

SONY®

4-418-507-11(2) (CZ-SK)

Blu-ray Disc™ / DVD Player

Návod k obsluze CZ

Návod na použitie SK



BDP-S790

UPOZORNĚNÍ

Abyste snížili riziko úrazu elektrickým proudem, nevystavujte tento přístroj dešti ani vlhkosti.

Abyste předešli úrazu elektrickým proudem, neotevírejte kryt přístroje. Servis přenechejte výhradně kvalifikovaným pracovníkům.

Výměnu napájecího kabelu může provádět výhradně kvalifikované servisní středisko.

Nevystavujte baterie nebo zařízení s nainstalovanými bateriemi slunečnímu záření, ohni ani žádným jiným zdrojům vysokých teplot.

POZOR

Používání optických přístrojů s tímto produktem zvyšuje nebezpečí poškození zraku. Laserový paprsek používaný v tomto přehrávači Blu-ray Disc/DVD může poškodit zrak. Nepokoušejte se proto sejmut kryt přístroje. Servis přenechejte výhradně kvalifikovaným pracovníkům.



Tento štítek je umístěn na ochranném krytu laseru uvnitř přístroje.

Pro zákazníky v evropských zemích



Toto zařízení je klasifikováno jako laserový výrobek třídy 1. Štítek CLASS 1 LASER PRODUCT je umístěn na zadní straně přístroje.



Likvidace starých elektrických a elektronických zařízení (platí v Evropské unii a dalších evropských zemích se systémy odděleného sběru odpadu)

Tento symbol na produktu nebo jeho obalu značí, že s tímto produktem nesmí být nakládáno jako s domovním odpadem. Tento produkt musí být předán na příslušném sběrném místě zajišťujícím recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Jestliže zajistíte, že bude tento produkt správně zlikvidován, pomůžete tak předejít potenciálním negativním dopadům na životní prostředí a zdraví lidí, ke kterým by mohlo dojít při nesprávné likvidaci tohoto produktu. Recyklací materiálů pomůžete šetřit přírodní zdroje. Podrobné informace o recyklaci tohoto produktu vám poskytne místní obecní úřad, technické služby nebo obchodník, u kterého jste tento produkt zakoupili.



Likvidace baterií (platí v Evropské unii a dalších evropských zemích se systémy odděleného sběru odpadu)

Tento symbol na baterii nebo jejím obalu značí, že s baterií poskytnutou k tomuto produktu nesmí být nakládáno jako s domovním odpadem. U některých baterií může být tento symbol použit v kombinaci se symbolem chemického složení. Symboly chemického složení pro rtuť (Hg) nebo olovo (Pb) jsou doplněny v případě, že baterie obsahuje více než 0,0005 % rtuti nebo 0,004 % olova. Jestliže zajistíte, že budou tyto baterie správně zlikvidovány, pomůžete tak předejít potenciálním negativním dopadům na životní prostředí a zdraví lidí, ke kterým by mohlo dojít při nesprávné likvidaci těchto baterií. Recyklací materiálů pomůžete šetřit přírodní zdroje.

U výrobků, které vyžadují z důvodu bezpečnosti, výkonu nebo zachování dat trvalé připojení k vestavěné baterii, musí být tato baterie vyměněna pouze kvalifikovaným servisním pracovníkem.

Abyste zajistili, že bude s baterií správně naloženo, předejte tento produkt po skončení jeho životnosti na příslušném sběrném místě zajišťujícím recyklaci elektrických a elektronických zařízení.

U ostatních baterií si prosím prostudujte část popisující bezpečné vyjmutí baterie z produktu. Předajte baterii na příslušném sběrném místě zajišťujícím recyklaci baterií.

Podrobné informace o recyklaci tohoto produktu nebo baterie vám poskytne místní obecní úřad, technické služby nebo obchodník, u kterého jste produkt zakoupili.

Výrobce tohoto přístroje je společnost Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japonsko. Autorizovaným zástupcem pro elektromagnetickou kompatibilitu (EMC) a bezpečnost produktu je společnost Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Německo. V záležitostech týkajících se opravy nebo záruky se prosím obraťte na kontaktní adresy uvedené v samostatných servisních nebo záručních listech.

Bezpečnostní opatření

- Tento přístroj je určen pro napájení napětím 220–240 V stř., 50/60 Hz. Zkontrolujte, zda se napájecí napětí přístroje shoduje s napětím ve vaší místní elektrické síti.
- Abyste předešli požáru a úrazu elektrickým proudem, nepokládejte na zařízení objekty naplněné tekutinami, například vázy.
- Nainstalujte tento přístroj tak, aby v případě potíží bylo možné napájecí kabel okamžitě odpojit ze zásuvky.

Bezpečnostní opatření

Toto zařízení bylo testováno a bylo stanoveno, že splňuje limity směrnice EMC, které se týkají používání propojovacího kabelu kratšího než 3 metry.

Umístění

- Umístěte přehrávač na dobře větrané místo, abyste předešli jeho přehřátí.
- Neumísťujte přehrávač na měkký povrch, například koberec, který by mohl blokovat větrací otvory.
- Neinstalujte tento přehrávač do uzavřených prostor, jako je například knihovna nebo vestavěná skříň.
- Neumísťujte přehrávač do blízkosti zdrojů tepla ani do míst, kam dopadá přímé sluneční světlo nebo kde se vyskytuje nadměrná prašnost nebo mechanické otřesy.
- Neumísťujte přehrávač do venkovních prostor, vozidel, lodí nebo jiných plavidel.
- Pokud přehrávač přinesete z chladného prostředí do teplého nebo pokud jej umístíte do místnosti s vysokou úrovní vlhkosti, může na čočkách uvnitř přehrávače zkondenzovat vlhkost. Pokud k tomu dojde, přehrávač nemusí řádně fungovat. V takovém případě vyjměte disk a nechejte přehrávač zapnutý po dobu přibližně 30 minut, dokud se vlhkost neodpaří.
- Neinstalujte přehrávač tak, aby byl v nakloněné poloze. Je navržen pouze pro použití ve vodorovné poloze.
- Před čelní panel nepokládejte kovové předměty. Mohly by zhoršit příjem rádiových vln.
- Neinstalujte přehrávač tam, kde se používají lékařská zařízení. Mohlo by dojít k poruše lékařského zařízení.
- Pokud používáte kardiostimulátor nebo jiné lékařské zařízení, obraťte se před použitím funkce bezdrátové sítě LAN na svého lékaře nebo na výrobce lékařského zařízení.
- Při instalaci a provozu tohoto přehrávače udržujte vzdálenost alespoň 20 cm od lidského těla (vyjma končetin: rukou, zápěstí, chodidel a kotníků).

- Nepokládejte na přehrávač těžké nebo nestabilní předměty.
- Do zásuvky na disk nevkládejte kromě disků žádné jiné předměty. Mohli byste poškodit tento předmět nebo přehrávač.
- Než budete přehrávač přenášet, vyjměte z něj veškeré disky. Pokud tak neučiníte, mohlo by dojít k poškození disku.
- Než budete přehrávač přenášet, odpojte od něj napájecí kabel a všechny ostatní kabely.

Zdroje napájení

- Přehrávač není odpojen od elektrické sítě, dokud je zapojen do zásuvky, i když je samotný přehrávač vypnutý.
- Pokud nebudete přehrávač delší dobu používat, odpojte jej ze zásuvky. Při odpojování napájecího kabelu vždy uchopte zástrčku, nikdy netahejte za samotný kabel.
- Dodržujte následující pokyny, jejichž účelem je zamezit poškození napájecího kabelu. Nepoužívejte napájecí kabel, pokud je poškozený, protože by mohlo dojít k úrazu elektrickým proudem nebo k požáru.
 - Zamezte tomu, aby napájecí kabel byl sevřený mezi přehrávačem a zdí, políčkou apod.
 - Nepokládejte na napájecí kabel žádné těžké předměty a netahejte za samotný napájecí kabel.

Nastavení hlasitosti

Při poslechu části, která má velmi nízkou úroveň vstupního signálu nebo nemá žádný signál, nezvyšujte úroveň hlasitosti. Pokud tak učiníte, může při přehrávání pasáže s maximální úrovní vstupního signálu dojít k poškození sluchu nebo reproduktorů.

Čištění

Pro čištění krytu, panelu a ovládacích prvků používejte měkkou utěrku. Nepoužívejte pomůcky s drsnou plochou, čistící písek ani rozpouštědla, jako například alkohol nebo benzín.

Čisticí disky, čističe disků/čoček

Nepoužívejte čisticí disky ani čističe disků/čoček (včetně kapalných čističů a čističů ve spreji). Tyto čisticí prostředky mohou způsobit poruchu přístroje.

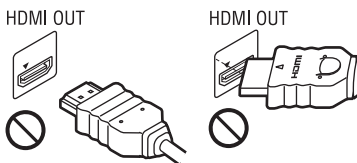
Výměna součástek

V případě opravy přehrávače mohou být nahrazené součástky odevzdány k recyklaci nebo repasi.

Připojení ke zdířce HDMI OUT

Dodržujte následující pokyny, protože nesprávné zacházení by mohlo poškodit zdířku HDMI OUT nebo konektor.

- Přiložte konektor HDMI ke zdířce HDMI OUT na zadní straně přehrávače tak, aby souhlasil tvar zdířky a konektoru. Zkontrolujte, zda konektor není otočený obráceně nebo vychýlený.



- Než budete přehrávač přenášet, odpojte kabel HDMI.



- Při připojování nebo odpojování kabelu HDMI držte kabel HDMI rovně. Nesnažte se konektor HDMI ohnout ani ho do zdířky HDMI OUT zastrčit silou.

Sledování 3D videa

Některé osoby mohou při sledování 3D videa zaznamenat problémy (například pálení očí, únavu nebo nevolnost). Společnost Sony doporučuje všem divákům dělat při sledování 3D videa pravidelné přestávky. Četnost a délka těchto přestávek je u každého individuální. Optimální četnost a délku přestávek si musíte určit sami. Pokud

zaznamenáte jakékoli problémy, přestaňte 3D video sledovat, dokud tyto problémy nezmizí; v případě potřeby konzultujte tento problém s lékařem. Prostudujte si též (i) návod k obsluze a/nebo varování pro všechna ostatní zařízení používaná s tímto přehrávačem nebo obsah disku Blu-ray Disc přehrávaného na tomto přehrávači a (ii) naše webové stránky*, kde najdete aktuální informace. Zrak malých dětí (zejména dětí mladších 6 let) se stále vyvíjí. Než dovolíte malým dětem sledovat 3D video, poradte se s lékařem (pediatrem nebo očním lékařem).

Rodiče by měli na malé děti dohlédnout, aby dodržovaly doporučení uvedená výše.

* <http://www.sony-europe.com/myproduct/>

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

Pozor: Přehrávač dokáže zobrazovat obrázek nebo nabídku OSD (on-screen display) na televizní obrazovce po neomezeně dlouhou dobu. Pokud budou obrázek nebo nabídka OSD (on-screen display) zobrazeny příliš dlouhou dobu, hrozí trvalé poškození televizní obrazovky. Toto se týká zejména televizorů s plazmovým displejem nebo projekčních televizí.

Budete-li mít jakékoli dotazy nebo problémy se svým přehrávačem, obraťte se na nejbližšího prodejce společnosti Sony.

Ochrana proti kopírování

Upozornění: Média Blu-ray Disc™ a DVD používají pokročilé systémy ochrany obsahu. Tyto systémy se nazývají AACS (Advanced Access Content System) a CSS (Content Scramble System) a mohou obsahovat určitá omezení přehrávání, analogového výstupu a další podobné funkce. Vzhledem k tomu, že konsorcium AACS může přijmout nebo změnit omezující pravidla během doby po zakoupení produktu, mohou se funkce a omezení tohoto produktu lišit v závislosti na datu jeho zakoupení.

Upozornění na technologii Cinavia

Tento produkt používá technologii Cinavia za účelem omezení používání neautorizovaných kopií některých komerčně vyprodukovaných filmů a videí a jejich zvukových stop. Pokud systém zjistí, že používáte neautorizovanou kopii, zobrazí se zpráva a přehrávání nebo kopírování bude přerušeno.

Další informace o technologii Cinavia získáte v online informačním středisku Cinavia pro spotřebitele na adrese <http://www.cinavia.com>. Zaslání dalších informací o technologii Cinavia poštou si můžete vyžádat odesláním korespondenčního lístku s vaší poštovní adresou na adresu: Cinavia Consumer Information Center, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, USA.

Autorská práva a ochranné známky

- „AVCHD“ a logo „AVCHD 3D/Progressive“ jsou ochranné známky společnosti Panasonic Corporation a Sony Corporation.
- Java je ochranná známka společnosti Oracle a/nebo jejich dceřiných společností.
- „XMB“ a „xross media bar“ jsou ochranné známky společnosti Sony Corporation a Sony Computer Entertainment Inc.
- Tento výrobek obsahuje technologii High-Definition Multimedia Interface (HDMI™). HDMI, logo HDMI a High-Definition Multimedia Interface jsou ochranné známky nebo registrované ochranné značky společnosti HDMI Licensing LLC ve Spojených státech amerických a dalších zemích.
- Loga „Blu-ray Disc“, „DVD+RW“, „DVD-RW“, „DVD+R“, „DVD-R“, „DVD VIDEO“, „Super Audio CD“ a „CD“ jsou ochranné známky.
- „BD-LIVE“, logo „BD-LIVE“ a „BONUSVIEW“ jsou ochranné známky organizace Blu-ray Disc Association.
- „Blu-ray 3D“ a logo „Blu-ray 3D“ jsou ochranné známky organizace Blu-ray Disc Association.
- „x.v.Colour“ a logo „x.v.Colour“ jsou ochranné známky společnosti Sony Corporation.
- „BRAVIA“ je ochranná známka společnosti Sony Corporation.

- „PhotoTV HD“ a logo „PhotoTV HD“ jsou ochranné známky společnosti Sony Corporation.
- Technologie kódování zvuku MPEG Layer-3 a související patenty jsou licencovány společnostmi Fraunhofer IIS a Thomson.
- Tento produkt obsahuje proprietární technologie licencované od společnosti Verance Corporation a chráněné patentem registrovaným v USA pod číslem 7,369,677 i dalšími platnými nebo projednávanými americkými a celosvětovými patenty. Některé aspekty těchto technologií podléhají ochraně obchodního tajemství a právům duševní vlastnictví. Cinavia je ochrannou známkou společnosti Verance Corporation. Copyright 2004-2010 Verance Corporation. Všechna práva vyhrazena společnostmi Verance. Je zakázáno zařízení rozebírat a provádět reverzní inženýrství (zpětnou analýzu).
- Windows Media je buď ochrannou známkou, nebo registrovanou obchodní značkou společnosti Microsoft Corporation ve Spojených státech amerických a ostatních zemích.

Tento produkt obsahuje technologie podléhající právům duševního vlastnictví společnosti Microsoft. Používání nebo distribuce této technologie odděleně od tohoto produktu jsou bez příslušné licence společnosti Microsoft zakázány. Vlastníci obsahu používají technologii Microsoft PlayReady™ pro přístup k obsahu za účelem ochrany svých práv duševního vlastnictví a obsahu, na nějž se autorská práva vztahují. Toto zařízení používá technologii PlayReady pro přístup k obsahu chráněnému pomocí PlayReady a/nebo WMDRM. Pokud nebude zařízení fungovat v souladu s omezeními platnými pro využití obsahu, mohou vlastníci obsahu vyžadovat po společnosti Microsoft zrušení funkce přehrávání obsahu chráněného pomocí PlayReady. Toto zrušení nebude mít vliv na nechráněný obsah ani obsah chráněný jinými technologiemi pro přístup k obsahu. Vlastníci obsahu mohou vyžadovat, abyste pro přístup k jejich obsahu aktualizovali technologii PlayReady. Pokud tuto aktualizaci odmítnete, nebudete moci přistupovat k obsahu, který vyžaduje provedení této aktualizace.

- Technologii pro rozpoznání hudby a videa a související data poskytuje společnost Gracenote®. Gracenote je průmyslový standard pro technologii rozpoznávání hudby a přenos souvisejícího obsahu. Další informace najdete na webových stránkách www.gracenote.com. Data od společnosti Gracenote, Inc. týkající se disků CD, DVD, Blu-ray Disc a hudby a videa, copyright © 2000 – do současnosti Gracenote. Gracenote Software, copyright © 2000 – do současnosti Gracenote. Na tento produkt a službu se vztahuje jeden nebo více patentů vlastněných Gracenote. Na webových stránkách Gracenote najdete orientační seznam platných patentů Gracenote. Gracenote, CDDB, MusicID, MediaVOCS, logo a logotyp Gracenote a logo „Powered by Gracenote“ jsou ochranné známky nebo registrované obchodní značky společnosti Gracenote ve Spojených státech amerických a ostatních zemích.



Prohlížeč Opera

Prohlížeč Opera(r) vyvinula společnost Opera Software ASA. Copyright 1995-2010 Opera Software ASA. Všechna práva vyhrazena.



- Tento výrobek obsahuje software SkypeKit, verze 3. Copyright 2003-2010, Skype Limited. Probíhá patentové řízení. Skype, související obchodní známky a logo a symbol „S“ jsou ochranné známky společnosti Skype Limited.
- Wi-Fi®, Wi-Fi Protected Access® a Wi-Fi Alliance® jsou registrované ochranné známky organizace Wi-Fi Alliance.
- Wi-Fi CERTIFIED™, WPA™, WPA2™ a Wi-Fi Protected Setup™ jsou značkami organizace Wi-Fi Alliance.

- Logo Wi-Fi CERTIFIED je certifikační značkou organizace Wi-Fi Alliance.
- Značka Wi-Fi Protected Setup je značkou organizace Wi-Fi Alliance.
- DLNA[®], logo DLNA a DLNA CERTIFIED[™] jsou ochrannými známkami, servisními značkami nebo certifikačními značkami organizace Digital Living Network Alliance.
- Všechny ostatní ochranné známky jsou majetkem příslušných vlastníků.
- Ostatní názvy systémů a produktů jsou obecně ochrannými známkami nebo registrovanými obchodními značkami příslušných výrobců. Symboly [™] a [®] nejsou v tomto dokumentu uváděny.

Informace o licenci na software

Informace o licenci na software Gracenote[®]

Tato aplikace nebo zařízení obsahuje software od společnosti Gracenote, Inc., se sídlem v Emeryville v Kalifornii (dále jen „Gracenote“). Software od společnosti Gracenote („software Gracenote“) umožňuje této aplikaci rozpoznávat disky a/nebo soubory a načítat informace související s přehrávanou hudbou, konkrétně název, interpreta, skladbu a titul („data Gracenote“) z online serverů (databázi na nich uložených (souhrnně označovaných jako „servery Gracenote“), případně provádět jiné funkce. Data Gracenote smíte využívat pouze prostřednictvím funkcí této aplikace či zařízení pro interakci s uživatelem.

Zavazujete se používat data Gracenote, software Gracenote a servery Gracenote výhradně pro svou osobní nekomerční potřebu. Zavazujete se, že nepředvedete, nezkopírujete, nepřenesete ani neodešlete software Gracenote ani data Gracenote žádné třetí straně. ZAVAZUJETE SE, ŽE NEBUDETE VYUŽÍVAT A NEZNEUŽIJETE DATA GRACENOTE, SOFTWARE GRACENOTE ANI SERVERY GRACENOTE JINÝM ZPŮSOBEM, NEŽ JE VÝSLOVNĚ POVOLENO V TĚCHTO INFORMACÍCH O LICENCI.

Berete na vědomí, že vaše nevýhradní licence k používání dat Gracenote, softwaru Gracenote a serverů Gracenote pozbuďte platnosti, pokud uvedená omezení porušíte. Jestliže vaše licence pozbuďte platnosti, zavazujete se ukončit veškeré využívání dat Gracenote, softwaru Gracenote a serverů Gracenote. Gracenote si vyhrazuje všechna práva, včetně veškerých práv

vlastnických, k datům Gracenote, softwaru Gracenote a serverům Gracenote. Společnost Gracenote za žádných okolností nepřebere závazek vyplatit vám jakoukoli úhradu za jakékoli informace, které jí sdělíte. Berete na vědomí, že společnost Gracenote, Inc., vůči vám může přímo svým jménem uplatňovat svá práva vyplývající z této licenční smlouvy. Součástí služby Gracenote je jedinečný identifikátor, který slouží ke sledování dotazů pro statistické využití. Náhodně přiřazený číselný identifikátor umožňuje službě Gracenote evidovat počet dotazů, aniž by byla známa totožnost uživatele. Další informace najdete na webové stránce se zásadami ochrany osobních údajů ve službě Gracenote.

Licence na software Gracenote a veškeré položky dat Gracenote jsou vám poskytovány „TAK, JAK JSOU“. Společnost Gracenote nenese žádnou zodpovědnost a neposkytuje žádnou výslovně uvedenou ani předpokládanou záruku ohledně pravdivosti jakýchkoli dat Gracenote na serverech Gracenote. Společnost Gracenote si vyhrazuje právo z jakéhokoli důvodu podle svého uvážení odstranit data ze serverů Gracenote nebo změnit kategorie těchto dat. Není poskytována žádná záruka, že software Gracenote nebo servery Gracenote jsou prosté chyb a že nedojde k výpadku v provozu softwaru Gracenote nebo serverů Gracenote. Společnost Gracenote není povinna poskytnout vám nové, vylepšené nebo doplňující typy či kategorie dat, které by mohla v budoucnu začít nabízet. Poskytování této služby může společnost Gracenote kdykoli ukončit. SPOLEČNOST GRACENOTE ODMÍTÁ JAKÉKOLI ZÁRUKY, VÝSLOVNĚ UVEDENÉ NEBO PŘEDPOKLÁDANÉ, VČETNĚ (AVŠAK NIKOLI VÝHRADNĚ) ZÁRUK OBCHODOVATELNOSTI, VHDNOSTI PRO URČITÝ ÚČEL, ZÁRUK VLASTNICKÝCH PRÁV A NEPORUŠENÍ PODMÍNEK SMLOUVY. SPOLEČNOST GRACENOTE NERUČÍ ZA VÝSLEDKY ZÍSKANÉ POUŽÍVÁNÍM SOFTWARU GRACENOTE ANI ŽÁDNÉHO ZE SERVERŮ GRACENOTE. SPOLEČNOST GRACENOTE V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ NERUČÍ ZA ŽÁDNÉ NÁHODNÉ ANI NÁSLEDNÉ ŠKODY ANI ZA UŠLÝ ZISK NEBO PŘÍJEM.

© Gracenote, Inc. 2009

Obsah

UPOZORNĚNÍ	2
Bezpečnostní opatření	3
Popis součástí a ovládacích prvků	9

Zapojení a nastavení

Krok 1: Připojení přehrávače	14
Krok 2: Příprava síťového připojení	17
Krok 3: Easy Setup (Snadné nastavení)	18

Přehrávání

Přehrávání disku	19
Přehrávání z USB zařízení	20
Přehrávání prostřednictvím sítě	21
Dostupné možnosti	24

Internet

Prohlížení webových stránek	26
Použití softwaru Skype	28

Nastavení a úpravy

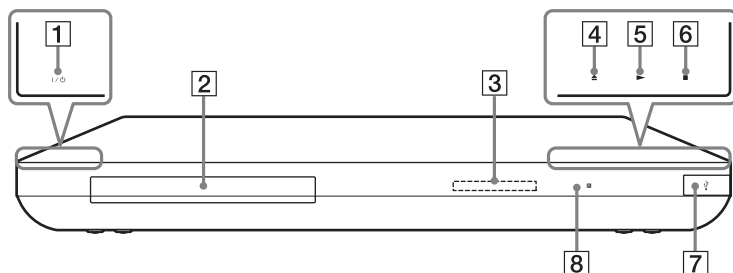
Používání obrazovek s nastavením	30
Network Update (Aktualizace ze sítě)	30
Screen Settings (Nastavení obrazovky)	31
Audio Settings (Nastavení zvuku)	32
BD/DVD Viewing Settings (Nastavení přehrávání BD/DVD)	34
Parental Control Settings (Nastavení funkce Parental Control)	34
Music Settings (Nastavení hudby)	35
System Settings (Nastavení systému)	35
Network Settings (Nastavení sítě)	36
Easy Setup (Snadné nastavení)	38
Resetting (Resetování)	38

Doplňující informace

Odstraňování problémů	39
Technické údaje	44
Rejstřík	49

Popis součástí a ovládacích prvků

Čelní panel



1 I/⏻ (zapnout/pohotovostní režim)

Slouží k zapnutí přehrávače nebo přepnutí do pohotovostního režimu.

2 Zásuvka na disk

3 Displej na čelním panelu

▶, || Rozsvítí se při přehrávání nebo pozastavení.

↺: Rozsvítí se při aktivaci opakovaného přehrávání.

HD: Rozsvítí se, pokud je na výstupu video signál 720p/1080i/1080p.

4 ▲ (otevřít/zavřít)

5 ▶ (přehrát)

6 ■ (zastavit)

7 Konektor ↔ (USB)

K tomuto konektoru připojte USB zařízení.

8 Senzor dálkového ovladače

Uzamčení zásuvky na disk (Rodičovský zámek)

Uzamčením zásuvky na disk můžete předejít jejímu nechtěnému otevření. Při zapnutém přehrávači stiskněte tlačítko ▶ na přehrávači a podržte ho déle než 10 sekund. Zásuvka na disk se uzamkne nebo odemkne.

Dotyková tlačítka/kontroly

Tato tlačítka, 4, 5 a 6, fungují tehdy, když svítí jejich kontroly. Kontroly můžete zapnout nebo vypnout pomocí nastavení [Dimmer] (Stmívač) v nabídce [System Settings] (Nastavení systému) (strana 35).

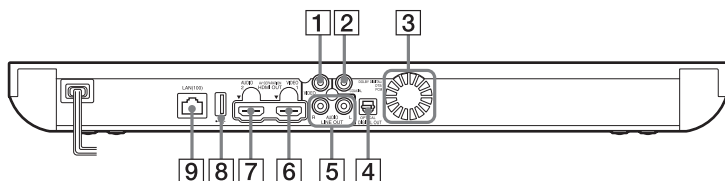


Tato tlačítka fungují i při jemném dotyku. Netlačte na ně příliš velkou silou.



Tato tlačítka budou fungovat, i když vypnete jejich kontroly nastavením položky [Dimmer] (Stmívač) na hodnotu [Off] (Vypnuto).

Zadní panel



1 Zdířka LINE OUT (VIDEO)

2 Zdířka DIGITAL OUT (COAXIAL)

3 Ventilační otvory

4 Zdířka DIGITAL OUT (OPTICAL)

5 Zdířky LINE OUT (R-AUDIO-L)

6 Zdířka HDMI OUT 1

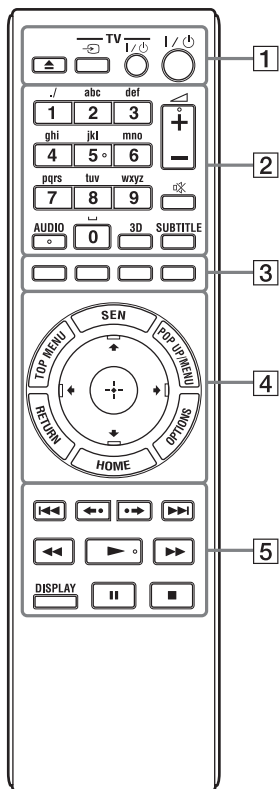
7 Zdířka HDMI OUT 2

8 Konektor  (USB)

9 Port LAN (100)

Dálkový ovladač

Dostupné funkce na dálkovém ovladači se liší podle situace nebo použitého disku.



Tlačítka číslo 5, AUDIO, $\triangleleft + a$ \blacktriangleright jsou opatřena výstupkem. Tento výstupek slouží k lepší orientaci při ovládání přehrávače.



Otevře nebo zavře zásuvku na disk.



Slouží k přepnutí mezi TV a jinými vstupními zdroji.

-TV- I/O (zapnout/ pohotovostní režim)

Slouží k zapnutí TV nebo přepnutí do pohotovostního režimu.

I/O (zapnout/pohotovostní režim)

Slouží k zapnutí přehrávače nebo přepnutí do pohotovostního režimu.

2 Numerická tlačítka (0 - 9)

Slouží k zadání čísla titulu/kapitoly apod.



Slouží k nastavení hlasitosti TV.

🔇 (ztlumení)

Slouží k dočasnému vypnutí zvuku.

AUDIO (strana 34)

Slouží k výběru jazyka stopy, jestliže jsou na disku BD-ROM/DVD VIDEO zaznamenány stopy ve více jazycích.

Slouží k výběru zvukové stopy na disku CD.

3D (strana 24)

Převádí obsah ve 2D na obsah v simulovaném 3D, pokud jsou připojena zařízení s podporou 3D.

SUBTITLE (strana 34)

Slouží k výběru jazyka titulků, jestliže jsou na disku BD-ROM/DVD VIDEO zaznamenány titulky ve více jazycích.

3 Barevná tlačítka (červené/ zelené/žluté/modré)

Klávesové zkratky pro interaktivní funkce

4 TOP MENU

Slouží k otevření a zavření hlavní nabídky BD nebo DVD.

SEN

Poskytuje přístup k online službě „Sony Entertainment Network™“.

POP UP/MENU

Otevírá a zavírá překryvnou nabídku BD-ROM nebo nabídku DVD.

OPTIONS (strana 24)

Na TV obrazovce se zobrazí nabídka dostupných možností.

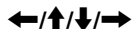
HOME

Slouží k přechodu na hlavní nabídku přehrávače.

Pokud toto tlačítko stisknete, když je vybrána ikona kategorie hlavní nabídky, zobrazí tapetu.

RETURN

Slouží k návratu na předchozí obrazovku.



Přesune výběr na zobrazenou položku.

Středové tlačítko (ENTER)

Potvrzuje zvolenou položku.

5 |◀◀/▶▶| (předchozí/ následující)

Přeskočí na předchozí/následující kapitolu, stopu nebo soubor.

◀•/•▶ (zopakování scény/ posun scény)

Vrátí scénu o 10 sekund zpět. / Posune scénu o 15 sekund vpřed.

◀◀/▶▶ (zrychlení/zpomalení/ zmrazení obrazu)

- Stisknutí během přehrávání disku zahájí rychlé vyhledávání vzad/ vpřed. Při každém stisknutí tlačítka během přehrávání videa se změní rychlost vyhledávání.
- Stisknutí na déle než 1 sekundu při pozastavení aktivuje zpomalené přehrávání.
- Po krátkém stisknutí při pozastavení se přehraje vždy jeden snímek.



Zpomalené přehrávání a přehrávání po snímcích není k dispozici u médií Blu-ray 3D Disc.



