

# SONY®

## Vícekanálový přijímač AV

Referenční průvodce CS

## VAROVÁNÍ

**Abyste snížili riziko vzniku požáru a zásahu elektrickým proudem, nevystavujte tento přístroj dešti nebo vlhkosti.**

V zájmu snížení rizika požáru nepřikrývejte větrací otvor přístroje novinami, ubrusy, závěsy atd. Nevystavujte přístroj zdrojům otevřeného ohně (např. svíčkám).

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

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

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

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

Jednotka není odpojena od elektrické sítě, dokud je zapojena do zásuvky střídavého proudu, i když je jednotka jako taková vypnutá.

Nadměrný akustický tlak ze sluchátek může způsobit ztrátu sluchu.



Tento symbol slouží k varování uživatele před horkým povrchem, kterého by se mohl při běžném používání dotknout.

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

### Pro zákazníky v Evropě



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

Tento symbol na produktu, baterii nebo obalu značí, že s produktem a baterií nesmí být nakládáno jako s domovním odpadem. U některých baterií může být tento symbol použit v kombinaci s chemickou značkou. Chemické značky pro rtuť (Hg) nebo olovo (Pb) se na baterii přidávají v případě, že obsahuje více než 0,0005 % rtuti nebo 0,004 % olova. Zajištěním správné likvidace těchto produktů a baterií pomůžete předejít potenciálním negativním dopadům na životní prostředí a zdraví lidí, ke kterým by mohlo dojít při nesprávné likvidaci. Recyklace materiálů pomáhá šetřit přírodní zdroje.

U produktů, které z důvodů bezpečnosti, výkonu nebo integrity dat vyžadují nepřetržité připojení k vestavěné baterii, by měl výměnu této baterie provádět pouze kvalifikovaný servisní personál. Abyste zajistili, že s baterií i elektrickými a elektronickými zařízeními bude správně naloženo,

předejte tyto produkty po skončení jejich životnosti na příslušném sběrném místě zajišťujícím recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Pro všechny ostatní typy baterií nahlédněte, prosím, do kapitoly věnované bezpečnému vyjmutí baterie z výrobku. Předejte baterii na vhodné sběrné místo pro recyklaci použitých baterií. Podrobné informace o recyklaci tohoto produktu nebo baterie získáte na příslušném úřadě místní samosprávy, ve firmě zajišťující svoz odpadu nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili.

### **Upozornění pro zákazníky: Následující informace platí pouze pro zařízení prodávaná v zemích uplatňujících směrnice EU.**

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

Společnost Sony tímto prohlašuje, že toto zařízení splňuje veškeré zásadní požadavky a další příslušná ustanovení směrnice 1999/5/ES. Podrobné informace získáte na následující adrese: <http://www.compliance.sony.de/>



Tento produkt je určen pro použití v následujících zemích.  
AT, BE, BG, HR, CZ, DK, EE, FI, FR, DE, GR, HU, IS, IE, IT, LV, LT, LU, NL, NO, PL, PT, RO, SK, ES, SE, CH, GB, RS

Pásmo 5 150 MHz – 5 350 MHz je vyhrazeno pouze pro provoz uvnitř budov.

Tento vícekanálový AV přijímač je určen k přehrávání zvuku a videa z připojených zařízení, k přehrávání hudby z chytrého telefonu s podporou funkce NFC nebo ze zařízení BLUETOOTH a z FM tuneru. Tento systém také podporuje přehrávání ze sítě a funkci Zrcadlení obrazovky.

### **Autorská práva**

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

- \* Vyrobeno v licenci společnosti Dolby Laboratories. Dolby, Pro Logic, Surround EX a symbol dvojitého písmene D jsou ochrannými známkami společnosti Dolby Laboratories.
- \*\* Informace o patentech DTS naleznete na adrese <http://patents.dts.com>. Vyrobeno v licenci společnosti DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, Symbol a DTS spolu se Symbolem jsou registrované ochranné známky a DTS-HD Master Audio je ochranná známka společnosti DTS, Inc. © DTS, Inc. Všechna práva vyhrazena.

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

Apple, logo Apple, AirPlay, iPad, iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, iPod touch a Retina jsou ochrannými známkami společnosti Apple Inc., registrovanými v USA a dalších zemích.

iPad Air a iPad mini jsou ochrannými známkami společnosti Apple Inc.

App Store je servisní značka společnosti Apple Inc.

Všechny ostatní ochranné známky jsou registrovanými ochrannými známkami jejich příslušných vlastníků. V této příručce nejsou uváděny značky <sup>TM</sup> a <sup>®</sup>.

Označení „Made for iPod“, „Made for iPhone“ a „Made for iPad“ znamená, že elektronické příslušenství bylo navrženo konkrétně pro propojení s výrobky iPod, iPhone nebo iPad a bylo ověřeno vývojářem, aby splňovalo výkonové standardy společnosti Apple.

Společnost Apple není zodpovědná za provoz tohoto zařízení ani za jeho soulad s bezpečnostními a regulačními standardy. Upozorňujeme, že používání tohoto příslušenství se zařízením iPod, iPhone nebo iPad může ovlivňovat výkonost bezdrátových systémů.

Windows Media je registrovanou ochrannou známkou společnosti Microsoft Corporation ve Spojených státech a/nebo dalších zemích.

Tento produkt je chráněn jistými právy duševního vlastnictví společnosti Microsoft. Použití nebo distribuce této technologie mimo tento produkt jsou bez příslušné licence společnosti Microsoft nebo jejich oprávněných dceřiných společností zakázány.

Název LDAC<sup>TM</sup> a logo jsou ochrannými známkami společnosti Sony Corporation.

„DSEE HX“ je ochrannou známkou společnosti Sony Corporation.

Technologie kódování zvuku MPEG Layer-3 a patenty jsou licencovány institutem Fraunhofer IIS a společností Thomson.

„x.v.Color (x.v.Colour)“ a logo „x.v.Color (x.v.Colour)“ jsou ochrannými známkami společnosti Sony Corporation.

