

Vícekanálový AV přijímač

Referenční průvodce

VAROVÁNÍ

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

V zájmu snížení rizika požáru nepříkrývejte větrací otvor přístroje novinami, ubrusy, závěsy atd.

Nevystavujte přístroj zdrojům otevřeného ohně, (jako jsou například zapálené svíčky).

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.

Protože zástrčka napájecího kabelu slouží k odpojení jednotky od elektrické sítě, připojte jednotku do snadno dosažitelné zásuvky střídavého proudu. Zaznamenáte-li u jednotky nějakou vadu, odpojte neprodleně zástrčku napájecího kabelu ze zásuvky střídavého proudu.

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

Dokud je jednotka zapojena do zásuvky střídavého proudu, není odpojena od elektrické sítě, i když je 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 (plati 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 předjet potenciálním negativním dopadům na životní prostředí a zdraví lidí, ke kterým by mohlo dojít při nesprávné likvidaci těchto baterií. Recyklace materiálů pomáhá šetřit přírodní zdroje.

U produktů, které z důvodů bezpečnosti, výkonu nebo integrity dat vyžadují nepřetržitě připojení k vestavěné baterii, by měl výměnu této baterie provádět pouze kvalifikovaný servisní personál. Abyste zajistili, že s baterií i elektrickými a elektronickými zařízeními bude správně naloženo, předejte tyto produkty po skončení jejich životnosti na příslušném sběrném místě zajišťujícím recyklaci elektrických a elektronických zařízení. V případě všech ostatních typů baterií si prosím přečtěte část popisující bezpečné vyjmutí baterie z produktu. Předejte baterii na vhodné sběrné místo pro recyklaci použitých baterií. 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 Tokyo, 108-0075 Japonsko, nebo byl vyroben jejím jménem. S dotazy ohledně shody produktů se zákony Evropské unie se obračejte na autorizovaného zástupce: Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Německo. V záležitostech souvisejících se servisem a zárukou se obračejte na adresy uvedené v samostatných servisních a záručních listech.

Společnost Sony 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/>



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.

AirPlay, iPad, iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano a iPod touch jsou ochranné známky společnosti Apple Inc. registrované v USA a dalších zemích.

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™ a ®.

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 výrobcem, aby splňovalo výkonové normy společnosti Apple. Společnost Apple není zodpovědná za provoz tohoto zařízení ani za jeho soulad s bezpečnostními a regulačními normami. Použití tohoto příslušenství se zařízeními iPod, iPhone či iPad může ovlivnit výkon bezdrátových systémů.

DLNA™, logo DLNA a DLNA CERTIFIED™ jsou ochrannými známkami, servisními značkami nebo certifikačními značkami organizace Digital Living Network Alliance.

Logo „Sony Entertainment Network“ a „Sony Entertainment Network“ jsou ochrannými známkami společnosti Sony Corporation.

Windows a logo Windows jsou ochranné známky nebo registrované obchodní značky společnosti Microsoft Corporation ve Spojených státech amerických a ostatních 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.

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.

VAIO a VAIO Media jsou registrovanými ochrannými známkami společnosti Sony Corporation.

Logo Wi-Fi CERTIFIED je certifikační značkou organizace Wi-Fi Alliance.

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

Logo a slovní značka *Bluetooth*[®] 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.

© 2013 CSR plc a společnosti z její skupiny. Značka aptX[®] a logo aptX jsou ochrannými známkami společnosti CSR plc nebo jedné ze společností z její skupiny a mohou být zaregistrovány v jedné či více jurisdikcích.

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

Android[™] je ochranná známka společnosti Google Inc.

Google Play[™] je ochranná známka společnosti Google Inc.

Označení „Spotify“ a loga „Spotify“ jsou ochrannými známkami Spotify Group.

Informace o licenci na software naleznete v Průvodci náповědou.

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 provozní napětí shoduje s napětím ve vaší místní elektrické síti. Provozní napětí je uvedeno na továrním štítku na zadní straně přijímače.
- Dokud je jednotka zapojena do zásuvky střídavého proudu, není odpojena od elektrické sítě, i když je vypnutá.
- Nebudete-li přijímač delší dobu používat, vypojte jej ze zásuvky ve zdi. 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 přijímač nepřetržitě při vysoké hlasitosti, značně se zahřívá horní, boční a spodní strana. Abyste předešli popálení, nedotýkejte se krytu přístroje.

