

**SONY**<sup>®</sup>

# Reproduktorový panel

Návod na použitie

**DÔLEŽITÉ – Pred používaním produktu Sony si prečítajte licenčnú zmluvu pre koncových používateľov.**

Používaním produktu vyjadrujete súhlas s licenčnou zmluvou pre koncových používateľov. Softvérová licenčná zmluva medzi vami a spoločnosťou Sony je k dispozícii na nasledujúcej adrese URL:  
[https://rd1.sony.net/help/ht/eula21/h\\_zz/](https://rd1.sony.net/help/ht/eula21/h_zz/)

## **VAROVANIE**

Systém reproduktorov neumiestňujte do obmedzeného priestoru, ako napríklad do knižnice alebo skrinky.

Ventilačný otvor systému reproduktorov nezakrývajte novinami, obrusmi, záclonami a podobne, aby ste predišli požiaru.

Systém reproduktorov nevystavujte zdrojom otvoreného ohňa (napríklad zapáleným sviečkam).

Zabráňte kvapkaniu a špliechaniu na systém reproduktorov a nekladte naň predmety naplnené vodou, napríklad vázy, aby ste predišli požiaru alebo úrazu elektrickým prúdom.

Aj keď je systém reproduktorov vypnutý, nie je odpojený od elektrickej siete, kým je pripojený k sieťovej zásuvke.

Keďže sa systém reproduktorov odpája od elektrickej siete odpojením sieťovej zástrčky, pripojte ju k ľahko prístupnej sieťovej elektrickej zásuvke. Ak spozorujete nezvyčajné správanie systému reproduktorov, okamžite odpojte sieťovú zástrčku od sieťovej zásuvky.

### **UPOZORNENIE**

Ak batériu vymeníte za nesprávny typ, hrozí riziko výbuchu.

Batérie ani zariadenie s vloženými batériami nevystavujte nadmernej teplote, napríklad slnečnému žiareniu alebo ohňu.

### **Tieto produkty neumiestňujte do blízkosti zdravotníckych pomôcok.**

Tento produkt (vrátane príslušenstva) obsahuje magnety, ktoré môžu spôsobovať rušenie kardiostimulátorov, programovateľných ventilov shuntu na liečbu hydrocefalu alebo iných zdravotníckych pomôcok. Produkt preto neumiestňujte do blízkosti osôb s takýmito zdravotníckymi pomôckami. Ak akúto zdravotnícku pomôcku používate, o použití zariadenia sa najprv poraďte s lekárom.

Pre sieťové pripojenie systému reproduktorov nadviažte prepojenie cez smerovač alebo port LAN s funkciou smerovača. Ak takéto prepojenie nenadviažete, môže vzniknúť bezpečnostný problém.

### **Systém reproduktorov nevystavujte silným šokom**

Systém reproduktorov nevystavujte silným šokom ani nadmernej sile. Mohlo by to spôsobiť zranenie v dôsledku odlomenia alebo prasknutia sklenených častí systému reproduktorov. Ak dôjde k odlomeniu alebo prasknutiu, okamžite systém prestaňte používať a nedotýkajte sa poškodenej časti.

Iba na používanie v interiéri.

### **Odporúčané káble**

Hostiteľské počítače alebo periférne zariadenia pripájajte pomocou správne tienených a uzemnených káblov a konektorov.

Pri testovaní tohto zariadenia sa zistilo, že spĺňa obmedzenia stanovené v smernici o elektromagnetickej

kompatibilitu pri pripojení pomocou kábla kratšieho ako 3 metre.

## Informácie pre zákazníkov v Európe

### Upozornenie pre zákazníkov: Nasledujúce informácie sa vzťahujú len na zariadenia predávané v krajinách, v ktorých platia smernice EÚ

Tento produkt bol vyrobený spoločnosťou alebo v mene spoločnosti Sony Corporation.

Dovozca pre EÚ a Spojené kráľovstvo:  
Sony Europe B.V.

Otázky týkajúce sa dovozcu pre EÚ alebo súladu produktu s normami v Európe zašlite oprávnenému zástupcovi výrobcu: Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgicko.

Otázky týkajúce sa dovozcu pre Spojené kráľovstvo alebo súladu produktu s normami v Spojenom kráľovstve zašlite oprávnenému zástupcovi výrobcu: Sony Europe B.V., The Heights, Brooklands, Weybridge, Surrey KT13 0XW, Spojené kráľovstvo.




Spoločnosť Sony Corporation týmto vyhlasuje, že toto vybavenie spĺňa nariadenia smernice 2014/53/EÚ. Celý text vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese:  
<https://compliance.sony.eu>

Pre toto rádiové zariadenie platia nasledujúce obmedzenia týkajúce sa uvedenia do prevádzky alebo požiadavky na schválenie používania v krajinách BE, BG, CZ, DK, DE, EE, IE, EL,

ES, FR, HR, IT, CY, LV, LT, LU, HU, MT, NL, AT, PL, PT, RO, SI, SK, FI, SE, UK, UK (NI), IS, LI, NO, CH, AL, BA, MK, MD, RS, ME, XK, TR:

Pásmo 5 150 – 5 350 MHz je obmedzené iba na prevádzku v interiéri.

Toto rádiové zariadenie je určené na používanie so schválenými verziami softvéru, ktoré sú uvedené vo vyhlásení o zhode. Softvér načítaný v tomto rádiovom zariadení preukázateľne spĺňa kľúčové požiadavky nariadení pre rádiokomunikáciu.

Verziu softvéru nájdete po výbere položky [System Information] v ponuke  [Setup] – [Advanced Settings] – [System Settings].

## Pripojenie k internetu a adresa IP

Technické údaje, ako napríklad adresa IP (alebo parametre zariadenia), sa používajú pri pripojení tohto produktu k internetu na vykonanie aktualizácie softvéru alebo príjem služieb tretích strán. Pri aktualizáciách softvéru sa môžu tieto technické údaje preniesť na naše aktualizčné servery, aby vám bolo možné poskytnúť aktualizáciu softvéru zodpovedajúcu vášmu zariadeniu. Ak nechcete, aby sa takéto technické údaje používali, nenastavujte funkciu bezdrôtového pripojenia k internetu.



**Likvidácia  
odpadových  
batérií,  
elektrického  
a elektronického  
vybavenia (platné  
v Európskej únii**

## a ostatných krajinách so zavedenými systémami separovaného zberu odpadu)

Tento symbol na produkte, batérii alebo na balení znamená, že s produktom a batériou nemožno zaobchádzať ako s domovým odpadom. Na určitých

typoch batérií sa môže tento symbol používať spolu so symbolom chemickej značky. Chemická značka olova (Pb) sa pridáva, ak batéria obsahuje viac ako 0,004 % olova. Správnu likvidáciu týchto produktov a batérií zabránite možnému negatívnemu vplyvu na životné prostredie a ľudské zdravie, ktorý by hrozil pri nesprávnej likvidácii batérií. Recyklácia týchto materiálov pomáha šetriť prírodné zdroje. Ak sú produkty z bezpečnostných, prevádzkových dôvodov alebo z dôvodu integrity údajov trvalo pripojené k vstavanej batérii, takúto batériu musí vymieňať len kvalifikovaný servisný personál. Po uplynutí životnosti batérie, elektrických a elektronických zariadení treba tieto produkty odovzdať na príslušnom zbernom mieste určenom na recykláciu elektrických a elektronických zariadení, aby ste zaručili ich správnu likvidáciu. 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 poskytne miestny mestský úrad, miestny úrad zodpovedný za odvoz domového odpadu alebo obchod, v ktorom ste produkt alebo batériu kúpili.

Pri inštalácii a prevádzke tohto zariadenia musí byť vyžarovač umiestnený vo vzdialenosti aspoň 20 cm od ľudského tela.