Slouží k zahájení nebo obnovení přehrávání.

DISPLAY (strana 20)

Zobrazí na obrazovce informace o přehrávání nebo prohlázení webových stránek.



Pozastaví přehrávání nebo obnoví přehrávání po pozastavení.

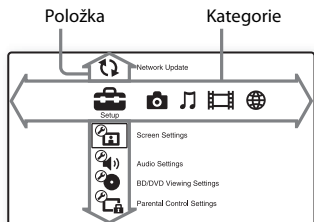



Zastaví přehrávání a zapamatuje si bod zastavení (místo obnovení přehrávání).


Bod pozastavení pro danou kapitolu/stopu je poslední bod, který jste přehráli, anebo poslední fotografie v daném adresáři, kterou jste zobrazili.


Obrazovka hlavní nabídky


Hlavní nabídka se zobrazí po stisknutí tlačítka HOME. Vyberte kategorii pomocí tlačítek ◀/▶. Pomocí tlačítek ↑/↓ vyberte položku nabídky a poté stiskněte tlačítko ENTER.




 [Setup] (Nastavení): Slouží k úpravě nastavení přehrávače.

 [Photo] (Fotografie): Slouží k zobrazení fotografií.

 [Music] (Hudba): Slouží k přehrávání hudby.

 [Video]: Slouží k přehrávání videa.

 [Network] (Síť): Slouží k zobrazení položek v síti.

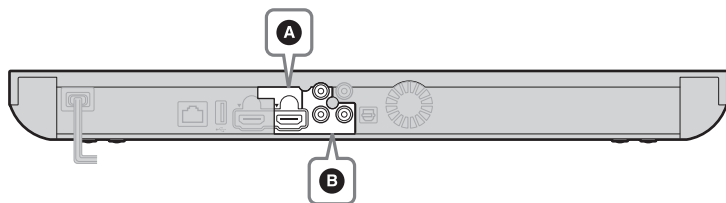
Krok 1: Připojení přehrávače







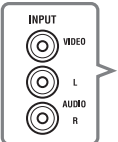

Nepřipojujte napájecí kabel, dokud jste nezapojili všechny ostatní komponenty. Informace o dodávaném příslušenství najdete v části „Dodávané příslušenství“ (strana 44).

Připojení k TV

Podle toho, jaké vstupní zdířky jsou k dispozici na televizoru, vyberte jednu z následujících možností připojení.

Při připojování kabelů dbejte na to, aby barva konektoru odpovídala barvě zdířky.



A 	Vysokorychlostní kabel HDMI* ¹ (není součástí dodávky) 	 HDMI IN	Vysoká kvalita  HD
B 	Kabel audio/video* ¹ 	 INPUT VIDEO L AUDIO R	Standardní kvalita  SD

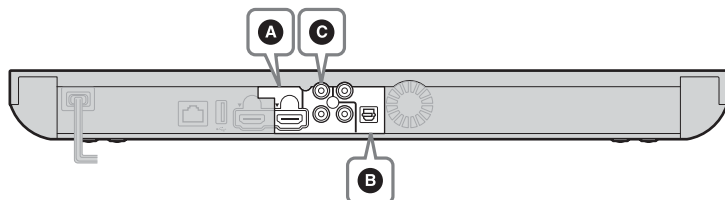
*¹ Viz „Dodávané příslušenství“ (strana 44).



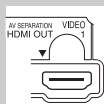
Nepřipojujte přehrávač přes videorekordér. Systémy na ochranu autorských práv mohou ovlivnit videosignály procházející přes videorekordér a způsobit zkreslení obrazu na TV.

Připojení k zesilovači AV (receiveru)

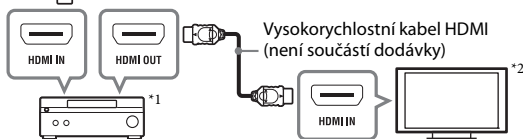
Podle toho, jaké vstupní zdířky jsou k dispozici na zesilovači AV (receiveru), vyberte jednu z následujících možností připojení. Pokud vyberete možnost **A** nebo **B**, proveďte příslušná nastavení v nabídce [Audio Settings] Nastavení zvuku (strana 32).



A

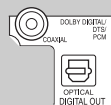


Vysokorychlostní kabel HDMI*¹
(není součástí dodávky)

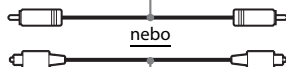


→ Proveďte nastavení [BD Audio MIX Setting]
(Nastavení sloučení zvuku BD) (strana 33).

B



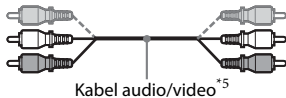
Koaxiální digitální kabel
(není součástí dodávky)



Digitální optický kabel
(není součástí dodávky)

→ Proveďte nastavení [Dolby Digital]⁺³/[DTS]⁺⁴ (strana 33).

C



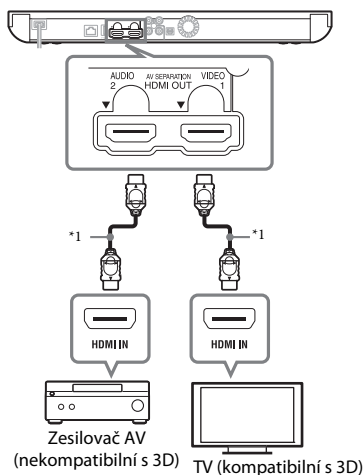
Kabel audio/video*⁵

Režim rozdělení audio a video signálů

Tento režim umožňuje přenášet odděleně video signály prostřednictvím zdířky HDMI OUT 1 a audio signály prostřednictvím zdířky HDMI OUT 2 (strana 36).

Příklad:

Níže uvedený obrázek znázorňuje příklad, kdy je připojena TV (kompatibilní s 3D) a zesilovač AV (nekompatibilní s 3D).



*1 Použijte vysokorychlostní kabel HDMI. Doporučujeme používat kabel HDMI značky Sony (k dispozici od nejbližšího obchodního zástupce společnosti Sony nebo od místního autorizovaného servisu společnosti Sony, katalogové číslo 1-834-169-22 platné v únoru 2012, nebo ekvivalentní).

*2 Nejlepšího zážitku z 3D dosáhnete, pokud je s 3D kompatibilní připojená TV i zesilovač AV.

*3 Vyrobeno v licenci společnosti Dolby Laboratories. Dolby, Pro Logic a symbol dvojitého písmene D jsou ochrannými známkami společnosti Dolby Laboratories.

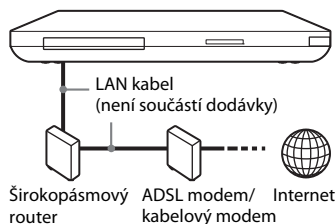
*4 Vyrobeno v licenci podle patentů registrovaných v USA pod čísly 5956674, 5974380, 6226616, 6487535, 7212872, 7333929, 7392195, 7272567 a dalších platných nebo projednávaných amerických a celosvětových patentů. Text DTS-HD, symbol a text DTS-HD spolu se symbolem jsou registrované ochranné značky a DTS-HD Master Audio je ochranná známka společnosti DTS, Inc. Produkt zahrnuje software. © DTS, Inc. Všechna práva vyhrazena.

*5 Viz „Dodávané příslušenství“ (strana 44).

Krok 2: Příprava síťového připojení

Nastavení kabelového připojení

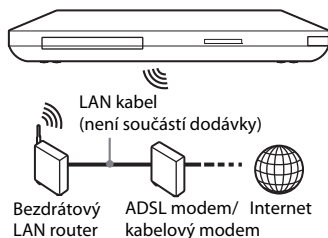
Připojte kabel LAN do portu LAN (100) na přehrávači.



Doporučujeme použít odstíněný síťový kabel (LAN kabel).

Nastavení bezdrátového připojení

Použijte funkci bezdrátové sítě LAN integrovanou v přehrávači.



Použijte bezdrátový LAN router s podporou standardu 802.11b/g nebo 802.11b/g/n.

Před nastavením sítě

Pokud je váš bezdrátový router LAN (přístupový bod) kompatibilní s funkcí Wi-Fi Protected Setup (WPS), můžete síť snadno nastavit pomocí tlačítka WPS. V opačném případě si předem zjistěte následující informace a poznamenejte si je níže.

– Název sítě (SSID*¹), který slouží k identifikaci vaší sítě*²

SSID*¹:

– Jestliže je v bezdrátové síti nastaveno zabezpečení, bezpečnostní kód (tzv. klíč WEP nebo klíč WPA)*²

Bezpečnostní kód:

*¹ SSID (Service Set Identifier) je název, který slouží k identifikaci konkrétní bezdrátové sítě.

*² Informace o identifikátoru SSID a bezpečnostním kódu najdete v nastavení bezdrátového LAN routeru.

Podrobnosti viz:

– následující webová stránka:

Pro zákazníky v evropských zemích

<http://support.sony-europe.com/>

– příručka dodaná s bezdrátovým LAN routerem

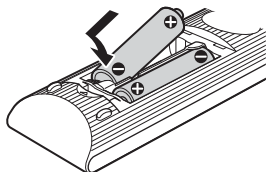
– podpora poskytovaná výrobcem bezdrátového LAN routeru

Krok 3: Easy Setup (Snadné nastavení)

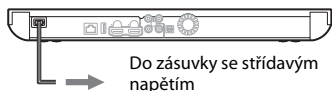
Při prvním zapnutí

Chvilí vyčkejte, než se přehrávač zapne a spustí se funkce [Easy Setup] (Snadné nastavení).

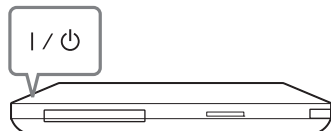
- 1 Vložte do ovladače dvě baterie R6 (velikost AA) tak, aby symboly ⊕ a ⊖ na bateriích odpovídaly značkám uvnitř prostoru pro baterie.



- 2 Zapojte přehrávač do síťové zásuvky.



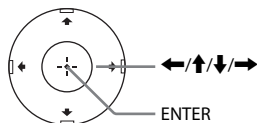
- 3 Stisknutím tlačítka I / ⏻ přehrávač zapněte.



- 4 Zapněte TV a nastavte volič vstupů na TV tak, aby se na TV objevil signál z přehrávače.


- 5 Proveďte nastavení pomocí funkce [Easy Setup] (Snadné nastavení).

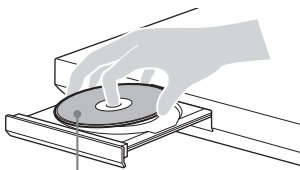
Podle pokynů na obrazovce proveďte základní nastavení pomocí tlačítek ←/↑/↓/→ a ENTER na dálkovém ovladači.



Přehrávání disku





Informace o discích, které lze přehrávat, najdete v části „Disky, které lze přehrát“ (strana 44).

- 1 Nastavte volič vstupů na TV tak, aby se na TV objevil signál z přehrávače.**
- 2 Stiskněte tlačítko  a vložte disk do zásuvky na disk.**



Přehrávanou stranou dolů

- 3 Stisknutím tlačítka  zavřete zásuvku na disk.**

Zahájí se přehrávání.
Pokud se přehrávání nezahájí automaticky, vyberte ikonu  v kategorii  [Video],  [Music] (Hudba) nebo  [Photo] (Fotografie) a stiskněte tlačítko ENTER.


Použití BONUSVIEW/BD-LIVE

Některé disky BD-ROM označené logem „BD-LIVE“* mají bonusový obsah a další data, která lze stáhnout a získat tak další možnosti zábavy.

* BD-LIVE™

- 1 Připojte paměť USB ke konektoru USB na zadní straně přehrávače (strana 10).**
Jako místní úložiště použijte paměť USB s kapacitou 1 GB nebo vyšší.
- 2 Příprava pro BD-LIVE (pouze BD-LIVE)**
 - Připojte přehrávač k síti (strana 17).
 - Nastavte položku [BD Internet Connection] (Internetové připojení BD) na hodnotu [Allow] (Povolit) (strana 34).
- 3 Vložte disk BD-ROM s BONUSVIEW/BD-LIVE.**
Způsob přehrávání závisí na disku. Podrobnosti naleznete v příručce dodané s diskem.



Chcete-li smazat data z paměti USB, zvolte položku [Erase BD Data] (Smazat BD Data) v nabídce  [Video] a stiskněte tlačítko ENTER. Všechna data uložená ve složce budou smazána.

Použití Blu-ray 3D

Můžete přehrávat disky Blu-ray 3D Disc s logem* „Blu-ray 3D“.



- 1 Příprava na přehrávání disků Blu-ray 3D Disc**
 - Připojte přehrávač k zařízení kompatibilnímu s 3D pomocí vysokorychlostního kabelu HDMI.
 - Nastavte položky [3D Output Setting] (Nastavení 3D výstupu) a [TV Screen Size Setting for 3D] (Nastavení velikosti TV obrazovky pro 3D) v nabídce [Screen Settings] (Nastavení obrazovky) (strana 31).

2 Vložte disk Blu-ray 3D Disc.

Způsob přehrávání závisí na disku. Podrobnosti naleznete v příručce dodané s diskem.

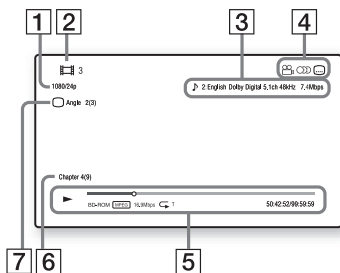


Další informace najdete také v návodech k obsluze dodaných s TV a připojeným zařízením.

Zobrazení informací o přehrávání

Informace o přehrávání apod. můžete zobrazit stisknutím tlačítka DISPLAY. Zobrazené informace se liší v závislosti na typu disku a stavu přehrávače.

Příklad: při přehrávání disku BD-ROM



- 1 Rozlišení/snímková frekvence videa
- 2 Číslo nebo název titulu
- 3 Aktuálně zvolené audio nastavení
- 4 Dostupné funkce (🔊 úhel, 🎧 audio, 📄 titulky)

- 5 Informace o přehrávání
Zobrazuje režim přehrávání, stavový řádek přehrávání, typ disku, video kodek, přenosovou rychlost, typ opakování, uplynulý čas a celkový čas přehrávání.

- 6 Číslo kapitoly

- 7 Aktuálně zvolený úhel

Přehrávání z USB zařízení

Můžete přehrávat video/hudbu/fotografie uložené na připojeném USB zařízení.

Informace o USB zařízeních, která lze přehrávat, najdete v části „Typy souborů, které lze přehrávat“ (strana 45).

- 1 Připojte USB zařízení ke konektoru USB na přehrávači (strana 9).
Před připojením si prostudujte návod dodaný k USB zařízení.
- 2 Vyberte kategorii [Video], [Music] (Hudba) nebo [Photo] (Fotografie) v hlavní nabídce pomocí tlačítek ◀/▶.
- 3 Vyberte položku [USB device (front)] (USB zařízení (čelní)) pomocí tlačítek ↑/↓ a stiskněte tlačítko ENTER.

Přehrávání prostřednictvím sítě

Použití sítě Sony Entertainment Network (SEN)

Slouží jako brána pro přístup k vybranému internetovému obsahu a různým formám zábavy dostupné na vyžádání přímo prostřednictvím vašeho přehrávače.

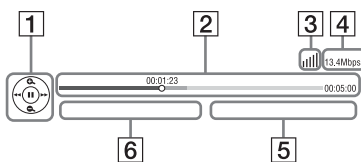


- Přehrávání některých typů internetového obsahu vyžaduje registraci prostřednictvím počítače.
- Určité typy internetového obsahu nemusejí být v některých regionech/zemích k dispozici.

- 1 Připojte přehrávač k síti (strana 17).**
- 2 Stiskněte tlačítko SEN.**
- 3 Pomocí tlačítek ←/↑/↓/→ zvolte internetový obsah nebo některou položku ze široké nabídky zábavy dostupné na vyžádání a poté stiskněte tlačítko ENTER.**

Použití ovládacího panelu během přehrávání vysílaného videa

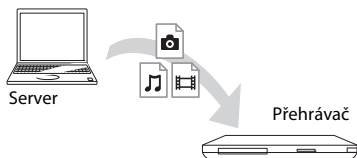
Ovládací panel se zobrazí při spuštění přehrávání video souboru. Zobrazené položky se mohou u jednotlivých poskytovatelů internetového obsahu lišit. Panel znovu zobrazíte stisknutím tlačítka DISPLAY.



- 1 Ovládací obrazovka**
Stisknutím tlačítek ←/↑/↓/→ nebo ENTER zvolíte operace přehrávání.
- 2 Stavový řádek přehrávání**
Stavový řádek, kurzor udávající aktuální pozici, čas přehrávání, délka video souboru
- 3 Stav sítě**
Symbol udává intenzitu signálu bezdrátového připojení. Symbol značí kabelové připojení.
- 4 Přenosová rychlost sítě**
- 5 Název dalšího video souboru**
- 6 Název aktuálně zvoleného video souboru**

Přehrávání souborů v domácí síti (DLNA)

Přehrávač (přehrávač DLNA) může prostřednictvím sítě přehrávat video/hudbu/fotografie uložené v jiném zařízení kompatibilním se standardem DLNA (server DLNA).



1 Příprava na používání funkce DLNA

- Připojte přehrávač k síti (strana 17).
- Připravte ostatní potřebná zařízení kompatibilní se standardem DLNA. Podrobnosti naleznete v návodu dodaném s daným zařízením.

2 Vyberte ikonu serveru DLNA v kategorii [Video], [Music] (Hudba) nebo [Photo] (Fotografie) hlavní nabídky.

3 Pomocí tlačítek ↑/↓ vyberte soubor, který chcete přehrát, a stiskněte tlačítko ENTER.

Ovládání přehrávače pomocí jiného zařízení (renderer)

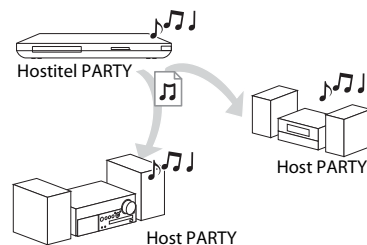
Při přehrávání souborů ze serveru DLNA na přehrávači je možné přehrávání řídit pomocí zařízení kompatibilního s funkcí ovladače DLNA (telefonu apod.).



Podrobnosti naleznete v návodu dodaném s ovladačem DLNA.

Přehrávání stejné hudby v různých místnostech (PARTY STREAMING)

Hudební soubory na přehrávači (hostitel PARTY) můžete současně přehrávat v dalších místnostech prostřednictvím výrobků společnosti Sony (host PARTY) kompatibilních se standardem DLNA a funkcí PARTY STREAMING, nebo naopak.



1 Příprava na používání funkce PARTY STREAMING

- Připojte přehrávač k síti (strana 17).
- Připojte k síti zařízení kompatibilní s funkcí PARTY STREAMING.

2 Vyberte stopu v kategorii [Music] (Hudba) v hlavní nabídce.

3 V nabídce možností zvolte položku [Start PARTY] (Spustit PARTY).

Připojení k PARTY (pouze pro zařízení host PARTY)

Zvolte položku [PARTY] v nabídce [Music] (Hudba) a poté vyberte ikonu zařízení hostitel PARTY.

Ukončení PARTY









V nabídce možností zvolte položku [Close PARTY] (Ukončit PARTY).



Nabídka a řada prodávaných produktů kompatibilních s funkcí PARTY STREAMING se liší v závislosti na oblasti.

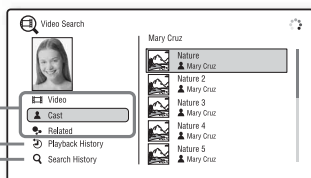
Vyhledávání informací o videu/ hudbě

Pomocí technologie Gracenote můžete načíst informace o obsahu a vyhledat další související informace.

- 1 Připojte přehrávač k síti (strana 17).**
- 2 Vložte disk s obsahem, o kterém chcete vyhledat informace.**
 - Video: pouze pro disky BD-ROM nebo DVD-ROM
 - Hudba: pouze pro disky CD-DA (hudební CD)
- 3 Vyberte položku  [Video] nebo  [Music] (Hudba) pomocí tlačítek / .**
- 4 Vyberte položku  [Video Search] (Vyhledat video) nebo  [Music Search] (Vyhledat hudbu) pomocí tlačítek /  a stiskněte tlačítko ENTER.**

Zobrazí se informace o obsahu.

Příklad: Seznam děl podle zvolené položky Cast (Obsazení)



- 1** Podrobnosti o obsahu
Zobrazuje seznam souvisejících informací, například název, obsazení, stopu nebo interpreta.
- 2** Playback History (Historie přehrávání)
Zobrazuje titul v historii přehrávání disků BD-ROM/DVD-ROM/CD-DA (hudební CD).
- 3** Search History (Historie vyhledávání)
Zobrazuje seznam historie vyhledávání.

Vyhledávání dalších souvisejících informací

Vyberte položku v seznamu a poté vyberte službu, kterou chcete pro vyhledávání použít.

Dostupné možnosti

Po stisknutí tlačítka OPTIONS jsou k dispozici různá nastavení a možnosti přehrávání. Dostupné položky se liší v závislosti na situaci.

Obecné možnosti

Položka	Podrobnosti
Repeat Setting (Nastavení opakování)	Nastaví režim opakování.
3D Menu (Nabídka 3D)	<ul style="list-style-type: none">• Simulated 3D (Simulovaný 3D efekt): Upraví simulovaný 3D efekt.• 3D Depth Adjustment (Nastavení hloubky 3D): Nastaví hloubku 3D obrazu.
Play (Přehrát)/ Stop (Zastavit)	Spustí nebo zastaví přehrávání.
Play from start (Přehrát od začátku)	Přehraje položku od začátku.

Pouze kategorie [Video]

Položka	Podrobnosti
3D Output Setting (Nastavení 3D výstupu)	Nastaví, zda má být automaticky zobrazováno 3D video.
A/V SYNC (SYNCHRONIZACE A/V)	Nastaví synchronizaci obrazu se zvukem pomocí zpoždění výstupu zvuku vzhledem k výstupu obrazu (v rozmezí 0 až 120 milisekund).

Položka	Podrobnosti
Video Settings (Nastavení videa)	<ul style="list-style-type: none">• Picture Quality Mode (Režim kvality obrazu): Umožňuje zvolit nastavení obrazu.• Texture Remaster (Vylepšení detailů): Upraví ostrost a detaily hran.• Super Resolution (Vyšší rozlišení): Vylepší rozlišení.• Smoothing (Vyhlazení): Omezí pruhování obrazu pomocí vyhlazení přechodů v plochých oblastech.• Contrast Remaster (Vylepšení kontrastu): Automaticky nastaví úroveň černé a bílé tak, aby obrazovka nebyla příliš tmavá a obraz byl modulovaný.• Clear Black (Jasná černá): Upraví zobrazování tmavých částí obrazu. Nepotlačuje veškeré stínování. Umožňuje vynikající reprodukci tónů černé barvy.
Pause (Pozastavení)	Pozastaví přehrávání.
Top Menu (Hlavní nabídka)	Zobrazí hlavní nabídku BD nebo DVD.
Menu (Nabídka)/ Popup Menu (Překryvná nabídka)	Zobrazí překryvnou nabídku BD-ROM nebo DVD.
Title Search (Vyhledat titul)	Vyhledá titul na disku BD-ROM/ DVD VIDEO a spustí přehrávání od začátku.

Položka	Podrobnosti
Chapter Search (Vyhledat kapitolu)	Vyhledá kapitolu a spustí přehrávání od začátku.
Angle (Úhel)	Slouží k přepínání úhlů záběru, pokud je na disku BD-ROM/DVD VIDEO zaznamenáno více úhlů.
IP Content NR Pro (Pokročilé potlačení šumu u internetového obsahu)	Upraví kvalitu obrazu u internetového obsahu.
Video Search (Vyhledat video)	Zobrazí informace o disku BD-ROM/DVD-ROM pomocí technologie Gracenote.

Pouze kategorie [Music] (Hudba)

Položka	Podrobnosti
Add Slideshow BGM (Přidat hudbu na pozadí prezentace)	Uloží hudební soubory do USB paměti jako hudbu na pozadí prezentace (BGM).
Start PARTY (Spustit PARTY)	Spustí PARTY s použitím zvoleného zdroje. Tato položka se u některých zdrojů nemusí zobrazit.
Leave PARTY (Opustit PARTY)	Opustí PARTY, které se přehrává účastní. Funkce PARTY STREAMING zůstane u ostatních zúčastněných zařízení stále aktivní.
Close PARTY (Ukončit PARTY)	Ukončí PARTY, které se přehrává účastní. Funkce PARTY STREAMING se ukončí také u ostatních zúčastněných zařízení.







Položka	Podrobnosti
Music Search (Vyhledat hudbu)	Zobrazí informace o disku CD-DA (hudební CD) pomocí technologie Gracenote.

Pouze kategorie [Photo] (Fotografie)

Položka	Podrobnosti
Slideshow Speed (Rychlost prezentace)	Změní rychlost prezentace.
Slideshow Effect (Efekt prezentace)	Nastaví efekt pro prezentace.
Slideshow BGM (Hudba na pozadí prezentace)	<ul style="list-style-type: none"> Off (Vypnuto): Vypne tuto funkci. My Music from USB (Moje hudba z USB): Nastaví hudební soubory zaregistrované pro funkci [Add Slideshow BGM] (Přidat hudbu na pozadí prezentace). Play from Music CD (Přehrát z hudebního CD): Nastaví stopy na disku CD-DA.
Switch Display (Přepnout zobrazení)	Přepne zobrazení mezi možnostmi [Grid View] (Mřížka) a [List View] (Seznam).
Slideshow (Prezentace)	Spustí přehrávání prezentace.
Rotate Left (Otočit doleva)	Otočí fotografii o 90 stupňů proti směru hodinových ručiček.
Rotate Right (Otočit doprava)	Otočí fotografii o 90 stupňů ve směru hodinových ručiček.

Prohlížení webových stránek

Můžete se připojit k internetu a prohlížet webové stránky.

- 1** Připojte přehrávač k síti (strana 17).
- 2** Vyberte kategorii  [Network] (Sít) v hlavní nabídce pomocí tlačítek /.
- 3** Vyberte položku  [Internet Browser] (Internetový prohlížeč) pomocí tlačítek / a stiskněte tlačítko ENTER.



Některé webové stránky používají funkce, které tento prohlížeč nepodporuje. Některé webové stránky se nemusí zobrazit správně nebo nemusí fungovat.

Zadání adresy URL

V nabídce možností zvolte položku [URL entry] (Zadat adresu URL). Pomocí softwarové klávesnice zadejte adresu URL a poté zvolte položku [Enter] (Potvrdit).

Nastavení výchozí úvodní stránky

Když je zobrazena stránka, kterou chcete nastavit jako výchozí, zvolte z nabídky možností položku [Set as start page] (Nastavit jako výchozí stránku).

Návrat na předchozí stránku

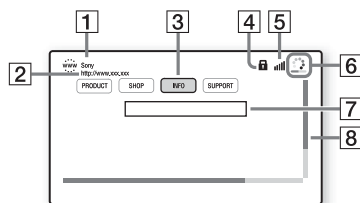
V nabídce možností zvolte položku [Previous page] (Předchozí stránka). Pokud zvolíte možnost [Previous page] (Předchozí stránka) a předchozí stránka se nezobrazí, zvolte v nabídce možností položku Window List (Seznam oken) a vyberte stránku, na kterou se chcete vrátit.





Ukončení internetového prohlížeče

Stiskněte tlačítko HOME.

Obrazovka internetového prohlížeče

Informace o webové stránce můžete zobrazit stisknutím tlačítka DISPLAY. Zobrazené informace se liší v závislosti na konkrétní webové stránce a stavu stránky.



- 1** Název stránky
- 2** Adresa stránky
- 3** Kurzor
Chcete-li zobrazit další stránku prostřednictvím odkazu, přesuňte kurzor pomocí tlačítek /// a stiskněte tlačítko ENTER.
- 4** Ikona SSL
Zobrazí se tehdy, je-li daná webová stránka zabezpečená.

- 5 Ukazatel intenzity signálu (pouze při připojení k bezdrátové síti)
- 6 Indikátor průběhu / Ikona načítání
Zobrazuje se při načítání stránky nebo během stahování/přenosu souborů.
- 7 Pole pro zadávání textu
Stiskněte tlačítko ENTER a poté zobrazte softwarovou klávesnici tak, že z nabídky možnosti vyberete položku [Input] (Vstup).
- 8 Posuvník
Zobrazanou stránku můžete posouvat pomocí tlačítek ←/↑/↓/→.

Dostupné možnosti

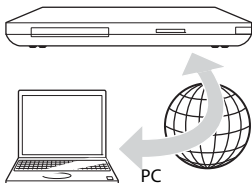
Po stisknutí tlačítka OPTIONS jsou k dispozici různá nastavení a funkce. Dostupné položky se liší v závislosti na situaci.

Položka	Podrobnosti
Browser Setup (Nastavení prohlížeče)	<ul style="list-style-type: none"> • Zoom (Zvětšení): Zvětší nebo zmenší zobrazenou stránku. • JavaScript Setup (Nastavení JavaScriptu): Povolí nebo zakáže JavaScript. • Cookie Setup (Nastavení souborů cookie): Nastaví, zda mají být akceptovány soubory cookie. • SSL Alarm Display (Zobrazení upozornění SSL): Povolí nebo zakáže protokol SSL.
Input (Vstup)	Zobrazí softwarovou klávesnici pro zadávání znaků při prohlížení webových stránek.
Break (Zalomit)	Přesune kurzor na další řádek v poli pro zadávání textu.

Položka	Podrobnosti
Delete (Smazat)	Smaže jeden znak vlevo od kurzoru při psaní textu.
Window List (Seznam oken)	Zobrazí seznam všech právě otevřených oken webových stránek. Výběrem příslušného okna se můžete vrátit na dříve zobrazenou webovou stránku.
Bookmark List (Seznam záložek)	Zobrazí seznam záložek.
URL entry (Zadat adresu URL)	Umožní zadat adresu URL, jestliže je zobrazena softwarová klávesnice.
Previous page/ Next page (Předchozí/ Následující stránka)	Přejde na předchozí/ následující stránku.
Cancel loading (Zrušit načítání)	Zastaví načítání stránky.
Reload (Načíst znovu)	Znovu načte stejnou stránku.
Add to Bookmark (Přidat do záložek)	Přidá právě zobrazenou webovou stránku do seznamu záložek.
Set as start page (Nastavit jako výchozí stránku)	Nastaví právě zobrazenou webovou stránku jako výchozí úvodní stránku.
Open in new window (Otevřít v novém okně)	Otevře odkaz v novém okně.
Character encoding (Znaková sada)	Nastaví znakovou sadu.
Display certificate (Zobrazit certifikát)	Zobrazí certifikát serveru odeslaný webovou stránkou podporující protokol SSL.