Umístění

- Umístěte přijímač na dostatečně větrané místo, abyste zabránili jeho zahřívání a prodloužili tak jeho životnost.
- Neumísťujte přijímač blízko zdrojů tepla nebo na místo, na které dopadá přímé sluneční světlo, kde se nadměrně práší nebo může dojít k mechanickému ořesu.
- Nepokládejte nic na horní část krytu přístroje. Tyto objekty mohou blokovat větrací otvory a způsobit tak poruchu.
- Neumísťujte přijímač blízko zařízení, jako je TV, VCR nebo magnetofonový přehrávač. (Je-li přijímač používán v kombinaci s TV, VCR 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 vnitřní antény. Proto doporučujeme používat vnější anténu.)
- Buďte 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 navlhčenou v slabém roztoku čisticího prostředku. Nepoužívejte žádný druh drsné látky, čisticího prášku nebo rozpouštědla, jako jsou alkohol či benzín.

Komunikace Bluetooth

- Zařízení *Bluetooth* by se měla používat do vzdálenosti přibližně 10 metrů od sebe (vzdálenost bez překážek). Účinná komunikační vzdálenost se může zkrátit za následujících podmínek.
 - Pokud se mezi spojovanými 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) 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 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 vlcích, 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, případně má za následek odlišnou 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 jakékoli dotazy nebo problémy se svým přijímačem, obraťte se na nejbližšího prodejce společnosti Sony.

Technické údaje

Zesilovač

STR-DN1050

Minimální výstupní výkon RMS¹⁾

(6 ohmů, 20 Hz – 20 kHz, celkové harmonické zkreslení 0,09 %)

100 W + 100 W

Výstupní výkon v režimu stereo¹⁾

(6 ohmů, 1 kHz, celkové harmonické zkreslení 1 %)

120 W + 120 W

Výstupní výkon v režimu prostorového zvuku¹⁾²⁾

(6 ohmů, 1 kHz, celkové harmonické zkreslení 0,9 %)

165 W na kanál

STR-DN850

Minimální výstupní výkon RMS¹⁾

(6 ohmů, 20 Hz – 20 kHz, celkové harmonické zkreslení 0,09 %)

95 W + 95 W

Výstupní výkon v režimu stereo¹⁾

(6 ohmů, 1 kHz, celkové harmonické zkreslení 1 %)

110 W + 110 W

Výstupní výkon v režimu prostorového zvuku¹⁾²⁾

(6 ohmů, 1 kHz, celkové harmonické zkreslení 0,9 %)

150 W na kanál

¹⁾ Měřeno za následujících podmínek:

Požadavky na napájení: 230 V AC, 50 Hz

²⁾ Referenční výstupní výkon pro přední, středové, prostorové, zadní prostorové a přední výškové reproduktory. V závislosti na nastavení zvukového pole a zdroji je možné, že nebude reprodukován žádný zvuk.

Frekvenční odezva

Analogová

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

Vstup

Analogový

Citlivost: 500 mV/50 kiloohmů
Odstup signál/šum³⁾: 105 dB
(A, 500 mV⁴⁾)

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 2⁵⁾

Napětí: 2 V/1 kiloohm
SUBWOOFER
Napětí: 2 V/1 kiloohm

Ekvalizér

Míra zesílení

±10 dB, krok po 1 dB

³⁾ INPUT SHORT (při vyřazení zvukového
pole a ekvalizéru)

⁴⁾ Zatížená síť, úroveň vstupu

⁵⁾ Pouze STR-DN1050

Tuner pro pásmo FM

Rozsah ladění

87,5 MHz – 108,0 MHz

Anténa

FM anténa

Anténní svorky

75 ohmů (nesymetrických)

Tuner pro pásmo AM

Rozsah ladění

531 kHz – 1 602 kHz (s krokem 9 kHz)

Anténa

Oblouková anténa

Video

Vstupy/Výstupy

Video:

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

Průchozí signál 80 MHz HD

* Pouze STR-DN1050

HDMI Video

Vstup/výstup (opakováč HDMI)