„BRAVIA“ je ochrannou známkou společnosti Sony Corporation.

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

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

MICROVAULT je ochrannou známkou společnosti Sony Corporation.

WPA<sup>TM</sup> a WPA2<sup>TM</sup> jsou ochrannými známkami organizace Wi-Fi Alliance<sup>®</sup>.

Logo Wi-Fi CERTIFIED<sup>TM</sup> je certifikační značkou organizace Wi-Fi Alliance<sup>®</sup>.

MHL, Mobile High-Definition Link a logo MHL jsou ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami společnosti MHL Licensing, LLC.

Logo a slovní značka BLUETOOTH<sup>®</sup> jsou registrovanými ochrannými známkami společnosti Bluetooth SIG, Inc. a jakékoli použití těchto značek ze strany společnosti Sony Corporation podléhá licenci. Ostatní ochranné známky a obchodní názvy jsou majetkem příslušných vlastníků.

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

Android<sup>TM</sup> je ochranná známka společnosti Google Inc.

Google Play<sup>TM</sup> je ochranná známka společnosti Google Inc.

## Informace k licenční smlouvě pro koncové uživatele (EULA)

Podrobné informace o smlouvě EULA k tomuto výrobku viz strana 12.

Podrobné informace o smlouvě EULA pro síťové služby viz [License agreement] v nabídce možnosti u každé z ikon síťových služeb.

Podrobnosti o licencích GPL, LGPL a dalších licencích na software naleznete pod položkou [Software License Information] v nabídce [System Settings] nabídky [Setup] tohoto výrobku.

Tento výrobek obsahuje software, který podléhá licenci GNU General Public License („GPL“) nebo GNU Lesser General Public License („LGPL“). Tyto licence stanovují, že mají zákazníci právo získávat, upravovat a dále distribuovat zdrojový kód příslušného softwaru v souladu s podmínkami licence GPL nebo LGPL.

Zdrojový kód softwaru použitého v tomto produktu podléhá licencím GPL a LGPL a je dostupný na Internetu. Můžete si jej stáhnout na následující adrese:

Adresa URL:

<http://oss.sony.net/Products/Linux>  
Upozorňujeme, že společnost Sony nebude reagovat na žádné dotazy týkající se obsahu tohoto zdrojového kódu.

---

## Bezpečnostní upozornění

### Bezpečnost

Pokud se do krytu přijímače dostane jakýkoliv pevný předmět nebo tekutina, odpojte přijímač od elektrické sítě a před dalším použitím jej nechte zkontrolovat kvalifikovaným servisním technikem.

## Zdroje napájení

- Před používáním přijímače si ověřte, že se napájecí napětí shoduje s napětím ve vaší místní elektrické síti. Napájecí napětí je uvedeno na výrobním štítku na zadní straně přijímače.
- Pokud nebudete přijímač delší dobu používat, nezapomeňte odpojit napájecí kabel ze síťové zásuvky. Při odpojování napájecího kabelu vždy uchopte zástrčku, nikdy netahejte za samotný kabel.
- Napájecí kabel může vyměnit pouze kvalifikovaný servis.

## Zahřívání

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

## Umístění

- Umístěte přijímač na místo s odpovídajícím větráním, abyste zabránili zahřívání a prodloužili tak životnost přijímače.
- Neumísťujte přijímač blízko zdrojů tepla nebo na místo, na které dopadá přímé sluneční světlo, kde se nadměrně prší nebo může dojít k mechanickému otřesu.
- Nepokládejte žádné objekty na horní část krytu přístroje. Tyto objekty mohou blokovat větrací otvory a způsobit tak poruchu.
- Neumísťujte přijímač blízko zařízení, jako je TV, videorekordér nebo magnetofonový přehrávač. (Je-li přijímač používán v kombinaci s TV, videorekordérem nebo magnetofonovým přehrávačem a je umístěn blízko tomuto zařízení, může dojít ke vzniku šumu a snížení kvality obrazu. Může k tomu dojít zejména při použití pokojové antény.)

- Budte obezřetní při umísťování přijímače na povrchy, které byly speciálně ošetřeny (voskem, olejem, leštidlem atd.), neboť může dojít k tvorbě skvrn nebo poškození barvy.

## Provoz

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

## Čištění

Kryt přístroje, panel a ovládací prvky čistěte měkkou tkaninou lehce navlženou v slabém roztoku čistícího prostředku. Nepoužívejte žádný druh drsné látky, čistícího prášku nebo rozpouštědla, jako jsou alkohol či benzín.

## Komunikace BLUETOOTH

- Zařízení BLUETOOTH by měla být používána do vzdálenosti přibližně 10 metrů od sebe (vzdálenost bez překážek). Účinná komunikační vzdálenost se může zkrátit za následujících podmínek:
  - Pokud se mezi propojovanými zařízeními BLUETOOTH nachází osoba, kovový předmět, stěna nebo jiná překážka.
  - V místech, kde je instalována bezdrátová síť LAN.
  - V okolí mikrovlnných trub, které jsou právě v provozu.
  - V místech, kde se vyskytují jiné elektromagnetické vlny.
- Zařízení BLUETOOTH a bezdrátová síť LAN (IEEE 802.11b/g/n) využívají stejné frekvenční pásmo (2,4 GHz). Když používáte zařízení BLUETOOTH v blízkosti zařízení připojeného k bezdrátové síti LAN, může dojít k elektromagnetickému rušení. To může mít za následek snížení rychlosti přenosu dat, vznik šumu či nemožnost připojení. Pokud k tomu dojde, zkuste následující řešení:
  - Používejte tento přijímač ve vzdálenosti nejméně 10 metrů od zařízení připojeného k bezdrátové síti LAN.
  - Vypněte napájení zařízení bezdrátové sítě LAN, pokud v okruhu 10 metrů využíváte své zařízení BLUETOOTH.
  - Nainstalujte tento přijímač a zařízení BLUETOOTH co nejbližší k sobě.
- Rádiové vlny vysílané tímto přijímačem mohou rušit fungování některých lékařských zařízení. Toto rušení může mít za následek závalu, proto vždy vypněte napájení tohoto přijímače a zařízení BLUETOOTH na těchto místech:
  - v nemocnicích, ve vlacích, v letadlech, na čerpacích stanicích a všude, kde se mohou vyskytovat hořlavé plyny,
  - v blízkosti automatických dveří či hlásičů požáru.
- Tento přijímač podporuje funkce zabezpečení, které vyhovují specifikaci BLUETOOTH, aby bylo zaručeno bezpečné připojení během komunikace pomocí technologie BLUETOOTH. Toto zabezpečení však nemusí vždy stačit. Záleží na nastavení i jiných faktorech, proto vždy buďte opatrní, když komunikujete pomocí technologie BLUETOOTH.
- Společnost Sony nenese žádnou odpovědnost za škody či jiné ztráty způsobené v důsledku úniku informací během komunikace prostřednictvím technologie BLUETOOTH.
- Komunikaci BLUETOOTH nelze stoprocentně zaručit u všech zařízení BLUETOOTH, která mají stejný profil jako tento přijímač.
- Zařízení BLUETOOTH připojená k tomuto přijímači musí vyhovovat specifikaci BLUETOOTH předepsané společností Bluetooth SIG, Inc. a jejich shoda se specifikací musí být certifikována. Přesto však platí,