Použití softwaru Skype

Skype je software pro komunikaci prostřednictvím internetu. Pomocí přehrávače můžete zdarma realizovat hlasové hovory a videohovory mezi dvěma zařízeními se softwarem Skype.



1 Příprava na používání softwaru Skype

- Připojte přehrávač k síti (strana 17).
- Připojte webovou kameru s mikrofonem ke konektoru USB (strana 9).

2 Vyberte kategorii [Network] (Sít) v hlavní nabídce pomocí tlačítek ←/→.

3 Vyberte položku [Skype] pomocí tlačítek ↑/↓ a stiskněte tlačítko ENTER.

Po prvním spuštění softwaru Skype se podle pokynů na obrazovce přihlaste ke službě Skype. Vytvořte nový účet, pokud dosud vlastní účet nemáte.

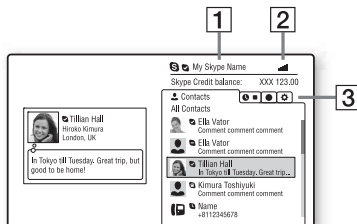


Informace o tom, jaké webové kamery jsou k dispozici, najdete na následujících webových stránkách:

<http://support.sony-europe.com/>

Používání nabídky Skype

Po přihlášení můžete přijmout nebo zahájit hovor nebo upravit nastavení softwaru Skype.



1 Vaše jméno ve službě Skype

2 Ukazatel intenzity signálu (pouze při připojení k bezdrátové síti)

3 Karty

- Contacts (Kontakty): Zobrazuje seznam kontaktů, které lze volat.
- History (Historie): Zobrazuje historii hovorů.
- Tools (Nástroje): Umožňuje užitečné funkce, například vyhledávání kontaktů.
- Settings (Nastavení)

Zahájení hovoru

V nabídce Skype vyberte ikonu kontaktu, se kterým chcete hovořit, a stiskněte tlačítko ENTER.

Přijetí hovoru

Aktivujte software Skype a přihlaste se.

Ukončení softwaru Skype

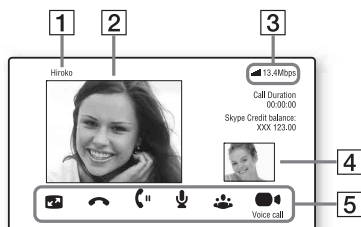
Stiskněte tlačítko HOME. Pokud jste přihlášení, bude vaše heslo po ukončení softwaru Skype uloženo v přehrávači. Pokud chcete své heslo odstranit, odhlaste se před ukončením softwaru od služby Skype.

Přihlášení s použitím jiného účtu

V nabídce možností zvolte položku [Sign Out] (Odhlásit se).

Zvolte ikonu **S** v hlavní nabídce a postupujte podle pokynů na obrazovce.

Obrazovka Skype



- 1 Jméno kontaktu
- 2 Video kontaktu (pouze u videohovorů)
- 3 Ukazatel intenzity signálu/ přenosová rychlost sítě (pouze při připojení k bezdrátové síti)
- 4 Vaše video (pouze u videohovorů)
- 5 Dostupná tlačítka

Dostupná tlačítka se liší v závislosti na situaci.


- Full screen (Přes celou obrazovku)/ Window screen (V okně): Změní režim zobrazování.
- Hang Up (Zavěsit)
- Hold (Přidršet)/Resume (Obnovit)
- Mute (Ztlumit mikrofon)/Unmute (Zapnout mikrofon)
- Start My Video (Spustit mé video)/ Stop My Video (Zastavit mé video): Zobrazí/skryje vaše video.
- Voice call (Hlasový hovor)/Video call (Videohovor)

Dostupné možnosti






Po stisknutí tlačítka OPTIONS jsou k dispozici různá nastavení a funkce. Dostupné položky se liší v závislosti na situaci.



Položka	Podrobnosti
Switch Display (Přepnout zobrazení)	Změní zobrazení kontaktů/historie.
Change Status (Změnit stav)	Změní stav ve službě Skype.
Sign Out (Odhlásit se)	Ukončí software Skype.
About Skype (O softwaru Skype)	Zobrazí obrazovku s informacemi o autorských právech.
Help (Nápověda)	Zobrazí nápovědu pro software Skype.







Používání obrazovek s nastavením

Pokud chcete změnit nastavení přehrávače, zvolte položku  [Setup] (Nastavení) v hlavní nabídce.

Výchozí nastavení jsou zvýrazněna podržením.

- 1 Vyberte položku  [Setup] (Nastavení) v hlavní nabídce pomocí tlačítek  .
- 2 Pomocí tlačítek  /  vyberte ikonu kategorie nastavení a stiskněte tlačítko ENTER.

Ikona	Vysvětlení
	Network Update (Aktualizace ze sítě) (strana 30) Aktualizace softwaru přehrávače
	Screen Settings (Nastavení obrazovky) (strana 31) Nastavení videa podle typu připojených zdířek
	Audio Settings (Nastavení zvuku) (strana 32) Nastavení zvuku podle typu připojených zdířek
	BD/DVD Viewing Settings (Nastavení přehrávání BD/DVD) (strana 34) Podrobné nastavení přehrávání disků BD/DVD

Ikona	Vysvětlení
	Parental Control Settings (Nastavení funkce Parental Control) (strana 34) Podrobné nastavení funkce Parental Control
	Music Settings (Nastavení hudby) (strana 35) Podrobné nastavení přehrávání disků Super Audio CD
	System Settings (Nastavení systému) (strana 35) Nastavení týkající se přehrávače
	Network Settings (Nastavení sítě) (strana 36) Podrobné nastavení internetu a sítě
	Easy Setup (Snadné nastavení) (strana 38) Opětovné spuštění funkce Easy Setup (Snadné nastavení) za účelem základního nastavení
	Resetting (Resetování) (strana 38) Obnovení továrního nastavení přehrávače

Network Update (Aktualizace ze sítě)

Po výběru položky [OK] můžete prostřednictvím sítě aktualizovat software přehrávače.



- Doporučujeme provádět aktualizaci ze sítě přibližně každé dva měsíce.

- Další informace o funkcích aktualizace najdete na následujících webových stránkách:
<http://support.sony-europe.com/>

Screen Settings (Nastavení obrazovky)

3D Output Setting (Nastavení 3D výstupu)

Auto (Automaticky): Za normálních okolností vyberte tuto možnost.

Off (Vypnuto): Tuto možnost zvolte při přehrávání veškerého obsahu v 2D.



Pokud chcete sledovat 3D obsah v rozlišení 4K/24p, nastavte položku [3D Output Setting] (Nastavení 3D výstupu) na hodnotu [Off] (Vypnuto).

TV Screen Size Setting for 3D (Nastavení velikosti TV obrazovky pro 3D)

Nastaví velikost obrazovky vaší TV kompatibilní s 3D.

TV Type (Typ TV)

16:9: Tuto možnost vyberte, pokud připojujete širokoúhlou TV nebo TV s funkcí širokoúhlého režimu.

4:3: Tuto možnost vyberte, pokud připojujete TV s poměrem stran 4:3 bez funkce širokoúhlého režimu.

Screen Format (Formát obrazovky)

Full (Přes celou obrazovku): Tuto možnost vyberte, pokud připojujete TV s funkcí širokoúhlého režimu. Zobrazuje obsah s poměrem stran 4:3 v poměru 16:9 i na širokoúhlé TV.

Normal (Normální): Mění velikost obrazu tak, aby odpovídal velikosti obrazovky, se zachováním poměru stran originálního obrazu.

DVD Aspect Ratio (Poměr stran DVD)

Letter Box (S černými pruhy): Zobrazuje širokoúhlý obraz s černými pruhy v horní a dolní části.



Pan & Scan (S ořezanými kraji): Zobrazuje obraz plné výšky na celé obrazovce a s ořezanými okraji.



Cinema Conversion Mode (Režim konverze video signálu)

Auto (Automaticky): Za normálních okolností vyberte tuto možnost. Přehrávač automaticky zjistí, zda je materiál založen na videu nebo na filmu a přepne na odpovídající metodu konverze.

Video: Metoda konverze vhodná pro materiál založený na videu bude zvolena vždy bez ohledu na materiál.

Output Video Format (Výstupní formát videa)

HDMI: Za normálních okolností vyberte možnost [Auto] (Automaticky). Chcete-li použít rozlišení zaznamenané na disku, zvolte možnost [Original Resolution] (Originální rozlišení). Pokud je rozlišení nižší než SD, je převedeno na SD.

Video: Automaticky nastaví nejnižší rozlišení.

BD-ROM 24p Output (Výstup BD-ROM 24p)

Auto (Automaticky): Vysílá video signály 1080/24p nebo 4K/24p, pouze pokud je ke zdiřce HDMI OUT připojena TV kompatibilní s rozlišením 1080/24p nebo 4K/24p.

On (Zapnuto): Zvolte tuto možnost, pokud je vaše TV kompatibilní s video signály 1080/24p nebo 4K/24p.

Off (Vypnuto): Zvolte tuto možnost, pokud vaše TV není kompatibilní s video signály 1080/24p nebo 4K/24p.

DVD-ROM 24p Output (Výstup DVD-ROM 24p)

Auto (Automaticky): Vysílá video signály 1080/24p nebo 4K/24p, pouze pokud je ke zdiřce HDMI OUT připojena TV kompatibilní s rozlišením 1080/24p nebo 4K/24p.

Off (Vypnuto): Zvolte tuto možnost, pokud vaše TV není kompatibilní s video signály 1080/24p nebo 4K/24p.

4K Output (Výstup v rozlišení 4K)

Auto (Automaticky): Automaticky vysílá video signály 4K/24p, pokud jste připojili zařízení kompatibilní s rozlišením 4K/24p a nastavili odpovídajícím způsobem položky [BD-ROM 24p Output] (Výstup BD-ROM 24p) nebo [DVD-ROM 24p Output] (Výstup DVD-ROM 24p). Obraz v rozlišení 4K/24p vysílá také při přehrávání souborů dvourozměrných fotografií.

Off (Vypnuto): Vypne tuto funkci.

YCbCr/RGB (HDMI)

Auto (Automaticky): Automaticky zjišťuje typ připojené TV a přepíná na odpovídající nastavení barev.

YCbCr (4:2:2): Vysílá výstupní video signály YCbCr 4:2:2.

YCbCr (4:4:4): Vysílá výstupní video signály YCbCr 4:4:4.

RGB: Vysílá výstupní video signály RGB.

HDMI Deep Colour Output (Barevná hloubka HDMI výstupu)

Auto (Automaticky): Za normálních okolností vyberte tuto možnost.

16bit/12bit/10bit: Vysílá 16bitový/12bitový/10bitový video signál při připojení TV kompatibilní s funkcí Deep Colour.

Off (Vypnuto): Tuto možnost vyberte, jestliže je obraz nestabilní nebo barvy vypadají nepřirozeně.

SBM (Super Bit Mapping)

On (Zapnuto): Vyhlašuje přechody ve video signálech vystupujících ze zdiřky HDMI OUT.

Off (Vypnuto): Tuto možnost zvolte, jestliže jsou video signály na výstupu zkreslené nebo pokud barvy vypadají nepřirozeně.

Pause Mode (Režim pozastavení)

Auto (Automaticky): Za normálních okolností vyberte tuto možnost. Dynamický, pohybující se obraz se zobrazí bez rozostření.

Frame (Obraz): Zobrazí statický obraz ve vysokém rozlišení.

Audio Settings (Nastavení zvuku)

Audio (HDMI)

Auto (Automaticky): Za normálních okolností vyberte tuto možnost. Výstup audio signálů bude zvolen podle stavu připojeného zařízení HDMI.

PCM: Ze zdiřky HDMI OUT budou vystupovat signály PCM.

DSD Output Mode (Režim výstupu DSD)

On (Zapnuto): Ze zdířky HDMI OUT budou při přehrávání disků Super Audio CD vystupovat signály DSD. Pokud je zvolena možnost [On] (Zapnuto), z ostatních zdířek nebudou vystupovat žádné signály.

Off (Vypnuto): Ze zdířky HDMI OUT budou při přehrávání disků Super Audio CD vystupovat signály PCM.

BD Audio MIX Setting (Nastavení sloučení zvuku BD)

On (Zapnuto): Přehrává audio získané sloučením interaktivního a sekundárního audia do primárního audia.

Off (Vypnuto): Přehrává pouze primární audio. Vyberte tuto možnost, pokud chcete na zesilovač AV (receiver) vysílat audio signály v kvalitě HD.

Dolby Digital / DTS

Downmix PCM (Sloučení do PCM): Převeďte výstup na signály lineárního PCM. Tuto možnost vyberte, pokud jste připojili audio zařízení bez integrovaného dekodéru Dolby Digital/DTS.

Bitstream: Tuto možnost vyberte, pokud jste připojili audio zařízení s integrovaným dekodérem Dolby Digital/DTS.

DTS Neo:6

Cinema: Na výstupu ze zdířky HDMI OUT je vícekanálový zvuk simulovaný z dvoukanálového zdroje podle možností připojeného zařízení s použitím režimu [DTS Neo:6 Cinema].

Music (Hudba): Na výstupu ze zdířky HDMI OUT je vícekanálový zvuk simulovaný z dvoukanálového zdroje podle možností připojeného zařízení s použitím režimu [DTS Neo:6 Music].

Off (Vypnuto): Na výstupu ze zdířky HDMI OUT je zvuk s původním počtem kanálů.

Audio DRC (Řízení dynamického rozsahu zvuku)

Auto (Automaticky): Přehrává v dynamickém rozsahu stanoveném diskem (pouze BD-ROM). Ostatní disky jsou přehrávány s použitím úrovně komprese podle nastavení [On] (Zapnuto).

On (Zapnuto): Přehrává s použitím standardní úrovně komprese.

Off (Vypnuto): Není použita žádná komprese. Je produkován dynamičtější zvuk.

Downmix (Sloučení kanálů)

Surround (Prostorový): Vysílá audio signály s prostorovými efekty. Tuto možnost vyberte, pokud jste připojili audio zařízení s podporou systému Dolby Surround (Pro Logic) nebo DTS Neo:6.

Stereo: Vysílá audio signály bez prostorových efektů. Tuto možnost vyberte, pokud jste připojili audio zařízení bez podpory systému Dolby Surround (Pro Logic) nebo DTS Neo:6.



BD/DVD Viewing Settings (Nastavení přehrávání BD/DVD)

BD/DVD Menu Language (Jazyk nabídky BD/ DVD)

Slouží k výběru výchozího jazyka nabídky disků BD-ROM nebo DVD VIDEO.

Po výběru položky [Select Language Code] (Zvolit kód jazyka) se zobrazí obrazovka pro zadání kódu jazyka. Zadejte kód svého jazyka, který naleznete v části „Seznam kódů jazyků“ (strana 47).

Audio Language (Jazyk zvukové stopy)

Slouží k výběru výchozího jazyka stopy disků BD-ROM nebo DVD VIDEO.

Když vyberete položku [Original] (Originální), nastaví se jazyk, který má na disku prioritu.

Po výběru položky [Select Language Code] (Zvolit kód jazyka) se zobrazí obrazovka pro zadání kódu jazyka. Zadejte kód svého jazyka, který naleznete v části „Seznam kódů jazyků“ (strana 47).

Subtitle Language (Jazyk titulků)

Slouží k výběru výchozího jazyka titulků disků BD-ROM nebo DVD VIDEO.

Po výběru položky [Select Language Code] (Zvolit kód jazyka) se zobrazí obrazovka pro zadání kódu jazyka. Zadejte kód svého jazyka, který naleznete v části „Seznam kódů jazyků“ (strana 47).

BD Hybrid Disc Playback Layer (Přehrávací vrstva hybridních disků BD)

BD: Přehrává vrstvu BD.

DVD/CD: Přehrává vrstvu DVD nebo CD.

BD Internet Connection (Internetové připojení BD)

Allow (Povolit): Za normálních okolností vyberte tuto možnost.

Do not allow (Zakázat): Zakáže internetové připojení.



Parental Control Settings (Nastavení funkce Parental Control)

Password (Heslo)

Nastaví nebo změní heslo funkce Parental Control. Pomocí hesla můžete nastavit omezení přehrávání disků BD-ROM nebo DVD VIDEO a videa z internetu. V případě potřeby můžete nastavit různé úrovně omezení pro disky BD-ROM, DVD VIDEO a videa z internetu.

Parental Control Area Code (Kód oblasti funkce Parental Control)

Přehrávání některých disků BD-ROM a DVD VIDEO nebo videí z internetu může být omezeno podle geografické oblasti. Některé scény mohou být blokovány nebo nahrazeny jinými scénami. Podle pokynů na obrazovce zadejte čtyřmístné heslo.

BD Parental Control (Funkce Parental Control pro BD)/DVD Parental Control (Funkce Parental Control pro DVD)/Internet Video Parental Control (Funkce Parental Control pro video z internetu)

Po nastavení funkce Parental Control budou některé scény blokovány nebo nahrazeny jinými scénami. Podle pokynů na obrazovce zadejte čtyřmístné heslo.

Internet Video Unrated (Nezařazené video z internetu)

Allow (Povolit): Povolí přehrávání nezařazených videí z internetu.

Block (Blokovat): Zablokuje přehrávání nezařazených videí z internetu.

Music Settings (Nastavení hudby)

Super Audio CD Playback Layer (Vrstva pro přehrávání disku Super Audio CD)

Super Audio CD: Přehrává vrstvu Super Audio CD.

CD: Přehrává vrstvu CD.

Super Audio CD Playback Channels (Kanály pro přehrávání disku Super Audio CD)

DSD 2ch (DSD 2 kanály): Přehrává dvoukanálovou oblast.

DSD Multi (DSD více kanálů): Přehrává vícekanálovou oblast.

System Settings (Nastavení systému)

OSD Language (Jazyk nabídky OSD)

Slouží k výběru jazyka nabídky OSD přehrávače.

Dimmer (Stmívač)

Bright (Jasně): Jasně osvětlení

Dark (Tmavě): Slabě osvětlení

Off (Vypnuto): Vypne osvětlení během přehrávání. Mimo přehrávání bude použito slabé osvětlení.

Control for HDMI (Ovládání přes HDMI)

On (Zapnuto): K dispozici jsou

následující funkce BRAVIA Sync:

– Funkce One-Touch Play

– System Power-Off (Vypnutí celého systému)

– Funkce Language Follow (Změna jazyka systému podle jazyka TV)

Off (Vypnuto): Vypne tuto funkci.



Podrobnosti najdete v návodu dodaném s TV nebo ostatními zařízeními. Aby bylo možné používat funkce BRAVIA Sync, připojte TV prostřednictvím zdířky HDMI OUT 1.

HDMI:Linked to TV-off (HDMI:Propojení s vypnutím TV)

On (Zapnuto): Automaticky vypne

přehrávač a ostatní zařízení

kompatibilní s rozhraním HDMI, když TV přejde do pohotovostního režimu (BRAVIA Sync).

Off (Vypnuto): Vypne tuto funkci.

AV Separation Output Mode (Režim rozdělení signálů audio a video)

On (Zapnuto): Vysílá oddělené video signály prostřednictvím zdířky HDMI OUT 1 a audio signály prostřednictvím zdířky HDMI OUT 2 .

Off (Vypnuto): Vysílá video a audio signály společně prostřednictvím obou zdířek HDMI OUT 1 a HDMI OUT 2 .

Quick Start Mode (Režim rychlého spuštění)

On (Zapnuto): Zkracuje čas potřebný pro zapnutí přehrávače.

Off (Vypnuto): Snižuje spotřebu energie v pohotovostním režimu.

Auto Standby (Automatický přechod do pohotovostního režimu)

On (Zapnuto): Automaticky přejde zpět do pohotovostního režimu, pokud více než 30 minut nebylo stisknuto žádné tlačítko.

Off (Vypnuto): Vypne tuto funkci.

Auto Display (Automatické zobrazení)

On (Zapnuto): Automaticky zobrazí informace na obrazovce při změně přehrávaného titulu, režimu obrazu, audio signálu apod.

Off (Vypnuto): Zobrazí informace pouze po stisknutí tlačítka DISPLAY.

Screen Saver (Spořič obrazovky)

On (Zapnuto): Zapne funkci spořiče obrazovky. Obrázek spořiče obrazovky se zobrazí, když nebudete přehrávač používat více než 10 minut a na obrazovce je zobrazena nabídka OSD.

Off (Vypnuto): Vypne tuto funkci.

Software Update Notification (Upozornění na aktualizaci softwaru)

On (Zapnuto): Nastaví přehrávač tak, aby vás informoval o novějších verzích softwaru (strana 30).

Off (Vypnuto): Vypne tuto funkci.

Gracenote Settings (Nastavení Gracenote)

Auto (Automaticky): Automaticky stáhne informace o disku po ukončení jeho přehrávání.

Stahování vyžaduje připojení k síti.

Manual (Ruční): Stáhne informace o disku po výběru položky [Video Search] (Vyhledat video) nebo [Music Search] (Vyhledat hudbu).

System Information (Systémové informace)

Zobrazí informace o verzi softwaru přehrávače a adresu MAC.

Software License Information (Informace o licenci na software)

Zobrazí informace o licenci na software.

Network Settings (Nastavení sítě)

Internet Settings (Nastavení internetu)

Před použitím této funkce připojte přehrávač k síti. Podrobné informace najdete v části „Krok 2: Příprava síťového připojení“ (strana 17).

Wired Setup (Nastavení kabelového připojení): Zvolte tuto možnost, pokud je systém připojen pomocí kabelu LAN k širokopásmovému routeru.

Wireless Setup(built-in) (Nastavení bezdrátové sítě (vestavěné)): Zvolte tuto možnost, pokud je přehrávač připojen k bezdrátové síti LAN pomocí integrované funkce bezdrátové sítě.

View Network Status (Zobrazit stav sítě):
Zobrazí aktuální stav sítě.



Další informace najdete v části Nejčastější dotazy na následujících webových stránkách:

Pro zákazníky v evropských zemích

<http://support.sony-europe.com/>

Network Connection Diagnostics (Diagnostika síťového připojení)

Diagnostiku síťového připojení můžete použít k ověření, zda bylo připojení k síti správně navázáno.

Connection Server Settings (Nastavení serveru pro připojení)

Nastaví, zda má být zobrazen připojený server.

Renderer Set-up (Nastavení rendereru)

Automatic Access Permission (Automatické povolení přístupu):
Nastaví, zda má být povolen automatický přístup z nově detekovaného zařízení kompatibilního s funkcí ovladače DLNA.

Renderer Name (Název rendereru):
Zobrazí název přehrávače tak, jak je uveden na ostatních zařízeních DLNA v síti.

Renderer Access Control (Kontrola přístupu k rendereru)

Zobrazí seznam zařízení kompatibilních s funkcí ovladače DLNA a nastaví, zda jsou jednotlivá zařízení prostřednictvím tohoto přehrávače přístupná.

PARTY Auto Start (Automatické spuštění funkce PARTY)

On (Zapnuto): Zahájí PARTY nebo se připojí ke stávající PARTY na žádost zařízení v síti kompatibilního s funkcí PARTY STREAMING.

Off (Vypnuto): Vypne tuto funkci.

Media Remote Device Registration (Registrace zařízení Media Remote)

Zaregistruje zařízení „Media Remote“ („multimediální dálkový ovladač“).

Registered Media Remote Devices (Registrovaná zařízení Media Remote)

Zobrazí seznam vašich zaregistrovaných zařízení „Media Remote“.

Remote Start (Vzdálené spuštění)

On (Zapnuto): Povolí zapnutí systému pomocí zařízení „Media Remote“ („multimediální dálkový ovladač“).

Off (Vypnuto): Vypne tuto funkci.



1-2-3 Easy Setup (Snadné nastavení)

Easy Initial Settings (Snadné počáteční nastavení)

Spustí funkci [Easy Initial Settings] (Snadné počáteční nastavení) umožňující provést základní nastavení. Postupujte podle pokynů na obrazovce.

Easy Network Settings (Snadné nastavení sítě)

Spustí funkci [Easy Network Settings] (Snadné nastavení sítě) umožňující provést základní nastavení sítě. Postupujte podle pokynů na obrazovce.



Resetting (Resetování)

Reset to Factory Default Settings (Obnovit tovární nastavení)

Nastavení přehrávače můžete resetovat na výchozí tovární nastavení tak, že zvolíte určitou skupinu nastavení. Všechna nastavení v rámci dané skupiny budou resetována.

Initialize Personal Information (Inicializace osobních údajů)

Můžete smazat své osobní údaje uložené v přehrávači.

Odstraňování problémů

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

Obraz

Na výstupu není žádný obraz nebo není výstup správně zobrazen.

- ➔ Zkontrolujte, zda jsou všechny přípojovací kabely řádně připojeny (strana 14).
- ➔ Nastavte volič vstupů na TV tak, aby se zobrazil signál z přehrávače.
- ➔ Resetujte výstupní rozlišení videa na nejnižší hodnotu tak, že stisknete a podržíte tlačítko ■ na přehrávači déle než 10 sekund.
- ➔ V případě připojení HDMI postupujte následovně: ① Vypněte přehrávač a opět jej zapněte. ② Vypněte připojené zařízení a opět jej zapněte. ③ Odpojte kabel HDMI a opět jej připojte.
- ➔ Ke zdířce HDMI OUT je připojené zařízení s rozhraním DVI, které nepodporuje technologii ochrany autorských práv.
- ➔ V případě připojení HDMI zkontrolujte položku [Output Video Format] (Formát výstupu videa) v nabídce [Screen Settings] (Nastavení obrazovky) (strana 31).

- ➔ Pokud jsou na výstupu také analogové signály, nastavte položku [BD-ROM 24p Output] (Výstup BD-ROM 24p) nebo [DVD-ROM 24p Output] (Výstup DVD-ROM 24p) v nabídce [Screen Settings] (Nastavení obrazovky) na hodnotu [Off] (Vypnuto) (strana 32).
- ➔ V případě disků BD-ROM zkontrolujte položku [BD-ROM 24p Output] (Výstup BD-ROM 24p) v nabídce [Screen Settings] (Nastavení obrazovky) (strana 32).

Po připojení ke zdířce HDMI OUT se automaticky přepne jazyk nabídky OSD.

- ➔ Pokud je položka [Control for HDMI] (Ovládání přes HDMI) nastavena na hodnotu [On] (Zapnuto) (strana 35), jazyk nabídky OSD se automaticky přepne tak, aby odpovídal nastavení jazyka na TV (když změníte nastavení na TV apod.).

Zvuk

Nevystupuje žádný zvuk nebo zvuk nevystupuje správně.

- ➔ Zkontrolujte, zda jsou všechny přípojovací kabely řádně připojeny (strana 14).
- ➔ Nastavte volič vstupů na zesilovači AV (receiveru) tak, aby ze zesilovače AV (receiveru) vystupovaly signály přehrávače.
- ➔ Pokud ze zdířky DIGITAL OUT (OPTICAL/COAXIAL)/HDMI OUT nevystupuje audio signál, zkontrolujte nastavení zvuku (strana 32).
- ➔ V případě připojení HDMI postupujte následovně: ① Vypněte přehrávač a opět jej zapněte. ② Vypněte připojené zařízení a opět jej zapněte. ③ Odpojte kabel HDMI a opět jej připojte.

- ➔ V případě připojení HDMI, pokud je přehrávač připojen k TV prostřednictvím zesilovače AV (receiveru), zkuste připojit kabel HDMI přímo k TV. Prostudujte si také návod dodaný k zesilovači AV (receiveru).
- ➔ Pokud zesilovač AV připojíte ke zdířce HDMI OUT 1 a položku [AV Separation Output Mode] (Režim rozdělení signálů audio a video) nastavíte na hodnotu [On] (Zapnuto) (strana 36), nebude vystupovat žádný zvuk. Nastavte položku [AV Separation Output Mode] (Režim rozdělení signálů audio a video) na hodnotu [Off] (Vypnuto) nebo zesilovač AV připojte ke zdířce HDMI OUT 2 (viz „Režim rozdělení audio a video signálů“ (strana 16)).
- ➔ Ke zdířce HDMI OUT je připojeno zařízení s rozhraním DVI. (Konektory DVI neakceptují audio signály.)
- ➔ Zařízení připojené ke zdířce HDMI OUT nepodporuje formát audia přehrávače. Zkontrolujte nastavení zvuku (strana 32).

Výstup audia v kvalitě HD (Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD, DTS-HD High Resolution Audio a DTS-HD Master Audio) nepoužívá metodu bitstream.

- ➔ Nastavte položku [BD Audio MIX Setting] (Nastavení sloučení zvuku BD) na hodnotu [Off] (Vypnuto) v nabídce [Audio Settings] (Nastavení zvuku) (strana 33).
- ➔ Zkontrolujte, zda připojený zesilovač AV (receiver) je kompatibilní s jednotlivými formáty audia v kvalitě HD.

Nepřehrává se interaktivní audio.

- ➔ Nastavte položku [BD Audio MIX Setting] (Nastavení sloučení zvuku BD) na hodnotu [On] (Zapnuto) v nabídce [Audio Settings] (Nastavení zvuku) (strana 33).

Disk

Disk nelze přehrát.

- ➔ Disk je znečištěný nebo deformovaný.
- ➔ Disk je otočený obráceně. Vložte disk přehrávanou stranou dolů.
- ➔ Disk je ve formátu, který tento přehrávač nedokáže přehrát (strana 44).
- ➔ Přehrávač nemůže přehrát nahraný disk, který nebyl správně ukončen.
- ➔ Kód regionu na disku BD nebo DVD neodpovídá přehrávači.

USB zařízení

Přehrávač nerozpoznává USB zařízení připojené k přehrávači.

- ➔ Zkontrolujte, zda je USB zařízení správně připojeno ke konektoru USB.
- ➔ Zkontrolujte, zda nejsou USB zařízení a kabel poškozeny.
- ➔ Zkontrolujte, zda je USB zařízení zapnuté.
- ➔ Pokud je USB zařízení připojeno přes USB rozbočovač, připojte USB zařízení přímo k přehrávači.

SEN (Sony Entertainment Network)

Kvalita obrazu nebo zvuku je špatná / některé programy se zobrazují s nízkou úrovní detailů, zejména při přehrávání rychlých nebo tmavých scén.

- ➔ Kvalita obrazu/zvuku může být špatná v závislosti na poskytovateli internetového obsahu.
- ➔ Kvalitu obrazu/zvuku můžete zvýšit změnou rychlosti připojení. Doporučená rychlost připojení pro přehrávání videa ve standardním rozlišení je alespoň 2,5 Mb/s (10 Mb/s pro přehrávání videa ve vysokém rozlišení).
- ➔ Ne všechna videa obsahují zvuk.

Obraz je malý.

- ➔ Obraz můžete zvětšit stisknutím tlačítka ↑.