Formát	2D	3D		
		Komprimace snímků	Vedle sebe (poloviční)	Nahoře a dole
4 096 × 2 160p při 59,94/60 Hz	○ ¹⁾	-	-	-
4 096 × 2 160p při 50 Hz	○ ¹⁾	-	-	-
3 840 × 2 160p při 59,94/60 Hz	○ ¹⁾	-	-	-
3 840 × 2 160p při 50 Hz	○ ¹⁾	-	-	-
4 096 × 2 160p při 23,98/24 Hz	○ ²⁾	-	-	-
3 840 × 2 160p při 29,97/30 Hz	○ ²⁾	-	-	-
3 840 × 2 160p při 25 Hz	○ ²⁾	-	-	-
3 840 × 2 160p při 23,98/24 Hz	○ ²⁾	-	-	-
1 920 × 1 080p při 59,94/60 Hz	○	-	○	○
1 920 × 1 080p při 50 Hz	○	-	○	○
1 920 × 1 080p při 29,97/30 Hz	○ ³⁾	○	○ ³⁾	○ ³⁾
1 920 × 1 080p při 25 Hz	○ ³⁾	○	○ ³⁾	○ ³⁾
1 920 × 1 080p při 23,98/24 Hz	○ ³⁾	○	○ ³⁾	○ ³⁾
1 920 × 1 080i při 59,94/60 Hz	○ ³⁾	○	○ ³⁾	○ ³⁾
1 920 × 1 080i při 50 Hz	○ ³⁾	○	○ ³⁾	○ ³⁾
1 280 × 720p při 59,94/60 Hz	○ ³⁾	○	○ ³⁾	○ ³⁾
1 280 × 720p při 50 Hz	○ ³⁾	○	○ ³⁾	○ ³⁾
1 280 × 720p při 29,97/30 Hz	○ ³⁾	○	○ ³⁾	○ ³⁾
1 280 × 720p při 23,98/24 Hz	○ ³⁾	○	○ ³⁾	○ ³⁾
720 × 480p při 59,94/60 Hz	○ ³⁾	-	-	-
720 × 576p při 50 Hz	○ ³⁾	-	-	-
640 × 480p při 59,94/60 Hz	○ ³⁾	-	-	-

¹⁾ Podporuje pouze 8bitový formát YUV 4:2:0.

²⁾ Podporuje pouze 8bitový formát.

³⁾ Tyto formáty jsou rovněž podporovány připojením MHL.

MHL

Podporovaná verze MHL

Využívá MHL 2

Maximální proud

900 mA

Zařízení iPhone/iPad/iPod

DC 5V 1,0 A MAX

USB spolupracuje se zařízeními 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 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 a s počítači Mac a 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.

DLNA

Podporovaný formát*

MP3 (MPEG 1 Audio Layer-3):

32 kbps – 320 kbps, VBR

AAC:

16 kbps – 320 kbps, CBR, VBR

WMA9 Standard:

40 kbps – 320 kbps, CBR, VBR

WAV:

32 kHz – 192 kHz, 16bitové PCM

32 kHz – 192 kHz, 24bitové PCM

FLAC:

44,1 kHz – 192 kHz, 16bitové FLAC

44,1 kHz – 192 kHz, 24bitové FLAC

AIFF:

32 kHz – 192 kHz, 16bitové PCM

32 kHz – 192 kHz, 24bitové PCM

ALAC:

32 kHz – 96 kHz, 16bitové ALAC

32 kHz – 96 kHz, 24bitové ALAC

DSD**:

2,8 MHz, 1bitové DSD

* Kompatibilitu s veškerým kódovacím/zapisovacím softwarem, nahrávacími zařízeními a záznamovými médii nelze zaručit.

** Pouze STR-DN1050

USB

Podporovaný formát*

MP3 (MPEG 1 Audio Layer-3):

32 kbps – 320 kbps, VBR

AAC:

16 kbps – 320 kbps, CBR, VBR

WMA9 Standard:

40 kbps – 320 kbps, CBR, VBR

WAV:

32 kHz – 192 kHz, 16bitové PCM

32 kHz – 192 kHz, 24bitové PCM

FLAC:

44,1 kHz – 192 kHz, 16bitové FLAC

44,1 kHz – 192 kHz, 24bitové FLAC

AIFF:

32 kHz – 192 kHz, 16bitové PCM

32 kHz – 192 kHz, 24bitové PCM

ALAC:

32 kHz – 96 kHz, 16bitové ALAC

32 kHz – 96 kHz, 24bitové ALAC

DSD**:

2,8 MHz, 1bitové DSD

* Kompatibilitu s veškerým kódovacím/zapisovacím softwarem, nahrávacími zařízeními a záznamovými médii nelze zaručit.