# Obsah

Informácie o príručkách systému reproduktorov .....	7
---	---

Obsah balenia	→ Príručka pri spustení (samostatný dokument)
Možnosti systému reproduktorov ...	8
Sprievodca časťami a ovládacími prvkami .....	10
Používanie domovskej ponuky ...	14

## Nastavenie

Inštalácia systému reproduktorov ...	15
Pripojenie k televízoru .....	18
Keď má televízor konektor S-CENTER SPEAKER IN .....	19
Pripojenie AV zariadenia .....	20
Pripojenie do sieťovej zásuvky .....	22
Počiatočné nastavenia .....	23

## Pozeranie obrázkov

Sledovanie televízora .....	24
Prehrávanie pripojeného AV zariadenia .....	24

## Počúvanie hudby alebo zvuku

Počúvanie zvuku Sony TV pomocou funkcie BLUETOOTH® .....	25
Počúvanie hudby alebo zvuku cez rozhranie BLUETOOTH .....	27
Počúvanie hudby zo zariadenia USB .....	29
Počúvanie zariadenia pripojeného pomocou analógového zvukového kábla .....	30
Počúvanie zvuku z pripojeného televízora alebo zariadenia cez slúchadlá .....	30

## Počúvanie hudby po pripojení k sieti

Čo môžete robiť po pripojení systému reproduktorov k sieti .....	33
--	----

## Úprava hlasitosti a kvality zvuku

Nastavenie hlasitosti .....	35
Pohlčujúci zážitok z priestorového zvuku (IMMERSIVE AE) .....	36
Nastavenie zvukového efektu prispôbeného zdrojom zvuku (Sound Mode) .....	37
Zvýšenie zrozumiteľnosti dialógov (VOICE) .....	38
Počúvanie čistého zvuku pri nízkej hlasitosti v nočných hodinách (NIGHT) .....	38
Nastavenie oneskorenia medzi obrazom a zvukom .....	39
Multiplexné zvukové vysielanie (AUDIO) .....	39
Nastavenie hlasitosti dialógov počas prehrávania obsahu DTS:X ...	40

## Používanie systému reproduktorov prepojením s televízorom

Používanie systému reproduktorov prepojením s televízorom (pomocou funkcie Control for HDMI) .....	42
Ovládanie systému reproduktorov prepojením s televízorom kompatibilným s funkciou BRAVIA Sync .....	43

## Zmena nastavení

Zmena jasu displeja predného panela a indikátorov (DIMMER) .....	45
Úspora energie v pohotovostnom režime .....	46
Nastavenie Easy Setup .....	46
Nastavenie Advanced Settings ...	47
Aktualizácia softvéru .....	48

## **Riešenie problémov**

Riešenie problémov .....	50
Resetovanie systému reproduktorov .....	59

## **Ďalšie informácie**

Špecifikácie .....	60
Rádiofrekvenčné pásma a maximálny výstupný výkon .....	62
Prehrateľné typy zvukových súborov .....	63
Podporované vstupné formáty zvuku .....	64
Komunikácia cez rozhranie BLUETOOTH .....	65
Bezpečnostné upozornenia .....	66
Autorské práva a ochranné známky .....	67
Register .....	70

---

# Informácie o príručkách systému reproduktorov

V jednotlivých príručkách nájdete informácie uvedené nižšie:

## Príručka pri spustení



Predstavuje počiatočné postupy pri inštalácii a pripojení systému reproduktorov a postupy potrebné vykonať pred prehrávaním hudby.

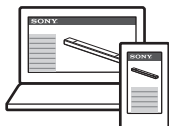
## Návod na použitie (tento dokument)



Vysvetľuje základné funkcie.

- Pripojenie k televízoru a iným zariadeniam
- Prehrávanie hudby alebo zvuku zo zariadení pripojených pomocou kábla HDMI alebo funkcie BLUETOOTH
- Nastavenie zvuku atď.

## Príručka pomoci (webová príručka)



Pre zákazníkov v iných krajinách alebo oblastiach

[https://rd1.sony.net/help/ht/a7000/h\\_zz/](https://rd1.sony.net/help/ht/a7000/h_zz/)



Poskytuje informácie o všetkých funkciách vrátane tých pokročilých.

- Prehrávanie hudby alebo zvuku prostredníctvom funkcie siete
- Podrobnosti o položkách ponuky atď.

## Tipy

- Pokyny uvedené v týchto príručkách opisujú ovládacie prvky na diaľkovom ovládači.  
Na panelovom reproduktore môžete použiť tlačidlá, ktoré majú rovnaké alebo podobné názvy ako tlačidlá na diaľkovom ovládači.
- Znak v hranatých zátvorkách [ ] sa zobrazujú na televíznej obrazovke alebo na displeji predného panela.
- Na obrázkoch nie sú uvedené detaily.

---

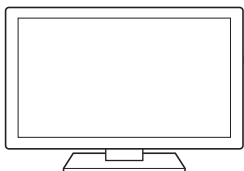
## Obsah balenia

Pozrite si príručku pri spustení (samostatný dokument).

# Možnosti systému reproduktorov

Systém reproduktorov podporuje formáty zvuku na báze zvukových objektov, ako sú Dolby Atmos a DTS:X, a tiež formáty videa HDR, ako sú HDR10, HLG a Dolby Vision.

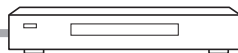
## TV



- "Sledovanie televízora" (strana 24)
- "Počúvanie zvuku Sony TV pomocou funkcie BLUETOOTH®" (strana 25)



## Prehrávač diskov Blu-ray Disc™, set-top box, herná konzola atď.

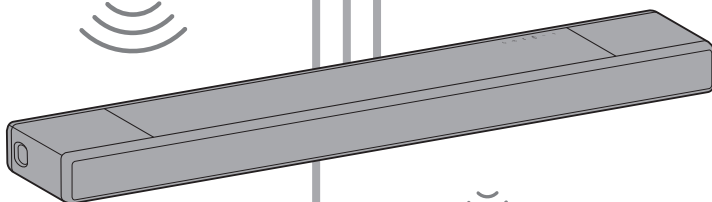


"Prehrávanie pripojeného AV zariadenia" (strana 24)

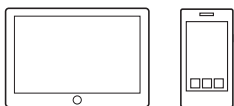
## zariadenie USB



"Počúvanie hudby zo zariadenia USB" (strana 29)



## Mobilné zariadenie



- "Počúvanie hudby alebo zvuku cez rozhranie BLUETOOTH" (strana 27)
- "Počúvanie zariadenia pripojeného pomocou analógového zvukového kábla" (strana 30)



## Slúchadlá



"Počúvanie zvuku z pripojeného televízora alebo zariadenia cez slúchadlá" (strana 30)



## Network



Smerovač bezdrôtovej siete LAN

Internet

“Čo môžete robiť po pripojení systému reproduktorov k sieti” (strana 33)

Pokyny na spôsob pripojenia k sieti a o funkciách aktivovaných prostredníctvom sieťového pripojenia nájdete v príručke pomoci (webová príručka).

Pre zákazníkov v iných krajinách alebo oblastiach

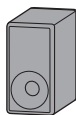
[https://rd1.sony.net/help/ht/a7000/h\\_zz/](https://rd1.sony.net/help/ht/a7000/h_zz/)



## Voliteľné reproduktory



Voliteľné zadné  
reproduktory



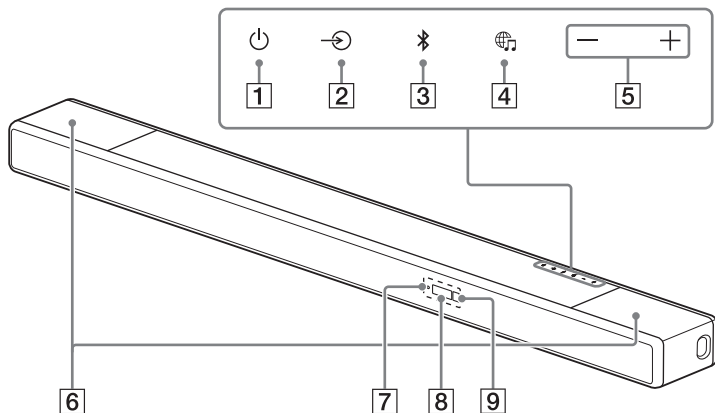
Voliteľný hlbokotónový  
reproduktor

Pokyny na ovládanie voliteľných zadných reproduktorov a hlbokotónového reproduktora nájdete v návode na používanie. Informácie o podporovaných voliteľných reproduktoroch a hlbokotónových reproduktoroch nájdete na webe spoločnosti Sony.

# Sprievodca časťami a ovládacími prvkami

## Panelový reproduktor

### Spredu



#### 1 Tlačidlo (napájanie)

Zapnutie alebo prepnutie systému reproduktorov do pohotovostného režimu.

#### 2 Tlačidlo (výber vstupu)

Výber vstupu na prehrávanie v systéme reproduktorov.

#### 3 Tlačidlo **BLUETOOTH** (strana 25)

#### 4 Tlačidlo (**MUSIC SERVICE**)

Ak ste v minulosti prehrávali hudbu cez Spotify na systéme reproduktorov, stlačením tohto tlačidla môžete pokračovať v prehrávaní. V niektorých krajinách alebo regiónoch môže byť toto tlačidlo nedostupné.

#### 5 Tlačidlá +/- (hlasitosť)

#### 6 Horné reproduktory

Zvuk vychádza smerom hore.

##### **Poznámka**

Na horné reproduktory nič nekladte a dotýkajte sa ich iba opatrne.