Skype

Je slyšet výrazný šum nebo hluk.

- ➔ Snižte hlasitost na připojené TV.
- ➔ Zkuste přesunout webovou kameru s mikrofonom dále od reproduktorů připojené TV.

Sítové připojení

Přehrávač se nemůže připojit k síti.

- ➔ Zkontrolujte síťové připojení (strana 17) a nastavení sítě (strana 36).

Po použití funkce [Wi-Fi Protected Setup (WPS)] (Chráněné nastavení Wi-Fi (WPS)) nelze PC připojit k internetu.

- ➔ Jestliže použijete funkci Chráněné nastavení Wi-Fi před upravením nastavení routeru, nastavení bezdrátového připojení routeru se může automaticky změnit. V takovém případě náležitě upravte nastavení bezdrátového připojení PC.

Přehrávač se nemůže připojit k bezdrátovému LAN routeru.

- ➔ Zkontrolujte, zda je bezdrátový LAN router zapnutý.
- ➔ V závislosti na okolním prostředí, například materiálu zdi, podmínkách příjmu rádiových vln a překážkách mezi přehrávačem a bezdrátovým LAN routerem, se může zkrátit komunikační vzdálenost. Přesuňte přehrávač a bezdrátový LAN router blíže k sobě.
- ➔ Zařízení používající kmitočtové pásmo 2,4 GHz, například mikrovlnné trouby, zařízení Bluetooth nebo digitální bezdrátová zařízení, mohou narušovat komunikaci. Přesuňte přehrávač dále od těchto zařízení nebo tato zařízení vypněte.

Požadovaný bezdrátový router se nezobrazuje v seznamu bezdrátových sítí.

- ➔ Stisknutím tlačítka RETURN se vraťte na předchozí obrazovku a spusťte znovu funkci [Wireless Setup(built-in)] (Nastavení bezdrátové sítě (vestavěné)). Pokud ani tentokrát není bezdrátový router nalezen, zvolte možnost [Manual registration] (Ruční registrace).

Při zapnutí přehrávače se na obrazovce zobrazí zpráva [A new software version is available. Please go to the „Setup“ section of the menu and select „Network update“ to perform the update.](K dispozici je nová verze softwaru. Přejděte v nabídce do části „Setup“ (Nastavení) a volbou položky „Network Update“ (Aktualizace ze sítě) provedte aktualizaci.)

➔ Informace o aktualizaci softwaru přehrávače na novější verzi najdete v části „Network Update (Aktualizace ze sítě)“ (strana 30).

Nelze spustit funkci PARTY STREAMING.

➔ Zkontrolujte, zda je položka [PARTY Auto Start] (Automatické spuštění funkce PARTY) v nabídce [Network Settings] (Nastavení sítě) nastavena na hodnotu [On] (Zapnuto) (strana 37).

„Control for HDMI (Ovládání přes HDMI)“ (BRAVIA Sync)

Funkce [Control for HDMI] (Ovládání přes HDMI) nefunguje (BRAVIA Sync).

➔ Zkontrolujte, zda je TV připojena prostřednictvím zdířky HDMI OUT 1. Při připojení TV prostřednictvím zdířky HDMI OUT 2 je funkce BRAVIA Sync vypnutá.

➔ Zkontrolujte, zda je položka [Control for HDMI] (Ovládání přes HDMI) nastavena na hodnotu [On] (Zapnuto) (strana 35).

➔ Jestliže změníte připojení HDMI, vypněte přehrávač a znovu jej zapněte.

➔ Pokud dojde k výpadku napájení, nastavte položku [Control for HDMI] (Ovládání přes HDMI) na hodnotu [Off] (Vypnuto) a poté položku [Control for HDMI] (Ovládání přes HDMI) nastavte opět na hodnotu [On] (Zapnuto) (strana 35).

➔ Prostudujte si návod dodaný k zařízení a zkontrolujte následující body:

- připojené zařízení podporuje funkci [Control for HDMI] (Ovládání přes HDMI),
- nastavení funkce [Control for HDMI] (Ovládání přes HDMI) připojeného zařízení je správné.

➔ V případě připojení k TV prostřednictvím zesilovače AV (receiveru):

- není-li zesilovač AV (receiver) kompatibilní s funkcí [Control for HDMI] (Ovládání přes HDMI), nemusí být možné ovládat TV z přehrávače.
- pokud změníte připojení HDMI, odpojte a znovu připojte napájecí kabel nebo dojde k výpadku proudu, postupujte následovně:
① Nastavte volič vstupů na zesilovači AV (receiveru) tak, aby se na TV obrazovce zobrazil signál z přehrávače.
② Nastavte položku [Control for HDMI] (Ovládání přes HDMI) na hodnotu [Off] (Vypnuto) a poté položku [Control for HDMI] (Ovládání přes HDMI) nastavte opět na hodnotu [On] (Zapnuto) (strana 35). Podrobnosti naleznete v návodu dodaném k zesilovači AV (receiveru).

Funkce System Power-Off (Vypnutí celého systému) nefunguje (BRAVIA Sync).

- ➔ Zkontrolujte, zda položky [Control for HDMI] (Ovládání přes HDMI) a [HDMI:Linked to TV-off] (HDMI:Propojení s vypnutím TV) jsou nastaveny na hodnotu [On] (Zapnuto) (strana 35).

Ostatní

Přehrávání se nezahájí od začátku obsahu.

- ➔ Stiskněte tlačítko OPTIONS a vyberte položku [Play from start] (Přehrát od začátku).

Přehrávání se neobnoví z místa posledního pozastavení.

- ➔ Bod pozastavení se může u některých disků vymazat z paměti, jestliže
 - otevřete zásuvku na disk,
 - odpojte USB zařízení,
 - přehrajete jiný obsah,
 - přehrávač vypnete.

Zásuvka na disk se neotevře a na displeji na čelním panelu se zobrazí text „LOCK“ nebo „D ON“.

- ➔ Jestliže se zobrazí text „LOCK“, je přehrávač uzamčen. Funkci rodičovského zámku zrušíte tak, že stisknete a podržíte tlačítko ► na přehrávači, dokud se na displeji na čelním panelu nezobrazí text „UNLOCK“ (strana 9).
- ➔ Jestliže se zobrazí text „D ON“, obraťte se na svého obchodního zástupce společnosti Sony nebo na místní autorizovaný servis společnosti Sony.

Zásuvka na disk se neotevře a není možné vyjmout disk ani po stisknutí tlačítka ▲.

- ➔ Postupujte následovně: ①Stiskněte tlačítka ▲ a ► na přehrávači a podržte je déle než 10 sekund, dokud se zásuvka neotevře. ②Vyjměte disk. ③Jestliže se na displeji na čelním panelu zobrazí text „OPEN“, stiskněte tlačítko I/⏻ na přehrávači a podržte ho stisknuté déle než 10 sekund, dokud se přehrávač nevypne.

Na displeji na čelním panelu se zobrazí text „Exxxx“ nebo „TEMP“.

- ➔ Jestliže se zobrazí kód chyby „Exxxx“, obraťte se na nejbližšího obchodního zástupce společnosti Sony nebo na místní autorizovaný servis společnosti Sony a uveďte kód chyby.
- ➔ Jestliže se zobrazí text „TEMP“, postupujte následovně: ①Zkontrolujte, zda nejsou zablokovány větrací otvory na zadní části přehrávače. ②Umístěte přehrávač na dobře větrané místo, abyste předešli jeho přehřátí.

Přehrávač nereaguje na žádná tlačítka.

- ➔ Uvnitř přehrávače zkondenzovala vlhkost (strana 3).
- ➔ Stiskněte tlačítko I/⏻ na přehrávači a podržte ho stisknuté déle než 10 sekund, dokud nezhasnou kontrolky na displeji na čelním panelu. Pokud přehrávač stále nebude reagovat na žádná tlačítka, odpojte a znovu zapojte napájecí kabel.

Technické údaje

System

Laser: polovodičový laser

Vstupy a výstupy

(Název zdířky:

typ zdířky/úroveň výstupu/odporová zátěž)

LINE OUT R-AUDIO-L:

konektor phono/2 Vef/10 kiloohmů

DIGITAL OUT (OPTICAL):

zdířka optického výstupu/-18 dBm (vlnová délka 660 nm)

DIGITAL OUT (COAXIAL):

konektor phono/0,5 V_s-š/75 ohmů

HDMI OUT:

standardní konektor HDMI, 19 pinů

LINE OUT VIDEO:

konektor phono/1,0 V_s-š/75 ohmů

LAN (100):

port 100BASE-TX

USB:

konektor USB typu A (pro připojení USB paměti, čtečky paměťových karet, digitálního fotoaparátu nebo digitální video kamery)

Bezdrátová síť

Standard bezdrátové sítě LAN:

IEEE802.11b/g/n

Frekvenční rozsah:

pásmo 2,4 GHz: kanály 1–13

Modulace:

modem DS-SS a modem OFDM

Obecné

Požadavky na napájení:

220–240 Vstř, 50/60 Hz

Spotřeba energie:

21 W

Rozměry (přibližně):

430 mm × 193 mm × 42 mm (šířka/výška/hloubka) včetně vyčnívajících částí

Hmotnost (přibližně):

1,9 kg

Provozní teplota:

5 °C až 35 °C

Provozní vlhkost:

25 % až 80 %

Dodávané příslušenství

Dálkový ovladač (1)

Baterie R6 (velikost AA) (2)

Design a technické údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

Disky, které lze přehrát

Blu-ray Disc ^{*1}	BD-ROM BD-R ^{*2} /BD-RE ^{*2}
DVD ^{*3}	DVD-ROM DVD-R/DVD-RW DVD+R/DVD+RW
CD ^{*3}	CD-DA (hudební CD) CD-ROM CD-R/CD-RW Super Audio CD

^{*1} Protože specifikace médií Blu-ray Disc jsou nové a stále se vyvíjejí, může se stát, že některé disky nebude možné v závislosti na typu a verzi disku přehrát.

Přehrávaný zvuk se liší v závislosti na zdroji, připojeném výstupním konektoru a zvoleném nastavení zvuku.

^{*2} BD-RE: Ver. 2.1

BD-R: Ver. 1.1, 1.2, 1.3 včetně disků BD-R s organickými pigmenty (typ LTH)
Disky BD-R zaznamenané na PC nelze přehrát, jestliže je možné zapisovat další data.

^{*3} Disk CD nebo DVD nelze přehrát, pokud nebyl správně ukončen. Další informace naleznete v návodu k záznamovému zařízení.

Disky, které nelze přehrát

- BD s cartridge
- BDXL
- DVD-RAM
- HD DVD
- Disky DVD Audio
- PHOTO CD
- Datová část disku CD-Extra
- Super VCD
- Strana se zvukovým záznamem na médiu DualDisc

Poznámky k diskům

Tento přístroj slouží k přehrávání disků, které odpovídají standardu kompaktních disků (CD). Disky DualDisc a některé hudební disky zakódované pomocí technologií s ochranou autorských práv neodpovídají standardu kompaktních disků (CD), a proto je možné, že tyto disky nebude možné v tomto přístroji přehrát.


Poznámky k přehrávání disků BD/DVD

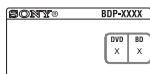
Výrobci softwaru mohou v některých případech záměrně nastavit některé možnosti přehrávání disků BD/DVD. Vzhledem k tomu, že tento přehrávač přehrává disky BD/DVD podle toho, jaký obsah disku výrobci softwaru vytvořili, některé funkce přehrávání nemusí být dostupné.

Poznámka k dvouvrstvým diskům BD/DVD

Při přepínání vrstev může dojít k dočasnému přerušení přehrávání obrazu a zvuku.

Kód regionu (pouze disky BD-ROM/DVD VIDEO)

Kód regionu vašeho přehrávače je uveden na zadní straně hlavní jednotky a ta přehraje pouze ty disky BD-ROM/DVD VIDEO, které jsou označené stejným kódem regionu nebo symbolem .



Kód regionu

Typy souborů, které lze přehrávat

Video

Formát souboru	Přípony
MPEG-1 Video/PS ^{*1*2} MPEG-2 Video/PS, TS ^{*1*3}	„.mpg“ ^c , „.mpeg“ ^c , „.m2ts“ ^c , „.mts“ ^c
MPEG-4 AVC ^{*1*2}	„.mkv“ ^c , „.mp4“ ^c , „.m4v“ ^c , „.m2ts“ ^c , „.mts“ ^c
WMV9 ^{*1*2}	„.wmv“ ^c , „.asf“ ^c
AVCHD ^{*2*4}	*5
Xvid	„.avi“ ^c

Hudba

Formát souboru	Přípony
MP3 (MPEG-1 Audio Layer III)	„.mp3“ ^c
AAC/HE-AAC ^{*1*2*6}	„.m4a“ ^c
WMA9 Standard ^{*1*2*6}	„.wma“ ^c
LPCM	„.wav“ ^c

Fotografie

Formát souboru	Přípony
JPEG	„.jpg“ ^c , „.jpeg“ ^c
PNG	„.png“ ^{*7c}
GIF	„.gif“ ^{*7c}
MPO	„.mpo“ ^{*8c}

*1 Přehrávač nepřehrává soubory, které byly zakódovány, například pomocí technologie DRM.

*2 Přehrávač nepřehrává tento formát souborů ze serveru DLNA.

*3 Přehrávač přehrává ze serveru DLNA pouze video soubory se standardní definicí obsahu.

*4 Přehrávač přehrává soubory ve formátu AVCHD Ver. 2.0 (AVCHD 3D/Progressive).

- ^{*5} Přehrávač přehrává soubory ve formátu AVCHD zaznamenané pomocí digitální videokamery nebo podobných zařízení. Disk se soubory ve formátu AVCHD lze přehrát pouze v případě, že záznam na disk byl řádně ukončen.
- ^{*6} Přehrávač nepřehrává soubory, které byly zakódovány, například pomocí bezdrátové komprese.
- ^{*7} Přehrávač nepřehrává animované soubory PNG nebo GIF.
- ^{*8} U souborů MPO jiných než 3D je zobrazen klíčový nebo první snímek.



- Některé soubory přehrávač nepřehraje vzhledem k formátu souborů, kódování, způsobu záznamu nebo stavu serveru DLNA.
- Některé soubory zaznamenané nebo upravené v počítači nelze přehrát.
- Pokud se jedná o disky BD, DVD, CD a USB zařízení, přehrávač dokáže rozpoznat následující soubory nebo složky:
 - složky až do 9. úrovně, včetně kořenové složky
 - až 500 souborů/složek v jedné úrovni
- Přehrávač dokáže na serveru DLNA rozpoznat následující soubory nebo složky:
 - složky až do 19. úrovně
 - až 999 souborů/složek v jedné úrovni
- Některá USB zařízení nemusejí s tímto přehrávačem fungovat.
- Přehrávač dokáže rozpoznat zařízení třídy MSC (Mass Storage Class), například flash paměť nebo pevný disk, dále zařízení třídy SICD (Still Image Capture Devices) a klávesnici se 101 klávesami (pouze při připojení k čelnímu konektoru USB).
- Abyste předešli poškození dat nebo paměťových zařízení USB, přehrávač před připojením nebo odebráním paměťového zařízení USB vypněte.
- Přehrávání videa s vysokou přenosovou rychlostí z médií DATA CD nemusí být plynulé. Doporučujeme přehrávat takové soubory z médií DATA DVD nebo DATA BD.

Zabezpečení bezdrátové sítě LAN

Komunikace přes bezdrátovou síť LAN probíhá pomocí rádiových vln, bezdrátový signál je proto možné zachytávat. Tento přehrávač podporuje několik funkcí pro zabezpečení bezdrátové komunikace. Nezapomeňte správně nastavit zabezpečení podle prostředí vaší sítě.

◆ Žádné zabezpečení

Přestože je toto nastavení velmi snadné, kdokoli může sledovat bezdrátovou komunikaci nebo narušit vaši bezdrátovou síť dokonce i bez speciálních nástrojů. Pamatujte, že v tomto případě hrozí nebezpečí neautorizovaného přístupu a zachycení dat.

◆ WEP

Technologie WEP zabezpečí komunikaci a zabrání tak externím uživatelům v zachycení komunikace nebo narušení vaší bezdrátové sítě. WEP je dřívější technologie zabezpečení umožňující připojit i starší zařízení, která nepodporují funkci TKIP/AES.

◆ WPA-PSK (TKIP), WPA2-PSK (TKIP)

TKIP je technologie zabezpečení, která byla vyvinuta, aby odstranila nedostatky zabezpečení pomocí technologie WEP. Technologie TKIP zajišťuje vyšší úroveň zabezpečení než technologie WEP.

◆ WPA-PSK (AES), WPA2-PSK (AES)

AES je technologie zabezpečení, která využívá pokročilé metody zabezpečení odlišné od technologií WEP a TKIP. Technologie AES zajišťuje vyšší úroveň zabezpečení než technologie WEP nebo TKIP.

Poznámky k diskům

- Chcete-li, aby disk zůstal čistý, držte jej za okraje. Nedotýkejte se povrchu disku. Prach, otisky prstů nebo škrábance na povrchu disku mohou znemožnit jeho použití.




- Nevystavujte disk přímému slunečnímu záření nebo zdrojům tepla, jako například potrubí s horkým vzduchem, ani jej nenechávejte v autě zaparkovaném na přímém slunci, protože teplota uvnitř auta se může výrazně zvýšit.
- Jakmile ukončíte přehrávání, uložte disk do obalu.
- Očistěte disk čistícím hadříkem. Otírejte disk od středu směrem k okraji.



- Nepoužívejte rozpouštědla, například benzin nebo ředidlo, běžně dostupné čističe disků/čoček ani antistatický sprej určený pro vinylové desky.
- Pokud jste vytiskli štítek disku, před přehráváním počkejte, dokud štítek neuschne.
- Nepoužívejte následující disky.
 - Disk pro čištění čoček
 - Disk, který nemá standardní tvar (např. karty nebo srdce)
 - Disk se štítkem nebo nálepkou
 - Disk, na kterém je nalepena celofánová páska nebo nálepka
- Neopravujte povrch přehrávané strany disku za účelem odstranění škrábanců.

Kódová čísla TV

Stiskněte a podržte tlačítko **-TV-**  a poté pomocí numerických tlačítek zadejte kód výrobce TV.

Pokud je v seznamu uvedeno více kódových čísel, postupně je zkoušejte, dokud nenaleznete kód, který odpovídá vaší TV.

Výrobce	Kódové číslo
Sony	01 (výchozí)
Hitachi	24
LG/Goldstar	76
Loewe	45
Panasonic	17, 49
Philips	06, 08, 72
Samsung	71
Sharp	29
Toshiba	38

Seznam kódů jazyků

Podrobné informace naleznete v části „BD/DVD Viewing Settings (Nastavení přehrávání BD/DVD)“ (strana 34). Zápis názvů jazyků odpovídá standardu ISO 639: 1988 (E/F).

Kód Jazyk

1027	Afar	1028	Abkhazian
1032	Afrikaans	1039	Amharic
1044	Arabic	1045	Assamese
1051	Aymara	1052	Azerbaijani
1053	Bashkir	1057	Byelorussian
1059	Bulgarian	1060	Bihari
1061	Bislama	1066	Bengali
1067	Tibetan	1070	Breton
1079	Catalan	1093	Corsican
1097	Czech	1103	Welsh
1105	Danish	1109	German

Kód	Jazyk		
1130	Bhutani; Dzongkha	1142	Greek
1144	English	1145	Esperanto
1149	Spanish	1150	Estonian
1151	Basque	1157	Persian
1165	Finnish	1166	Fiji
1171	Faroese	1174	French
1181	Frisian	1183	Irish
1186	Scots Gaelic	1194	Galician
1196	Guarani	1203	Gujarati
1209	Hausa	1217	Hindi
1226	Croatian	1229	Hungarian
1233	Armenian	1235	Interlingua
1239	Interlingue	1245	Inupiak
1248	Indonesian	1253	Icelandic
1254	Italian	1257	Hebrew
1261	Japanese	1269	Yiddish
1283	Javanese	1287	Georgian
1297	Kazakh	1298	Greenlandic; Kalaallisut
1299	Cambodian; Khmer	1300	Kannada
1301	Korean	1305	Kashmiri
1307	Kurdish	1311	Kirghiz
1313	Latin	1326	Lingala
1327	Laothian; Lao	1332	Lithuanian
1334	Latvian	1345	Malagasy
1347	Maori	1349	Macedonian
1350	Malayalam	1352	Mongolian
1353	Moldavian	1356	Marathi
1357	Malay	1358	Malese; Maltese
1363	Burmese	1365	Nauru
1369	Nepali	1376	Dutch
1379	Norwegian	1393	Occitan
1403	Oromo	1408	Oriya
1417	Punjabi; Panjabi	1428	Polish
1435	Pashto; Pushto	1436	Portuguese
1463	Quechua	1481	Rhaeto-Romance
1482	Kirundi; Rundi	1483	Romanian
1489	Russian	1491	Kinyarwanda
1495	Sanskrit	1498	Sindhi
1501	Sangho; Sango	1502	Serbo-Croatian
1503	Singhalese; Sinhalese	1505	Slovak
1506	Slovenian	1507	Samoan
1508	Shona	1509	Somali
1511	Albanian	1512	Serbian
1513	Siswati; Swati	1514	Sesotho; Sotho southern

Kód	Jazyk		
1515	Sundanese	1516	Swedish
1517	Swahili	1521	Tamil
1525	Telugu	1527	Tajik
1528	Thai	1529	Tigrinya
1531	Turkmen	1532	Tagalog
1534	Setswana; Tswana	1535	Tonga; Tonga islands
1538	Turkish	1539	Tsonga
1540	Tatar	1543	Twí
1557	Ukrainian	1564	Urdu
1572	Uzbek	1581	Vietnamese
1587	Volapük	1613	Wolof
1632	Xhosa	1665	Yoruba
1684	Chinese	1697	Zulu
1703	nespecifikováno		

Funkce Parental Control/kód oblasti

Podrobné informace najdete v části „Parental Control Area Code (Kód oblasti funkce Parental Control)“ (strana 34).

Kód	Oblast		
2044	Argentina	2047	Austrálie
2057	Belgie	2070	Brazílie
2092	Čína	2115	Dánsko
2424	Filipíny	2165	Finsko
2174	Francie	2219	Hongkong
2090	Chile	2248	Indie
2238	Indonésie	2239	Irsko
2254	Itálie	2276	Japonsko
2093	Kolumbie	2304	Korea
2333	Lucembursko	2363	Malajsie
2362	Mexiko	2109	Německo
2376	Nizozemsko	2379	Norsko
2390	Nový Zéland	2427	Pákistán
2428	Polsko	2436	Portugalsko
2046	Rakousko	2489	Rusko
2200	Řecko	2501	Singapur
2184	Spojené království	2149	Španělsko
2499	Švédsko	2086	Švýcarsko
2543	Tchaj-wan	2528	Thajsko

Rejstřík

Položky začínající číslicí

3D 11, 19

A

Adresa MAC 36
Aktualizace 30
Aktualizace softwaru 30, 36
Aktualizace ze sítě 30
AUDIO 11
Automatický přechod do pohotovostního režimu 36

B

Barevná tlačítka 11
BD-LIVE 19
BD-R 44
BD-RE 44
Bitstream 40
Blu-ray Disc 44
BONUSVIEW 19
BRAVIA Sync 42

C

CD 44

D

Dálkový ovladač 11
Deep Colour 32
Disky, které lze přehrát 44
Display 12
DLNA 22, 37
Dolby Digital 33
DTS 33
DVD 44

F

Funkce Parental Control 34

G

Gracenote 23

H

HDMI 31, 32
Hlavní nabídka 30
HOME 12, 30

I

Informace o přehrávání 20
Internetový obsah 21
Internetový prohlížeč 26

J

Jazyk nabídky OSD 35

K

Kód regionu 45

N

Nastavení 30
Nastavení 3D výstupu 31
Nastavení funkce Parental Control 34
Nastavení Gracenote 36
Nastavení hudby 35
Nastavení obrazovky 31
Nastavení přehrávání BD/DVD 34
Nastavení sítě 36
Nastavení systému 35
Nastavení velikosti TV obrazovky pro 3D 31
Nastavení zvuku 32

O

Obnovení přehrávání 12, 43
Odstraňování problémů 39
OPTIONS 12
Ovládání přes HDMI 35, 42

P

PARTY STREAMING 22
Pokročilé potlačení šumu u internetového obsahu 25
POP UP/MENU 12
Připojení
Sít' 17
TV 14
Zesilovač AV (receiver) 15

R

Resetování 38
Resetování
přehrávače 38
Režim rychlého
spuštění 36
Režim výstupu DSD 33
Rodičovský
zámek 9, 43

S

SEN 12, 21
Skype 28
Snadné
nastavení 18, 38
Stmívač 35
SUBTITLE 11

T

TOP MENU 12
Typ TV 31

U

USB 20

V

Výstup v rozlišení
4K 32

W

WEP 46
WPA2-PSK (AES) 46
WPA2-PSK (TKIP) 46
WPA-PSK (AES) 46
WPA-PSK (TKIP) 46

VAROVANIE

Nevyšťavujte toto zariadenie dažďu ani vlhkosti, aby ste predišli nebezpečenstvu požiaru alebo úrazu elektrickým prúdom.

Neotvárajte kryt zariadenia, aby ste predišli úrazu elektrickým prúdom. Opravy prenehajte výlučne kvalifikovanému personálu.

Výmenu sieťového kábla musí vykonať len autorizovaný servis.

Batérie ani zariadenie s vloženými batériami nevystavujte nadmernej teplote, napríklad snežnému žiareniu, ohňu a podobne.

UPOZORNENIE

Používanie optických prístrojov s týmto produktom zvýši nebezpečenstvo poškodenia zraku. Keďže laserový lúč používaný v tomto prehrávači diskov Blu-ray Disc/DVD môže poškodiť zrak, nepokúšajte sa rozobrať kryt. Opravy prenehajte výlučne kvalifikovanému personálu.



Toto označenie sa nachádza na ochrannom kryte lasera vo vnútri zariadenia.

Pre zákazníkov v európskych krajinách



Toto zariadenie je klasifikované ako LASEROVÝ PRODUKT 1. TRIEDY. Označenie LASEROVÝ PRODUKT 1. TRIEDY sa nachádza na zadnej vonkajšej časti.



Likvidácia starých elektrických a elektronických zariadení (predpisy platné v Európskej únii a ostatných európskych krajinách so zavedeným separovaným zberom)

Tento symbol na produkte alebo jeho balení znamená, že s produktom nemožno zaobchádzať ako s domovým odpadom. Namiesto toho ho treba odovzdať na príslušnom zbernom mieste určenom na recykláciu elektrických a elektronických zariadení. Správnu likvidáciu produktu zabránite možnému negatívemu vplyvu na životné prostredie a ľudské zdravie, ktorý by inak hrozil pri nesprávnej likvidácii produktu. Recyklácia materiálov pomáha uchovávať prírodné zdroje. Podrobnejšie informácie o recyklácii tohto produktu vám poskytne miestny mestský úrad, miestny úrad zodpovedný za odvoz domového odpadu alebo obchod, v ktorom ste produkt kúpili.



Likvidácia odpadových batérií (predpisy platné v Európskej únii a ostatných európskych krajinách so zavedeným separovaným zberom)

Tento symbol na batérii alebo jej balení znamená, že s batériou dodávanou s týmto produktom nemožno zaobchádzať ako s domovým odpadom. Na určitých typoch batérií sa môže tento symbol používať spolu so symbolom chemickej značky. Symboly chemickej značky ortuti (Hg) alebo olova (Pb) sa k tomuto symbolu pridávajú v prípade, ak batéria obsahuje viac ako 0,0005 % ortuti alebo 0,004 % olova.

Správnu likvidáciu týchto batérií zabránite možnému negatívemu vplyvu na životné prostredie a ľudské zdravie, ktorý by inak hrozil pri nesprávnej likvidácii batérií. Recyklácia materiálov pomáha uchovávať prírodné zdroje.

Ak sú produkty z bezpečnostných, prevádzkových dôvodov alebo z dôvodu integrity údajov trvalo pripojené k vstavanej batérii, takúto batériu by mal vymeniť len kvalifikovaný servisný personál.

Po uplynutí životnosti produktu by ste ho mali odovzdať na príslušnom zbernom mieste určenom na recykláciu elektrických a elektronických zariadení, aby ste zaručili správnu likvidáciu batérie.

Informácie o iných typoch batérií nájdete v časti o bezpečnom vybratí batérie z produktu. Batériu odovzdajte na príslušnom zbernom mieste určenom na recykláciu nepotrebných batérií.

Podrobnejšie informácie o recyklácii tohto produktu alebo batérie vám poskytnie miestny mestský úrad, miestny úrad zodpovedný za odvoz domového odpadu alebo obchod, v ktorom ste produkt kúpili.

Výrobcom tohto produktu je spoločnosť Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokio, 108-0075 Japonsko. Splnomocneným zástupcom pre oblasť elektromagnetickej kompatibility a bezpečnosti produktu je spoločnosť Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Nemecko. Ak máte otázky týkajúce sa servisu alebo záruky, obráťte sa na adresy uvedené v samostatnom servisnom alebo záručnom liste.

Preventívne opatrenia

- Táto jednotka funguje pri striedavom napätí 220 – 240 V, 50/60 Hz. Skontrolujte, či sa prevádzkové napätie jednotky zhoduje s napätím v miestnej elektrickej sieti.
- Na zariadenie nekladte predmety naplnené kvapalinami, napríklad vázy, aby ste predišli nebezpečenstvu požiaru alebo úrazu elektrickým prúdom.
- Jednotku nainštalujte tak, aby v prípade problému bolo možné okamžite odpojiť sieťový kábel od zásuvky v stene.

Preventívne opatrenia

Pri testovaní tohto zariadenia sa zistilo, že spĺňa obmedzenia stanovené v smernici o elektromagnetickej kompatibilite pri pripojení pomocou kábla kratšieho ako tri metre.