že i když zařízení vyhovuje specifikaci BLUETOOTH, mohou nastat případy, kdy charakter či specifikace zařízení BLUETOOTH znemožňuje připojení či má za následek jinou ovládací metodu, zobrazení či provoz.

- V závislosti na zařízení BLUETOOTH, které je připojeno k přijímači, na prostředí komunikace či okolních podmínkách se může objevit šum či výpadky zvuku.

Máte-li jakékoliv dotazy nebo problémy se svým přijímačem, obraťte se na nejbližšího prodejce společnosti Sony.

## Technické údaje

### Zesilovač

STR-DN1060

Minimální výstupní výkon RMS<sup>1)</sup>  
(6 ohmů, 20 Hz – 20 kHz, celkové harmonické zkreslení 0,09 %)  
100 W + 100 W

Výstupní výkon v režimu stereo<sup>1)</sup>  
(6 ohmů, 1 kHz, celkové harmonické zkreslení 1 %)  
120 W + 120 W

Výstupní výkon v režimu prostorového zvuku<sup>1)2)</sup>  
(6 ohmů, 1 kHz, celkové harmonické zkreslení 0,9 %)  
165 W na kanál

STR-DN860

Minimální výstupní výkon RMS<sup>1)</sup>  
(6 ohmů, 20 Hz – 20 kHz, celkové harmonické zkreslení 0,09 %)  
95 W + 95 W

Výstupní výkon v režimu stereo<sup>1)</sup>  
(6 ohmů, 1 kHz, celkové harmonické zkreslení 1 %)  
110 W + 110 W

Výstupní výkon v režimu prostorového zvuku<sup>1)2)</sup>  
(6 ohmů, 1 kHz, celkové harmonické zkreslení 0,9 %)  
150 W na kanál

<sup>1)</sup> Měřeno za následujících podmínek:

Požadavky na napájení: 230 V AC, 50 Hz

<sup>2)</sup> Referenční výstupní výkon pro přední, středové, prostorové, zadní prostorové a přední výškové reproduktory.

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

Frekvenční odezva

Analogový signál

10 Hz – 100 kHz, +0,5/-2 dB  
(při bypassu zvukového pole a ekvalizéru)

## Vstup

### Analogový signál

Citlivost: 500 mV / 50 kiloohmů

Odstup signál/šum<sup>3)</sup>: 105 dB

(A, 500 mV<sup>4)</sup>)

### Digitální (koaxiální)

Impedance: 75 ohmů

Odstup signál/šum: 100 dB

(A, 20 kHz LPF)

### Digitální (optický)

Odstup signál/šum: 100 dB

(A, 20 kHz LPF)

## Výstup (analogový)

### ZONE 2<sup>5)</sup>

Napětí: 2 V / 1 kiloohm

### SUBWOOFER

Napětí: 2 V / 1 kiloohm

## Ekvalizér

### Míra zesílení

±10 dB, krok po 1 dB

<sup>3)</sup> INPUT SHORT (při vyřazení zvukového pole a ekvalizéru)

<sup>4)</sup> Zatížená síť, úroveň vstupu

<sup>5)</sup> Pouze STR-DN1060

## Tuner pro pásmo FM

### Rozsah ladění

87,5 MHz – 108,0 MHz (po 50 kHz)

### Anténa

FM anténa

### Anténní svorky

75 ohmů (nesymetrických)

## Video

### Vstupy/Výstupy

#### Vídeo:

1 VŠ-š, 75 ohmů

#### COMPONENT VIDEO\*:

Y: 1 VŠ-š, 75 ohmů

PB: 0,7 VŠ-š, 75 ohmů

PR: 0,7 VŠ-š, 75 ohmů

80 MHz HD Standby Through

\* Pouze STR-DN1060.



## HDMI Video

### Vstup/výstup (opakovač HDMI)

STR-DN1060: Zdířky HDMI IN SAT/CATV (MHL) a HDMI OUT A (TV) podporují protokol HDCP 2.2.