#### 7 Indikátor **BLUETOOTH**

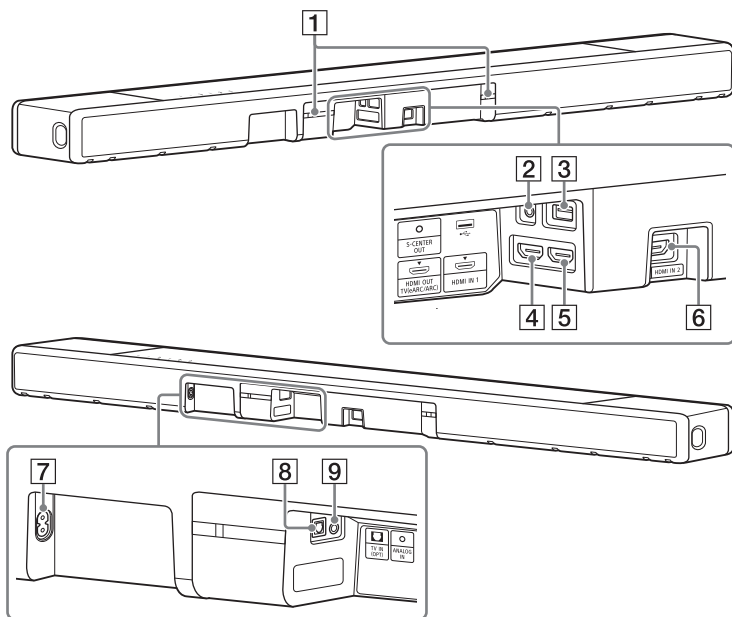
- Rýchlo bliká na modro:  
V pohotovostnom režime párovania
- Bliká na modro: Skúša sa pripojiť cez **BLUETOOTH**.
- Svieti na modro: Je aktívne pripojenie **BLUETOOTH**.

#### 8 Displej predného panela

#### 9 Snímač diaľkového ovládania

Aby ste mohli ovládať systém reproduktorov, nasmerujte diaľkové ovládanie na snímač diaľkového ovládania.

## Zozadu



### 1 Infračervený retranslátor

Vysiela signál diaľkového ovládania televízora do televízora.

### 2 S-CENTER OUT (strana 19)

### 3 Port USB (strana 29)

### 4 Konektor HDMI OUT (TV (eARC/ARC))

Pripojte televízor so vstupným konektorom HDMI pomocou kábla HDMI.

Systém reproduktorov je kompatibilný s funkciami eARC a ARC. ARC je funkcia, ktorá vysiela zvuk televízora prostredníctvom konektora HDMI televízora do audiovizuálneho zariadenia, ako je tento systém reproduktorov. eARC je rozšírenie funkcie ARC a umožňuje prenos zvukového

objektu a multikanálového obsahu LPCM, ktoré sa nedajú prenášať pomocou funkcie ARC.

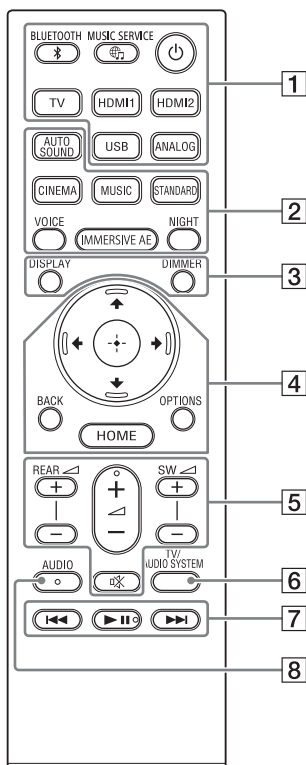
### 5 HDMI IN 1

### 6 HDMI IN 2

### 7 Sieťový vstup

### 8 TV IN (OPT)

### 9 ANALOG IN



### 1 ? (napájanie)

Zapnutie alebo prepnutie systému reproduktorov do pohotovostného režimu.

#### Tlačidlo (MUSIC SERVICE)

Ak ste v minulosti prehrávali hudbu cez Spotify na systéme reproduktorov, stlačením tohto tlačidla môžete pokračovať v prehrávaní.

V niektorých krajinách alebo regiónoch môže byť toto tlačidlo nedostupné.

**Tlačidlo BLUETOOTH (strana 28)**

**Tlačidlo TV (strana 24)**

**Tlačidlo HDMI1 (strana 24)**

**Tlačidlo HDMI2 (strana 24)**

**Tlačidlo USB (strana 29)**

**Tlačidlo ANALOG (strana 30)**

### 2 Tlačidlo AUTO SOUND (strana 37)

**Tlačidlo CINEMA (strana 37)**

**Tlačidlo MUSIC (strana 37)**

**Tlačidlo STANDARD (strana 37)**

**Tlačidlo VOICE (strana 38)**

**Tlačidlo IMMERSIVE AE (strana 36)**

**Tlačidlo NIGHT (strana 38)**


### 3 Tlačidlo DIMMER (strana 45)

#### DISPLAY

Zobrazenie informácií o prehrávaní na televíznej obrazovke.

Informácie o prehrávaní sa zobrazia na displeji predného panela pre vstup TV.

#### 4 (strana 14)

 (potvrdiť) (strana 14)

**Tlačidlo BACK (strana 14)**

**Tlačidlo OPTIONS (strana 40)**

Slúži na zobrazenie ponuky možností na televíznej obrazovke. Ponuka možností sa zobrazí na displeji predného panela pre vstup TV.

**Tlačidlo HOME (strana 14)**

#### 5 **REAR** (hlasitosť zadných reproduktorov) +/-

Upravuje hlasitosť voliteľných zadných reproduktorov pri ich pripojení.

 (hlasitosť) +/-

Nastavenie hlasitosti.

**SW**  (hlasitosť hlbokotónového reproduktora) +/-

Upravuje hlasitosť zabudovaného alebo voliteľného hlbokotónového reproduktora pri jeho pripojení.

 (stlmenie)

Dočasné vypnutie zvuku.

#### 6 **TV/AUDIO SYSTEM**



Prepína výstup pre zvuk pripojeného televízora medzi televízorom a systémom reproduktorov.

##### **Poznámka**

Toto tlačidlo funguje v nasledujúcich podmienkach.

- Pripojený televízor je kompatibilný s funkciou ovládania hlasitosti systému.
- V systéme reproduktorov je zapnutá funkcia Control for HDMI (strana 42).

#### 7 **Tlačidlá ovládania prehrávania**

  (predchádzajúce/nasledujúce)



Slúžia na výber predchádzajúcej alebo nasledujúcej skladby alebo súboru.

Stlačením a podržaním prehľadávate obsah dozadu alebo dopredu (rýchle posunutie dozadu alebo dopredu) počas prehrávania.

 **II** (prehrať/pozastaviť)\*

Slúži na spustenie, pozastavenie alebo opätovné spustenie (obnovenie) prehrávania.

#### 8 **AUDIO\*** (strana 39)

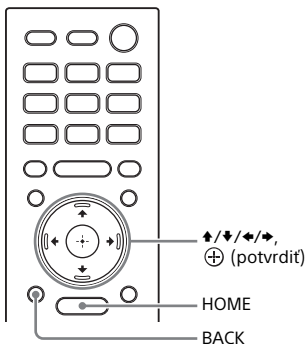
\* Na tlačidlách AUDIO,  **II** (prehrávanie/ pozastavenie) a  (hlasitosť) + sa nachádza hmatový bod. Ten slúži ako orientačná pomôcka pri používaní ovládača.

#### **Informácie o výmene batérií diaľkového ovládania**

Keď systém reproduktorov nereaguje na pokyny diaľkového ovládania, nahradte obe jeho batérie novými batériami. Na výmenu použite mangánové batérie R03 (veľkosť AAA).

## Používanie domovskej ponuky

Domovskú ponuku na televíznej obrazovke zobrazíte tak, že systém reproduktorov prepojíte s televízorom pomocou kábla HDMI.



- 1 Stlačte tlačidlo HOME.**  
V televízore sa zobrazí domovská ponuka.
- 2 Stláčaním tlačidiel  $\uparrow/\downarrow/\leftarrow/\rightarrow$  vyberte požadovanú kategóriu a potom stlačte tlačidlo  $\oplus$  alebo  $\oplus$  (potvrdiť).**  
Položky pre vybranú kategóriu sa zobrazujú pod zoznamom kategórií na televíznej obrazovke.

Kategória	Vysvetlenie
[Watch]	Výber vstupu televízora alebo AV zariadenia pripojeného k systému reproduktorov.
[Listen]	Slúži na výber vstupu zvukového zariadenia pripojeného k systému reproduktorov alebo hudobnej služby na prehrávanie na systéme reproduktorov.
[Setup]	Vykonáva základné úvodné nastavenia pomocou nastavenia [Easy Setup] alebo rôznych rozšírených nastavení systému reproduktorov.

- 3 Stláčaním tlačidiel  $\uparrow/\downarrow/\leftarrow/\rightarrow$  vyberte požadovanú položku a potom stlačte tlačidlo  $\oplus$  (potvrdiť).**

Na televíznej obrazovke sa zobrazí vybraný vstup alebo displej nastavenia.

Na predchádzajúcu obrazovku sa vrátite stlačením tlačidla BACK.

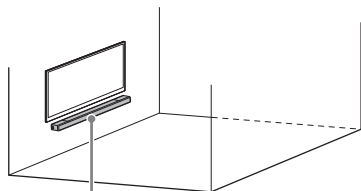
## Nastavenie

# Inštalácia systému reproduktorov

## Inštalácia panelového reproduktora

Informácie o inštalácii nájdete v príručke pri spustení (samostatný dokument).