Umiestnenie

- Prehrávač položte na miesto s dostatočnou cirkuláciou vzduchu, aby sa predišlo jeho zahrievaniu.
- Prehrávač nekladte na mäkké povrchy, napríklad koberce, ktoré by mohli zakryť ventilačné otvory.
- Prehrávač neinštalujte v stiesnených priestoroch, napríklad do regálu na knihy alebo podobných kusov nábytku.
- Prehrávač neumiestňujte do blízkosti zdrojov tepla ani na miesta vystavené priamemu slnečnému žiareniu, nadmernej prašnosti alebo mechanickým otrasom.
- Prehrávač nepoužívajte v exteriéri, vo vozidlách, na lodiach ani iných plavidlách.
- Ak prehrávač prinesiete priamo z chladného na teplé miesto alebo umiestnite do veľmi vlhkej miestnosti, na šošovkách vo vnútri prehrávača sa môže skondenzovať vlhkosť. Ak by sa to stalo, prehrávač nemusí fungovať správne. V takom prípade vyberte disk a nechajte prehrávač zapnutý približne pol hodiny, kým sa vlhkosť neodparí.
- Prehrávač neinštalujte na šikmú plochu. Prehrávač je navrhnutý na fungovanie iba vo vodorovnej polohe.
- Pred predný panel neukladajte kovové predmety. Môže sa tým obmedziť príjem rádiových vln.
- Prehrávač neumiestňujte v priestoroch, v ktorých sa používajú lekárske prístroje. Mohol by spôsobiť poruchu lekárskeho prístroja.
- Ak používate kardiostimulátor alebo inú zdravotnú pomôcku, poraďte sa s lekárom alebo výrobcom zdravotnej pomôcky, skôr než použijete funkciu bezdrôtovej siete LAN.

- Prehrávač by sa mal inštalovať a používať vo vzdialenosti minimálne 20 cm od ľudského tela (okrem končatín: rúk, zápästí, nôh a členkov).
- Na prehrávač neumiestňujte ťažké ani nestabilné predmety.
- Do zásobníka diskov nekladajte žiadne iné predmety než disky. Mohli by ste poškodiť prehrávač alebo príslušný predmet.
- Pred premiestňovaním vyberte z prehrávača všetky disky. V opačnom prípade sa disk môže poškodiť.
- Pred premiestňovaním vytiahnite z prehrávača sieťovú šnúru (napájací kábel) a všetky ostatné káble.

Zdroje napájania

- Hoci je prehrávač vypnutý, nie je odpojený od zdroja napájania (elektrickej siete), kým je pripojený k elektrickej zásuvke v stene.
- Ak nebudete prehrávač dlhší čas používať, odpojte ho od elektrickej zásuvky v stene. Pri odpájaní sieťovej šnúry (napájacieho kábla) ťahajte za zástrčku. Nikdy neťahajte za samotnú šnúru.
- Dodržiavajte nasledujúce pokyny, aby ste zabránili poškodeniu sieťovej šnúry (napájacieho kábla). Sieťovú šnúru (napájací kábel) nepoužívajte, ak je poškodená, pretože by to mohlo viesť k úrazu elektrickým prúdom alebo požiaru.
 - Dbajte na to, aby ste sieťovú šnúru (napájací kábel) nepricvikli medzi prehrávač a stenu, policu a pod.
 - Na sieťovú šnúru (napájací kábel) nekladte ťažké predmety ani neťahajte za samotnú šnúru.

Nastavenie hlasitosti

Počas počúvania časti s veľmi nízkymi vstupnými signálmi alebo bez zvukových signálov nenastavujte maximálnu hlasitosť. Ak tak urobíte, pri prehraní časti s vysokou úrovňou hlasitosti si môžete poškodiť sluch a reproduktory.

Čistenie

Kryt, panel a ovládacie prvky čistite jemnou handričkou. Nepoužívajte žiadne drsné handričky, práškové prostriedky ani rozpúšťadlá, napríklad lieh alebo benzín.

Čistiace disky a čističe diskov alebo šošoviek

Nepoužívajte čistiace disky ani čističe diskov alebo šošoviek (vrátane kvapalných alebo typov v spreji). Môže to spôsobiť poruchu zariadenia.

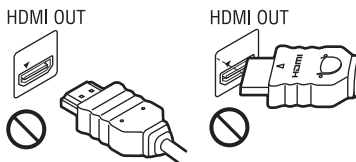
Výmena súčastí

V prípade opravy tohto prehrávača sa opravované súčasti môžu zozbierať na účely opätovného použitia alebo recyklácie.

Pripojenie k zásuvke HDMI OUT

Dodržiavajte nasledujúce pokyny, pretože nesprávna manipulácia môže poškodiť zásuvku HDMI OUT.

- Dôkladne skontrolujte, či príslušný konektor HDMI zodpovedá svojím tvarom zásuvke HDMI OUT na zadnej strane prehrávača. Uistite sa, že konektor nie je otočený naopak.



- Pred premiestňovaním prehrávača odpojte kábel HDMI.



- Pri pripájaní alebo odpájaní kábla HDMI držte konektor HDMI rovno. Konektor HDMI nenakláňajte ani nezapájajte do zásuvky HDMI OUT použitím nadmernej sily.

Sledovanie trojrozmerného obrazu

Niektoré osoby môžu mať počas sledovania trojrozmerného obrazu nepríjemné pocity (ako sú preslenie očí, únava alebo nevoľnosť). Spoločnosť Sony odporúča, aby si všetky osoby sledujúce trojrozmerný obraz robili pravidelné prestávky. Dĺžka a frekvencia potrebných prestávok sa u jednotlivých osôb líši. Musíte sa rozhodnúť, aká prestávka je pre vás najlepšia. Ak máte akékoľvek nepríjemné pocity, mali by ste trojrozmerný obraz prestať sledovať, kým tieto pocity nezmiznú. V prípade potreby sa

poradte sa lekárom. Takisto by ste si mali pozrieť (i) používateľskú príručku alebo výstražné hlásenia iného zariadenia používaného s týmto produktom, prípadne obsah disku Blu-ray Disc prehrávaného pomocou tohto produktu a (ii) našu webovú lokalitu*, kde nájdete najnovšie informácie. Zrak malých detí (najmä do veku šiestich rokov) sa neustále vyvíja. Skôr než malým deťom dovolíte sledovať trojrozmerný obraz, poradte sa s lekárom (napríklad s detským alebo očným lekárom).

Dospelé osoby by mali dohliadnuť, aby malé deti dodržiavali odporúčania uvedené vyššie.

* <http://www.sony-europe.com/myproduct/>

DÔLEŽITÉ UPOZORNENIE

Upozornenie: Tento prehrávač dokáže natrvalo udržať zastavený videoobraz alebo obraz displeja na televíznej obrazovke. Ak zastavený videoobraz alebo obraz ponuky na obrazovke necháte na televízore zobrazený dlhší čas, hrozí trvalé poškodenie televíznej obrazovky. Tento problém sa môže objaviť najmä v prípade televízorov s plazmovým zobrazovacím panelom a projekčných televízorov.

Ak máte akékoľvek otázky alebo problémy súvisiace s vaším prehrávačom, obráťte sa na najbližšieho predajcu produktov spoločnosti Sony.

Ochrana pred kopírovaním


Na médiách Blu-ray Disc™ aj DVD sa nachádzajú pokročilé systémy na ochranu obsahu. Tieto systémy, nazývané AACs (Advanced Access Content System) a CSS (Content Scramble System), môžu obsahovať funkcie obmedzujúce prehrávanie, analógový výstup a ďalšie podobné funkcie. Prevádzka tohto produktu a príslušné obmedzenia sa môžu líšiť v závislosti od dátumu zakúpenia, pretože riadiaci orgán pre systém AACs môže po zakúpení produktu prijať nové pravidlá týkajúce sa obmedzení alebo ich zmeniť.

Upozornenie týkajúce sa technológií Cinavia

Tento produkt používa technológiu Cinavia, ktorá slúži na obmedzenie používania neoprávnených kópií niektorých komerčných filmov a videí a ich zvukových stóp. Ak sa odhalí zakázané použitie neoprávnenej kópie, zobrazia sa správa a prehrávanie alebo kopírovanie sa preruší.

Ďalšie informácie o technológii Cinavia môžete získať v zákazníckom informačnom centre online pre technológiu Cinavia na lokalite <http://www.cinavia.com>. Ak sa chcete dozvedieť ďalšie informácie o technológii Cinavia prostredníctvom pošty, pošlite korešpondenčný lístok so svojou adresou na nasledujúcu adresu: Cinavia Consumer Information Center, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, USA.

Autorské práva a ochranné známky

- AVCHD a logo AVCHD 3D/Progressive sú ochrannými značkami spoločností Panasonic Corporation a Sony Corporation.
- Java je ochrannou značkou spoločnosti Oracle alebo jej sesterských spoločností.
-  XMB a xross media bar sú ochrannými značkami spoločnosti Sony Corporation a Sony Computer Entertainment Inc.
- Tento produkt je vybavený technológiou High-Definition Multimedia Interface (HDMI™). HDMI, logo HDMI a High-Definition Multimedia Interface sú ochrannými značkami alebo registrovanými ochrannými značkami spoločnosti HDMI Licensing LLC v USA a iných krajinách.
- Logá Blu-ray Disc, DVD+RW, DVD-RW, DVD+R, DVD-R, DVD VIDEO, Super Audio CD a CD sú ochrannými značkami.
- BD-LIVE, logo BD-LIVE a BONUSVIEW sú ochrannými značkami asociácie Blu-ray Disc Association.
- Blu-ray 3D a logo Blu-ray 3D sú ochrannými značkami asociácie Blu-ray Disc Association.
- x.v.Colour a logo x.v.Colour sú ochrannými značkami spoločnosti Sony Corporation.
- BRAVIA je ochrannou značkou spoločnosti Sony Corporation.
- PhotoTV HD a logo PhotoTV HD sú ochrannými značkami spoločnosti Sony Corporation.

- Na technológiu a patenty kódovania zvuku MPEG Layer-3 poskytli licenciu spoločnosti Fraunhofer IIS a Thomson.
- Tento produkt zahŕňa na základe licencie od spoločnosti Verance Corporation technológiu, ktorá je chránená podľa patentu USA č. 7 369 677 a iných patentov vydaných alebo čakajúcich na vydanie v USA a iných krajinách, rovnako ako aj autorskými právami a ochranou výrobného tajomstva pre určité prvky takejto technológie. Cinavia je ochrannou známkou spoločnosti Verance Corporation. Copyright 2004 – 2010 Verance Corporation. Všetky práva vyhradené spoločnosťou Verance. Spätná analýza a rozkladanie sú zakázané.
- Windows Media je registrovanou ochrannou známkou alebo ochrannou známkou spoločnosti Microsoft Corporation v USA alebo iných krajinách.

Tento produkt obsahuje technológiu, ktorá podlieha určitým právam duševného vlastníctva spoločnosti Microsoft. Používanie alebo distribúcia tejto technológie oddelene od tohto produktu je zakázaná bez príslušnej licencie alebo licencií od spoločnosti Microsoft.

Vlastníci obsahu chránia svoje duševné vlastníctvo vrátane obsahu, na ktorý sa vzťahujú autorské práva, pomocou technológie prístupu k obsahu Microsoft PlayReady™. Toto zariadenie používa technológiu PlayReady na prístup k obsahu chránenému pomocou technológie PlayReady alebo WMDRM. Ak zariadenie nedokáže správne presadzovať obmedzenia týkajúce sa používania obsahu, vlastníci obsahu môžu od spoločnosti Microsoft požadovať, aby zrušila funkcie zariadenia na prehrávanie obsahu chráneného pomocou technológie PlayReady. Toto zrušenie by nemalo ovplyvniť nechránený obsah ani obsah chránený pomocou inej technológie na prístup k obsahu. Vlastníci obsahu môžu od vás požadovať inováciu technológie PlayReady, aby ste ich obsah mohli používať. Ak inováciu odmietnete, nebudete môcť získať prístup k obsahu, ktorý vyžaduje inováciu.

- Technológiu na rozpoznanie hudby a videí a súvisiace údaje poskytuje spoločnosť

Gracenote®. Technológie spoločnosti Gracenote predstavujú priemyselný štandard v oblasti rozpoznávania hudby a poskytovania súvisiaceho obsahu. Ďalšie informácie nájdete na lokalite www.gracenote.com. Autorské práva na údaje súvisiace s diskami CD, DVD, Blu-ray Disc, hudbou a videami poskytované spoločnosťou Gracenote, Inc. – © 2000 až súčasnosť Gracenote. Autorské práva na softvér Gracenote Software – © 2000 až súčasnosť Gracenote. Na tento produkt alebo službu sa vzťahuje najmenej jeden patent, vlastníkom ktorého je spoločnosť Gracenote. Neúplný zoznam príslušných patentov spoločnosti Gracenote nájdete na webovej lokalite spoločnosti Gracenote. Gracenote, CDDDB, MusicID, MediaVOCS, logo a ligatúra Gracenote a logo Powered by Gracenote sú registrovanými ochrannými známkami alebo ochrannými známkami spoločnosti Gracenote v USA alebo iných krajinách.



Prehľadávač Opera

Prehľadávač Opera(r) od spoločnosti Opera Software ASA. Copyright 1995 – 2010 Opera Software ASA. Všetky práva vyhradené.



- Tento produkt obsahuje softvér SkypeKit verzie 3. Copyright 2003 – 2010, Skype Limited Patenty čakajú na vydanie. Skype, súvisiace ochranné známky a logá a symbol „S“ sú ochrannými známkami spoločnosti Skype Limited.
- Wi-Fi®, Wi-Fi Protected Access® a Wi-Fi Alliance® sú registrovanými ochrannými známkami spoločnosti Wi-Fi Alliance.
- Wi-Fi CERTIFIED™, WPA™, WPA2™ a Wi-Fi Protected Setup™ sú ochrannými známkami spoločnosti Wi-Fi Alliance.

- Logo Wi-Fi CERTIFIED je osvedčenie o známke spoločnosti Wi-Fi Alliance.
- Označenie Wi-Fi Protected Setup je označením spoločnosti Wi-Fi Alliance.
- DLNA[®], logo DLNA a DLNA CERTIFIED[™] sú ochrannými značkami, servisnými značkami alebo osvedčeniami o známke spoločnosti Digital Living Network Alliance.
- Všetky ostatné ochranné známky sú ochrannými značkami príslušných vlastníkov.
- Ostatné názvy systémov a produktov sú vo všeobecnosti ochrannými značkami alebo registrovanými ochrannými značkami príslušných výrobcov. V tomto dokumente sa neuvádzajú označenia [™] a [®].

Licenčné informácie pre koncového používateľa

Licenčná zmluva koncového používateľa spoločnosti Gracenote[®]

Táto aplikácia alebo zariadenie obsahuje softvér od spoločnosti Gracenote, Inc. so sídlom v Emeryville, Kalifornia (ďalej len Gracenote). Softvér od spoločnosti Gracenote (softvér Gracenote) umožňuje tejto aplikácii rozpoznať disk alebo súbor a získať hudobné údaje vrátane údajov o názve, interpretovi, skladbe a titule (údaje Gracenote) zo serverov online alebo zabudovaných databáz (servery Gracenote) a vykonávať ďalšie funkcie. Údaje Gracenote môžete používať iba prostredníctvom funkcií tejto aplikácie alebo zariadenia, ktoré sú určené pre koncového používateľa.

Súhlasíte s tým, že údaje Gracenote, softvér Gracenote a servery Gracenote budete používať výlučne na svoje osobné nekomerčné účely. Súhlasíte s tým, že softvér Gracenote ani akékoľvek údaje Gracenote nepostúpíte, nespokupujete ani neprenesiete žiadnej tretej strane. SÚHLASÍTE S TÝM, ŽE ÚDAJE GRACENOTE, SOFTVÉR GRACENOTE ALEBO SERVERY GRACENOTE BUDETE POUŽÍVAŤ VÝLUČNE SPÔSOBOM TU UVEDENÝM.

Súhlasíte s tým, že v prípade porušenia týchto obmedzení bude vaša nevylučná licencia na používanie údajov Gracenote, softvéru Gracenote a serverov Gracenote vypovedaná. Ak bude vaša licencia vypovedaná, súhlasíte s ukončením akéhokoľvek používania údajov Gracenote, softvéru Gracenote a serverov Gracenote. Spoločnosť Gracenote si v prípade údajov Gracenote, softvéru Gracenote a serverov Gracenote vyhradzuje všetky práva vrátane vlastníckych práv. Od spoločnosti Gracenote nebude za žiadnych okolností možné vyžadovať platbu za informácie, ktoré poskytujete.

Súhlasíte s tým, že spoločnosť Gracenote, Inc. môže na základe tejto zmluvy uplatniť svoje právo proti vašej osobe vo svojom mene.

Služba spoločnosti Gracenote používa na účely vytvárania štatistík unikátny identifikátor na sledovanie požiadaviek. Náhodne priradený číselný identifikátor umožňuje službe Gracenote spočítavať požiadavky bez toho, aby sa zhromažďovali vaše osobné údaje. Viac informácií možno získať na webovej stránke so zásadami ochrany osobných údajov spoločnosti Gracenote pre službu Gracenote.

Softvér Gracenote a každá položka údajov Gracenote sú licencované pre vás „TAK, AKO SÚ“. Spoločnosť Gracenote neposkytuje žiadne výslovné ani implicitné vyhlásenia a záruky týkajúce sa presnosti údajov Gracenote v súvislosti so servermi Gracenote. Spoločnosť Gracenote si vyhradzuje právo na odstránenie údajov zo serverov Gracenote alebo zmenu kategórií údajov z akéhokoľvek dôvodu, ktorý spoločnosť Gracenote považuje za postačujúci. V súvislosti s bezchybným a nepretržitým fungovaním softvéru Gracenote alebo serverov Gracenote sa neposkytujú žiadne záruky. Spoločnosť Gracenote nie je povinná poskytovať vám zlepšené ani ďalšie typy údajov alebo kategórií, ktoré môže poskytovať v budúcnosti, a poskytovanie svojich služieb môže kedykoľvek ukončiť.

SPOLOČNOSŤ GRACENOTE ODMIETA VŠETKY VÝSLOVNÉ ALEBO IMPLICITNÉ ZÁRUKY VRÁTANE, ALE NIE VÝHRADNE, IMPLICITNÝCH ZÁRUK OBCHODOVATEĽNOSTI, VHODNOSTI NA KONKRÉTNY ÚČEL, ZÁKONNÝCH NÁROKOV A NEPORUŠENIA CUDZÍCH PRÁV. SPOLOČNOSŤ GRACENOTE NEPOSKYTUJE ŽIADNU ZÁRUKU NA VÝSLEDKY, KTORÉ NADOBUJETE POUŽÍVANÍM SOFTVÉRU GRACENOTE ALEBO KTORÉHOKOJEK SERVERA GRACENOTE. SPOLOČNOSŤ GRACENOTE NEBUDE V ŽIADNOM PRÍPADE NIEŠŤ ZODPOVEDNOSŤ ZA ŽIADNE NÁSLEDNÉ ANI NÁHODNÉ ŠKODY ANI ZA UŠŤ ZISK ČI STRATENÉ VÝNOSY.

© Gracenote, Inc. 2009

Obsah

VAROVANIE	2
Preventívne opatrenia	3
Sprievodca časťami a ovládacími prvками	9

Pripojenia a nastavenia

Krok č. 1: pripojenie prehrávača	14
Krok č. 2: príprava pripojenia k sieti	17
Krok č. 3: Easy Setup	18

Prehrávanie

Prehrávanie disku	19
Prehrávanie obsahu zariadenia USB	21
Prehrávanie prostredníctvom siete	21
Dostupné možnosti	24

Internet

Prehľadávanie webových lokalít	26
Používanie softvéru Skype	28

Nastavenia a úpravy

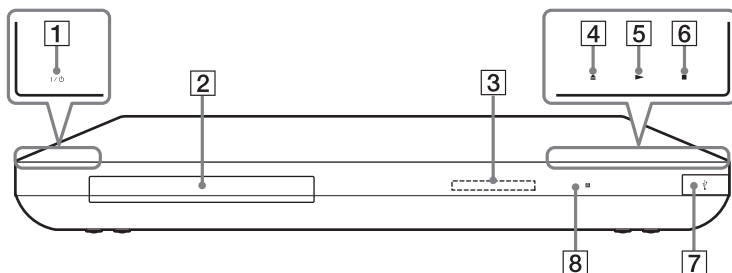
Používanie obrazoviek nastavení	30
Network Update (Sieťová aktualizácia)	31
Screen Settings (Nastavenia obrazovky)	31
Audio Settings (Nastavenia zvuku)	33
BD/DVD Viewing Settings (Nastavenia sledovania diskov BD alebo DVD)	34
Parental Control Settings (Nastavenia rodičovskej ochrany)	35
Music Settings (Nastavenia hudby)	35
System Settings (Nastavenia systému)	36
Network Settings (Nastavenia siete)	37
Easy Setup (Jednoduché nastavenie)	38
Resetting (Obnovenie nastavení)	39


Ďalšie informácie

Riešenie problémov	40
Technické parametre	45
Register	50

Sprievodca časťami a ovládacími prvkami

Predný panel



- 1 I/⏻ (zapnutie alebo pohotovostný režim)**
Slúži na zapnutie prehrávača alebo na jeho prepnutie do pohotovostného režimu.
- 2 Zásobník diskov**
- 3 Displej predného panela**
▶, II: Rozsvieti sa počas prehrávania alebo pozastavenia.
↺: Rozsvieti sa po aktivovaní nastavenia opakovania.
HD: Rozsvieti sa, keď sa reprodukuje obrazové signály 720p/1080i/1080p.
- 4 ▲ (otvoriť alebo zatvoriť)**
- 5 ▶ (prehrať)**
- 6 ■ (zastaviť)**
- 7 Konektor  (USB)**
K tomuto konektoru môžete pripojiť zariadenie USB.
- 8 Snímač diaľkového ovládača**

Zamknutie zásobníka diskov (detská zámka)

Zamknutím zásobníka diskov môžete predísť tomu, aby sa omylom otvoril. Po zapnutí prehrávača podržte stlačené tlačidlo ▶ na prehrávači na viac ako 10 sekúnd. Zásobník diskov sa zamkne alebo odomkne.

Informácie o dotykových tlačidlách a indikátoroch

Dotykové tlačidlá [4], [5] a [6] fungujú, keď na nich svietia indikátory. Indikátory môžete zapnúť alebo vypnúť nastavením položky [Dimmer] (Stmavnutie) v časti [System Settings] (Nastavenia systému) (str. 36).

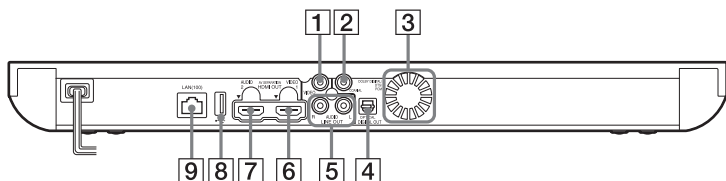



Tieto tlačidlá reagujú aj na jemný dotyk. Nestláčajte ich použitím nadmernej sily.



Tlačidlá fungujú, aj keď nastavením položky [Dimmer] (Stmavnutie) na hodnotu [Off] (Vypnuté) vypnete indikátory.

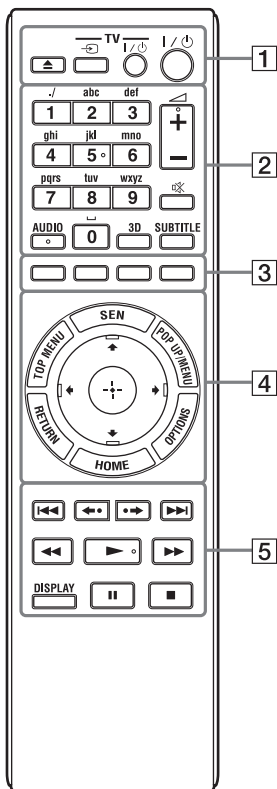
Zadný panel



- | | |
|---|---|
| 1 Konektor LINE OUT (VIDEO) | 5 Konektory LINE OUT (R-AUDIO-L) |
| 2 Konektor DIGITAL OUT (COAXIAL) | 6 Konektor HDMI OUT 1 |
| 3 Ventilačné otvory | 7 Konektor HDMI OUT 2 |
| 4 Konektor DIGITAL OUT (OPTICAL) | 8 Konektor  (USB) |
| | 9 Konektor LAN (100) |

Dialkový ovládač

Dostupné funkcie diaľkového ovládača sa líšia v závislosti od disku alebo situácie.



Na tlačidlách 5, AUDIO, \triangleleft + a \blacktriangleright sa nachádzajú hmatové body. Pri ovládaní prehrávača môžete tieto body využiť na orientáciu.



Slúži na otvorenie alebo zatvorenie zásobníka diskov.



Slúži na prepínanie medzi televíznym signálom a inými vstupnými zdrojmi.

-TV- I/⏻ (zapnutie alebo pohotovostný režim)

Slúži na zapnutie televízora alebo na jeho prepnutie do pohotovostného režimu.

I/⏻ (zapnutie alebo pohotovostný režim)

Slúži na zapnutie prehrávača alebo na jeho prepnutie do pohotovostného režimu.

2 Číselné tlačidlá (0 – 9)

Slúžia na zadávanie čísel titulov alebo kapitol atď.



Slúži na nastavenie hlasitosti televízora.



Slúži na dočasné vypnutie zvuku.

AUDIO (str. 34)

Slúži na výber jazyka stopy v prípade, že sú na diskoch BD-ROM alebo DVD VIDEO zaznamenané stopy vo viacerých jazykoch.

Slúži na výber zvukovej stopy na diskoch CD.

3D (str. 24)

Slúži na konverziu dvojrozmerného obsahu na simulovaný trojrozmerný signál po pripojení zariadení kompatibilných s funkciou trojrozmerného zobrazenia.

SUBTITLE (str. 34)

Slúži na výber jazyka titulkov v prípade, že sú na diskoch BD-ROM alebo DVD VIDEO zaznamenané titulkov vo viacerých jazykoch.

3 Farebné tlačidlá (červené, zelené, žlté, modré)

Tlačidlá skratiek na ovládanie interaktívnych funkcií.

4 TOP MENU

Slúži na otvorenie alebo zatvorenie hlavnej ponuky disku BD alebo DVD.

SEN

Slúži na prístup do služby Sony Entertainment Network™ online.

POP UP/MENU

Slúži na otvorenie alebo zatvorenie kontextovej ponuky disku BD-ROM alebo ponuky disku DVD.

OPTIONS (str. 24)

Na obrazovke sa zobrazí ponuka možností, ktoré možno vybrať.

HOME

Slúži na prechod do domovskej ponuky prehrávača.

Keď ho stlačíte po výbere ikony kategórie v domovskej ponuke, zobrazí sa tapeta.

RETURN

Slúži na návrat k predchádzajúcemu zobrazeniu.



Slúžia na zvýraznenie a výber zobrazenej položky.

Stredné tlačidlo (ENTER)

Slúži na prechod na vybratú položku.

5 I◀◀/▶▶I (predchádzajúce alebo nasledujúce)

Slúžia na presun na predchádzajúcu alebo nasledujúcu kapitolu, skladbu alebo súbor.

◀•/•▶ (opakované prehrávanie alebo posun)

Slúžia na rýchly posun aktuálnej scény o 10 sekúnd dozadu a jej opakované prehratie alebo na rýchly posun aktuálnej scény o 15 sekúnd dopredu.

◀◀/▶▶ (rýchle alebo pomalé prehrávanie a zmrazenie obrazu)

- Pri stlačení počas prehrávania slúžia na rýchly posun disku dozadu alebo dopredu. Každým stlačením tlačidla počas prehrávania videí sa zmení rýchlosť vyhľadávania.
- Ak v režime pozastavenia stlačíte a podržíte tieto tlačidlá dlhšie než jednu sekundu, obraz sa prehrá so spomaleným pohybom.
- Po krátkom stlačení v režime pozastavenia sa obraz prehrá po jednotlivých snímkach.



Prehrávanie so spomaleným pohybom alebo prehrávanie jednotlivých snímkov nie je dostupné pri diskoch Blu-ray 3D.



Slúži na spustenie alebo opätovné spustenie prehrávania.

DISPLAY (str. 20)

Slúži na zobrazenie informácií o prehrávaní a prehľadávaní webu na obrazovke.



Slúži na pozastavenie alebo opätovné spustenie prehrávania.

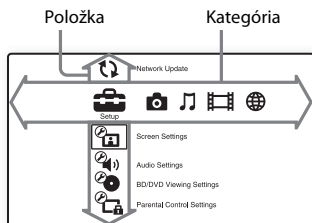



Slúži na zastavenie prehrávania a zapamätanie bodu zastavenia (bodu obnovenia).


Bod obnovenia titulu alebo stopy je posledný prehrávaný bod a v prípade priečinka s fotografiami je to posledná zobrazená fotografia.


Zobrazenie domovskej ponuky


Domovská ponuka sa zobrazí po stlačení tlačidla HOME. Pomocou tlačidiel ←/→ vyberte požadovanú kategóriu. Pomocou tlačidiel ↑/↓ vyberte príslušnú položku a potom stlačte tlačidlo ENTER.




 [Setup] (Nastavenie): Slúži na úpravu nastavení prehrávača.

 [Photo] (Fotografie): Slúži na zobrazenie fotografií.

 [Music] (Hudba): Slúži na prehratie hudby.

 [Video]: Slúži na prehratie videí.

 [Network] (Sieť): Slúži na zobrazenie sieťových položiek.

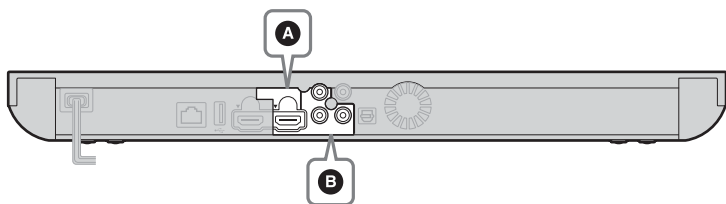
Krok č. 1: pripojenie prehrávača

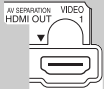



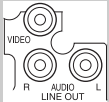

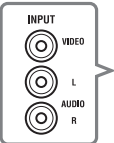

Sieťovú šnúru zapojte až po pripojení všetkých ostatných zariadení.
Dodané príslušenstvo nájdete v časti Dodané príslušenstvo (str. 45).

Pripojenie televízora

V závislosti od vstupných konektorov na televízore vyberte jeden z nasledujúcich spôsobov pripojenia.

Pri pripájaní dbajte na to, aby sa farba zástrčky zhodovala s farbou konektora.



A 	Kábel High Speed HDMI* ¹ (nedodáva sa) 	Vysoká kvalita  
B 	Zvukový kábel/videokábel* ¹ 	Štandardná kvalita  

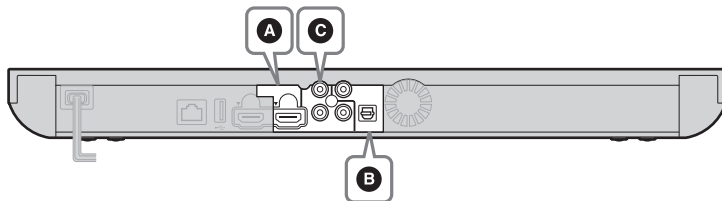
*¹ Pozrite si časť Dodané príslušenstvo (str. 45).