STR-DN860: Zdířky HDMI IN SAT/CATV (MHL) a HDMI TV OUT podporují protokol HDCP 2.2. HDCP 2.2 je nově vylepšená technologie ochrany autorských práv, která je používána pro ochranu obsahu, jako jsou filmy 4K.

| Formát                       | 2D                | 3D                |                        |                               |
|------------------------------|-------------------|-------------------|------------------------|-------------------------------|
|                              |                   | Komprimace snímků | Vedle sebe (poloviční) | Nahoře a dole (nahore a dole) |
| 4096 × 2160p při 59,94/60 Hz | ○ <sup>1)</sup>   | -                 | -                      | -                             |
| 4096 × 2160p při 50 Hz       | ○ <sup>1)</sup>   | -                 | -                      | -                             |
| 3840 × 2160p při 59,94/60 Hz | ○ <sup>1)</sup>   | -                 | -                      | -                             |
| 3840 × 2160p při 50 Hz       | ○ <sup>1)</sup>   | -                 | -                      | -                             |
| 4096 × 2160p při 23,98/24 Hz | ○ <sup>2)4)</sup> | -                 | -                      | -                             |
| 3840 × 2160p při 29,97/30 Hz | ○ <sup>2)4)</sup> | -                 | -                      | -                             |
| 3840 × 2160p při 25 Hz       | ○ <sup>2)4)</sup> | -                 | -                      | -                             |
| 3840 × 2160p při 23,98/24 Hz | ○ <sup>2)4)</sup> | -                 | -                      | -                             |
| 1920 × 1080p při 59,94/60 Hz | ○ <sup>4)</sup>   | -                 | ○ <sup>4)</sup>        | ○ <sup>4)</sup>               |
| 1920 × 1080p při 50 Hz       | ○ <sup>4)</sup>   | -                 | ○ <sup>4)</sup>        | ○ <sup>4)</sup>               |
| 1920 × 1080p při 29,97/30 Hz | ○ <sup>3)</sup>   | ○ <sup>4)</sup>   | ○ <sup>3)</sup>        | ○ <sup>3)</sup>               |
| 1920 × 1080p při 25 Hz       | ○ <sup>3)</sup>   | ○ <sup>4)</sup>   | ○ <sup>3)</sup>        | ○ <sup>3)</sup>               |
| 1920 × 1080p při 23,98/24 Hz | ○ <sup>3)</sup>   | ○ <sup>4)</sup>   | ○ <sup>3)</sup>        | ○ <sup>3)</sup>               |
| 1920 × 1080i při 59,94/60 Hz | ○ <sup>3)</sup>   | ○                 | ○ <sup>3)</sup>        | ○ <sup>3)</sup>               |
| 1920 × 1080i při 50 Hz       | ○ <sup>3)</sup>   | ○                 | ○ <sup>3)</sup>        | ○ <sup>3)</sup>               |
| 1280 × 720p při 59,94/60 Hz  | ○ <sup>3)</sup>   | ○ <sup>4)</sup>   | ○ <sup>3)</sup>        | ○ <sup>3)</sup>               |
| 1280 × 720p při 50 Hz        | ○ <sup>3)</sup>   | ○ <sup>4)</sup>   | ○ <sup>3)</sup>        | ○ <sup>3)</sup>               |
| 1280 × 720p při 29,97/30 Hz  | ○ <sup>3)</sup>   | ○ <sup>4)</sup>   | ○ <sup>3)</sup>        | ○ <sup>3)</sup>               |
| 1280 × 720p při 23,98/24 Hz  | ○ <sup>3)</sup>   | ○ <sup>4)</sup>   | ○ <sup>3)</sup>        | ○ <sup>3)</sup>               |
| 720 × 480p při 59,94/60 Hz   | ○ <sup>3)</sup>   | -                 | -                      | -                             |
| 720 × 576p při 50 Hz         | ○ <sup>3)</sup>   | -                 | -                      | -                             |
| 640 × 480p při 59,94/60 Hz   | ○ <sup>3)</sup>   | -                 | -                      | -                             |

<sup>1)</sup> Podporuje pouze 8bitový formát YUV 4:2:0.

<sup>2)</sup> Podporuje pouze 8bitový formát.

<sup>3)</sup> Tyto formáty jsou rovněž podporovány připojením MHL 2 a MHL 3.

<sup>4)</sup> Tyto formáty jsou rovněž podporovány připojením MHL 3.

## MHL

Podporovaná verze MHL

Obsahuje MHL 2 (přední)\*, MHL 3 (zadní)

Maximální proud  
900 mA

\* Pouze STR-DN1060.

## Zařízení iPhone/iPad/iPod

5 Vss 1,0 A MAX

USB spolupracuje se zařízeními iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 5, iPhone 4s, iPhone 4, iPhone 3GS, iPhone 3G, iPod touch (druhá až pátá generace), iPod classic a iPod nano (třetí až sedmá generace).

Technologie BLUETOOTH spolupracuje se zařízeními iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 5, iPhone 4s, iPhone 4, iPhone 3GS a iPod touch (čtvrtá a pátá generace).

Funkce AirPlay spolupracuje se zařízeními iPhone, iPad a iPod touch využívajícími operační systém iOS 4.3.3 nebo novější verzi, s počítači Mac využívajícími operační systém OS X Mountain Lion nebo novější a s počítači PC vybavenými aplikací iTunes 10.2.2 nebo novější verzí.

S tímto přijímačem lze používat aplikaci SongPal prostřednictvím připojení BLUETOOTH nebo síťového připojení.

Zařízení iPhone/iPod lze nabíjet pouze při připojení k portu USB, když je přijímač zapnutý.

## USB

🔌 konektor (USB):  
konektor USB typu A (pro připojení paměti USB)

## SÍŤ

Ethernet LAN

100BASE-TX

Bezdrátová síť LAN

Kompatibilní standardy:

IEEE 802.11 a/b/g/n

Zabezpečení:

WPA/WPA2-PSK, WEP

Rádiová frekvence:

2,4 GHz, 5 GHz

## BLUETOOTH

Komunikační systém

Specifikace BLUETOOTH verze 3.0

Výkon

Specifikace BLUETOOTH Power Class 1

Maximální komunikační rozsah

Dosah asi 30 m<sup>1)</sup>

Frekvenční pásmo

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

Způsob modulace

FHSS (Freq Hopping Spread Spectrum)

Kompatibilní profily BLUETOOTH<sup>2)</sup>

A2DP 1.2 (Advanced Audio Distribution Profile)

AVRCP 1.5 (Audio Video Remote Control Profile)

SPP (Serial Port Profile)

Podporované kodeky<sup>3)</sup>

SBC<sup>4)</sup>, AAC, LDAC

Rozsah přenosu (A2DP)

20 Hz – 20 000 Hz (vzorkovacími frekvencemi 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz)

<sup>1)</sup> Skutečný rozsah se liší v závislosti na faktorech, jako jsou překážky mezi zařízeními, magnetická pole kolem mikrovlnných trub, statická elektřina, bezdrátové telefony, citlivost příjmu, výkon antény, operační systém, softwarová aplikace atd.