## Montáž panelového reproduktora na stenu

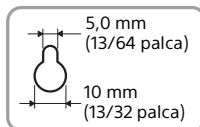
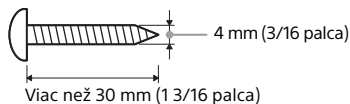


Panelový reproduktor

### Poznámky

- Pripravte si skrutky (nie sú súčasťou balenia), ktoré sú vhodné pre materiál steny a jej stabilitu. V závislosti od materiálu steny môže dôjsť k jej poškodeniu.
- Bezpečne utiahnite skrutky do nástenného nosníka.
- Zaveste panelový reproduktor horizontálne na vystuženú stenu.
- Inštaláciu poverte predajcu produktov značky Sony alebo licencovaného dodávateľa a počas inštalácie venujte zvýšenú pozornosť bezpečnosti.
- Spoločnosť Sony nenesie zodpovednosť za žiadne nehody ani škody spôsobené nesprávnou inštaláciou, nedostatočnou pevnosťou steny, nesprávnou inštaláciou skrutiek, prírodnými katastrofami a pod.
- Panelový reproduktor by mali bezpečne inštalovať minimálne dve osoby.

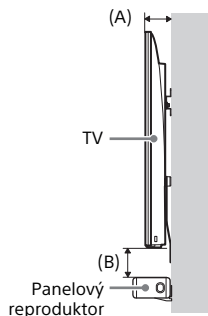
- 1** Pripravte si dve skrutky (nie sú súčasťou balenia) vhodné do otvorov konzoly na montáž na stenu (súčasť balenia).



Otvor v nástennej konzole

- 2** Zmerajte hĺbku upevneného televízora (A) a v nasledujúcej tabuľke zistite, aký priestor medzi spodnou hranou televízora a vrchnou hranou panelového reproduktora (B) je potrebný.

Priestor je potrebný na to, aby sa zaručilo, že televízor nebude rušiť výstup priestorového zvuku z panelového reproduktora smerom k stropu.



**Hĺbka upevneného televízora (A)**

**Potrebný priestor medzi spodnou hranou televízora a vrchnou hranou panelového reproduktora (B)**

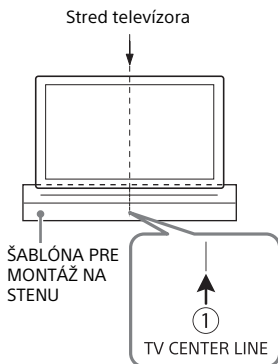
menej ako 110 mm  
(4 3/8 palca)

120 mm (4 3/4 palca)  
alebo viac

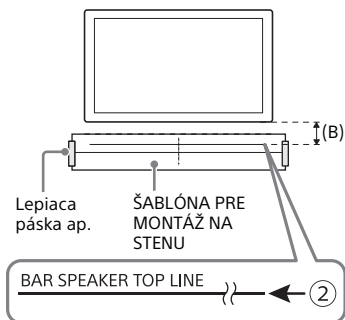
110 mm (4 3/8 palca)  
alebo viac

200 mm (7 7/8 palca)  
alebo viac

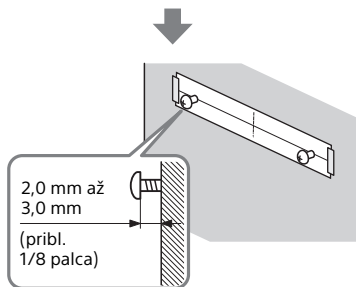
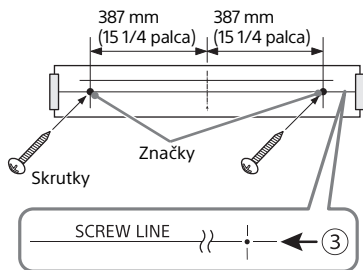
- 3** Zarovnajete zvislú čiaru vytlačenú nad nápisom „↑ ① TV CENTER LINE“ na (dodanej) ŠABLÓNE PRE MONTÁŽ NA STENU so stredom televízora (po šírke).



- 4** Zarovnajete čiaru pri nápisu „← ② BAR SPEAKER TOP LINE“ vytlačenom na ŠABLÓNE PRE MONTÁŽ NA STENU so spodnou hranicou potrebného priestoru medzi spodnou hranou televízora a vrchnou hranou panelového reproduktora (B), ktorú ste odmerali v kroku 2, potom ŠABLÓNU PRE MONTÁŽ NA STENU nalepte na stenu komerčne dostupnou lepiacou páskou.

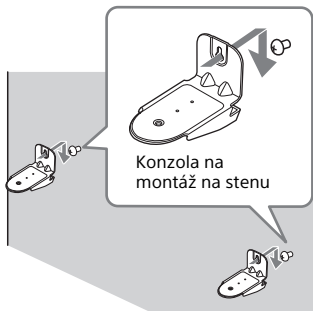


- 5** Upevníte skrutky pripravené v kroku 1 na značkách skrutiek pri nápisu „← ③ SCREW LINE“ vytlačenom na ŠABLÓNE PRE MONTÁŽ NA STENU.



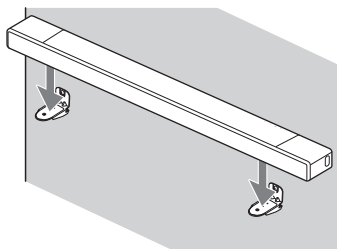
- 6** Odstráňte ŠABLÓNU PRE MONTÁŽ NA STENU.

- 7** Zaveste konzolu na montáž na stenu na skrutky v stene.

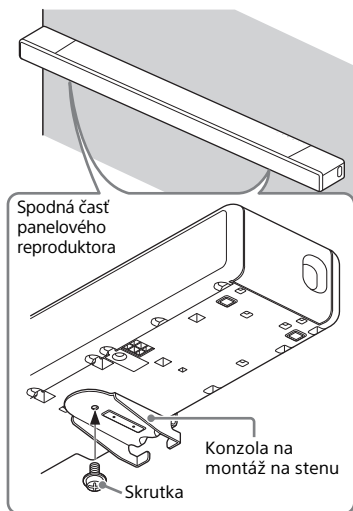




## 8 Položte panelový reproduktor na konzolu na montáž na stenu.



## 9 Zarovnajte diery na skrutky naspodku panelového reproduktora s dierami na konzole, potom reproduktor upevnite na konzolu na montáž na stenu pomocou (dodaných) skrutiek.



### Poznámky

- Pri naliepaní ŠABLÓNY PRE MONTÁŽ NA STENU ju úplne vyrovnajte.
- Pri montáži panelového reproduktora na stenu dbajte na použitie dodaných konzol na montáž na stenu. Panelový reproduktor nemontujte priamo na stenu. Teplota vo vnútri panelového reproduktora sa výrazne zvýši, v dôsledku čoho môže prísť k vzniku poškodenia alebo poruchy.

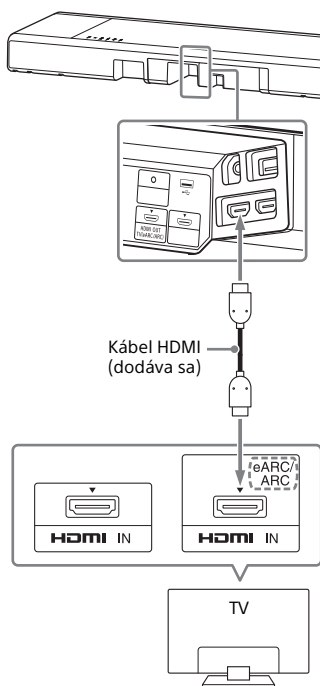
### Inštalácia voliteľných reproduktorov

Pozrite si návod na používanie voliteľných reproduktorov.

# Pripojenie k televízoru

## Pripojenie televízora kompatibilného s funkciou ARC/eARC

- 1 Pripojte konektor HDMI IN kompatibilný s funkciou ARC/eARC na televízore a konektor HDMI OUT (TV (eARC/ARC)) na systéme reproduktorov pomocou (dodaného) kábla HDMI.

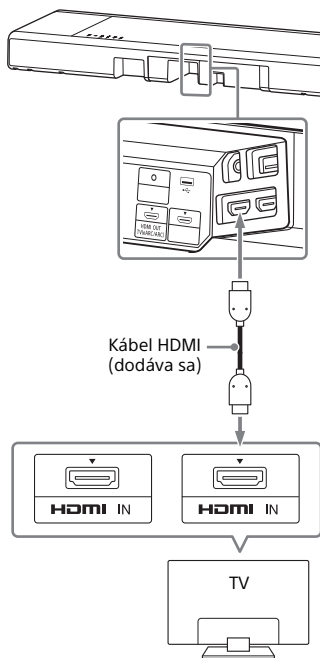


### Poznámka

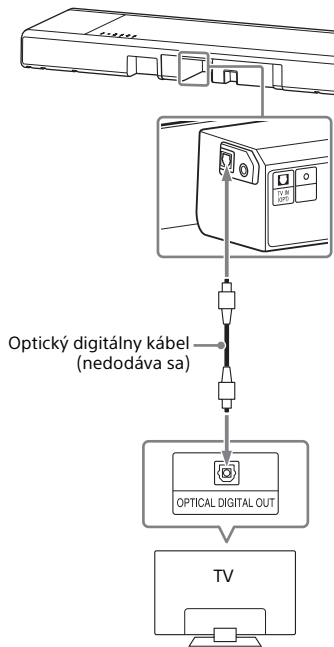
Skontrolujte, či sú konektory pevne zasunuté.

