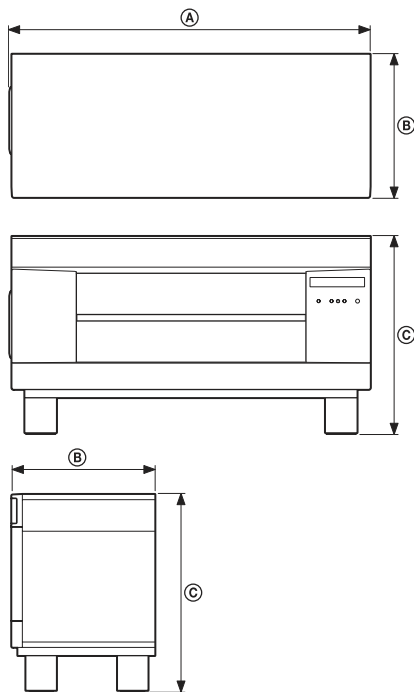
Pokud systém ani po provedení výše uvedených opatření nepracuje správně, proveďte reset systému následujícím způsobem:

Pro tuto operaci použijte tlačítka na stolku.

- 1** Stiskněte tlačítko I/⏻ pro zapnutí napájení.
- 2** Současně stiskněte tlačítka INPUT SELECTOR (Volič vstupů), VOLUME – (Hlasitost) a I/⏻.

Zobrazí se nápis „COLD RESET“ (Studený reset) a systém je resetován. Nabídka AMP (Zesilovač), zvukové pole a další nastavení se vrátí na výchozí hodnoty.

Technické údaje



Rozměry: mm (přibližně)	Ⓐ	1 010
	Ⓑ	400
	Ⓒ	550
Hmotnost: kg		43

Formáty podporované tímto systémem

Digitální vstupní formáty podporované tímto systémem jsou následující:

Formát	Podporován/není podporován
Dolby Digital	○
DTS	○
Lineární PCM (dvoukanálový)*	○
Lineární PCM (5.1 kanálů, 7.1 kanálů)* (Pouze pro HDMI)	○
Dolby Digital Plus	x
Dolby True HD	x
DTS-HD	x

* Lineární PCM akceptuje vzorkovací frekvence maximálně do 48 kHz.

Část zesilovače

Referenční výstupní výkon

Prostorový (surround) režim Přední kanály: 50 W/kanál (8 ohmů při 1 kHz, celkové harmonické zkreslení 10 %)
Středový kanál*: 50 W/kanál (8 ohmů při 1 kHz, celkové harmonické zkreslení 10 %)
Subwoofer: 100 W/kanál (4 ohmy při 100 Hz, celkové harmonické zkreslení 10 %)

* V závislosti na nastavení zvukového pole a na zdroji nemusí zvuk vystupovat.

Vstupy (analogové)

TV Impedance: 30 kiloohmů

Vstupy (digitální)

TV, DVD Optický
SAT Koaxiální, optický

Část HDMI

Konektor	19pinový standardní konektor HDMI
Video vstupy/výstupy	BD, DVD, SAT: 640 × 480p při 60 Hz 720 × 480p při 59,94/60 Hz 1 440 × 480p při 59,94/60 Hz (obrazový bod odeslán 2x) 1 280 × 720p při 59,94/60 Hz 1 920 × 1 080i při 59,94/60 Hz 1 920 × 1 080p při 59,94/60 Hz 720 × 576p při 50 Hz 1 440 × 576p při 50 Hz (obrazový bod odeslán 2x) 1 280 × 720p při 50 Hz 1 920 × 1 080i při 50 Hz 1 920 × 1 080p při 50 Hz 1 920 × 1 080p při 24 Hz
Audio vstupy	BD, DVD, SAT: Lineární PCM 7.1 kanálů/ Dolby Digital/DTS

Reproduktory

Přední reproduktory/středový reproduktor

Reproduktorový systém	Bassreflex, magneticky odstíněné
Reproduktor	40 × 70 mm, kuželovitého typu

Subwoofer

Reproduktorový systém	Bassreflex
Reproduktor	160 mm, kuželovitého typu

Všeobecné údaje

Požadavky na napájení	230 V, 50/60 Hz
Příkon	V zapnutém stavu: 70 W V aktivním pohotovostním režimu (funkce Control for HDMI (Ovládání HDMI) je zapnutá): 1,5 W (minimum) až 5 W (maximum) V pohotovostním režimu (funkce Control for HDMI (Ovládání HDMI) je vypnutá): méně než 0,3 W
Rozměry (přibližně)	1 010 x 550 x 400 mm (š/v/h)
Hmotnost (přibližná)	43 kg

Dodávané příslušenství

- Optický kabel (1,5 m) (1)
- Dálkový ovladač (RM-ANU041) (1)
- Baterie typu R6 (velikosti AA) (2)
- Podpůrný pás a dva šrouby (malý/velký) (1)
- Police (1)
- Podpěrné kolíky police (4)
- Návod k obsluze (1)

Design a technické údaje mohou být předmětem změn bez předchozího upozornění.



- Příkon v pohotovostním režimu je 0,3 W.
- Při výrobě desek s plošnými spoji se nepoužívají halogenované samozhášecí přísady.
- Výkonová účinnost zesilovače více než 85 % je dosažena díky plně digitálnímu zesilovači typu S-master.