<sup>2)</sup> Profily standardu BLUETOOTH značí účel komunikace BLUETOOTH mezi zařízeními.

<sup>3)</sup> Kodek: Komprese audiosignálu a formát konverze

<sup>4)</sup> Kodek dílčího pásma

## Obecné

Požadavky na napájení  
230 V AC, 50/60 Hz

Spotřeba energie  
240 W

Spotřeba energie (v pohotovostním režimu)

STR-DN1060:

0,3 W (Při nastavení položek [Control for HDMI], [Standby Through], [Remote Start], [Bluetooth Standby] a napájení všech zón na [Off].)

0,8 W (Při nastavení položky [Control for HDMI] na [On] a při nastavení položek [Standby Through], [Remote Start], [Bluetooth Standby] a napájení všech zón na [Off].)

1,7 W (Při nastavení položek [Control for HDMI] a [Bluetooth Standby] na [On] a při nastavení položek [Standby Through], [Remote Start] a napájení všech zón na [Off].)

STR-DN860:

0,3 W (Při nastavení položek [Control for HDMI], [Standby Through], [Remote Start] a [Bluetooth Standby] na [Off].)

0,5 W (Při nastavení položky [Control for HDMI] na [On] a při nastavení položek [Standby Through], [Remote Start] a [Bluetooth Standby] na [Off].)

1,7 W (Při nastavení položek [Control for HDMI] a [Bluetooth Standby] na [On] a při nastavení položky [Standby Through] a položky [Remote Start] na [Off].)

Rozměry (šířka, výška, hloubka) (přibližně)

STR-DN1060:

430 mm × 172 mm × 329,4 mm  
včetně vyčnívajících částí a ovládacích prvků

STR-DN860:

430 mm × 156 mm × 329,4 mm  
včetně vyčnívajících částí a ovládacích prvků

Hmotnost (přibližně)

STR-DN1060:

10,4 kg

STR-DN860:

8,3 kg

Design a technické údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

# LICENČNÍ SMLOUVA S KONCOVÝM UŽIVATELEM

## DŮLEŽITÉ:

NEŽ ZAČNETE SOFTWARE POUŽÍVAT, PŘEČTĚTE SI POZORNĚ TUTO LICENČNÍ SMLOUVU S KONCOVÝM UŽIVATELEM (DÁLE JEN „LICENČNÍ SMLOUVA“). POUŽÍVÁNÍM SOFTWARE PŘÍJÍMÁTE PODMÍNKY TĚTO LICENČNÍ SMLOUVY. POKUD S PODMÍNKAMI LICENČNÍ SMLOUVY NESOUHLASÍTE, NESMÍTE SOFTWARE POUŽÍVAT.

Tato LICENČNÍ SMLOUVA představuje právně závaznou smlouvu mezi vámi a společností Sony Corporation (dále jen „společnost SONY“). Touto LICENČNÍ SMLOUVOU se řídí vaše práva a povinnosti ohledně softwaru SONY dodávaného společností SONY, případně jejími poskytovateli licence třetí strany (včetně dceřiných společností společnosti SONY) a jejich dceřiných společností (dále společně „DODAVATELÉ TŘETÍ STRANY“). Smlouva se vztahuje i na veškeré aktualizace či upgrady poskytované společností SONY, na veškeré tištěné, internetové či jiné elektronické dokumenty k tomuto softwaru a veškeré případné datové soubory vytvořené pomocí tohoto softwaru (dále společně „SOFTWARE“).

Bez ohledu na výše uvedené platí, že pro jakýkoliv software, který je součástí SOFTWAREU a na který se vztahuje samostatná licenční smlouva s koncovým uživatelem (včetně obecné veřejné licence GNU a menší obecné veřejné licence GNU), platí namísto podmínek této LICENČNÍ SMLOUVY příslušná samostatná licenční smlouva s koncovým uživatelem v rozsahu, v němž to samostatná licenční smlouva s koncovým uživatelem vyžaduje („VYLOUČENÝ SOFTWARE“).

## LICENCE NA SOFTWARE

SOFTWARE je licencován, nikoli prodáván. SOFTWARE je chráněn zákony a mezinárodními dohodami o autorských právech a dalším duševním vlastnictví.

## AUTORSKÁ PRÁVA

Veškerá práva k SOFTWARE (včetně obrázků, fotografií, animací, videí, zvuku, hudby, textu a apletů, které jsou součástí SOFTWAREU) i právní nároky s ním spojené vlastní společnost SONY nebo jeden či více DODAVATELŮ TŘETÍ STRANY.

## UDĚLENÍ LICENCE

Společnost SONY vám uděluje omezenou licenci na používání SOFTWAREU výhradně ve spojení s vaším kompatibilním zařízením (dále jen „ZAŘÍZENÍ“) a pouze pro soukromé, nekomerční využívání. Společnost SONY a DODAVATELÉ TŘETÍ STRANY si výslovně vyhrazují všechna práva (včetně veškerých práv k duševnímu vlastnictví) k SOFTWAREU, která vám nebyla výslovně udělena touto LICENČNÍ SMLOUVOU.