## Pripojenie televízora, ktorý nie je kompatibilný s funkciou ARC/eARC

- 1 Pripojte konektor HDMI IN na televízore a konektor HDMI OUT (TV (eARC/ARC)) na systéme reproduktorov pomocou (dodaného) kábla HDMI.



- 2** Prepojte konektor optického digitálneho výstupu na televízore s konektorom TV IN (OPT) na systéme reproduktorov pomocou optického digitálneho kábla (nedodáva sa).



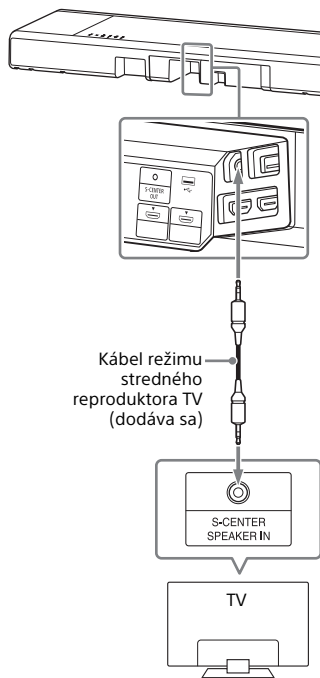
#### Poznámky

- Skontrolujte, či sú konektory pevne zasunuté.
- Vložte zástrčku optického digitálneho kábla správnym smerom tak, že najprv skontrolujete tvar zástrčky a konektora na panelovom reproduktore a televízore. Ak kábla zasuniete nasilu s konektorom v nesprávnom smere, môže dôjsť k poškodeniu vstupného konektora aj konektora kábla.

## Keď má televízor konektor S-CENTER SPEAKER IN

Strednú časť zvuku systému reproduktorov môžete prehrávať z televízora prepojením televízora nasledujúcim spôsobom.

- 1** Pripojte systém reproduktorov k televízoru pomocou (dodaného) kábla HDMI (page 18).
- 2** Prepojte konektor S-CENTER SPEAKER IN na televízore s konektorom S-CENTER OUT na systéme reproduktorov pomocou (dodaného) kábla režimu stredného reproduktora televízora.



### Poznámka

Skontrolujte, či sú konektory pevne zasunuté.

### Tip

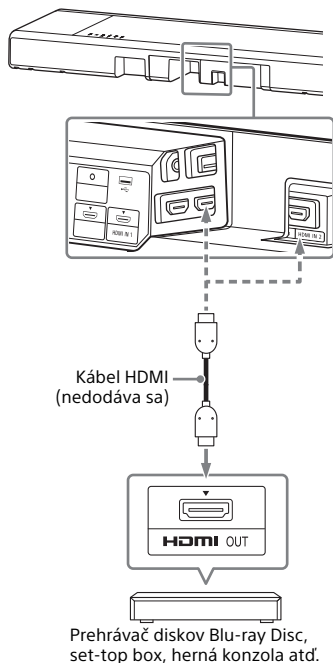
Ak dĺžka kábla režimu stredného reproduktora TV nie je dostačujúca, použite komerčne dostupný stereofónny minikábel.

## Prípojenie AV zariadenia

### Prípojenie AV zariadenia kompatibilného s videoformátom 2K/4K

Po prepojení AV zariadenia so systémom reproduktorov môžete prehrávať zvuk Dolby Atmos, Dolby TrueHD a DTS:X vo vysokej kvalite.

- 1** **Prepojte konektor HDMI OUT na AV zariadení a konektor HDMI IN 1 alebo HDMI IN 2 na systéme reproduktorov pomocou kábla HDMI (nedodáva sa).**



### Poznámka

Skontrolujte, či sú konektory pevne zasunuté.

### Tipy

- Ak je televízor kompatibilný s funkciou eARC, môžete prehrávať zvuk vo vysokej kvalite aj po prepojení AV zariadenia s televízorom prostredníctvom konektora HDMI IN. V tomto prípade aktivujte v televízore funkciu eARC.
- Vyberte správny kábel HDMI a nastavenie [HDMI Signal Format] na základe výstupných videoformátov zariadenia pripojeného k systému reproduktorov. Podrobné informácie nájdete v príručke Pomocníka.

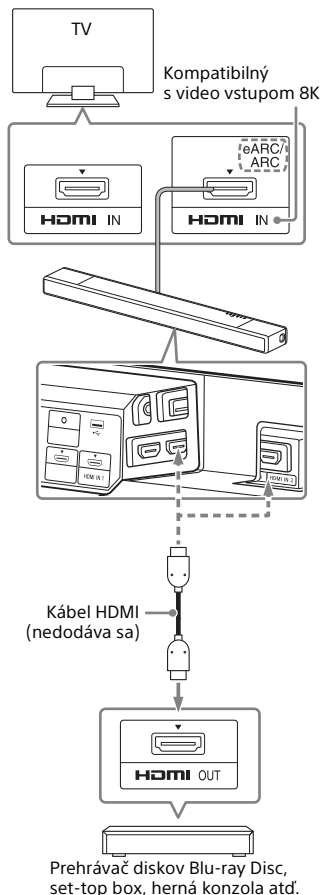
## Pripojenie AV zariadenia kompatibilného s videoformátom 8 K

Keď prepojíte AV zariadenie jedným z nasledujúcich spôsobov, môžete prehrávať video 8K a zvuk vo vysokej kvalite ako Dolby Atmos, Dolby TrueHD alebo DTS:X.

- 1** Pripojte systém reproduktorov k televízoru pomocou (dodaného) kábla HDMI (page 18).
- 2** Skontrolujte, či je konektor HDMI IN kompatibilný s funkciou eARC na televízore kompatibilný aj s video vstupom 8K. Prečítajte si návod na používanie televízora.
- 3** Pripojte AV zariadenie jedným z nasledujúcich spôsobov.

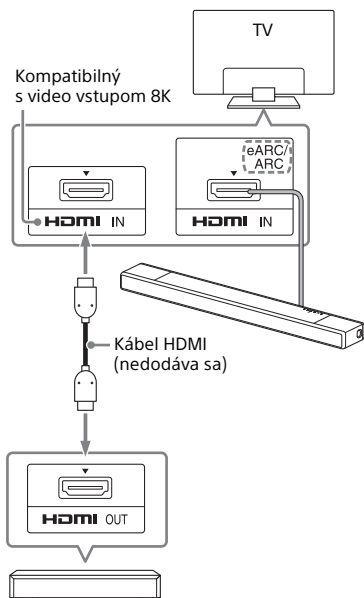
## Ak konektor HDMI IN kompatibilný s funkciou eARC na televízore podporuje video vstup 8K:

Prepojte konektor HDMI IN 1 alebo HDMI IN 2 na systéme reproduktorov s konektorom HDMI OUT na AV zariadení pomocou kábla HDMI (nedodáva sa).



## Ak konektor HDMI IN kompatibilný s funkciou eARC na televízore nepodporuje video vstup 8K:

Prepojte konektor HDMI OUT na AV zariadení s konektorom HDMI IN kompatibilným so vstupom pre video v rozlíšení 8K na televízore pomocou kábla HDMI (nie je súčasťou dodávky). Presvedčte sa, že je v televízore zapnutá funkcia eARC.



Prehrávač diskov Blu-ray Disc, set-top box, herná konzola atď.

### Poznámka

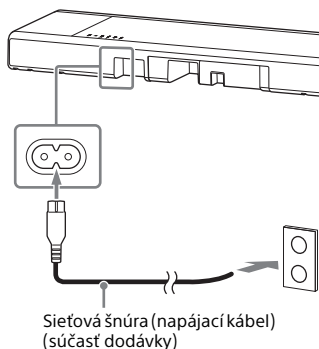
Skontrolujte, či sú konektory pevne zasunuté.

### Tip

Vyberte správny kábel HDMI a nastavenie [HDMI Signal Format] na základe výstupných videoformátov zariadenia pripojeného k systému reproduktorov. Podrobné informácie nájdete v príručke Pomocníka.

## Pripojenie do sieťovej zásuvky

- 1 Pripojte sieťový napájací kábel (dodáva sa) k sieťovému vstupu panelového reproduktora a potom ho zapojte do sieťovej zásuvky.

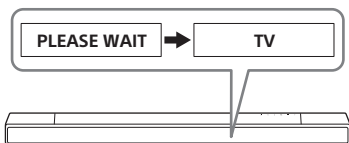
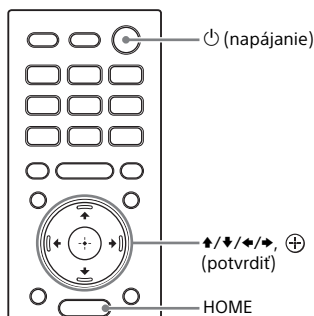


## Počítačové nastavenia

### 1 Stlačením tlačidla (napájanie) na diaľkovom ovládači, ktorý sa dodáva spolu so systémom reproduktorov, zapnete systém reproduktorov.