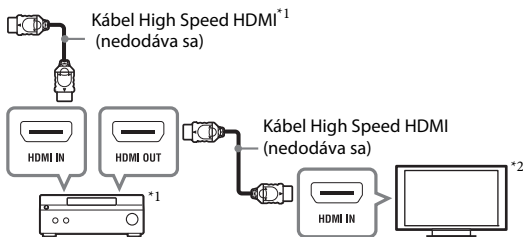
Prehrávač nepripájajte prostredníctvom videorekordéra. Videosignály reprodukované prostredníctvom videorekordéra môžu ovplyvniť systémy na ochranu autorských práv a obraz na televízore bude zdeformovaný.

Pripojenie zosilňovača AV (prijímača)

V závislosti od vstupných konektorov na zosilňovači AV (prijímači) vyberte jeden z nasledujúcich spôsobov pripojenia. Po výbere možnosti **A** alebo **B** vyberte príslušné nastavenia v ponuke [Audio Settings] (Nastavenia zvuku) (str. 33).

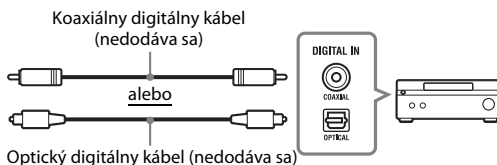
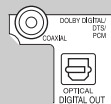


A



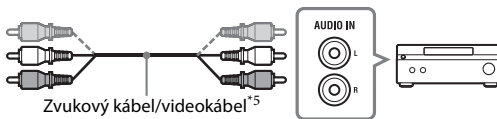
→ Nastavte položku [BD Audio MIX Setting] (Nastavenie zmiešavania zvukov na disku BD) (str. 33).

B



→ Nastavte položku [Dolby Digital]^{*3}/[DTS]^{*4} (str. 33).

C

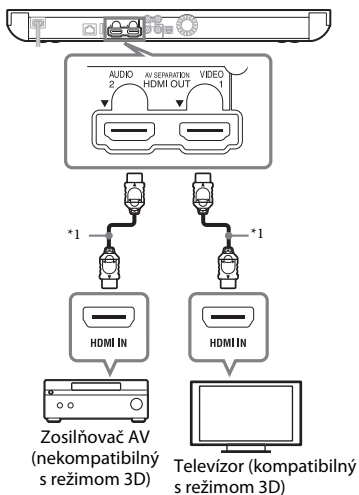


Režim oddeľovania zložiek AV

Tento režim umožňuje samostatne reprodukovať obrazové signály prostredníctvom konektora HDMI OUT 1 a zvukové signály prostredníctvom konektora HDMI OUT 2 (str. 36).

Príklad:

Na obrázku nižšie je zobrazené pripojenie televízora (kompatibilného s režimom 3D) a zosilňovača AV (nekompatibilného s režimom 3D).



*1 Používajte kábel High Speed HDMI. Odporúčame používať kábel HDMI značky Sony (získate ho od najbližšieho predajcu produktov spoločnosti Sony alebo v miestnom autorizovanom servisnom stredisku spoločnosti Sony pod číslom 1-834-169-22 alebo zodpovedajúcim číslom podľa stavu vo februári 2012).

*2 Ak chcete sledovať trojrozmerný obraz, pripojte televízor a zosilňovač AV, ktoré sú kompatibilné s režimom 3D.

*3 Vyrobené na základe licencie od spoločnosti Dolby Laboratories. Dolby, Pro Logic a symbol dvojitého písmena D sú ochrannými známkami spoločnosti Dolby Laboratories.

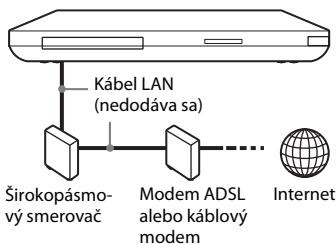
*4 Vyrobené na základe licencie podľa patentov USA č.: 5 956 674, 5 974 380, 6 226 616, 6 487 535, 7 212 872, 7 333 929, 7 392 195, 7 272 567 a iných patentov vydaných alebo čakajúcich na vydanie v USA a iných krajinách. DTS-HD a príslušný symbol, ako aj DTS-HD spolu s týmto symbolom sú registrovanými ochrannými známkami a DTS-HD Master Audio je ochrannou známkou spoločnosti DTS, Inc. Produkt obsahuje softvér. © DTS, Inc. Všetky práva vyhradené.

*5 Pozrite si časť Dodané príslušenstvo (str. 45).

Krok č. 2: príprava pripojenia k sieti

Nastavenie káblového pripojenia

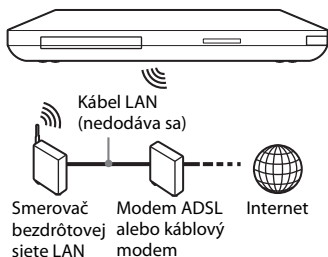
Na pripojenie ku konektoru LAN (100) na prehrávači použite kábel LAN.



Odporúča sa použiť tienový kábel rozhrania (kábel LAN).

Nastavenie bezdrôtového pripojenia

Použite bezdrôtovú sieť LAN, ktorá je súčasťou prehrávača.



Použite smerovač bezdrôtovej siete LAN, ktorý podporuje štandard 802.11b/g alebo 802.11b/g/n.

Skôr než vyberiete nastavenia siete

Ak je smerovač (prístupový bod) bezdrôtovej siete LAN kompatibilný so štandardom Wi-Fi Protected Setup (WPS), nastavenia siete môžete jednoducho vybrať pomocou tlačidla WPS.

Ak nie, vopred zistíte nasledujúce údaje a zapíšete ich na vyhradené miesto.

– Názov siete (SSID^{*1}), ktorý patrí vašej sieti^{*2}.

SSID^{*1}:

– Kľúč zabezpečenia (kľúč WEP alebo WPA) v prípade, že máte zapnuté zabezpečenie bezdrôtovej siete^{*2}.

Kľúč zabezpečenia:

^{*1} SSID (identifikátor siete) je názov, ktorý identifikuje konkrétnu bezdrôtovú sieť.

^{*2} Ak chcete získať údaje o identifikátore SSID a kľúči zabezpečenia, musíte skontrolovať nastavenie smerovača bezdrôtovej siete LAN.

Ak chcete získať podrobné informácie:

– navštívte nasledujúcu webovú lokalitu:

Pre zákazníkov v európskych krajinách

<http://support.sony-europe.com/>

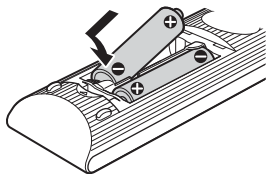
– preštudujte si používateľskú príručku pre váš smerovač bezdrôtovej siete LAN,
– poraďte sa s výrobcom vášho smerovača bezdrôtovej siete LAN.

Krok č. 3: Easy Setup

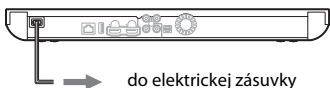
Pri prvom zapnutí

Chvíľu počkajte, kým sa prehrávač zapne a kým sa zobrazí obrazovka [Easy Setup] (Jednoduché nastavenie).

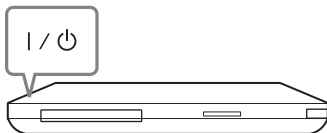
- 1 Vložte dve batérie R6 (veľkosti AA) tak, aby póly \oplus a \ominus na batériách zodpovedali značkám vnútri priestoru pre batérie.**



- 2 Zapojte prehrávač do elektrickej siete.**



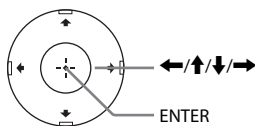
- 3 Stlačením tlačidla I/power zapnete prehrávač.**



- 4 Zapnite televízor a prepnite výber vstupu na televízore tak, aby sa signál z prehrávača zobrazil na televíznej obrazovke.**


- 5 Vykonajte nastavenie [Easy Setup] (Jednoduché nastavenie).**

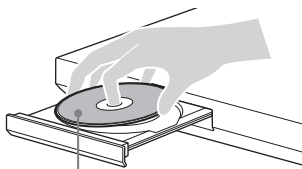
Postupujte podľa pokynov na obrazovke a pomocou tlačidiel $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ a ENTER na diaľkovom ovládači vyberte základné nastavenia.




Prehrávanie disku

Zoznam prehrateľných diskov nájdete v časti Prehrateľné disky (str. 45).





- 1** Prepnite výber vstupu na televízore tak, aby sa signál z prehrávača zobrazil na televíznej obrazovke.
- 2** Stlačte tlačidlo  a položte disk do zásobníka diskov.



Strana na prehratie otočená nadol

- 3** Stlačením tlačidla  zatvorte zásobník diskov.

Spustí sa prehrávanie.

Ak sa prehrávanie nespustí automaticky, vyberte ikonu  v kategórii  [Video],  [Music] (Hudba) alebo  [Photo] (Fotografie) a stlačte tlačidlo ENTER.

Prehrávanie diskov BONUSVIEW/BD-LIVE

Na niektorých diskoch BD-ROM s logom BD-LIVE* je uložený bonusový obsah a ďalšie údaje, ktoré môžete preziať pre svoje potešenie.

* BD-LIVE™

- 1** Ku konektoru USB na zadnej strane prehrávača pripojte pamäťové zariadenie USB (str. 10).

Na lokálne ukladanie údajov používajte pamäťové zariadenie USB s kapacitou minimálne 1 GB.


- 2** Pripravte sa na používanie disku BD-LIVE (platí iba pre disky BD-LIVE).

- Pripojte prehrávač k sieti (str. 17).
- Nastavte položku [BD Internet Connection] (Internetové pripojenie k službe BD) na hodnotu [Allow] (Povoliť) (str. 35).

- 3** Vložte disk BD-ROM s logom BONUSVIEW alebo BD-LIVE.

Spôsob ovládania sa líši v závislosti od disku. Pozrite si používateľskú príručku dodanú s diskom.



Ak chcete odstrániť údaje uložené v pamäťovom zariadení USB, v ponuke  [Video] vyberte položku [Erase BD Data] (Vymazať údaje služby BD) a stlačte tlačidlo ENTER. Vymažú sa všetky údaje uložené v priečinku buda.

Prehrávanie diskov Blu-ray 3D

Môžete prehrávať disky Blu-ray 3D Disc s logom Blu-ray 3D*.



1 Pripravte sa na prehrávanie disku Blu-ray 3D Disc.

- Prepojte prehrávač a zariadenia kompatibilné s funkciou trojrozmerného zobrazovania pomocou kábla High Speed HDMI.
- Nastavte položky [3D Output Setting] (Nastavenie trojrozmerného výstupu) a [TV Screen Size Setting for 3D] (Nastavenie veľkosti televíznej obrazovky na trojrozmerné zobrazovanie) v ponuke [Screen Settings] (Nastavenia obrazovky) (str. 31).

2 Vložte disk Blu-ray 3D Disc.

Spôsob ovládania sa líši v závislosti od disku. Pozrite si používateľskú príručku dodanú s diskom.

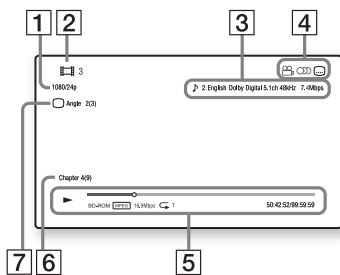


Pozrite si aj používateľské príručky dodané s televízorom a pripojeným zariadením.

Zobrazovanie informácií o prehrávaní

Informácie o prehrávaní a ďalšie informácie môžete skontrolovať stlačením tlačidla DISPLAY. Zobrazené informácie sa líšia v závislosti od typu disku a stavu prehrávača.





Príklad: pri prehrávaní disku BD-ROM



- 1 Výstupné rozlíšenie/obrazová frekvencia
- 2 Číslo alebo názov titulu
- 3 Aktuálne vybrané nastavenie zvuku
- 4 Dostupné funkcie (uhol, zvuk, titulky)
- 5 Informácie o prehrávaní
Zobrazuje sa režim prehrávania, stavový riadok prehrávania, typ disku, videokodek, bitová rýchlosť, typ opakovania, uplynulý čas a celkový čas prehrávania.
- 6 Číslo kapitoly
- 7 Aktuálne vybraný uhol

Prehrávanie obsahu zariadenia USB

Môžete prehrávať videosúbory a súbory s hudbou a fotografiami, ktoré sú uložené v pripojenom zariadení USB. Zoznam zariadení USB, ktoré možno prehrávať, nájdete v časti Prehrateľné typy súborov (str. 46).

- 1 Pripojte zariadenie USB ku konektoru USB na prehrávači (str. 9).**
Pred pripojením si preštudujte používateľskú príručku pre zariadenie USB.
- 2 Z domovskej ponuky vyberte pomocou tlačidiel \leftarrow/\rightarrow položku  [Video],  [Music] (Hudba) alebo  [Photo] (Fotografie).**
- 3 Pomocou tlačidiel \uparrow/\downarrow vyberte položku  [USB device (front)] (Zariadenie USB (predné)) a stlačte tlačidlo ENTER.**

Prehrávanie prostredníctvom siete

Používanie služby Sony Entertainment Network (SEN)

Táto služba plní funkciu brány, ktorou sa priamo do prehrávača prenáša vybraný internetový obsah a rôzne zábavné položky na požiadanie.



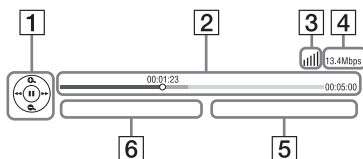
- Skôr než budete môcť niektoré typy internetového obsahu prehrať, musíte sa zaregistrovať pomocou počítača.



- Určitý internetový obsah nemusí byť v niektorých regiónoch alebo krajinách dostupný.

- 1 Pripojte prehrávač k sieti (str. 17).**
- 2 Stlačte tlačidlo SEN.**
- 3 Pomocou tlačidiel $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ vyberte internetový obsah a rôzne zábavné položky na požiadanie a stlačte tlačidlo ENTER.**

Používanie ovládacieho panela počas vysielania prúdu obrazových údajov

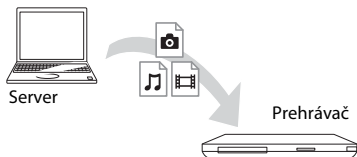
Ovládací panel sa zobrazí po spustení prehrávania videosúboru. Zobrazené položky sa môžu líšiť v závislosti od poskytovateľa internetového obsahu. Ak ich chcete zobraziť znova, stlačte tlačidlo DISPLAY.



- 1 Ovládanie zobrazenia**
Stláčaním tlačidla $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ alebo ENTER môžete ovládať prehrávanie.
- 2 Stavový riadok prehrávania**
Stavový riadok, kurzor označujúci aktuálnu polohu, čas prehrávania, dĺžka videosúboru
- 3 Stav siete**
 označuje intenzitu signálu bezdrôtového pripojenia.
 označuje káblové pripojenie.
- 4 Prenosová rýchlosť siete**
- 5 Názov nasledujúceho videosúboru**
- 6 Názov aktuálne vybraného videosúboru**

Prehrávanie súborov v domácej sieti (DLNA)

Tento prehrávač (prehrávač DLNA) dokáže prostredníctvom siete prehrávať videosúbory a súbory s hudbou a fotografiami uložené v inom produkte kompatibilnom so štandardom DLNA (na serveri DLNA).



1 Pripravte sa na používanie štandardu DLNA.

- Pripojte prehrávač k sieti (str. 17).
- Pripravte iné produkty kompatibilné so štandardom DLNA. Pozrite si používateľskú príručku dodanú s produktom.

2 V domovskej ponuke vyberte z kategórie [Video], [Music] (Hudba) alebo [Photo] (Fotografie) ikonu servera DLNA.

3 Pomocou tlačidiel / vyberte súbor, ktorý chcete prehrať, a stlačte tlačidlo ENTER.

Ovládanie prehrávača pomocou iného produktu (vykresľovacieho zariadenia)

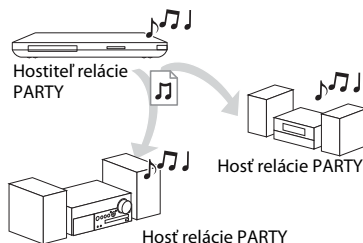
Pri prehrávaní súborov uložených na serveri DLNA môžete prehrávanie ovládať pomocou produktu kompatibilného s ovládačom DLNA (napríklad telefónu).



Pozrite si používateľskú príručku dodanú s ovládačom DLNA.


Prehrávanie rovnakej hudby v rôznych miestnostiach (PARTY STREAMING)

Súbory s hudbou v prehrávači (hostiteľ relácie PARTY) môžete naraz prehrávať v iných miestnostiach prostredníctvom produktov značky Sony (host relácie PARTY), ktoré sú kompatibilné s funkciou DLNA a PARTY STREAMING, alebo opačne.





1 Pripravte sa na používanie funkcie PARTY STREAMING.

- Pripojte prehrávač k sieti (str. 17).
- Pripojte k sieti produkty kompatibilné s funkciou PARTY STREAMING.

- 2 V domovskej ponuke vyberte v kategórii  [Music] (Hudba) príslušnú skladbu.
- 3 Z ponuky možností vyberte položku [Start PARTY] (Spustiť funkciu PARTY).

Pripojenie k relácii PARTY (iba pre hosťa relácie PARTY)

V časti  [Music] (Hudba) vyberte položku  [PARTY] a potom vyberte ikonu hostiteľského zariadenia funkcie PARTY.

Ukončenie funkcie PARTY





Z ponuky možností vyberte položku [Close PARTY] (Ukončiť funkciu PARTY).







Predávané skupiny produktov kompatibilných s funkciou PARTY STREAMING sa líšia v závislosti od oblasti.

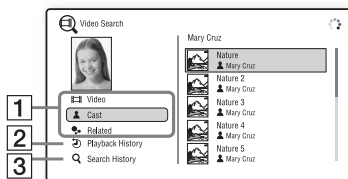
Vyhľadávanie informácií o videách a hudbe

Na základe technológie spoločnosti Gracenote môžete získavať informácie o obsahu a potom v nich vyhľadávať súvisiace údaje.

- 1 Pripojte prehrávač k sieti (str. 17).
- 2 Vložte disk, ktorý chcete vyhľadať.
 - Video: iba disk BD-ROM alebo DVD-ROM
 - Hudba: iba disk CD-DA
- 3 Pomocou tlačidiel  /  vyberte položku  [Video] alebo  [Music] (Hudba).

- 4 Pomocou tlačidiel  /  vyberte položku  [Video Search] (Vyhľadávanie videí) alebo  [Music Search] (Vyhľadávanie hudby) a stlačte tlačidlo ENTER. Zobrazia sa informácie o obsahu.

Príklad: zoznam diel s vybratým hereckým obsadením



- 1 Podrobnosti o obsahu
Zobrazí sa zoznam súvisiacich informácií, napríklad názov, herecké obsadenie, skladba alebo interpret.
- 2 Playback History (História prehrávania)
Zobrazí sa titul v histórii prehrávania diskov BD-ROM, DVD-ROM a CD-DA.
- 3 Search History (História vyhľadávania)
Zobrazí sa zoznam histórie vyhľadávania.

Vyhľadávanie ďalších súvisiacich informácií

Zoznamov vyberte príslušnú položku a potom vyberte službu na vyhľadávanie.

Dostupné možnosti

Stlačením tlačidla OPTIONS získate prístup k rôznym nastaveniam a operáciám prehrávania. Dostupné položky sa líšia v závislosti od situácie.

Spoločné možnosti

Položka	Podrobnosti
Repeat Setting (Nastavenie opakovania)	Slúži na nastavenie režimu opakovania.
3D Menu (Ponuka trojrozmerného zobrazenia)	<ul style="list-style-type: none">• Simulated 3D (Simulované trojrozmerné zobrazenie): Slúži na nastavenie simulovaného trojrozmerného efektu.• 3D Depth Adjustment (Nastavenie hĺbky trojrozmerného obrazu): Slúži na nastavenie hĺbky trojrozmerného obrazu.
Play (Prehrať)/ Stop (Zastaviť)	Slúži na spustenie alebo zastavenie prehrávania.
Play from start (Prehrať od začiatku)	Slúži na prehratie položky od začiatku.

Iba kategória [Video]

Položka	Podrobnosti
3D Output Setting (Nastavenie trojrozmerného výstupu)	Slúži na nastavenie, či sa bude trojrozmerný obraz reprodukovat automaticky.
A/V SYNC (Synchronizácia zvuku a obrazu)	Slúži na nastavenie oneskorenia zvukového výstupu vo vzťahu k obrazovému výstupu (o 0 až 120 milisekúnd).

Položka	Podrobnosti
Video Settings (Nastavenia obrazu)	<ul style="list-style-type: none">• Picture Quality Mode (Režim kvality obrazu): Slúži na výber nastavení obrazu.• Texture Remaster (Úprava štruktúry obrazu): Slúži na upravenie ostrosti a detailov okrajov.• Super Resolution (Vysoké rozlíšenie): Slúži na zlepšenie rozlíšenia.• Smoothing (Vyhľadzovanie): Slúži na obmedzenie pásov na obrazovke prostredníctvom vyhľadzovania prechodov na rovných oblastiach.• Contrast Remaster (Úprava kontrastu): Slúži na automatické usporiadanie úrovni čiernej a bielej farby, aby bol obraz prispôsobený a nie príliš tmavý.• Clear Black (Dokonalá čierna): Slúži na upravenie tmavých prvkov obrazu. Nedochádza k obmedzovaniu tieňovania obrazu, čo umožňuje nádhernú reprodukciu odtieňov čiernej.
Pause (Pozastaviť)	Slúži na pozastavenie prehrávania.
Top Menu (Hlavná ponuka)	Slúži na zobrazenie hlavnej ponuky disku BD alebo DVD.
Menu (Ponuka)/ Popup Menu (Kontextová ponuka)	Slúži na zobrazenie kontextovej ponuky disku BD-ROM alebo ponuky disku DVD.
Title Search (Vyhľadávanie titulov)	Slúži na vyhľadávanie titulov na diskoch BD-ROM alebo DVD VIDEO a spustenie prehrávania od začiatku.

Položka	Podrobnosti
Chapter Search (Vyhľadávanie kapitol)	Slúži na vyhľadávanie kapitol a spustenie prehrávania od začiatku.
Angle (Uhol)	Slúži na prepínanie ďalších uhlov pohľadu, keď sú na diskoch BD-ROM alebo DVD VIDEO nahrané viaceré uhly.
IP Content NR Pro (Úprava kvality internetového obsahu)	Slúži na upravenie kvality obrazu internetového obsahu.
Video Search (Vyhľadávanie videí)	Slúži na zobrazenie informácií o disku BD-ROM alebo DVD-ROM na základe technológie spoločnosti Gracenote.

Iba kategória 🎵 [Music] (Hudba)

Položka	Podrobnosti
Add Slideshow BGM (Pridať hudbu prezentácie na pozadí)	Slúži na uloženie súborov s hudbou v pamäťovom zariadení USB. Tieto súbory sa použijú ako hudba prezentácie na pozadí (BGM).
Start PARTY (Spustiť funkciu PARTY)	Slúži na spustenie relácie PARTY pomocou vybrateho zdroja. Táto položka sa v závislosti od zdroja nemusí zobrazíť.
Leave PARTY (Zrušiť funkciu PARTY)	Slúži na opustenie relácie PARTY, ktorej sa prehrávač zúčastňuje. Funkcia PARTY STREAMING ostane spustená v ostatných zúčastňujúcich sa produktoch.
Close PARTY (Ukončiť funkciu PARTY)	Slúži na ukončenie relácie PARTY, ktorej sa prehrávač zúčastňuje. Funkcia PARTY STREAMING sa ukončí aj vo všetkých ostatných zúčastňujúcich sa produktoch.



Položka	Podrobnosti
Music Search (Vyhľadávanie hudby)	Slúži na zobrazenie informácií o disku CD-DA na základe technológie spoločnosti Gracenote.

Iba kategória 📷 [Photo] (Fotografie)

Položka	Podrobnosti
Slideshow Speed (Rýchlosť prezentácie)	Slúži na zmenu rýchlosti prezentácie.
Slideshow Effect (Efekt prezentácie)	Slúži na nastavenie efektu pre prezentácie.
Slideshow BGM (Hudba prezentácie na pozadí)	<ul style="list-style-type: none"> • Off (Vypnuté): Slúži na vypnutie tejto funkcie. • My Music from USB (Moja hudba zo zariadenia USB): Slúži na nastavenie súborov s hudbou uložených v časti [Add Slideshow BGM] (Pridať hudbu prezentácie na pozadí). • Play from Music CD (Prehrať z hudobného disku CD): Slúži na nastavenie skladieb na diskoch CD-DA.
Switch Display (Prepnúť zobrazenie)	Slúži na prepnutie medzi zobrazením [Grid View] (Zobrazenie mriežky) a [List View] (Zobrazenie zoznamu).
Slideshow (Prezentácia)	Slúži na prehratie prezentácie.
Rotate Left (Otočiť doľava)	Slúži na otočenie fotografie o 90 stupňov proti smeru hodinových ručičiek.
Rotate Right (Otočiť doprava)	Slúži na otočenie fotografie o 90 stupňov v smere hodinových ručičiek.

Prehľadávanie webových lokalít

Môžete sa pripojiť na internet a prehľadávať rôzne webové lokality.

- 1** Pripojte prehrávač k sieti (str. 17).
- 2** Pomocou tlačidiel ←/→ vyberte z domovskej ponuky položku  [Network] (Siet).
- 3** Pomocou tlačidiel ↑/↓ vyberte položku  [Internet Browser] (Internetový prehľadávač) a stlačte tlačidlo ENTER.



Niektoré webové lokality používajú funkcie, ktoré tento prehľadávač nepodporuje. Niektoré webové lokality sa nemusia zobrazovať správne alebo nemusia fungovať.

Zadanie adresy URL

Z ponuky možností vyberte položku [URL entry] (Zadanie adresy URL). Pomocou softvérovej klávesnice zadajte adresu URL a vyberte položku [Enter] (Zadat).

Nastavenie predvolenej úvodnej stránky

Počas zobrazenia stránky, ktorú chcete nastaviť, vyberte z ponuky možností položku [Set as start page] (Nastaviť ako úvodnú stránku).

Návrat na predchádzajúcu stránku

Z ponuky možností vyberte položku [Previous page] (Predchádzajúca stránka).

Ak sa po výbere položky [Previous page] (Predchádzajúca stránka) nezobrazí predchádzajúca stránka, vyberte z ponuky možností položku [Window List] (Zoznam okien) a vyberte zo zoznamu stránku, na ktorú sa chcete vrátiť.

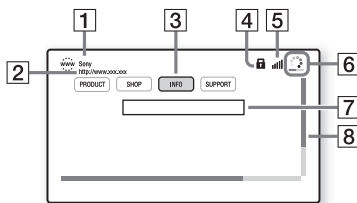
Ukončenie internetového prehľadávača

Stlačte tlačidlo HOME.

Obrazovka internetového prehľadávača

Informácie o webovej lokalite môžete skontrolovať stlačením tlačidla DISPLAY.

Zobrazené informácie sa líšia v závislosti od webovej lokality a stavu stránky.



- 1** Názov stránky
- 2** Adresa stránky
- 3** Kurzor
Ak chcete zobraziť prepojenú lokalitu, stlačením tlačidiel ←/↑/↓/→ premiestnite kurzor a stlačte tlačidlo ENTER.
- 4** Ikona SSL
Zobrazuje sa v prípade, ak je webová lokalita zabezpečená.
- 5** Indikátor intenzity signálu (iba pri pripojení k bezdrôtovej sieti)

6 Ukazovateľ priebehu a ikona načítavania
Zobrazuje sa počas načítavania stránky, prípadne počas preberania alebo prenosu súborov.

7 Pole na zadanie textu
Stlačte tlačidlo ENTER a výberom položky [Input] (Zadať) z ponuky možnosti zobrazte softvérovú klávesnicu.

8 Posúvač
Stláčaním tlačidiel ←/↑/↓/→ môžete posúvať zobrazenú stránku.

Dostupné možnosti

Stlačením tlačidla OPTIONS získate prístup k rôznym nastaveniam a operáciám. Dostupné položky sa líšia v závislosti od situácie.

Položka	Podrobnosti
Browser Setup (Nastavenie prehľadávača)	<ul style="list-style-type: none">• Zoom (Zmena mierky): Slúži na zväčšenie alebo zmenšenie veľkosti zobrazeného obsahu.• JavaScript Setup (Nastavenie skriptov JavaScript): Slúži na povolenie alebo zakázanie skriptov JavaScript.• Cookie Setup (Nastavenie súborov cookie): Slúži na nastavenie, či sa budú prijímať súbory cookie.• SSL Alarm Display (Zobrazenie výstrah protokolu SSL): Slúži na povolenie alebo zakázanie protokolu SSL.

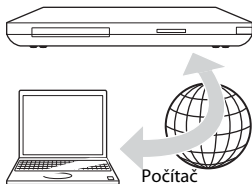
Položka	Podrobnosti
Input (Zadať)	Slúži na zobrazenie softvérovej klávesnice, ktorá umožňuje zadávať znaky počas prehľadávania webovej lokality.
Break (Zalomíť)	Slúži na presun kurzora na ďalší riadok v poli na zadanie textu.
Delete (Odstrániť)	Slúži na vymazanie jedného znaku naľavo od kurzora počas zadávania textu.
Window List (Zoznam okien)	Slúži na zobrazenie zoznamu aktuálne otvorených okien webovej lokality. Výberom príslušného okna sa môžete vrátiť k predtým zobrazenej webovej lokalite.
Bookmark List (Zoznam záložiek)	Slúži na zobrazenie zoznamu záložiek.
URL entry (Zadanie adresy URL)	Po zobrazení softvérovej klávesnice umožňuje zadať adresu URL.
Previous page (Predchádzajúca stránka)/ Next page (Nasledujúca stránka)	Slúži na prechod na predchádzajúcu alebo nasledujúcu stránku.
Cancel loading (Zrušiť načítanie)	Slúži na zastavenie načítania stránky.
Reload (Obnoviť)	Slúži na obnovenie tej istej stránky.
Add to Bookmark (Pridať medzi záložky)	Slúži na pridanie aktuálne zobrazenej webovej lokality do zoznamu záložiek.

Položka	Podrobnosti
Set as start page (Nastaviť ako úvodnú stránku)	Služi na nastavenie aktuálne zobrazenej webovej lokality ako predvolenej úvodnej stránky.
Open in new window (Otvoriť v novom okne)	Služi na otvorenie prepojenia v novom okne.
Character encoding (Kódovanie znakov)	Služi na nastavenie kódu znakov.
Display certificate (Zobraziť certifikát)	Služi na zobrazenie certifikátov servera odoslaných zo stránok, ktoré podporujú protokol SSL.