## POŽADAVKY A OMEZENÍ

SOFTWARE jako celek ani jeho část nesmíte kopírovat, publikovat, upravovat, dále distribuovat, pozměňovat, dekompileovat, rozkládat, provádět na něm zpětnou analýzu nebo se snažit odvodit zdrojový kód, ani z něj nesmíte vytvářet odvozená díla s výjimkou případů, kdy SOFTWARE vytváření takových odvozených děl záměrně usnadňuje. Nesmíte pozměňovat funkce správy digitálních práv, které jsou součástí SOFTWAREU, ani do nich zasahovat. Nesmíte obcházet, měnit ani narušovat žádné funkce ani ochranné prvky SOFTWAREU ani žádné mechanismy operačně propojené se SOFTWAREM. Nesmíte oddělovat žádné jednotlivé komponenty SOFTWAREU za účelem použití na více ZAŘÍZENÍCH, pokud vám to výslovně nepovolí společnost SONY. Nesmíte odstranit, pozměnit, zakrýt ani poničit žádné ochranné známky či oznámení nacházející se na SOFTWAREU. SOFTWARE nesmíte sdílet, distribuovat, pronajmout, postoupit, převést či prodat ani na něj nesmíte poskytnout sublicenci. Poskytování softwaru, síťových služeb a dalších produktů jiných, než je SOFTWARE, na kterých závisí výkon SOFTWAREU, může být na základě uvážení dodavatelů (tj. dodavatelů softwaru, dodavatelů služeb či společnosti SONY) přerušeno či ukončeno. Společnost SONY a tito dodavatelé nezaručují, že SOFTWARE, síťové služby a další produkty budou nadále dostupné nebo že budou v provozu bez přerušení či úprav.

## **POUŽITÍ SOFTWARE VE SPOJENÍ S MATERIÁLY CHRÁNĚNÝMI AUTORSKÝMI PRÁVY**

Je možné, že budete moci SOFTWARE využít k prohlížení, ukládání, zpracování či používání obsahu vytvořeného vámi nebo třetími stranami. Takový obsah může být chráněn autorským právem či dalšími zákony o duševním vlastnictví, případně smlouvami. Souhlasíte s tím, že budete SOFTWARE používat pouze v souladu se všemi zákony a smlouvami, které se na tento obsah vztahují. Berete na vědomí a souhlasíte s tím, že společnost SONY může učinit vhodná opatření za účelem ochrany autorských práv týkajících se obsahu ukládaného, zpracovávaného či používaného SOFTWAREM. Mezi tato opatření patří mimo počítání frekvence zálohování a obnovy dat prostřednictvím určitých funkcí SOFTWARE, odmítnutí vaší žádosti o povolení obnovy dat a ukončení této LICENČNÍ SMLOUVY v případě, že SOFTWARE používáte nezákonným způsobem.

## **OBSAHOVÁ SLUŽBA**

ROVNĚŽ UPOZORŇUJEME, ŽE SOFTWARE MŮŽE BÝT URČEN K POUŽITÍ S OBSAHEM DOSTUPNÝM PROSTŘEDNICTVÍM JEDNÉ ČI VÍCE OBSAHOVÝCH SLUŽEB (dále jen „OBSAHOVÁ SLUŽBA“). POUŽÍVÁNÍ SLUŽBY A PŘÍSLUŠNÉHO OBSAHU SE ŘÍDÍ SMLUVNÍMI PODMÍNKAMI DOTYČNÉ OBSAHOVÉ SLUŽBY. POKUD TYTO PODMÍNKY NEPŘIJMETE, BUDOU VAŠE MOŽNOSTI VYUŽÍVÁNÍ SOFTWARE OMEZENY. Berete na vědomí a souhlasíte s tím, že určitý obsah a služby dostupné prostřednictvím SOFTWARE mohou poskytovat třetí strany, nad nimiž společnost SONY nemá kontrolu. POUŽÍVÁNÍ OBSAHOVÉ SLUŽBY VYŽADUJE PŘIPOJENÍ K INTERNETU. OBSAHOVÁ SLUŽBA MŮŽE BÝT KDYKOLIV UKONČENA.

## **PŘIPOJENÍ K INTERNETU A SLUŽBY TŘETÍCH STRAN**

Berete na vědomí a souhlasíte s tím, že přístup k určitým funkcím SOFTWARE může vyžadovat připojení k internetu, za které nesete výhradní odpovědnost. Dále nesete výhradní odpovědnost za úhradu poplatků třetím stranám, které souvisí s připojením k internetu, včetně poplatků poskytovateli internetových služeb a poplatků za vysílací čas. Funkčnost SOFTWARE může být omezena v závislosti na možnostech, šířce pásma či technických omezeních připojení k internetu a příslušné služby. Za poskytování, kvalitu a bezpečnost připojení k internetu nese výhradní odpovědnost třetí strana, která takovou službu poskytuje.

## **EXPORTNÍ A JINÉ PŘEDPISY**

Souhlasíte s tím, že budete dodržovat veškeré předpisy a omezení týkající se exportu a reexportu, které platí v oblasti či zemi, kde sídlíte, a že SOFTWARE nepřesunete ani neschválíte jeho přesun do země uvedené na seznamu zakázaných zemí, ani s ním nenaložíte jiným způsobem, který by byl v rozporu s uvedenými předpisy a omezeními.

## **VYSOCE RIZIKOVÉ AKTIVITY**

SOFTWARE není odolný vůči poruchám a není vytvořen ani určen k použití nebo dalšímu prodeji jako online řídicí vybavení pro nebezpečná prostředí vyžadující odolnost vůči poruchám, jakou vyžaduje například provoz jaderných zařízení, letecké navigační a komunikační systémy, řízení letového provozu, přístroje pro přímou záchranu života nebo zbraňové systémy, kde by mohlo selhání SOFTWARE vést ke smrti, zranění osob či vážnému poškození majetku nebo životního prostředí (dále jen „VYSOCE RIZIKOVÉ AKTIVITY“). Společnost SONY, všichni DODAVATELÉ TŘETÍ STRANY a jejich dceřiné společnosti výslovně odmítají jakoukoli výslovně uvedenou nebo předpokládanou záruku, povinnost či podmínku vhodnosti pro VYSOCE RIZIKOVÉ AKTIVITY.

## **VYLOUČENÍ ZÁRUKY NA SOFTWARE**

Berete na vědomí a souhlasíte s tím, že SOFTWARE používáte na vlastní riziko a že za jeho používání nesete odpovědnost. SOFTWARE se poskytuje „TAK, JAK JE“, bez jakékoli záruky, povinnosti či podmínky.