Diaľkový ovládač používajte tak, že ho namierite na prednú časť panelového reproduktora.

Keď sa systém reproduktorov zapne, na displeji predného panela sa zobrazí text [TV].








### 2 Zapnite televízor.

### 3 Stlačte tlačidlo HOME a vykonajte počítačové nastavenia podľa pokynov na obrazovke.

Obrazovka počítačových nastavení




- Stlačením tlačidiel , , ,  a  (potvrdiť) vyberte položku podľa pokynov na obrazovke.
- Keď sa zobrazí hlásenie [Setup is complete.], vyberte možnosť [Finish].

#### Poznámka

V závislosti od poradia, v ktorom zapnete televízor a systém reproduktorov, môže byť systém stlmený a na displeji predného panela systému reproduktorov sa môže zobraziť text [MUTING]. V takom prípade všetky zariadenia vypnite a následne zapnite najprv televízor a až potom systém reproduktorov.

## Sledovanie televízora

- 1 Stlačte tlačidlo HOME.**  
V televízore sa zobrazí domovská ponuka.
- 2 Z domovskej ponuky vyberte položku  [Watch] – [TV].**
- 3 Pomocou diaľkového ovládania televízora vyberte program.**  
Vybraný televízny program sa zobrazí na televíznej obrazovke a zvuk televízora sa bude prehrávať zo systému reproduktorov.
- 4 Nastavte hlasitosť (strana 35).**


### Poznámka

Ak panelový reproduktor blokuje snímač diaľkového ovládania na televízore a nemôžete ovládať televízor diaľkovým ovládaním, aktivujte funkciu infračerveného retranslátora systému reproduktorov. Podrobné informácie nájdete v príručke Pomocníka.

### Tip

Stláčaním tlačidla TV na diaľkovom ovládaní môžete vybrať položku [TV] priamo.

## Prehrávanie pripojeného AV zariadenia

- 1 Stlačte tlačidlo HOME.**  
V televízore sa zobrazí domovská ponuka.
- 2 Vyberte položku  [Watch] a následne v domovskej ponuke vyberte vstup ([HDMI1] alebo [HDMI2]).**
  - [HDMI1]: Zariadenie zapojené do konektora HDMI IN 1
  - [HDMI2]: Zariadenie zapojené do konektora HDMI IN 2Obraz z vybraného zariadenia sa objaví na televíznej obrazovke a zvuk sa prehráva zo systému reproduktorov.
- 3 Nastavte hlasitosť (strana 35).**

### Tip

Môžete priamo vybrať možnosť [HDMI1] alebo [HDMI2] stlačením tlačidla HDMI1 alebo HDMI2 na diaľkovom ovládaní.



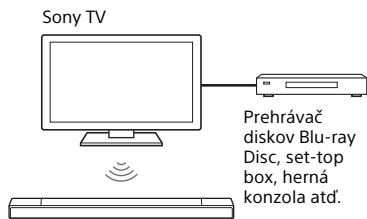
## Počúvanie hudby alebo zvuku

# Počúvanie zvuku Sony TV pomocou funkcie BLUETOOTH®

## Čo môžete robiť po pripojení televízora pomocou funkcie BLUETOOTH

Počas používania televízora od spoločnosti Sony\* s funkciou BLUETOOTH môžete počúvať zvuk televízora alebo k nemu pripojeného zariadenia prostredníctvom bezdrôtového pripojenia televízora k systému reproduktorov.

\* Televízor musí byť kompatibilný s profilom A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) zariadenia BLUETOOTH.



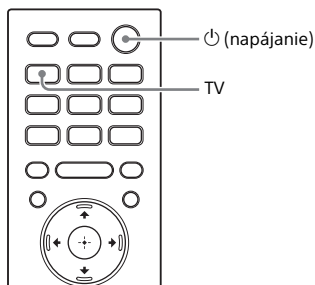
### Poznámka

Ak prepájate systém reproduktorov a televízor pomocou funkcie BLUETOOTH, nie je možné zobrazíť prevádzkových obrazovku systému reproduktorov, napríklad domovskú ponuku na televíznej obrazovke, a používať inú funkciu systému reproduktorov ako funkciu počúvania zvuku televízora alebo zariadenia pripojeného k televízoru.

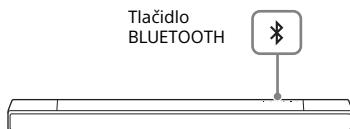
Ak chcete používať všetky funkcie systému reproduktorov, pripojte ho k televízoru pomocou (dodaného) kábla HDMI (strana 18).

## Počúvanie zvuku televízora prostredníctvom bezdrôtového prepojenia systému reproduktorov a televízora.

Systém reproduktorov a televízor musíte spárovať pomocou funkcie BLUETOOTH. Párovanie je predbežný proces potrebný na vzájomnú registráciu informácií v zariadeniach BLUETOOTH, ktoré sa majú bezdrôtovo pripojiť.

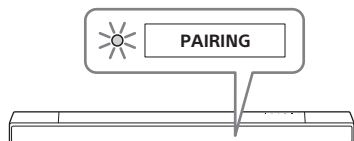


- 1** Zapnite televízor.
- 2** Stlačením tlačidla ⏻ (napájanie) zapnite systém reproduktorov.
- 3** Súčasne stlačte a 5 sekúnd podržte tlačidlo BLUETOOTH na panelovom reproduktore a tlačidlo TV na diaľkovom ovládaní.



#### 4 Skontrolujte, či na panelovom reproduktore zabliká indikátor BLUETOOTH a na displeji predného panela sa zobrazilo hlásenie [PAIRING].

Systém reproduktorov sa prepne do režimu párovania BLUETOOTH.



#### 5 Na televízore vyhľadajte systém reproduktorov prostredníctvom operácie párovania.

Na televíznej obrazovke sa zobrazí zoznam rozpoznaných zariadení BLUETOOTH.

Informácie o postupe pri párovaní zariadenia BLUETOOTH s televízorom nájdete v návode na používanie televízora.

#### 6 Systém reproduktorov a televízor spárujete výberom položky HT-A7000 zo zoznamu na televíznej obrazovke.

#### 7 Skontrolujte, či sa na panelovom reproduktore rozsvietil indikátor BLUETOOTH a na displeji predného panela sa zobrazilo hlásenie [TV (BT)].

Systém reproduktorov a televízor sú prepojené.

#### 8 Vyberte program alebo vstup zariadenia pomocou diaľkového ovládania televízora.

Zvuk obrazu zobrazeného na televíznej obrazovke znie prostredníctvom systému reproduktorov.

#### 9 Upravte hlasitosť systému reproduktorov pomocou diaľkového ovládania televízora.

Pri stlačení tlačidla stlmenia na diaľkovom ovládaní televízora sa dočasne stlmí zvuk.

#### Poznámky

- Ak sa zvuk televízora prostredníctvom systému reproduktorov nereprodukuje, stlačte tlačidlo TV a skontrolujte stav displeja predného panela a indikátorov na panelovom reproduktore.
  - Na displeji predného panela sa zobrazí text [TV (BT)]: Systém reproduktorov a televízor sú prepojené a v systéme reproduktorov znie zvuk televízora.
  - Indikátor BLUETOOTH rýchlo bliká a na displeji predného panela sa zobrazí text [PAIRING]: Vykonajte párovanie na televízore.
  - Na displeji predného panela sa zobrazí text [TV]: Vykonajte opäť všetky kroky od začiatku.
- Keď systém reproduktorov a televízor prepojíte pomocou kábla HDMI, pripojenie BLUETOOTH sa zruší. Ak chcete opäť prepojiť systém reproduktorov a televízor pomocou funkcie BLUETOOTH, odpojte kábel HDMI a vykonajte postup pripájania od začiatku.

#### Počúvanie zvuku zo spárovaného televízora

##### 1 Zapnite televízor pomocou diaľkového ovládania televízora.

Systém reproduktorov sa zapne vďaka prepojeniu s napájaním televízora a bude z neho znieť zvuk televízora.

##### 2 Vyberte program alebo vstup zariadenia pomocou diaľkového ovládania televízora.

Zvuk obrazu zobrazeného na televíznej obrazovke znie prostredníctvom systému reproduktorov.

##### 3 Upravte hlasitosť systému reproduktorov pomocou diaľkového ovládania televízora.

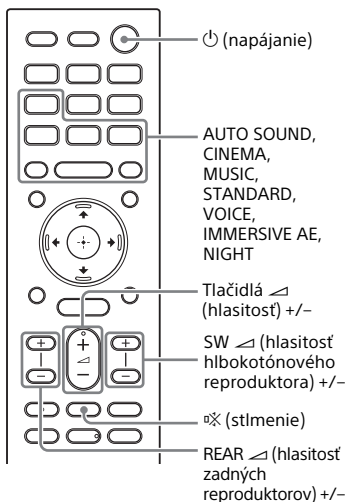
Pri stlačení tlačidla stlmenia na diaľkovom ovládaní televízora sa dočasne stlmí zvuk.