Slovník pojmů

Dolby Digital

Tento formát domácího kina je ještě propracovanější než formát Dolby Surround Pro Logic. V tomto formátu je vytvářen výstup pro prostorové (surround) reproduktory ve stereo režimu s rozšířeným frekvenčním pásmem a s nezávislým kanálem subwooferu pro mohutné hluboké tóny. Tento formát se rovněž nazývá „5.1“, přičemž kanál subwooferu je označen jako 0.1 (protože jeho funkcí je pouze v případě potřeby poskytovat efekt hlubokých tónů). Všech šest kanálů v tomto formátu je zaznamenáno odděleně pro dosažení vynikající hodnoty separace kanálů. Protože jsou navíc všechny signály zpracovávány digitálně, nedochází k velkému zhoršení kvality signálu.

Dolby Pro Logic II

Formát Dolby Pro Logic II vytváří pět výstupních širokopásmových kanálů z dvoukanálových zdrojů. To se provádí prostřednictvím vyspělého maticového prostorového (surround) dekodéru, který extrahuje prostorové vlastnosti původního záznamu bez přidání jakýchkoli nových zvuků nebo tonálního zabarvení.

DTS

Digitální technologie komprese zvuku vyvinutá společností Digital Theater Systems, Inc. Tato technologie odpovídá prostorovému (surround) zvuku 5.1 kanálů. Součástí tohoto formátu je kromě stereofonního zadního kanálu i oddělený kanál subwooferu. Formát DTS poskytuje vysoce kvalitní digitální zvuk v podobě diskrétních kanálů 5.1. Je dosaženo dobré hodnoty separace kanálů, protože všechny kanály a jejich data jsou zaznamenány odděleně a zpracování všech kanálů je digitální.

HDMI

HDMI (High-Definition Multimedia Interface) (Multimediální rozhraní s vysokým rozlišením) je rozhraní, které podporuje současný přenos video a audio signálu pomocí jednoho digitálního připojení a umožňuje přehrávání vysoce kvalitního digitálního obrazu a zvuku.

Specifikace HDMI podporuje technologii HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection) (Ochrana digitálního obsahu s velkou šířkou pásma), což je technologie ochrany proti kopírování obsahující technologii kódování digitálních video signálů.

PCM (Pulse Code Modulation) (Pulzní kódová modulace)

Způsob převodu analogového zvukového signálu na digitální zvukový signál pro poslech digitálního zvuku.

Technologie předního prostorového (surround) zvuku S-Force PRO Front Surround

Dlouhodobý vývoj společnosti Sony v oblasti technologie prostorového (surround) zvuku (a značné množství nashromážděných akustických dat jako výsledku této snahy) vedl k rozvoji technologie DSP a k vývoji zcela nové metody zpracování zvuku nazvané S-Force PRO Front Surround. Ve srovnání s dřívějšími technologiemi prostorového (surround) zvuku, reprodukuje technologie S-Force PRO Front Surround přesvědčivější pocit vzdálenosti a prostoru, jejímž výsledkem je dojem skutečného prostorového (surround) zvuku bez nutnosti zadních reproduktorů.

S-Master

S-Master představuje technologii plně digitálního zesilovače vyvinutou společností Sony, která účinně minimalizuje výskyt zvukové fragmentace a časovou nestabilitu a poskytuje vynikající čistotu dialogů a věrnou reprodukci původního zvuku. Kompaktní část zesilovače podporuje vyšší výkonovou účinnost a zlepšení tepelného výkonu.

x.v.Colour

x.v.Colour je běžnější označení pro standard xvYCC navržený společností Sony a jedná se o obchodní známku společnosti Sony. xvYCC představuje mezinárodní standard pro barevný prostor v obrazu.

Tento standard poskytuje širší barevný rozsah než aktuálně používaný vysílací standard.

A

- A/V SYNC (Synchronizace zvuku a obrazu) 30
- AUDIO DRC (Komprese dynamického rozsahu) 30

B

- Blu-ray přehrávač (rekordér) připojení 10

D

- Dálkový ovladač
 - ovládání 17
 - před použitím 8
- DIGITAL MEDIA PORT (Port pro digitální média) připojení 14
- DIMMER (Snížení jasu displeje) 31
- DISPLAY (Zobrazení) 31
- DUAL MONO (Duální mono) 29
- DVD přehrávač (rekordér) připojení 10, 12

E

- Časovač vypnutí 32

H

- HDMI připojení 10

I

- Instalace 9

N

- Nabídka AMP (Zesilovač) 28
- Nastavení 9

P

- „PlayStation 3“ připojení 10

S

- Satelitní tuner připojení 10, 12
- S-Force PRO Front Surround 7

U

- Úroveň reproduktorů 27

Z

- Zvukové pole 20

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

Sony Corporation Printed in Czech Republic (EU)

CZ



Nakládání s nepotřebným elektrickým a elektronickým zařízením (platné v Evropské unii a dalších evropských státech uplatňujících oddělený systém sběru)

Tento symbol umístěný na výrobku nebo jeho balení upozorňuje, že by s výrobkem po ukončení jeho životnosti nemělo být nakládáno jako s běžným odpadem z domácnosti. Místo toho by měl být odložen do sběrného místa určeného k recyklaci elektronických výrobků a zařízení. Dodržením této instrukce zabráníte negativním dopadům na životní prostředí a zdraví lidí, které naopak může být ohroženo nesprávným nakládáním s výrobkem při jeho likvidaci. Recyklováním materiálů, z nichž je výrobek vyroben, pomůžete zachovat přírodní zdroje. Pro získání dalších informací o recyklaci tohoto výrobku kontaktujte prosím místní orgány státní správy, místní firmu zabezpečující likvidaci a sběr odpadů nebo prodejnu, v níž jste výrobek zakoupili.