SPOLEČNOST SONY A VŠICHNI DODAVATELÉ TŘETÍ STRANY (pro účely této části společně dále jen „společnost SONY“) VÝSLOVNĚ ODMÍTAJÍ JAKÉKOLI ZÁRUKY, POVINNOSTI ČI PODMÍNKY, AŤ JIŽ VÝSLOVNĚ UVEDENÉ NEBO PŘEDPOKLÁDANÉ, VČETNĚ PŘEDPOKLÁDANÝCH ZÁRUK OBCHODOVATELNOSTI, NEPORUŠENÍ PRÁV A VHODNOSTI PRO KONKRÉTNÍ ÚČEL. SPOLEČNOST SONY NEZARUČUJE, NEUVÁDÍ ŽÁDNÉ PODMÍNKY ANI NEČINÍ ŽÁDNÁ PROHLÁŠENÍ O TOM, (A) ŽE FUNKCE, KTERÉ JSOU SOUČÁSTÍ KTERÉHOKOLIV SOFTWARE, SPLNÍ VAŠE POŽADAVKY, NEBO ŽE BUDOU AKTUALIZOVÁNY, (B) ŽE PROVOZ SOFTWARE BUDE SPRÁVNÝ ČI BEZCHYBNÝ NEBO ŽE PŘÍPADNĚ ZÁVADY BUDOU ODSTRANĚNY, (C) ŽE SOFTWARE NEPOŠKODÍ JINÝ SOFTWARE, HARDWARE ČI DATA, (D) ŽE JAKÝKOLIV SOFTWARE, SÍŤOVÉ SLUŽBY (VČETNĚ INTERNETU) NEBO PRODUKTY (JINÉ NEŽ SOFTWARE), NA NICHŽ VÝKON SOFTWARE ZÁVISÍ, BUDOU NADÁLE DOSTUPNÉ NEBO ŽE BUDOU V PROVOZU BEZ PŘERUŠENÍ ČI ÚPRAV, A (E) OHLEDNĚ POUŽÍVÁNÍ ČI VÝSLEDKŮ POUŽÍVÁNÍ SOFTWARE, POKUD JDE O JEJICH SPRÁVNOST, PŘESNOST, SPOLEHLIVOST ČI JINÉ CHARAKTERISTIKY.

ŽÁDNÁ ÚSTNÍ ČI PÍSEMNÁ INFORMACE NEBO RADA UDĚLENÁ SPOLEČNOSTÍ SONY NEBO AUTORIZOVANÝM ZÁSTUPCEM SPOLEČNOSTI SONY NEPŘEDSTAVUJE ZÁRUKU, POVINNOST ČI PODMÍNKU ANI ŽÁDNÝM ZPŮSOBEM NEROZŠÍŘUJE TUTO ZÁRUKU. POKUD SE PROKÁŽE, ŽE SOFTWARE JE ZÁVADNÝ, BERETE NA SEBE VEŠKERÉ NÁKLADY SPOJENÉ S POTŘEBNÝM SERVISEM, OPRAVOU ČI ODSTRANĚNÍM ZÁVADY. NĚKTERÉ JURISDIKCE NEPŘIPOUŠTĚJÍ VYLOUČENÍ PŘEDPOKLÁDANÝCH ZÁRUK. V TAKOVÉM PŘÍPADĚ SE NA VÁS VÝŠE UVEDENÁ VYLOUČENÍ ZÁRUK NEBUDOU VZTAHOVAT.

### **OMEZENÍ ODPOVĚDNOSTI**

SPOLEČNOST SONY A ŽÁDNÍ DODAVATELÉ TŘETÍ STRANY (pro účely této části dále společně jen „společnost SONY“) NERUČÍ ZA JAKÉKOLI NEPŘÍMÉ ČI NÁSLEDNÉ ŠKODY SOUVISEJÍCÍ SE SOFTWAREM A PLYNOUCÍ Z PORUŠENÍ JAKÉKOLI VÝSLOVNĚ UVEDENÉ NEBO PŘEDPOKLÁDANÉ ZÁRUKY, PORUŠENÍ SMLUVNÍCH PODMÍNEK, NEDBALOSTI, PORUŠENÍ OBJEKTIVNÍ ODPOVĚDNOSTI NEBO ZALOŽENÉ NA JAKÉMKOLI JINÉM PRÁVNÍM ZÁKLADĚ, VČETNĚ VEŠKERÝCH ŠKOD VZNIKLYCH V DŮSLEDKU ZTRÁTY ZISKU, ZTRÁTY PŘÍJMŮ, ZTRÁTY DAT, ZTRÁTY MOŽNOSTI POUŽÍVAT SOFTWARE ČI SOUVISEJÍCÍ HARDWARE, PROSTOJŮ A ZTRÁTY ČASU UŽIVATELE, A TO ANI V PŘÍPADĚ, ŽE BYLI O MOŽNOSTI VZNIKU TAKOVÉ ŠKODY INFORMOVÁNI. V KAŽDÉM PŘÍPADĚ SE SOUHRNNÁ ODPOVĚDNOST PODLE JAKÉHOKOLIV USTANOVENÍ TĚTO LICENČNÍ SMLOUVY OMEZUJE NA ČÁSTKU SKUTEČNĚ ZAPLACENOU ZA PRODUKT. NĚKTERÉ JURISDIKCE NEPŘIPOUŠTĚJÍ VYLOUČENÍ ČI OMEZENÍ NEPŘÍMÉ NEBO NÁSLEDNÉ ŠKODY. V TAKOVÉM PŘÍPADĚ SE NA VÁS VÝŠE UVEDENÉ VYLOUČENÍ ČI OMEZENÍ NEBUDE VZTAHOVAT.