## Tip

Keď sa televízor vypne, vďaka prepojeniu s napájaním televízora sa vypne aj systém reproduktorov.

## Informácie o úkonoch pomocou diaľkového ovládania dodaného so systémom reproduktorov

Môžete používať nasledujúce tlačidlá.



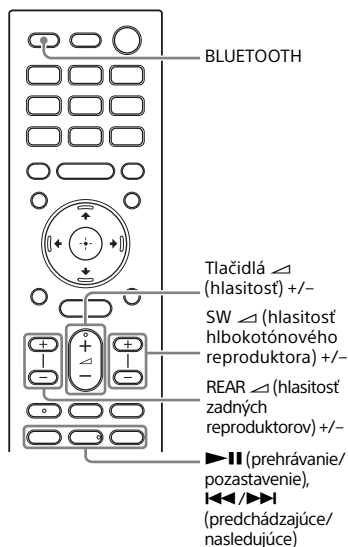
### Poznámky

- Ak na diaľkovom ovládaní dodanom so systémom reproduktorov vyberiete iný vstup ako TV, zvuk televízora sa nebude reprodukovat prostredníctvom systému reproduktorov. Ak chcete reprodukovat zvuk televízora, stlačením tlačidla TV na diaľkovom ovládaní prepnete na vstup TV.
- Kým je televízor pripojený cez rozhranie BLUETOOTH, nasledujúce tlačidlá na diaľkovom ovládaní nefungujú.  
⬆/⬇/⬅/⬄, ⊕ (potvrdiť), BACK, HOME, DISPLAY, OPTIONS, ▶|| (prehrať/ pozastaviť), ◀◀/▶▶ (predchádzajúce/ nasledujúce)

## Počúvanie hudby alebo zvuku cez rozhranie BLUETOOTH

### Počúvanie hudby prostredníctvom spárovania mobilného zariadenia pripájaného po prvýkrát

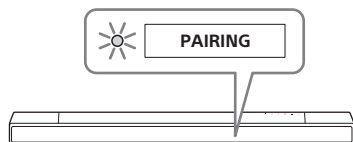
Ak chcete použiť funkciu BLUETOOTH, musíte vopred spárovať mobilné zariadenie so systémom reproduktorov.



- 1 Stlačte a podržte tlačidlo BLUETOOTH na 2 sekundy.

- 2 Skontrolujte, či na panelovom reproduktore zabliká indikátor BLUETOOTH a na displeji predného panela sa zobrazilo hlásenie [PAIRING].**

Systém reproduktorov sa prepne do režimu párovania.



- 3 Na mobilnom zariadení vyhľadajte systém reproduktorov prostredníctvom párovania.**

Na obrazovke mobilného zariadenia sa zobrazí zoznam rozpoznaných zariadení BLUETOOTH.

Informácie o postupe pri párovaní zariadenia BLUETOOTH s mobilným zariadením nájdete v návode na používanie daného zariadenia.

- 4 Spárujte systém reproduktorov a mobilné zariadenie výberom položky HT-A7000 zo zoznamu na obrazovke mobilného zariadenia.**

Ak sa vyžaduje prístupový kľúč, zadajte 0000.

- 5 Skontrolujte, či sa na panelovom reproduktore rozsvietil indikátor BLUETOOTH a na displeji predného panela sa zobrazilo hlásenie [BT].**

Vytvorilo sa pripojenie medzi systémom reproduktorov a mobilným zariadením.

- 6 Spustíte prehrávanie zvuku pomocou hudobnej aplikácie v pripojenom mobilnom zariadení.**

Zvuk sa prehráva zo systému reproduktorov.

- 7 Nastavte hlasitosť (strana 35).**

Obsah môžete prehrať alebo pozastaviť pomocou tlačidiel operácií prehrávania na diaľkovom ovládači.

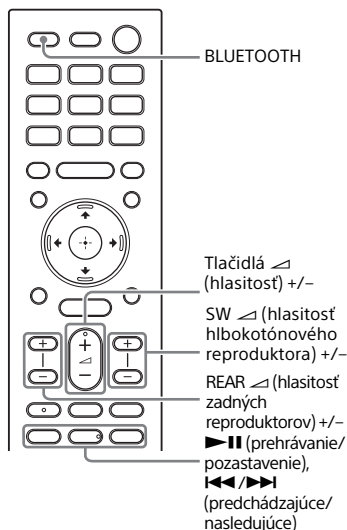
## Kontrola stavu pripojenia funkcie BLUETOOTH

Stav	Indikátor BLUETOOTH
V pohotovostnom režime párovania	Intenzívne bliká na modro
Pokúša sa o pripojenie	Bliká na modro
Pripojenie sa vytvorilo	Svieti na modro

### Tipy

- Ak zatiaľ nebolo spárované žiadne mobilné zariadenie (napr. hneď po nákupe systému reproduktorov), na prechod systému reproduktorov do režimu párovania stačí zmeniť vstup na možnosť BLUETOOTH.
- Spárujte aj druhé a ďalšie mobilné zariadenia.

## Počúvanie hudby zo spárovaného zariadenia



- 1 Zapnite funkciu BLUETOOTH v mobilnom zariadení.**

## 2 Stlačte tlačidlo BLUETOOTH.

Systém reproduktorov sa znova automaticky pripojí k mobilnému zariadeniu, ku ktorému bol pripojený naposledy.

## 3 Skontrolujte, či sa na panelovom reproduktore rozsvietil indikátor BLUETOOTH a na displeji predného panela sa zobrazilo hlásenie [BT].

Vytvorilo sa pripojenie medzi systémom reproduktorov a mobilným zariadením.

## 4 Spustíte prehrávanie zvuku pomocou hudobnej aplikácie v pripojenom mobilnom zariadení.

Zvuk sa prehráva zo systému reproduktorov.

## 5 Nastavte hlasitosť (strana 35).

Obsah môžete prehrať alebo pozastaviť pomocou tlačidiel operácií prehrávania na diaľkovom ovládači.

### Poznámka

Ak dôjde k oneskoreniu, môžete ho zlepšiť nastavením možnosti [Setup] - [Advanced Settings] - [Bluetooth Settings] - [Bluetooth Connection Quality] na [Priority on Stable Connection].

### Tip

Keď sa pripojenie nevytvorí, na mobilnom zariadení vyberte položku „HT-A7000“.

## Odpojenie mobilného zariadenia

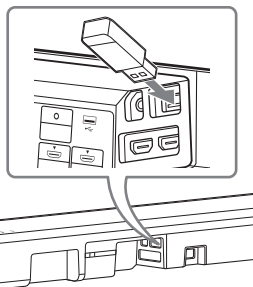
Vykonajte ktorýkoľvek z týchto krokov:

- Vypnite funkciu BLUETOOTH v mobilnom zariadení.
- Keď sa na televíznej obrazovke zjaví obrazovka [Bluetooth Audio], stlačte tlačidlo BLUETOOTH.
- Nastavte položku [Setup] - [Advanced Settings] - [Bluetooth Settings] - [Bluetooth Mode] na možnosť [Transmitter] alebo [Off].
- Vypnite systém reproduktorov alebo mobilné zariadenie.

## Počúvanie hudby zo zariadenia USB

Môžete si prehrávať hudobné súbory uložené v pripojenom USB zariadení. Zoznam prehrateľných typov súborov nájdete v časti “Prehrateľné typy zvukových súborov” (strana 63).

## 1 Pripojte zariadenie USB k portu USB.



## 2 Stlačte tlačidlo HOME.

V televízore sa zobrazí domovská ponuka.

## 3 Z domovskej ponuky vyberte položku [Listen] - [USB (Connected)].

## 4 Vyberte priečink, v ktorom sú skladby uložené, a potom vyberte skladbu.

Vybraná skladba sa prehrá a zvuk sa prenáša zo systému reproduktorov.

## 5 Nastavte hlasitosť (strana 35).

### Poznámka

USB zariadenie počas prevádzky neodpájajte. Ak chcete predísť poškodeniu údajov alebo poškodeniu zariadenia USB, pred pripojením alebo odpojením zariadenia USB vypnite systém reproduktorov.

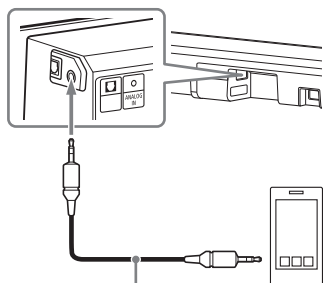
### Tip

Stláčaním tlačidla USB na diaľkovom ovládaní môžete vybrať vstup USB priamo.

## Počúvanie zariadenia pripojeného pomocou analógového zvukového kábla


Môžete počúvať zvuk zo zvukového zariadenia, ako je WALKMAN® atď., ktoré je pripojené ku konektoru ANALOG IN systému panelového reproduktora.