** Pouze STR-DN1050

Podporovaná zařízení USB

Mass Storage Class,
vysokorychlostní typ

Maximální proud

500 mA

Sítě

Ethernet LAN

10BASE-T/100BASE-TX

Bezdrátová síť LAN

Kompatibilní standardy:

IEEE 802.11 b/g

Zabezpečení:

WEP 64 bitů, WEP 128 bitů,

WPA/WPA2-PSK (AES),

WPA/WPA2-PSK (TKIP)

Rádiová frekvence:

2,4 GHz

Bluetooth

Komunikační systém

Specifikace Bluetooth verze 3.0

Výkon

Specifikace *Bluetooth* Power Class 2

Maximální komunikační rozsah

Zorné pole asi 10 m¹⁾

Frekvenční pásmo

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

Způsob modulace

FHSS (Freq Hopping Spread Spectrum)

Kompatibilní profily *Bluetooth*²⁾

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

AVRCP 1.3 (Audio Video Remote Control Profile)

Podporované kodeky³⁾

SBC⁴⁾, AAC, aptX

Rozsah přenosu (A2DP)

20 Hz – 20 000 Hz

(vzorkovací frekvence 44,1 kHz)

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

²⁾ Profily standardu *Bluetooth* značí účel komunikace *Bluetooth* mezi zařízeními.

³⁾ Kodek: Komprese audiosignálu a formát konverze

⁴⁾ Kodek dlíčího pásma

Obecné

Požadavky na napájení

230 V AC, 50/60 Hz

Spotřeba energie

240 W

Spotřeba energie (v pohotovostním režimu)

STR-DN1050:

0,3 W (při nastavení položek
[Control for HDM], [Pass Through]
a [Bluetooth Standby] na hodnotu
[Off] a vypnutí přijímače v zóně 2)

0,7 W (při nastavení položky
[Control for HDM] na hodnotu
[On], položek [Pass Through]
a [Bluetooth Standby] na hodnotu
[Off] a vypnutí přijímače v zóně 2)

1,3 W (při nastavení položek
[Control for HDMI] a [Bluetooth
Standby] na hodnotu [On], položky
[Pass Through] na hodnotu [Off]
a vypnutí přijímače v zóně 2)

STR-DN850:

0,3 W (při nastavení položek
[Control for HDMI], [Pass Through]
a [Bluetooth Standby] na hodnotu
[Off])

0,5 W (při nastavení položky
[Control for HDMI] na hodnotu
[On] a položek [Pass Through]
a [Bluetooth Standby] na hodnotu
[Off])

1,0 W (při nastavení položek
[Control for HDMI] a [Bluetooth
Standby] na hodnotu [On] a položky
[Pass Through] na hodnotu [Off])

Rozměry (šířka, výška, hloubka) (přibližně)

STR-DN1050:

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

STR-DN850:

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

Hmotnost (přibližně)

STR-DN1050:

10,0 kg

STR-DN850:

8,0 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 PŘIJÍMÁTE 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 SOFTWAREU 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 SOFTWAREU (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 společností 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.

VYLOUČENÝ SOFTWARE A KOMPONENTY NA BÁZI VOLNÉHO SOFTWARE

Bez ohledu na výše uvedené udělení omezené licence berete na vědomí, že SOFTWARE může obsahovat VYLOUČENÝ SOFTWARE. Na určitý VYLOUČENÝ SOFTWARE se mohou vztahovat licence na volný software (dále jen „Komponenty na bázi volného softwaru“), čímž se rozumí jakékoli softwarové licence schválené organizací Open Source Initiative jako licence na volný software nebo jakékoli v základních rysech podobné licence, včetně licencí, které jako podmínku distribuce software licencovaného na základě takové licence vyžadují, aby distributor příslušný software zpřístupnil ve formátu zdrojového kódu. Pokud je vyžadováno zpřístupnění, navštivte web www.sony.net/Products/Linux nebo jiné webové stránky s označením SONY, kde naleznete seznam příslušných KOMPONENTŮ NA BÁZI VOLNÉHO SOFTWARE, které mohou být součástí SOFTWARE, a platné smluvní podmínky týkající se jejich používání. Tyto smluvní podmínky může příslušná třetí strana kdykoliv změnit, aniž by jí tím vůči vám vznikla odpovědnost. V rozsahu požadovaném licencemi, které se vztahují na VYLOUČENÝ SOFTWARE, budou podmínky těchto licencí platit namísto podmínek obsažených v této LICENČNÍ SMLOUVĚ. Pokud podmínky licencí platných pro VYLOUČENÝ SOFTWARE zakazují omezení stanovená v této LICENČNÍ SMLOUVĚ ohledně příslušného VYLOUČENÝ SOFTWARE, nebudou se tato omezení na tento VYLOUČENÝ SOFTWARE vztahovat. Pokud podmínky licencí platných pro KOMPONENTY NA BÁZI VOLNÉHO SOFTWARE vyžadují, aby společnost SONY ve spojení se SOFTWAREM učinila nabídku na poskytnutí zdrojového kódu, je tato nabídka tímto učiněna.