Používanie softvéru Skype

Skype je komunikačný softvér používajúci internet.

Pomocou prehrávača môžete bezplatne uskutočňovať videohovory alebo hlasové hovory typu Skype – Skype.



1 Pripravte sa na používanie softvéru Skype.

- Pripojte prehrávač k sieti (str. 17).
- Do konektora USB zapojte webovú kameru s mikrofónom (str. 9).

2 Pomocou tlačidiel ←/→ vyberte z domovskej ponuky položku [Network] (Sieť).

3 Pomocou tlačidiel ↑/↓ vyberte položku [Skype] a stlačte tlačidlo ENTER.

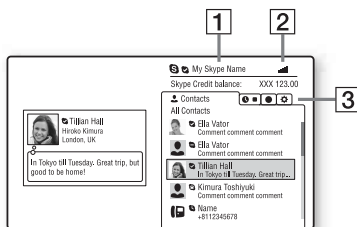
Pri prvom spustení softvéru Skype postupujte podľa pokynov na obrazovke a prihláste sa na používanie softvéru Skype. Ak ešte nemáte konto, vytvorte ho.



Informácie o použiteľných webových kamerách nájdete na tejto webovej lokalite: <http://support.sony-europe.com/>

Používanie ponuky Skype

Po prihlásení môžete uskutočňovať a prijímať hovory alebo vybrať nastavenia softvéru Skype.



- 1** Vaše meno v softvéri Skype
- 2** Indikátor intenzity signálu (iba pri pripojení k bezdrôtovej sieti)
- 3** Oblasť kariet
 - Contacts (Kontakty): Služi na zobrazenie kontaktov, ktorým môžete zavolať.
 - History (História): Služi na zobrazenie histórie hovorov.

- Tools (Nástroje): Povoluje užitočné funkcie, napríklad vyhľadávanie kontaktov.
- Settings (Nastavenia)

Uskutočnenie hovoru

V ponuke Skype vyberte ikonu kontaktu, ktorému chcete zavolať, a stlačte tlačidlo ENTER.

Prijatie hovoru

Aktivujte softvér Skype a prihláste sa.

Ukončenie softvéru Skype

Stlačte tlačidlo HOME.

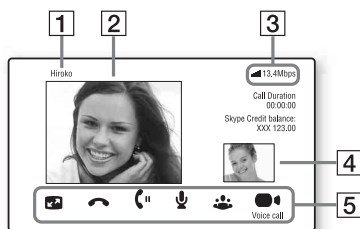
Po prihlásení sa heslo uloží v prehrávači a ostane v ňom uložené aj po ukončení softvéru Skype. Ak chcete heslo odstrániť, pred ukončením softvéru Skype sa z neho odhláste.

Prihlásenie pomocou iného konta

Z ponuky možností vyberte položku [Sign Out] (Odhlásiť).

Vyberte ikonu **S** z domovskej ponuky a postupujte podľa pokynov na obrazovke.

Obrazovka softvéru Skype



- 1 Meno kontaktu
- 2 Video kontaktu (iba pri videohovoroch)

- 3 Indikátor intenzity signálu alebo prenosová rýchlosť siete (iba pri pripojení k bezdrôtovej sieti)
- 4 Vaše video (iba pri videohovoroch)
- 5 Dostupné tlačidlá
Dostupné tlačidlá sa líšia v závislosti od situácie.
 - Full screen (Na celú obrazovku)/ Window screen (V okne): Slúži na zmenu režimu zobrazenia.
 - Hang Up (Zavesiť)
 - Hold (Podržať)/Resume (Obnoviť)
 - Mute (Stlmiť)/Unmute (Zrušiť stlmenie)
 - Start My Video/Stop My Video: Slúži na zobrazenie alebo skrytie vášho videa.
 - Voice call (Hlasový hovor)/Video call (Videohovor)


Dostupné možnosti






Stlačením tlačidla OPTIONS získate prístup k rôznym nastaveniam a operáciám.

Dostupné položky sa líšia v závislosti od situácie.








Položka	Podrobnosti
Switch Display (Prepnúť zobrazenie)	Slúži na zmenu zobrazenia kontaktu alebo histórie.
Change Status (Zmeniť stav)	Slúži na zmenu stavu v softvéri Skype.
Sign Out (Odhlásiť sa)	Slúži na ukončenie softvéru Skype.
About Skype (O softvéri Skype)	Slúži na zobrazenie obrazovky s informáciami o autorských právach.
Help (Pomocník)	Slúži na zobrazenie Pomocníka softvéru Skype.

Používanie obrazoviek nastavení

Výberom ikony  [Setup] (Nastavenie) v domovskej ponuke môžete zmeniť nastavenia prehrávača. Predvolené nastavenia sú podčiarknuté.

- 1** Pomocou tlačidiel   vyberte z domovskej ponuky položku  [Setup] (Nastavenie).
- 2** Pomocou tlačidiel   vyberte ikonu kategórie nastavenia a stlačte tlačidlo ENTER.

Ikona	Vysvetlenie
	Network Update (Sieťová aktualizácia) (str. 31) Slúži na aktualizáciu softvéru tohto prehrávača.
	Screen Settings (Nastavenia obrazovky) (str. 31) Slúži na výber nastavení obrazu podľa typu konektorov.
	Audio Settings (Nastavenia zvuku) (str. 33) Slúži na výber nastavení zvuku podľa typu konektorov.

Ikona	Vysvetlenie
	BD/DVD Viewing Settings (Nastavenia sledovania diskov BD alebo DVD) (str. 34) Slúži na výber podrobných nastavení prehrávania diskov BD alebo DVD.
	Parental Control Settings (Nastavenia rodičovskej ochrany) (str. 35) Slúži na výber podrobných nastavení funkcie rodičovskej ochrany.
	Music Settings (Nastavenia hudby) (str. 35) Slúži na výber podrobných nastavení prehrávania diskov Super Audio CD.
	System Settings (Nastavenia systému) (str. 36) Slúži na výber nastavení týkajúcich sa prehrávača.
	Network Settings (Nastavenia siete) (str. 37) Slúži na výber podrobných internetových nastavení a nastavení siete.
	Easy Setup (Jednoduché nastavenie) (str. 38) Slúži na opätovné spustenie jednoduchého nastavenia, ktoré umožňuje vybrať základné nastavenia.
	Resetting (Obnovenie nastavení) (str. 39) Slúži na obnovenie výrobných nastavení prehrávača.

Network Update (Sieťová aktualizácia)

Ak chcete aktualizovať softvér prehrávača prostredníctvom siete, vyberte položku [OK].



- Sieťová aktualizácia sa odporúča vykonať každé dva mesiace.
- Informácie o aktualizčných funkciách nájdete na tejto webovej lokalite: <http://support.sony-europe.com/>

Screen Settings (Nastavenia obrazovky)

3D Output Setting (Nastavenie trojrozmerného výstupu)

Auto (Automaticky): Toto nastavenie vyberte v bežných prípadoch.

Off (Vypnuté): Toto nastavenie vyberte, ak chcete všetok obsah zobrazovať dvojrozmerné.



Ak reprodukuje trojrozmerný obsah v režime 4K/24p, nastavte položku [3D Output Setting] (Nastavenie trojrozmerného výstupu) na hodnotu [Off] (Vypnuté) (Vypnuté).

TV Screen Size Setting for 3D (Nastavenie veľkosti televíznej obrazovky na trojrozmerné zobrazenie)

Slúži na nastavenie veľkosti obrazovky televízora kompatibilného s funkciou trojrozmerného zobrazenia.

TV Type (Typ televízora)

16:9: Túto možnosť vyberte, keď pripojíte širokouhlý televízor alebo televízor s funkciou širokouhlého režimu.

4:3: Túto možnosť vyberte, keď pripojíte televízor s pomerom strán 4 : 3 bez funkcie širokouhlého režimu.

Screen Format (Formát obrazovky)

Full (Celá obrazovka): Túto možnosť vyberte, keď pripojíte televízor s funkciou širokouhlého režimu. Obrázok s pomerom strán 4 : 3 sa bude zobrazovať s pomerom 16 : 9 aj na širokouhlom televízore.

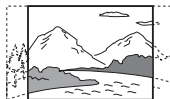
Normal (Normálny): Slúži na zmenu veľkosti obrázku, aby sa zmestil na obrazovku s pôvodným pomerom strán obrázku.

DVD Aspect Ratio (Pomer strán pre disky DVD)

Letter Box (Orámované): Slúži na zobrazenie obrázku s čiernymi okrajmi v hornej a dolnej časti.



Pan & Scan (Orezané): Slúži na zobrazenie celej výšky obrázku na celej obrazovke s orezanými bočnými stranami.



Cinema Conversion Mode (Režim filmovej konverzie)

Auto (Automatically): Toto nastavenie vyberte v bežných prípadoch. Prehrávač automaticky zistí, či ide o video alebo film, a prepne na vhodný spôsob konverzie.

Video: Bez ohľadu na materiál sa vždy vyberie spôsob konverzie vhodný pre videá.

Output Video Format (Výstupný formát obrazu)

HDMI: V bežných prípadoch vyberte nastavenie [Auto] (Automatically). Ak chcete obraz reprodukovat' s rozlíšením zaznamenaným na disku, vyberte položku [Original Resolution] (Pôvodné rozlíšenie). Ak je toto rozlíšenie nižšie než štandardné rozlíšenie (SD), upraví sa na rozlíšenie SD.

Video: Automaticky sa vyberie najnižšie rozlíšenie.

BD-ROM 24p Output (Výstup BD-ROM 24p)

Auto (Automatically): Obrazový signál 1080/24p alebo 4K/24p sa reprodukuje iba v prípade, že pomocou konektora HDMI OUT pripojíte televízor kompatibilný s obrazovým signálom 1080/24p alebo 4K/24p.

On (Zapnuté): Túto možnosť vyberte v prípade, ak je televízor kompatibilný s obrazovým signálom 1080/24p alebo 4K/24p.

Off (Vypnuté): Túto možnosť vyberte v prípade, ak televízor nie je kompatibilný s obrazovým signálom 1080/24p alebo 4K/24p.

DVD-ROM 24p Output (Výstup DVD-ROM 24p)

Auto (Automatically): Obrazový signál 1080/24p alebo 4K/24p sa reprodukuje iba v prípade, že pomocou konektora HDMI OUT pripojíte televízor kompatibilný s obrazovým signálom 1080/24p alebo 4K/24p.

Off (Vypnuté): Túto možnosť vyberte v prípade, ak televízor nie je kompatibilný s obrazovým signálom 1080/24p alebo 4K/24p.

4K Output (Výstup 4K)

Auto (Automatically): Ak pripojíte zariadenie kompatibilné s režimom 4K/24p a vyberiete príslušné nastavenia v časti [BD-ROM 24p Output (Výstup BD-ROM 24p)] (Výstup BD-ROM 24p) alebo [DVD-ROM 24p Output] (Výstup DVD-ROM 24p), obrazové signály 4K/24p sa budú reprodukovat' automaticky. Takisto pri prehrávaní súborov s dvojrozmernými fotografiami sa budú reprodukovat' snímky s rozlíšením 4K/24p.

Off (Vypnuté): Služí na vypnutie tejto funkcie.

YCbCr/RGB (HDMI)

Auto (Automatically): Automaticky sa zistí typ pripojeného televízora a prepne sa na zodpovedajúce nastavenie farieb.

YCbCr (4:2:2): Služí na reprodukciiu obrazových signálov YCbCr 4 : 2 : 2.

YCbCr (4:4:4): Služí na reprodukciiu obrazových signálov YCbCr 4 : 4 : 4.

RGB: Služí na reprodukciiu obrazových signálov RGB.

HDMI Deep Colour Output (Výstup HDMI Deep Colour)

Auto (Automatically): Toto nastavenie vyberte v bežných prípadoch.

16bit (16-bitové)/12bit (12-bitové)/10bit (10-bitové): Ak je pripojený televízor kompatibilný s režimom Deep Colour, reprodukuje sa 16-bitové, 12-bitové alebo 10-bitové obrazové signály.

Off (Vypnuté): Túto možnosť vyberte, ak je obraz nestabilný alebo ak sa zobrazujú neprirodené farby.

SBM (Zlepšené mapovanie bitov)

On (Zapnuté): Dochádza k vyhladzovaniu prechodov obrazového výstupného signálu z konektora HDMI OUT.

Off (Vypnuté): Túto možnosť vyberte, ak je obrazový výstupný signál skreslený a farby sú neprirodené.

Pause Mode (Režim pozastavenia)

Auto (Automatically): Toto nastavenie vyberte v bežných prípadoch. Obraz s dynamickým pohybom sa zobrazí bez rozmazania.

Frame (Snímka): Služi na zobrazenie statických snímok s vysokým rozlíšením.

Audio Settings (Nastavenia zvuku)

Audio (HDMI)

Auto (Automatically): Toto nastavenie vyberte v bežných prípadoch.

Zvukové signály sa reprodukuje podľa stavu pripojeného zariadenia HDMI.

PCM: Služi na prenos signálov PCM z konektora HDMI OUT.

DSD Output Mode (Režim výstupu DSD)

On (Zapnuté): Služi na prenos signálov DSD z konektora HDMI OUT pri prehrávaní diskov Super Audio CD. Po výbere položky [On] (Zapnuté) sa z ostatných konektorov neprenáša žiadny signál.

Off (Vypnuté): Služi na prenos signálov PCM z konektora HDMI OUT pri prehrávaní diskov Super Audio CD.

BD Audio MIX Setting (Nastavenie zmiešavania zvukov na disku BD)

On (Zapnuté): Služi na reprodukciu zvuku získaného zmiešaním interaktívneho a sekundárneho zvuku s primárnym zvukom.

Off (Vypnuté): Služi na reprodukciu iba primárneho zvuku. Túto možnosť vyberte, ak chcete prenášať zvukové signály s vysokým rozlíšením do zosilňovača AV (prijímača).

Dolby Digital / DTS

Downmix PCM (Zmiešanie a zredukovanie na signál PCM): Služi na skonvertovanie a reprodukciu signálov Linear PCM. Túto možnosť vyberte po pripojení zvukového zariadenia bez zabudovaného dekodéra Dolby Digital/DTS.

Bitstream (Tok bitov): Túto možnosť vyberte po pripojení zvukového zariadenia so zabudovaným dekodérom Dolby Digital/DTS.

DTS Neo:6

Cinema (Kino): Služi na reprodukciu simulovaného multikanálového zvuku z 2-kanálových zdrojov prostredníctvom konektora HDMI OUT podľa funkcií pripojeného zariadenia, a to použitím režimu [DTS Neo:6 Cinema].

Music (Hudba): Slúži na reprodukciu simulovaného multikanálového zvuku z 2-kanálových zdrojov prostredníctvom konektora HDMI OUT podľa funkcií pripojeného zariadenia, a to použitím režimu [DTS Neo:6 Music].

Off (Vypnuté): Slúži na reprodukciu zvuku s pôvodným počtom kanálov prostredníctvom konektora HDMI OUT.

Audio DRC (Kompresia dynamického rozsahu zvukov)

Auto (Automaticky): Prehrávanie sa bude uskutočňovať podľa dynamického rozsahu určeného diskom (iba disky BD-ROM). Ostatné disky sa prehrávajú na úrovni [On] (Zapnuté).

On (Zapnuté): Prehrávanie sa uskutoční so štandardnou úrovňou kompresie.

Off (Vypnuté): Nedochádza ku kompresii. Vytvára sa dynamickejší zvuk.

Downmix (Zmiešanie a zredukovanie)

Surround (Na priestorový zvuk): Slúži na reprodukciu zvukových signálov s priestorovými efektmi. Túto možnosť vyberte po pripojení zvukového zariadenia, ktoré podporuje režim Dolby Surround (Pro Logic) alebo DTS Neo:6.

Stereo (Stereofónne): Slúži na reprodukciu zvukových signálov bez priestorových efektov. Túto možnosť vyberte po pripojení zvukového zariadenia, ktoré nepodporuje režim Dolby Surround (Pro Logic) alebo DTS Neo:6.

BD/DVD Viewing Settings (Nastavenia sledovania diskov BD alebo DVD)

BD/DVD Menu Language (Jazyk ponuky disku BD alebo DVD)

Umožňuje vybrať predvolený jazyk ponuky diskov BD-ROM alebo DVD VIDEO.

Po výbere položky [Select Language Code] (Vybrať kód jazyka) sa zobrazí obrazovka na zadanie kódu jazyka. Zadajte kód jazyka uvedený v časti Zoznam kódov jazykov (str. 48).

Audio Language (Jazyk zvuku)

Umožňuje vybrať predvolený jazyk stôp na diskoch BD-ROM alebo DVD VIDEO.

Po výbere položky [Original] (Pôvodné) sa zvolí jazyk, ktorý je na disku nastavený ako primárny.

Po výbere položky [Select Language Code] (Vybrať kód jazyka) sa zobrazí obrazovka na zadanie kódu jazyka. Zadajte kód jazyka uvedený v časti Zoznam kódov jazykov (str. 48).

Subtitle Language (Jazyk titulkov)

Umožňuje vybrať predvolený jazyk titulkov na diskoch BD-ROM alebo DVD VIDEO.

Po výbere položky [Select Language Code] (Vybrať kód jazyka) sa zobrazí obrazovka na zadanie kódu jazyka. Zadajte kód jazyka uvedený v časti Zoznam kódov jazykov (str. 48).

BD Hybrid Disc Playback Layer (Vrstva prehrávania hybridných diskov BD)

BD: Prehrá sa vrstva BD.

DVD/CD: Prehrá sa vrstva DVD alebo CD.

BD Internet Connection (Internetové pripojenie k službe BD)

Allow (Povoliť): Toto nastavenie vyberte v bežných prípadoch.

Do not allow (Nepovoliť): Internetové pripojenie sa zakáže.

Parental Control Settings (Nastavenia rodičovskej ochrany)

Password (Heslo)

Umožňuje nastaviť alebo zmeniť heslo funkcie rodičovskej ochrany. Heslo umožňuje nastaviť obmedzenia týkajúce sa prehrávania diskov BD-ROM alebo DVD VIDEO a videí na internete. V prípade potreby môžete odlišiť úrovne obmedzení pre disky BD-ROM, DVD VIDEO a videá na internete.

Parental Control Area Code (Kód oblasti na rodičovskú ochranu)

Prehrávanie niektorých diskov BD-ROM, DVD VIDEO alebo videí na internete môže byť obmedzené na určitú geografickú oblasť. Scény môžu byť zablokované alebo nahradené inými scénami. Postupujte podľa pokynov na obrazovke a zadajte štvorciferné heslo.

BD Parental Control (Rodičovská ochrana pre disky BD)/DVD Parental Control (Rodičovská ochrana pre disky DVD)/Internet Video Parental Control (Rodičovská ochrana pre videá na internete)

Nastavením rodičovskej ochrany možno zablokovat scény, prípadne ich nahradiť inými scénami. Postupujte podľa pokynov na obrazovke a zadajte štvorciferné heslo.

Internet Video Unrated (Videá na internete bez hodnotenia)

Allow (Povoliť): Povolí sa prehrávanie videí na internete, ktoré nemajú hodnotenie.

Block (Zablokovať): Zablokuje sa prehrávanie videí na internete, ktoré nemajú hodnotenie.

Music Settings (Nastavenia hudby)

Super Audio CD Playback Layer (Vrstva prehrávania diskov Super Audio CD)

Super Audio CD: Prehrá sa vrstva Super Audio CD.

CD: Prehrá sa vrstva CD.

Super Audio CD Playback Channels (Kanály prehrávania diskov Super Audio CD)

DSD 2ch (DSD 2 k.): Prehrá sa dvojkanálová oblasť.

DSD Multi: Prehrá sa multikanálová oblasť.



System Settings (Nastavenia systému)

OSD Language (Jazyk ponuky na obrazovke)

Umožňuje vybrať jazyk ponúk na obrazovke prehrávača.

Dimmer (Stmavnutie)

Bright (Jasné): Svetlé osvetlenie.

Dark (Tmavé): Slabé osvetlenie.

Off (Vypnuté): Vypne osvetlenie počas prehrávania. Mimo prehrávania bude osvetlenie slabé.

Control for HDMI (Ovládanie pripojenia HDMI)

On (Zapnuté): K dispozícii sú tieto funkcie BRAVIA Sync:

- Prehrávanie jedným dotykom
- Vypnutie systému
- Sledovanie jazyka

Off (Vypnuté): Slúži na vypnutie tejto funkcie.



Podrobné informácie nájdete v používateľskej príručke dodanej s televízorom alebo zariadeniami. Ak chcete povoliť funkcie BRAVIA Sync, pripojte televízor prostredníctvom konektora HDMI OUT 1.

HDMI:Linked to TV-off (HDMI: pripojenie s televízorom – vypnuté)

On (Zapnuté): Automaticky vypne prehrávač a zariadenia kompatibilné s pripojením HDMI, keď pripojený televízor prejde do pohotovostného režimu (BRAVIA Sync).

Off (Vypnuté): Slúži na vypnutie tejto funkcie.

AV Separation Output Mode (Režim oddeľovania výstupu AV)

On (Zapnuté): Slúži na samostatnú reprodukciu obrazových signálov prostredníctvom konektora HDMI OUT 1 a zvukových signálov prostredníctvom konektora HDMI OUT 2.

Off (Vypnuté): Slúži na súčasnú reprodukciu obrazových a zvukových signálov prostredníctvom konektora HDMI OUT 1 aj HDMI OUT 2.

Quick Start Mode (Režim rýchleho spustenia)

On (Zapnuté): Skrúti čas spustenia pri zapínaní prehrávača.

Off (Vypnuté): Zníži príkon v pohotovostnom režime.

Auto Standby (Automatický pohotovostný režim)

On (Zapnuté): Slúži na automatický návrat do pohotovostného režimu, ak viac ako 30 minút nestlačíte žiadne tlačidlo.

Off (Vypnuté): Slúži na vypnutie tejto funkcie.

Auto Display (Automatické zobrazenie)

On (Zapnuté): Pri zmene prezeraných titulov, režimov obrazu, zvukových signálov atď. sa na obrazovke automaticky zobrazia príslušné informácie.

Off (Vypnuté): Informácie sa zobrazia až po stlačení tlačidla DISPLAY.

Screen Saver (Šetrič obrazovky)

On (Zapnuté): Slúži na zapnutie funkcie šetriča obrazovky. Keď počas zobrazenia ponúk na obrazovke nebudete prehrávač používať viac ako 10 minút, zobrazí sa obraz šetriča displeja.

Off (Vypnuté): Slúži na vypnutie tejto funkcie.

Software Update Notification (Upozornenie na aktualizácie softvéru)

On (Zapnuté): Prehrávač sa nastaví tak, aby vás informoval o dostupnosti novej verzie softvéru (str. 31).

Off (Vypnuté): Slúži na vypnutie tejto funkcie.

Gracenote Settings (Nastavenia služby Gracenote)

Auto (Automaticky): Po zastavení prehrávania disku sa automaticky prevezmú informácie o disku. Ak chcete prebrať informácie, pripojte sa k sieti.

Manual (Manuálne): Informácie o disku sa prevezmú po výbere funkcie [Video Search] (Vyhľadávanie videí) alebo [Music Search] (Vyhľadávanie hudby).

System Information (Informácie o systéme)

Zobrazia sa informácie o verzii softvéru tohto prehrávača a jeho adresa MAC.

Software License Information (Informácie o licenciách na softvér)

Zobrazia sa informácie o licenciách na softvér.



Network Settings (Nastavenia siete)

Internet Settings (Internetové nastavenia)

Najprv pripojte prehrávač k sieti. Podrobné informácie nájdete v časti Krok č. 2: príprava pripojenia k sieti (str. 17).

Wired Setup (Nastavenie káblového pripojenia): Túto možnosť vyberte, ak sa pripájate k širokopásmovému smerovaču pomocou kábla LAN.

Wireless Setup(built-in) (Nastavenie bezdrôtového pripojenia (vstavaného)): Túto možnosť vyberte, ak sa pripájate k bezdrôtovej sieti pomocou adaptéra bezdrôtovej siete LAN, ktorý je vstavaný v prehrávači.

View Network Status (Zobraziť stav siete): Zobrazuje aktuálny stav siete.



Ďalšie informácie nájdete v časti Najčastejšie otázky na nasledujúcej webovej lokalite:

Pre zákazníkov v európskych krajinách
<http://support.sony-europe.com/>

Network Connection Diagnostics (Diagnostika pripojenia k sieti)

Spustením diagnostiky siete môžete skontrolovať, či je pripojenie k sieti správne vytvorené.

Connection Server Settings (Nastavenia servera pripojenia)

Slúži na nastavenie, či sa má zobrazovať pripojený server.

Renderer Set-up (Nastavenie vykresľovacieho zariadenia)

Automatic Access Permission

(Automatické povolenie prístupu): Slúži na nastavenie, či sa má povoliť automatický prístup z novo zisteného produktu kompatibilného s ovládačom DLNA.

Renderer Name (Názov vykresľovacieho zariadenia): Slúži na zobrazenie názvu prehrávača, ako je uvedený v iných produktoch DLNA v sieti.

Renderer Access Control (Kontrola prístupu k vykresľovaciemu zariadeniu)

Slúži na zobrazenie zoznamu produktov kompatibilných s ovládačom DLNA a nastavenie, či majú byť jednotlivé produkty prístupné prostredníctvom tohto prehrávača.

PARTY Auto Start (Automatické spustenie funkcie PARTY)

On (Zapnuté): Slúži na spustenie relácie PARTY alebo pripojenie k existujúcej relácii PARTY na žiadosť produktu v sieti, ktorý je kompatibilný s funkciou PARTY STREAMING.

Off (Vypnuté): Slúži na vypnutie tejto funkcie.

Media Remote Device Registration (Registrácia zariadenia Media Remote)

Slúži na registráciu zariadenia Media Remote.

Registered Media Remote Devices (Registrované zariadenia Media Remote)

Slúži na zobrazenie zoznamu registrovaných zariadení Media Remote.

Remote Start (Vzdialené zapínanie)

On (Zapnuté): Umožňuje zapínanie systému zo zariadenia Media Remote.

Off (Vypnuté): Slúži na vypnutie tejto funkcie.

Easy Setup 1·2·3 **(Jednoduché nastavenie)**

Easy Initial Settings (Jednoduché úvodné nastavenia)

Slúži na spustenie funkcie [Easy Initial Settings (Jednoduché úvodné nastavenia)] (Jednoduché úvodné nastavenia), ktorá umožňuje vybrať základné nastavenia. Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

Easy Network Settings (Jednoduché nastavenia siete)

Slúži na spustenie funkcie [Easy Network Settings (Jednoduché nastavenia siete)] (Jednoduché nastavenia siete), ktorá umožňuje vybrať základné nastavenia siete. Postupujte podľa pokynov na obrazovke.



Resetting

(Obnovenie nastavení)

Reset to Factory Default Settings (Obnovit výrobné predvolené nastavenia)

Výberom príslušnej skupiny nastavení môžete obnoviť výrobné predvolené nastavenia prehrávača. Obnovia sa všetky nastavenia v rámci tejto skupiny.

Initialize Personal Information (Inicializovať osobné informácie)

Môžete vymazať osobné informácie uložené v prehrávači.

Ďalšie informácie

Riešenie problémov

Ak sa počas používania prehrávača vyskytnú niektoré z týchto problémov, skôr ako budete požadovať opravu, pokúste sa ho vyriešiť pomocou tohto sprievodcu riešením problémov. Ak by akýkoľvek problém pretrval, obráťte sa na najbližšieho predajcu produktov spoločnosti Sony.

Obraz

Obraz sa nezobrazuje alebo nereprodukuje správne.

- ➔ Skontrolujte, či sú všetky prepojovacie káble pripojené na doraz (str. 14).
- ➔ Prepnite výber vstupu na televízore tak, aby sa zobrazil signál z prehrávača.
- ➔ Stlačením a podržaním tlačidla ■ na prehrávači na viac ako 10 sekúnd obnovte najnižšie výstupné rozlíšenie obrazu.
- ➔ V prípade pripojenia HDMI vyskúšajte tento postup: ① Vypnite a znova zapnite prehrávač. ② Vypnite a znova zapnite pripojené zariadenie. ③ Odpojte a znova pripojte kábel HDMI.
- ➔ Konektor HDMI OUT je pripojený k zariadeniu DVI, ktoré nepodporuje technológiu na ochranu autorských práv.
- ➔ V prípade pripojenia HDMI skontrolujte nastavenie položky [Output Video Format] (Výstupný formát obrazu) v ponuke [Screen Settings] (Nastavenia obrazovky) (str. 32).

- ➔ Ak sa reprodukovujú aj analógové signály, nastavte položku [BD-ROM 24p Output] (Výstup BD-ROM 24p) alebo [DVD-ROM 24p Output] (Výstup DVD-ROM 24p) v ponuke [Screen Settings] (Nastavenia obrazovky) na hodnotu [Off] (Vypnuté) (str. 32).
- ➔ V prípade diskov BD-ROM skontrolujte nastavenie položky [BD-ROM 24p Output] (Výstup BD-ROM 24p) v ponuke [Screen Settings] (Nastavenia obrazovky) (str. 32).

Po pripojení ku konektoru HDMI OUT sa jazyk zobrazenia na obrazovke automaticky prepne.

- ➔ Ak je položka [Control for HDMI] (Ovládanie pripojenia HDMI) nastavená na hodnotu [On] (Zapnuté) (str. 36), jazyk zobrazenia na obrazovke sa automaticky prepne podľa nastavenia jazyka pripojeného televízora (ak zmeníte nastavenie v televízore a pod.).

Zvuk

Zvuk sa neprehráva alebo nereprodukuje správne.

- ➔ Skontrolujte, či sú všetky prepojovacie káble pripojené na doraz (str. 14).
- ➔ Prepnite výber vstupu v zosilňovači AV (prijímači) tak, aby sa zvukové signály z prehrávača reprodukovali zo zosilňovača AV (prijímača).
- ➔ Ak sa zvukový signál nereprodukuje cez konektor DIGITAL OUT (OPTICAL/COAXIAL)/HDMI OUT, skontrolujte nastavenia zvuku (str. 33).
- ➔ V prípade pripojenia HDMI vyskúšajte tento postup: ① Vypnite a znova zapnite prehrávač. ② Vypnite a znova zapnite pripojené zariadenie. ③ Odpojte a znova pripojte kábel HDMI.