### **FUNKCE AUTOMATICKÉ AKTUALIZACE**

Společnost SONY či DODAVATELÉ TŘETÍ STRANY mohou SOFTWARE příležitostně automaticky aktualizovat nebo jinak upravit, mimo jiné pro účely vylepšení bezpečnostních funkcí, opravy chyb a zdokonalení funkcí, a to v době, kdy komunikujete se serverem společnosti SONY nebo se servery třetích stran, případně při jiných příležitostech. Tyto aktualizace a úpravy mohou smazat některé funkce či jiné aspekty SOFTWARE nebo změnit jejich povahu. To se může týkat i funkcí, které možná využíváte. Berete na vědomí a souhlasíte s tím, že k těmto aktivitám může dojít dle výhradního uvážení společnosti SONY a že společnost SONY může podmínit další používání SOFTWARE úplnou instalací či přijetím těchto aktualizací a úprav. Pro účely této LICENČNÍ SMLOUVY se má za to, že tyto aktualizace a úpravy jsou součástí SOFTWARE. Přijetím této LICENČNÍ SMLOUVY s těmito aktualizacemi či úpravami souhlasíte.

## **ÚPLNÁ DOHODA, VZDÁNÍ SE PRÁV, ODDĚLITELNOST**

Tato LICENČNÍ SMLOUVA a zásady ochrany osobních údajů uplatňované společností SONY, příležitostně pozměněné a upravené, společně představují úplnou dohodu mezi vámi a společností SONY ohledně SOFTWARE. Pokud společnost SONY neuplatňuje či neprosazuje některé právo či ustanovení této LICENČNÍ SMLOUVY, nelze to vykládat tak, že se daného práva či ustanovení vzdává. Pokud bude některá část této LICENČNÍ SMLOUVY shledána neplatnou, nezákonnou či nevymahatelnou, bude dané ustanovení prosazováno v maximálním povoleném rozsahu tak, aby byl zachován záměr LICENČNÍ SMLOUVY. Ostatní části si zachovají úplnou platnost a účinnost.

## **ROZHODNÉ PRÁVO A JURISDIKCE**

Na tuto LICENČNÍ SMLOUVU se nevztahuje Úmluva OSN o smlouvách o mezinárodní koupi zboží. Tato LICENČNÍ SMLOUVA se řídí japonskými zákony, bez ohledu na případnou kolizi právních ustanovení. Veškeré spory vzniklé z této LICENČNÍ SMLOUVY spadají pod výhradní místní příslušnost okresního soudu v japonském Tokiu. Smluvní strany tímto vyjadřují souhlas s místní příslušností těchto soudů.

## **OPRAVNÉ PROSTŘEDKY PODLE PRÁVA EKIVITY**

Bez ohledu na jakékoliv ustanovení této LICENČNÍ SMLOUVY v opačném duchu berete na vědomí a souhlasíte s tím, že případné porušení či nedodržení LICENČNÍ SMLOUVY z vaší strany způsobí společnosti SONY nenapravitelnou škodu, v případě které by byla peněžitá náhrada škody nedostatečná. Souhlasíte s tím, že společnost SONY může získat takový soudně nařízený opravný prostředek nebo opravný prostředek podle práva ekvity, který společnost SONY za daných okolností považuje za potřebný či vhodný. Společnost SONY rovněž může provést jakékoliv zákonné či technické nápravné opatření za účelem prosazování LICENČNÍ SMLOUVY, případně aby zabránila jejímu porušování. Společnost SONY může mimo jiné ukončit vaše používání SOFTWARE, pokud se dle vlastního uvážení domnívá, že LICENČNÍ SMLOUVU porušujete nebo máte v úmyslu ji porušit. Tyto opravné prostředky jdou nad rámec případných dalších opravných prostředků, které pro společnost SONY vyplývají ze zákona, z práva ekvity nebo ze smlouvy.

## **UKONČENÍ LICENČNÍ SMLOUVY**

Pokud nebudete dodržovat podmínky této LICENČNÍ SMLOUVY, může ji společnost SONY ukončit, aniž by tím byla dotčena další práva společnosti. V případě takového ukončení smlouvy musíte přestat používat SOFTWARE a zničit veškeré jeho kopie.

## **DOPLŇK**

SPOLEČNOST SONY SI VYHRÁZUJE PRÁVO POZMĚNIT KTEROUKOLI Z PODMÍNEK TÉTO LICENČNÍ SMLOUVY DLE SVÉHO VLASTNÍHO UVÁŽENÍ TÍM, ŽE ZVEŘEJNÍ OZNÁMENÍ NA WEBU, KTERÝ URČÍ, ZAŠLE E-MAILOVÉ OZNÁMENÍ NA VÁMI UVEDENOU E-MAILOVOU ADRESU, ZVEŘEJNÍ OZNÁMENÍ V RÁMCI PROCESU, BĚHEM KTERÉHO ZÍSKÁVÁTE UPGRADY/ AKTUALIZACE, PŘÍPADNĚ VYUŽIJTE JINOU ZÁKONEM UZNANOU FORMU OZNÁMENÍ. Pokud s tímto doplňkem nesouhlasíte, kontaktujte neprodleně společnost SONY a požádejte o pokyny. Pokud budete nadále používat SOFTWARE i po datu účinnosti výše uvedeného oznámení, má se za to, že s příslušnou změnou souhlasíte.

## **OPRÁVNĚNÉ OSOBY Z ŘAD TŘETÍCH STRAN**

Každý DODAVATEL TŘETÍ STRANY je výslovně zamýšlenou oprávněnou osobou z řad třetích stran a má právo vymáhat veškerá ustanovení této LICENČNÍ SMLOUVY, pokud jde o SOFTWARE této strany.

Máte-li dotazy týkající se této LICENČNÍ SMLOUVY, můžete písemně kontaktovat společnost SONY na kontaktní adrese příslušné oblasti či země.

Copyright © 2014 Sony Corporation.

V případě jakýchkoli dotazů ohledně použití přijímače  
použijte Průvodce nápovědou.

[http://rd1.sony.net/help/ha/strdn10686/h\\_eu/](http://rd1.sony.net/help/ha/strdn10686/h_eu/)



Made for



iPod



iPhone



iPad



AirPlay

Conçu pour



iPod



iPhone



iPad



AirPlay

**HDMI**  **MHL**



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

4-549-564-21(1) (CS)



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