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 SOFTWAREU, 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 poskytovatelů 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 jakékoliv záruky, povinnosti či podmínky.

SPOLEČNOST SONY A VŠICHNI DODAVATELÉ TŘETÍ STRANY (pro účely této části společně dále jen „společnost SONY“) VÝSLOVNĚ ODMÍTÁJÍ JAKÉKOLI ZÁRUKY, POVINNOSTI ČI PODMÍNKY, AŽ JIŽ VÝSLOVNĚ UVEDENÉ NEBO PŘEDPOKLÁDANÉ, VČETNĚ PŘEDPOKLÁDANÝCH ZÁRUK OBCHODOVATELNOSTI, NEPORUŠENÍ PRÁV A VHDNOSTI 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 NEROZŠÍRUJE 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.

SOUHLAS S POUŽÍVÁNÍM NEOSOBNÍCH ÚDAJŮ, ÚDAJE O POLOZE, ZABEZPEČENÍ DAT

Berete na vědomí a souhlasíte s tím, že společnost SONY a její dceřiné společnosti, partneři a zástupci mohou číst, shromažďovat, předávat, zpracovávat a ukládat určité informace shromážděné ze SOFTWARE, včetně informací o (i) SOFTWARE a (ii) softwarových aplikacích, obsahu a periferních zařízeních vzájemně se ovlivňujících s vaším ZAŘÍZENÍM a SOFTWAREM (dále jen „informace“). Mezi tyto informace patří mimo jiné: (1) jedinečné identifikátory týkající se vašeho ZAŘÍZENÍ a jeho komponentů; (2) výkon ZAŘÍZENÍ, SOFTWARE a jejich komponentů; (3) konfigurace ZAŘÍZENÍ, SOFTWARE a softwarových aplikací, obsahu a periferních zařízení vzájemně se ovlivňujících se ZAŘÍZENÍM a SOFTWAREM; (4) používání a četnost používání funkcí (x) SOFTWARE a (y) softwarových aplikací, obsahu a periferních zařízení vzájemně se ovlivňujících se SOFTWAREM; a (5) údaje o poloze, jak je uvedeno níže. Společnost SONY a její dceřiné společnosti, partneři a zástupci mohou informace používat a zveřejnit v souladu s platnými zákony za účelem zlepšení svých produktů a služeb nebo za účelem poskytnout vám produkty a služby. Mezi tyto způsoby používání mimo jiné patří: (a) správa funkcí SOFTWARE; (b) vylepšování, servis, aktualizace či upgrade SOFTWARE; (c) vylepšování, vývoj a rozšiřování současných a budoucích produktů a služeb společnosti SONY a dalších stran; (d) poskytování informací o produktech a službách nabízených společnostmi SONY a dalšími stranami; (e) dodržování platných právních předpisů či nařízení; a (f) poskytování služeb (v nabízeném rozsahu) na základě polohy, které nabízí společnost a další strany, jak je uvedeno níže. Společnost SONY si rovněž ponechává právo použít informace takovým způsobem, aby chránila sebe a třetí strany před nezákonným, trestným či škodlivým jednáním.