- ➔ Ak je pri pripojení HDMI prehrávač pripojený k televízoru prostredníctvom zosilňovača AV (prijímača), skúste kábel HDMI pripojiť priamo k televízoru. Pozrite si aj používateľskú príručku dodanú so zosilňovačom AV (prijímačom).
- ➔ Zvuk sa nebude prehrávať, ak zosilňovač AV pripojíte ku konektoru HDMI OUT 1 a položku [AV Separation Output Mode] (Režim oddeľovania výstupu AV) nastavíte na hodnotu [On] (Zapnuté) (str. 36). Položku [AV Separation Output Mode] (Režim oddeľovania výstupu AV) nastavte na hodnotu [Off] (Vypnuté) alebo pripojte zosilňovač AV ku konektoru HDMI OUT 2 (pozrite si časť Režim oddeľovania zložiek AV (str. 16)).
- ➔ Konektor HDMI OUT je prepojený so zariadením DVI. (Cez konektory DVI sa neprijímajú zvukové signály.)
- ➔ Zariadenie pripojené ku konektoru HDMI OUT nepodporuje zvukový formát prehrávača. Skontrolujte nastavenia zvuku (str. 33).

Zvuk s vysokým rozlíšením (Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD, DTS-HD High Resolution Audio a DTS-HD Master Audio) sa nereprodukuje ako tok bitov.

- ➔ Položku [BD Audio MIX Setting] (Nastavenie zmiešavania zvukov na disku BD) v ponuke [Audio Settings] (Nastavenia zvuku) nastavte na hodnotu [Off] (Vypnuté) (str. 33).
- ➔ Skontrolujte, či je pripojený zosilňovač AV (prijímač) kompatibilný s jednotlivými formátmi zvuku s vysokým rozlíšením.

Nereprodukuje sa interaktívny zvuk.

- ➔ Položku [BD Audio MIX Setting] (Nastavenie zmiešavania zvukov na disku BD) v ponuke [Audio Settings] (Nastavenia zvuku) nastavte na hodnotu [On] (Zapnuté) (str. 33).

Disk

Disk sa neprehráva.

- ➔ Disk je znečistený alebo zdeformovaný.
- ➔ Disk je otočený naopak. Vložte disk tak, aby bola strana na prehrávanie otočená nadol.
- ➔ Disk je vo formáte, ktorý tento prehrávač nedokáže prehrať (str. 45).
- ➔ Prehrávač nedokáže prehrať nahratý disk, ktorý nebol správne finalizovaný.
- ➔ Kód oblasti disku BD alebo DVD sa nezhoduje s prehrávačom.

Zariadenie USB

Prehrávač nezistí zariadenie USB, ktoré je k nemu pripojené.

- ➔ Skontrolujte, či je zariadenie USB pripojené na doraz ku konektoru USB.
- ➔ Skontrolujte, či nie je poškodené zariadenie USB alebo kábel.
- ➔ Skontrolujte, či je zariadenie USB zapnuté.
- ➔ Ak je zariadenie USB pripojené prostredníctvom rozbočovača USB, pripojte zariadenie USB priamo k prehrávaču.

SEN (Sony Entertainment Network)

Obraz alebo zvuk je nekvalitný. Určité programy sa zobrazujú s chýbajúcimi detailmi, a to najmä počas rýchlych alebo tmavých scén.

- ➔ Kvalita obrazu alebo zvuku môže byť nízka v závislosti od poskytovateľov internetového obsahu.
- ➔ Kvalitu obrazu alebo zvuku možno zlepšiť zmenou rýchlosti pripojenia. Na prehrávanie obrazu so štandardným rozlíšením odporúčame rýchlosť pripojenia aspoň 2,5 Mb/s (10 Mb/s na prehrávanie obrazu s vysokým rozlíšením).
- ➔ Niektoré videá neobsahujú zvuk.

Obraz je malý.

- ➔ Stláčaním tlačidla ↑ zväčšíte obraz.

Skype

Počuť šum alebo hluk.

- ➔ Nastavte nižšiu hlasitosť pripojeného televízora.
- ➔ Skúste webovú kameru s mikrofónom presunúť ďalej od reproduktorov pripojeného televízora.

Pripojenie k sieti

Prehrávač sa nemôže pripojiť k sieti.

- ➔ Skontrolujte pripojenie k sieti (str. 17) a nastavenia siete (str. 37).

Po vykonaní nastavenia [Wi-Fi Protected Setup (WPS)] nemožno počítač pripojiť na internet.

- ➔ Ak pred úpravou nastavení smerovača použijete funkciu Wi-Fi Protected Setup, nastavenia bezdrôtového pripojenia smerovača sa môžu automaticky zmeniť. V takom prípade adekvátne zmeňte aj nastavenia bezdrôtového pripojenia počítača.

Prehrávač nemožno pripojiť k smerovaču bezdrôtovej siete LAN.

- ➔ Skontrolujte, či je smerovač bezdrôtovej siete LAN zapnutý.
- ➔ V závislosti od okolitého prostredia, napríklad materiálu stien, podmienok prijímania rádiových vln alebo prekážok medzi prehrávačom a smerovačom bezdrôtovej siete LAN sa môže skrátiť komunikačná vzdialenosť. Premiestnite prehrávač a smerovač bezdrôtovej siete LAN bližšie k sebe.
- ➔ Komunikáciu môžu rušiť zariadenia používajúce frekvenčné pásmo 2,4 GHz, napríklad mikrovlnné zariadenie, zariadenie s rozhraním Bluetooth alebo digitálne bezšnúrové zariadenie. Premiestnite prehrávač ďalej od takýchto zariadení alebo ich vypnite.

Požadovaný bezdrôtový smerovač sa nezobrazuje v zozname bezdrôtových sietí.

- ➔ Stláčaním tlačidla RETURN sa vráťte na predchádzajúcu obrazovku a skúste funkciu [Wireless Setup(built-in)] (Nastavenie bezdrôtového pripojenia (vstavaného)) spustiť znova. Ak sa požadovaný bezdrôtový smerovač napriek tomu nezistí, vyberte položku [Manual registration] (Manuálna registrácia).

Po zapnutí prehrávača sa na televíznej obrazovke zobrazí hlásenie [A new software version is available. Please go to the „Setup“ section of the menu and select „Network update“ to perform the update.] (Dostupná je nová verzia softvéru. V ponuke prejdite do časti Setup (Nastavenie) a výberom položky Network Update (Sieťová aktualizácia) vykonajte aktualizáciu.)

➔ Informácie o aktualizácii prehrávača na novšiu verziu softvéru nájdete v časti „Network Update (Sieťová aktualizácia)“ (str. 31).

Nemožno spustiť funkciu PARTY STREAMING.

➔ Skontrolujte, či je položka [PARTY Auto Start] (Automatické spustenie funkcie PARTY) v ponuke [Network Settings] (Nastavenia siete) nastavená na hodnotu [On] (Zapnuté) (str. 38).

Control for HDMI (BRAVIA Sync)

Funkcia [Control for HDMI] (Ovládanie pripojenia HDMI) nie je k dispozícii (BRAVIA Sync).

➔ Skontrolujte, či je televízor pripojený prostredníctvom konektora HDMI OUT 1. Ak je televízor pripojený prostredníctvom konektora HDMI OUT 2, funkcia BRAVIA Sync je vypnutá.

➔ Skontrolujte, či je položka [Control for HDMI] (Ovládanie pripojenia HDMI) nastavená na hodnotu [On] (Zapnuté) (str. 36).

➔ Ak zmeníte pripojenie HDMI, vypnite a znova zapnite prehrávač.

➔ Po výpadku napájania nastavte položku [Control for HDMI] (Ovládanie pripojenia HDMI) na hodnotu [Off] (Vypnuté) a potom položku [Control for HDMI] (Ovládanie pripojenia HDMI) nastavte na hodnotu [On] (Zapnuté) (str. 36).

➔ Skontrolujte nasledujúce skutočnosti a pozrite si aj používateľskú príručku dodanú so zariadením.

- Skontrolujte, či je pripojené zariadenie kompatibilné s funkciou [Control for HDMI] (Ovládanie pripojenia HDMI).
- Skontrolujte, či je nastavenie pripojeného zariadenia pre funkciu [Control for HDMI] (Ovládanie pripojenia HDMI) správne.

➔ V prípade, že prehrávač pripojíte k televízoru prostredníctvom zosilňovača AV (prijímača):

- Ak zosilňovač AV (prijímač) nie je kompatibilný s funkciou [Control for HDMI] (Ovládanie pripojenia HDMI), televízor pravdepodobne nebudete môcť ovládať pomocou prehrávača.

- Ak zmeníte pripojenie HDMI, pripojíte a odpojíte sieťovú šnúru alebo dôjde k výpadku elektrickej energie, skúste nasledujúci postup:

①Prepnite výber vstupu zosilňovača AV (prijímača) tak, aby sa na televíznej obrazovke zobrazil obraz z prehrávača. ②Nastavte položku [Control for HDMI] (Ovládanie pripojenia HDMI) na hodnotu [Off] (Vypnuté) a potom položku [Control for HDMI] (Ovládanie pripojenia HDMI) nastavte na hodnotu [On] (Zapnuté) (str. 36). Pozrite si používateľskú príručku dodanú so zosilňovačom AV (prijímačom).

Nie je k dispozícii funkcia vypnutia systému (BRAVIA Sync).

➔ Skontrolujte, či sú položky [Control for HDMI] (Ovládanie pripojenia HDMI) a [HDMI:Linked to TV-off] (HDMI: prepojenie s televízorom – vypnuté) nastavené na hodnotu [On] (Zapnuté) (str. 36).

Iné

Prehrávanie sa nespustí od začiatku obsahu.

- ➔ Stlačte tlačidlo **OPTIONS** a vyberte položku [Play from start] (Prehrať od začiatku).

Prehrávanie sa nespustí od bodu obnovenia, kde ste ho naposledy zastavili.

- ➔ V závislosti od disku sa bod obnovenia môže vymazať z pamäte v prípade, že:
 - otvoríte zásobník diskov,
 - odpojíte zariadenie USB,
 - prehráte iný obsah,
 - vypnete prehrávač.

Zásobník diskov sa neotvára a na displeji predného panela sa zobrazí hlásenie **LOCK** alebo **D ON**.

- ➔ Keď sa zobrazuje hlásenie **LOCK**, prehrávač je zamknutý. Ak chcete zrušiť detskú zámku, podržte tlačidlo **▶** na prehrávači, kým sa na displeji predného panela nezobrazí hlásenie **UNLOCK** (str. 9).
- ➔ Keď sa zobrazuje hlásenie **D ON**, obráťte sa na predajcu produktov spoločnosti Sony alebo miestne autorizované servisné stredisko spoločnosti Sony.

Zásobník diskov sa neotvára a disk nemožno vybrať stlačením tlačidla **▲**.

- ➔ Vyskúšajte tento postup: ① Stlačte a podržte tlačidlá **▲** a **▶** na prehrávači na viac ako 10 sekúnd, kým sa zásobník neotvorí. ② Vyberte disk. ③ Keď sa na displeji predného panela zobrazí hlásenie **OPEN**, stlačte a viac ako 10 sekúnd podržte tlačidlo **I/⏏** na prehrávači, kým sa prehrávač nevyopne.

Na displeji predného panela sa zobrazuje hlásenie **Exxxx** alebo **TEMP**.

- ➔ Keď sa zobrazuje hlásenie **Exxxx**, obráťte sa na najbližšieho predajcu produktov spoločnosti Sony alebo miestne autorizované servisné stredisko spoločnosti Sony a uveďte kód chyby.
- ➔ Keď sa zobrazuje hlásenie **TEMP**, vyskúšajte tento postup:
 - ① Skontrolujte, či nie sú zablokované ventilačné otvory na zadnej strane prehrávača.
 - ② Prehrávač položte na miesto s dostatočnou cirkuláciou vzduchu, aby sa predišlo jeho zahrievaniu.

Prehrávač nereaguje na stlačenie akéhokoľvek tlačidla.

- ➔ Vo vnútri prehrávača skondenzovala vlhkosť (str. 3).
- ➔ Stlačte a viac ako 10 sekúnd podržte tlačidlo **I/⏏** na prehrávači, kým sa nevypnú indikátory na displeji predného panela. Ak prehrávač naďalej nereaguje na stlačenie akéhokoľvek tlačidla, odpojte a znova pripojte sieťovú šnúru.

Technické parametre

System

Laser: polovodičový laser

Vstupy a výstupy

(Názov konektora:

typ konektora/výstupná úroveň/
impedancia pri zaťažení)

LINE OUT R-AUDIO-L:

Fonokonektor/2 V_{rms}/10 kiloohmov

DIGITAL OUT (OPTICAL):

Konektor na optický výstup/-18 dBm
(vlnová dĺžka 660 nm)

DIGITAL OUT (COAXIAL):

Fonokonektor/0,5 V_s-š/75 ohmov

HDMI OUT:

19-koľkový štandardný konektor
HDMI

LINE OUT VIDEO:

Fonokonektor/1,0 V_s-š/75 ohmov

LAN (100):

Konektor 100BASE-TX

USB:

Konektor USB typu A (na pripojenie
pamätového zariadenia USB, čítača
pamätových kariet, digitálnych
fotoaparátov a digitálnych
videokamier)

Bezdrôtové pripojenie

Štandard bezdrôtovej siete LAN:

IEEE802.11b/g/n

Frekvenčný rozsah:

Pásmo 2,4 GHz: kanály 1 – 13

Modulácia:

Modemy DS-SS a OFDM

Všeobecné

Požiadavky na napájanie:

220 – 240 V, striedavý prúd, 50/60 Hz

Spotreba energie:

21 W

Rozmery (približne):

430 mm × 193 mm × 42 mm
(šírka/hĺbka/výška) vrátane
vystupujúcich častí

Hmotnosť (približne):

1,9 kg

Prevádzková teplota:

5 °C až 35 °C

Prevádzková vlhkosť:

25 % až 80 %

Dodané príslušenstvo

Diaľkový ovládač (1)

Batérie R6 (veľkosti AA) (2)

Technické parametre a dizajn sa môžu
zmeniť bez upozornenia.

Prehrateľné disky

Blu-ray Disc ^{*1}	BD-ROM BD-R ^{*2} /BD-RE ^{*2}
DVD ^{*3}	DVD-ROM DVD-R/DVD-RW DVD+R/DVD+RW
CD ^{*3}	CD-DA (hudobné disky CD) CD-ROM CD-R/CD-RW Super Audio CD

^{*1} Keďže technické parametre diskov Blu-ray Disc sú nové a ďalej sa vyvíjajú, niektoré disky sa nemusia dať prehrať v závislosti od ich typu a verzie.

Zvukový výstup sa líši v závislosti od zdroja, pripojeného výstupného konektora a vybraných nastavení zvuku.

^{*2} BD-RE: ver. 2.1

BD-R: ver. 1.1, 1.2, 1.3 vrátane typu disku BD-R s organickým pigmentom (typ LTH) Disky BD-R nahraté v počítači nemožno prehrávať, ak ich dodatky umožňujú nahrávanie.

^{*3} Disk CD alebo DVD sa neprehrá, ak nebol správne finalizovaný. Ďalšie informácie nájdete v používateľskej príručke dodanej s nahrávacím zariadením.

Disky, ktoré nemožno prehrávať

- BD s kazetou,
- BDXL,
- DVD-RAM,
- HD DVD,
- disky DVD Audio,
- disky PHOTO CD,
- údajovú časť zvláštnych stôp diskov CD,
- disky Super VCD,
- stranu so zvukovým materiálom na diskoch DualDisc.

Poznámka o diskoch

Tento produkt je navrhnutý na prehrávanie diskov, ktoré spĺňajú normu pre kompaktné disky (CD). Disky DualDisc a niektoré hudobné disky kódované pomocou technológií na ochranu autorských práv nespĺňajú štandard pre kompaktné disky (CD), a preto ich tento produkt nemusí dokázať prehrať.


Poznámka o ovládaní prehrávania diskov BD a DVD

Niektoré možnosti ovládania prehrávania diskov BD a DVD môžu byť zámerne nastavené výrobcami softvéru. Keďže tento prehrávač prehráva disky BD a DVD podľa ich obsahu, ktorý navrhli výrobcovia softvéru, niektoré funkcie prehrávania nemusia byť k dispozícii.

Poznámka o dvojvrstvových diskoch BD a DVD

Prehrávaný obraz a zvuk sa môže pri prepínaní vrstvy na chvíľu prerušiť.

Kód oblasti (iba disky BD-ROM a DVD VIDEO)

Kód oblasti prehrávača je vytlačený na zadnej strane jednotky a systém bude prehrávať iba disky BD-ROM a DVD VIDEO označené rovnakými kódmi oblasti alebo značkou .



Kód oblasti

Prehrateľné typy súborov

Video

Formát súboru	Prípony
MPEG-1 Video/PS ^{*1*2} MPEG-2 Video/PS, TS ^{*1*3}	.mpg, .mpeg, .m2ts, .mts
MPEG-4 AVC ^{*1*2}	.mkv, .mp4, .m4v, .m2ts, .mts
WMV9 ^{*1*2}	.wmv, .asf
AVCHD ^{*2*4}	*5
Xvid	.avi

Hudba

Formát súboru	Prípony
MP3 (MPEG-1 Audio Layer III)	.mp3
AAC/HE-AAC ^{*1*2*6}	.m4a
WMA9 Standard ^{*1*2*6}	.wma
LPCM	.wav

Fotografie

Formát súboru	Prípony
JPEG	.jpg, .jpeg
PNG	.png ^{*7}
GIF	.gif ^{*7}
MPO	.mpo ^{*8}

^{*1} Prehrávač neprehráva šifrované súbory, napríklad pomocou technológie DRM.

^{*2} Prehrávač neprehráva tento formát súboru na serveri DLNA.

^{*3} Prehrávač dokáže prehrávať na serveri DLNA iba obraz so štandardným rozlíšením.

^{*4} Prehrávač dokáže prehrávať súbory vo formáte AVCHD verzie 2.0 (AVCHD 3D/ Progressive)

- ⁵ Prehrávač prehráva súbory vo formáte AVCHD, ktoré sú zaznamenané prostredníctvom digitálnej videokamery alebo podobných zariadení. Disk vo formáte AVCHD sa neprehrá, ak nebol správne finalizovaný.
- ⁶ Prehrávač neprehráva šifrované súbory, napríklad pomocou technológie Lossless.
- ⁷ Prehrávač neprehráva animované súbory PNG ani GIF.
- ⁸ V prípade súborov MPO, ktoré nie sú trojrozmerné, sa zobrazí iba kľúčový obrázok alebo prvý obrázok.



- Niektoré súbory sa nemusia prehrať v závislosti od ich formátu, kódovania, podmienok nahrávania alebo stavu servera DLNA.
- Niektoré súbory nahraté alebo upravené v počítači sa nemusia prehrať.
- Prehrávač dokáže rozpoznať nasledujúce súbory alebo priečinky na diskoch BD, DVD, CD a v zariadeniach USB:
 - priečinky až v 9. vrstve vrátane koreňového priečinka,
 - až 500 súborov alebo priečinkov v jednej vrstve.
- Prehrávač dokáže rozpoznať nasledujúce súbory alebo priečinky uložené na serveri DLNA:
 - priečinky až v 19. vrstve,
 - až 999 súborov alebo priečinkov v jednej vrstve.
- Niektoré zariadenia USB nemusia s týmto prehrávačom fungovať.
- Prehrávač dokáže rozpoznať veľkokapacitné zariadenia (MSC) (napríklad pamäť flash alebo pevný disk), zariadenia na zachytávanie statických snímok (SICD) a klávesnice so 101 klávesmi (iba cez predný konektor USB).
- Pred pripojením alebo odpojením pamätového zariadenia USB alebo iných zariadení vypnite prehrávač, aby ste predišli poškodeniu údajov, pamätového zariadenia USB alebo iných zariadení.
- Prehrávač nemusí prehrávať videosúbory s vysokou bitovou rýchlosťou z diskov DATA CD plynulo. Takéto súbory sa odporúča prehrávať z disku DATA DVD alebo DATA BD.

Informácie o zabezpečení bezdrôtovej siete LAN

Keďže sa komunikácia v bezdrôtovej sieti LAN vykonáva pomocou rádiových vln, hrozí zachytenie bezdrôtového signálu. Tento prehrávač podporuje rôzne funkcie zabezpečenia na ochranu bezdrôtovej komunikácie. Nastavenia zabezpečenia správne nakonfigurujete podľa sieťového prostredia.

◆ Bez zabezpečenia

Hoci môžete ľahko vybrať nastavenia, ktokoľvek môže zachytiť vašu bezdrôtovú komunikáciu alebo preniknúť do bezdrôtovej siete aj bez dômyselných nástrojov. Pamätajte, že pri tomto nastavení hrozí riziko neoprávneného prístupu alebo zachytenia údajov.

◆ WEP

Technológia WEP slúži na zabezpečenie komunikácie, aby cudzie osoby nemohli zachytiť vašu komunikáciu ani preniknúť do bezdrôtovej siete. WEP je staršia technológia zabezpečenia umožňujúca pripojenie staršieho zariadenia, ktoré nepodporuje technológiu TKIP/AES.

◆ WPA-PSK (TKIP), WPA2-PSK (TKIP)

TKIP je technológia zabezpečenia vyvinutá s cieľom odstrániť nedostatky technológie WEP. Technológia TKIP zaručuje vyššiu úroveň zabezpečenia než WEP.

◆ WPA-PSK (AES), WPA2-PSK (AES)

AES je technológia zabezpečenia, ktorá používa pokročilú metódu zabezpečenia odlišnú od technológií WEP a TKIP. Technológia AES zaručuje vyššiu úroveň zabezpečenia než technológia WEP alebo TKIP.

Poznámky o diskoch

- Disk chytajte za okraje, aby zostal čistý. Nedotýkajte sa povrchu. Prach, odtlačky prstov alebo škrabance na disku môžu spôsobiť jeho poruchu.




- Disk nevystavujte priamemu slnečnému svetlu ani zdrojom tepla, napríklad priechodom horúceho vzduchu, ani ho nenechávajte v aute zaparkovanom na priamom slnečnom svetle, pretože teplota môže vo vnútri auta výrazne stúpnuť.
- Po prehraní odložte disk do obalu.
- Disk čistite pomocou čistiacej tkaniny. Disk utierajte od stredu smerom von.



- Nepoužívajte rozpúšťadlá ako benzín, riedidlo, komerčné čistiace prostriedky diskov alebo šošoviek ani antistatické spreje určené pre vinylové LP platne.
- Ak ste tlačili na etiketu disku, pred prehrávaním disku ju nechajte uschnúť.
- Nepoužívajte nasledujúce disky.
 - Disk na čistenie šošoviek.
 - Disk, ktorý má neštandardný tvar (napríklad karta, srdce).
 - Disk, na ktorom je štítok alebo nálepka.
 - Disk, na ktorom je lepidlo z lepiacej pásky alebo nálepky.
- Škrabance na strane disku určenej na prehrávanie neodstraňujte nanosením novej vrstvy.

Čísla kódov televízorov, ktoré možno ovládať

Stlačte a podržte tlačidlo -TV-  a pomocou číselných tlačidiel zadajte kód výrobcu televízora.

Ak je uvedených viacero kódov, skúste ich postupne zadávať, dokým nenájdete kód, ktorý funguje s televízorom.

Výrobca	Číslo kódu
Sony	01 (predvolený)
Hitachi	24
LG/Goldstar	76
Loewe	45
Panasonic	17, 49
Philips	06, 08, 72
Samsung	71
Sharp	29
Toshiba	38

Zoznam kódov jazykov

Podrobné informácie nájdete v časti „BD/DVD Viewing Settings (Nastavenia sledovania diskov BD alebo DVD)“ (str. 34).

Názvy jazykov sú v súlade s normou ISO 639: 1988 (E/F).

Kód	Jazyk
1027	Afar
1028	Abkhazian
1032	Afrikaans
1039	Amharic
1044	Arabic
1045	Assamese
1051	Aymara
1052	Azerbaijani
1053	Bashkir
1057	Byelorussian
1059	Bulgarian
1060	Bihari
1061	Bislama
1066	Bengali
1067	Tibetan
1070	Breton
1079	Catalan
1093	Corsican
1097	Czech
1103	Welsh

Kód	Jazyk	Kód	Jazyk
1105	Danish	1109	German
1130	Bhutani; Dzongkha	1142	Greek
1144	English	1145	Esperanto
1149	Spanish	1150	Estonian
1151	Basque	1157	Persian
1165	Finnish	1166	Fiji
1171	Faroese	1174	French
1181	Frisian	1183	Irish
1186	Scots Gaelic	1194	Galician
1196	Guarani	1203	Gujarati
1209	Hausa	1217	Hindi
1226	Croatian	1229	Hungarian
1233	Armenian	1235	Interlingua
1239	Interlingue	1245	Inupiak
1248	Indonesian	1253	Icelandic
1254	Italian	1257	Hebrew
1261	Japanese	1269	Yiddish
1283	Javanese	1287	Georgian
1297	Kazakh	1298	Greenlandic; Kalaallisut
1299	Cambodian; Khmer	1300	Kannada
1301	Korean	1305	Kashmiri
1307	Kurdish	1311	Kirghiz
1313	Latin	1326	Lingala
1327	Laothian; Lao	1332	Lithuanian
1334	Latvian	1345	Malagasy
1347	Maori	1349	Macedonian
1350	Malayalam	1352	Mongolian
1353	Moldavian	1356	Marathi
1357	Malay	1358	Malese; Maltese
1363	Burmese	1365	Nauru
1369	Nepali	1376	Dutch
1379	Norwegian	1393	Occitan
1403	Oromo	1408	Oriya
1417	Punjabi; Panjabi	1428	Polish
1435	Pashto; Pushto	1436	Portuguese
1463	Quechua	1481	Rhaeto- Romance
1482	Kirundi; Rundi	1483	Romanian
1489	Russian	1491	Kinyarwanda
1495	Sanskrit	1498	Sindhi
1501	Sangho; Sango	1502	Serbo-Croatian
1503	Singhalese; Sinhalese	1505	Slovak
1506	Slovenian	1507	Samoan
1508	Shona	1509	Somali

Kód	Jazyk	Kód	Jazyk
1511	Albanian	1512	Serbian
1513	Siswati; Swati	1514	Sesotho; Sotho southern
1515	Sundanese	1516	Swedish
1517	Swahili	1521	Tamil
1525	Telugu	1527	Tajik
1528	Thai	1529	Tigrinya
1531	Turkmen	1532	Tagalog
1534	Setswana; Tswana	1535	Tonga; Tonga islands
1538	Turkish	1539	Tsonga
1540	Tatar	1543	Twí
1557	Ukrainian	1564	Urdu
1572	Uzbek	1581	Vietnamese
1587	Volapük	1613	Wolof
1632	Xhosa	1665	Yoruba
1684	Chinese	1697	Zulu
1703	nezadaný		

Rodičovská ochrana a kód oblasti

Podrobné informácie nájdete v časti „Parental Control Area Code (Kód oblasti na rodičovskú ochranu)“ (str. 35).

Kód	Oblasť	Kód	Oblasť
2044	Argentína	2047	Austrália
2057	Belgicko	2070	Brazília
2090	Čile	2092	Čína
2115	Dánsko	2424	Filipíny
2165	Fínsko	2174	Francúzsko
2200	Grécko	2376	Holandsko
2219	Hongkong	2248	India
2238	Indonézia	2239	Írsko
2276	Japonsko	2093	Kolumbia
2304	Kórea	2333	Luxembursko
2363	Malajzia	2362	Mexiko
2109	Nemecko	2390	Nový Zéland
2379	Nórsko	2427	Pakistan
2428	Poľsko	2436	Portugalsko
2046	Rakúsko	2489	Rusko
2501	Singapur	2184	Spojené kráľovstvo
2149	Španielsko	2086	Švajčiarsko
2499	Svédsko	2543	Taiwan
2254	Taliano	2528	Thajsko

Register

Čísla

3D 11, 20
4K Output 32

A

Adresa MAC 37
Aktualizácia 31
Aktualizácia softvéru 31, 37
AUDIO 11
Automatický pohotovostný režim 36

B

BD-LIVE 19
BD-R 45
BD-RE 45
Bitstream 41
Blu-ray Disc 45
BONUSVIEW 19
BRAVIA Sync 43

C

CD 45

D

Deep Colour 33
Detská zámka 9, 44
Diaľkový ovládač 11
Dimmer 36
DLNA 22, 37, 38
Dolby Digital 33
Domovská ponuka 30
DSD Output Mode 33
DTS 33
DVD 45

F

Farebné tlačidlá 12

G

Gracenote 23

H

HDMI 32, 33
HOME 12, 30

I

Informácie o prehrávaní 20
Internet Browser 26
Internetový obsah 21
IP Content NR Pro 25

J

Jazyk ponuky na obrazovke 36
Jednoduché nastavenie 18, 38

K

Kód oblasti 46

N

Nastavenia hudby 35
Nastavenia obrazovky 31
Nastavenia rodičovskej ochrany 35
Nastavenia siete 37
Nastavenia sledovania diskov BD alebo DVD 34
Nastavenia služby Gracenote 37

Nastavenia zvuku 33
Nastavenie trojrozmerného výstupu 31
Nastavenie veľkosti televíznej obrazovky na trojrozmerné zobrazenie 31

O

Obnovenie 12
Obnovenie nastavení 39
Obnovenie nastavení prehrávača 39
OPTIONS 12
Ovládanie pripojenia HDMI 36, 43

P

Parental Control 35
PARTY
STREAMING 22
POP UP/MENU 12
Prehrateľné disky 45
Pripojenie
 Network 17
 Televízor 14
 Zosilňovač AV (prijímač) 15

R

Resume 44
Režim rýchleho spustenia 36
Riešenie problémov 40

S

- SEN 12, 21
- Setup 30
- Sieťová aktualizácia 31
- Skype 28
- SUBTITLE 11
- System Settings 36

T

- TOP MENU 12
- Typ televízora 31

U

- USB 21

W

- WEP 47
- WPA2-PSK (AES) 47
- WPA2-PSK (TKIP) 47
- WPA-PSK (AES) 47
- WPA-PSK (TKIP) 47

Z

- Zobrazenie 12

CZ

Software tohoto přehrávače může být v budoucnu aktualizován. Informace o dostupných aktualizacích a nejnovejší návod k obsluze najdete na následujících webových stránkách:

SK

Softvér tohto prehrávača sa v budúcnosti môže aktualizovať. Informácie o dostupných aktualizáciách a najnovší Návod na použitie nájdete na tejto webovej lokalite:

<http://support.sony-europe.com/>



CZ

Chcete-li získat užitečné rady, tipy a informace o výrobcích a službách společnosti Sony, navštivte následující webové stránky:

SK

Užitečné rady, tipy a informácie o produktoch a službách spoločnosti Sony nájdete na lokalite:

www.sony-europe.com/myproduct/



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

Printed on 70% or more recycled paper using VOC (Volatile Organic Compound)-free vegetable oil based ink.

4-418-507-11(2) (CZ-SK)

© 2012 Sony Corporation