Určité služby dostupné prostřednictvím SOFTWARE mohou využívat údaje o poloze, včetně geografické polohy ZAŘÍZENÍ. Berete na vědomí, že za účelem poskytování těchto služeb mohou společnost SONY, DODAVATELÉ TŘETÍ STRANY či jejich partneři shromažďovat, archivovat, zpracovávat a používat tyto údaje o poloze a že se tyto služby řídí zásadami ochrany osobních údajů uplatňovanými společnostmi SONY nebo příslušnou třetí stranou. Používáním těchto služeb potvrzujete, že jste si přečetli zásady ochrany osobních údajů platné pro tyto služby a že s dotýcnými aktivitami souhlasíte.

Společnost SONY, její dceřiné společnosti, partneři a zástupci nebudou informace záměrně využívat ke zjištění totožnosti vlastníka či uživatele SOFTWARE bez vašeho vědomí či souhlasu. Veškeré používání informací bude v souladu se zásadami ochrany osobních údajů uplatňovanými společnostmi SONY či příslušnou třetí stranou. Chcete-li se seznámit s aktuálními zásadami ochrany osobních údajů uplatňovanými společnostmi SONY, obraťte se na kontaktní adresu příslušné oblasti či země.

Obraťte se na příslušné třetí strany a požádejte je o zásady ochrany osobních údajů týkající se údajů umožňujících zjištění totožnosti a dalších informací, které poskytujete při používání softwaru či služeb třetích stran nebo při přístupu k nim.

Informace mohou být zpracovávány, ukládány a předávány společnosti SONY, jejím dceřiným společnostem či zástupcům, kteří se nacházejí v jiných zemích, než je země vašeho bydliště. Zákony o ochraně dat a osobních údajů v některých zemích nemusí poskytovat stejnou úroveň ochrany jako zákony platné v zemi vašeho bydliště a je možné, že ve vztahu k informacím zpracovávaným a ukládaným v těchto zemích či předávaným do těchto zemí budete mít méně zákonných práv. Společnost SONY podnikne s vyvinutím přiměřeného úsilí vhodné technické a organizační kroky, aby zabránila neoprávněnému přístupu k informacím či jejich zveřejnění, nezaručuje však, že tyto kroky odstraní veškeré riziko jejich zneužití.

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 SOFTWAREU 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 SOFTWAREU úplnou instalací či přijetím těchto aktualizací a úprav. Pro účely této LICENČNÍ SMLOUVY se má za to, že tyto aktualizace a úpravy jsou součástí SOFTWAREU. 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 SOFTWAREU. 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.

OPRÁVNĚNÉ PROSTŘEDKY PODLE PRÁVA EKIVITY

Bez ohledu na jakékoli 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 jakékoli zákonné či technické nápravné opatření za účelem prosazování LICENČNÍ SMLOUVY, případně aby zabránila jejímu porušování. Společnost SONY může mimo jiné ukončit vaše používání SOFTWAREU, 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 equity 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 LICENČNÍ SMLOUVY musíte: (i) přestat zcela používat SOFTWARE a zničit všechny kopie SOFTWAREU; (ii) splnit požadavky v níže uvedené části s názvem „Odpovědnost za vaše účty“.

DOPLŇK

SPOLEČNOST SONY SI VYHRAZUJE PRÁVO POZMĚNIT KTEROUKOLI Z PODMÍNEK TĚTO 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 VYUŽÍJE JINOU ZÁKONEM UZNANOU FORMU OZNÁMENÍ. Pokud s tímto doplňkem nesouhlasíte, kontaktujte neprodleně společnost SONY a požádejte o pokyny. Pokud budete nadále používat SOFTWAREU 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.

ODPOVĚDNOST ZA VAŠE ÚČTY

Pokud ZAŘÍZENÍ vrátíte v místě nákupu, prodáte je či je jinak převeďte, nebo pokud bude tato LICENČNÍ SMLOUVA ukončena, musíte odinstalovat SOFTWARE ze ZAŘÍZENÍ a smazat všechny účty, které jste v ZAŘÍZENÍ založili nebo které jsou přístupné prostřednictvím SOFTWARE. Nesete výhradní zodpovědnost za to, že zachováte mlčenlivost ohledně všech účtů, které jste si založili u společnosti SONY nebo třetích stran, a ohledně všech uživatelských jmen a hesel, spojených s VAŠÍM POUŽÍVÁNÍM ZAŘÍZENÍ.

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

Copyright © 2012 Sony Corporation.

Made for



iPod



iPhone



iPad



HDMI



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

4-488-942-21(2) (CZ)



* 4 4 8 8 9 4 2 2 1 * (2)