- 1 Pripojte zvukové zariadenie ku konektoru ANALOG IN.**



Analógový zvukový kábel (nie je súčasťou dodávky)

Smartfón, WALKMAN® alebo iné zvukové zariadenia




- 2 Stlačte tlačidlo HOME.**  
V televízore sa zobrazí domovská ponuka.
- 3 Z domovskej ponuky vyberte položku  [Listen] – [Analog].**  
Na televíznej obrazovke sa zobrazí obrazovka [Analog].
- 4 Spustíte prehrávanie zvuku z pripojeného zvukového zariadenia.**  
Zvuk sa prehráva zo systému reproduktorov.
- 5 Nastavte hlasitosť (strana 35).**

### Tip

Stláčaním tlačidla ANALOG na diaľkovom ovládaní môžete tiež vybrať položku [Analog] priamo.

## Počúvanie zvuku z pripojeného televízora alebo zariadenia cez slúchadlá

### Počúvanie zvuku spárovaním so slúchadlami


- 1 Slúchadlá kompatibilné s funkciou BLUETOOTH nastavte do režimu párovania.**  
Informácie o tom, ako slúchadlá spárovať, nájdete v návode na používanie slúchadiel.
- 2 Stlačte tlačidlo HOME.**  
V televízore sa zobrazí domovská ponuka.
- 3 Z domovskej ponuky vyberte položku  [Setup] – [Advanced Settings].**
- 4 Vyberte položky [Bluetooth Settings] – [Bluetooth Mode] – [Transmitter].**  
Systém reproduktorov sa prepne do režimu prenosu cez BLUETOOTH.
- 5 Zo zoznamu [Device List] v nastaveniach [Bluetooth Settings] vyberte názov príslušných slúchadiel.**  
Po vytvorení pripojenia BLUETOOTH sa zobrazí hlásenie [Connected]. Ak v zozname [Device List] nevidíte názov vašich slúchadiel, stlačte tlačidlo [Scan].
- 6 Vráťte sa do domovskej ponuky, vyberte položku  [Watch] alebo  [Listen] a vyberte požadovaný vstup.**  
Na televíznej obrazovke uvidíte obrázok zvoleného vstupu, na displeji predného panela sa zobrazí

text [BT TX] a zvuk sa bude prehrávať zo slúchadiel. Zvuk zo systému reproduktorov je vtedy stíšený.


## 7 Upravte hlasitosť.

Najprv nastavte hlasitosť slúchadiel. Potom upravte úroveň hlasitosti slúchadiel pomocou tlačidiel +/- na panelovom reproduktore alebo pomocou tlačidiel  $\triangleleft$  (hlasitosť) +/- na diaľkovom ovládaní.




## Odstránenie spárovaných slúchadiel zo zoznamu zariadení

- 1 Stlačte tlačidlo HOME. V televízore sa zobrazí domovská ponuka.
- 2 Z domovskej ponuky vyberte položku  [Setup] – [Advanced Settings].
- 3 Vyberte položku [Bluetooth Settings] – [Device List].
- 4 Presuňte kurzor na názov slúchadiel, ktoré chcete odstrániť, a stlačte tlačidlo DISPLAY. Na odstránenie všetkých spárovaných slúchadiel na zozname zariadení stlačte tlačidlo AUDIO.
- 5 Podľa pokynov na obrazovke odstráňte požadované slúchadlá zo zoznamu zariadení.

### Poznámka



Na zobrazenie spárovaných slúchadiel na zozname zariadení nastavte položku  [Setup] – [Advanced Settings] – [Bluetooth Settings] – [Bluetooth Mode] na možnosť [Transmitter].

## Počúvanie zvuku cez spárované slúchadlá


- 1 Na slúchadlách zapnite funkciu **BLUETOOTH**.
- 2 **Stlačte tlačidlo HOME.** V televízore sa zobrazí domovská ponuka.
- 3 **Z domovskej ponuky vyberte položku  [Setup] – [Advanced Settings].**
- 4 **Vyberte položky [Bluetooth Settings] – [Bluetooth Mode] – [Transmitter].** Systém reproduktorov prejde do režimu prenosu cez BLUETOOTH a automaticky sa znovu pripojí k slúchadlám, ku ktorým bol naposledy pripojený.
- 5 **Vráťte sa do domovskej ponuky, vyberte položku  [Watch] alebo  [Listen] a vyberte požadovaný vstup.** Na televíznej obrazovke uvidíte obrázok zvoleného vstupu, na displeji predného panela sa zobrazí text [BT TX] a zvuk sa bude prehrávať zo slúchadiel. Zvuk zo systému reproduktorov je vtedy stíšený.
- 6 **Upravte hlasitosť.** Najprv nastavte hlasitosť slúchadiel. Potom upravte úroveň hlasitosti slúchadiel pomocou tlačidiel +/- na panelovom reproduktore alebo pomocou tlačidiel  $\triangleleft$  (hlasitosť) +/- na diaľkovom ovládaní.

## Odpojenie spárovaných slúchadiel

Vykonajte ktorýkoľvek z týchto krokov:

- Na slúchadlách vypnite funkciu BLUETOOTH.
- Nastavte položku  [Setup] – [Advanced Settings] – [Bluetooth Settings] – [Bluetooth Mode] na možnosť [Receiver] alebo [Off].
- Vypnite systém reproduktorov alebo slúchadlá.
- V ponuke  [Setup] – [Advanced Settings] – [Bluetooth Settings] – [Device List] vyberte názov pripojených slúchadiel. Text [Connected] pri názve zariadenia zmizne.

## Pripojenie slúchadiel

- Na niektorých slúchadlách kompatibilných s funkciou BLUETOOTH sa hlasitosť nemusí dať nastaviť.
- Vstup BLUETOOTH sa vypne, keď je položka  [Setup] – [Advanced Settings] – [Bluetooth Settings] – [Bluetooth Mode] nastavená na možnosť [Off] alebo [Transmitter].
- Zaregistrovať môžete najviac 9 zariadení BLUETOOTH. Keď zaregistrujete desiate zariadenie BLUETOOTH, najdlhšie pripojené zariadenie BLUETOOTH sa prepíše naposledy zaregistrovaným zariadením.
- Systém reproduktorov dokáže zobrazíť najviac 15 nájdených zariadení BLUETOOTH v zozname [Device List] (strana 31).
- Počas prenášania zvuku do slúchadiel kompatibilných s technológiou BLUETOOTH nie je možné zmeniť zvukový efekt ani nastavenia.
- Z dôvodu vlastností bezdrôtovej technológie BLUETOOTH prehrávanie zvuku alebo hudby v zariadení BLUETOOTH zaostáva za systémom reproduktorov.
- Príjem zvuku LDAC zo zariadenia BLUETOOTH môžete zapnúť alebo vypnúť v nastaveniach [Bluetooth Settings].



## Čo môžete robiť po pripojení systému reproduktorov k sieti

Po pripojení systému reproduktorov k sieti môžete streamovať hudobný obsah cez systém reproduktorov prostredníctvom smartfónu, tabletu alebo zariadenia iOS alebo prehrávať hudbu uloženú v počítači.

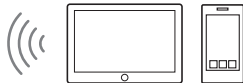
Podrobnosti o funkcii a jej ovládaní nájdete v príručke pomoci.



Systém reproduktorov



### Zariadenie iOS/ smartfón/tablet



- 360 Reality Audio
- Spotify
- Chromecast built-in
- Funkcia AirPlay
- Sony | Music Center

### Počítač



- Funkcia AirPlay
- Home Network

### 360 Reality Audio

Na systéme reproduktorov môžete prehrávať obsah 360 Reality Audio jeho výberom v aplikácii streamovacej služby kompatibilnej s funkciou 360 Reality Audio.

### Spotify

V aplikácii Spotify si môžete vybrať hudbu a prehrať si ju v systéme reproduktorov. Ako diaľkové ovládanie služby Spotify používajte telefón, tablet alebo počítač.

Ak sa chcete dozvedieť, ako na to, prejdite na stránku [spotify.com/connect](https://spotify.com/connect).

### Chromecast built-in™

V aplikácii s funkciou Chromecast si môžete vybrať hudbu a prehrať si ju v systéme reproduktorov.

### Funkcia AirPlay

Systém reproduktorov podporuje funkciu AirPlay.

V systéme reproduktorov môžete prehrávať hudbu zo zariadenia iOS alebo z počítača.

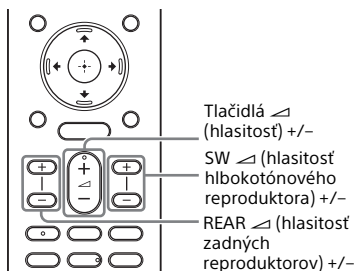
## **Sony | Music Center**

System reproduktorov môžete ovládať bezdrôtovo nainštalovaním aplikácie Sony | Music Center do smartfónu alebo tabletu.

## **Home Network**

Hudobné súbory uložené v počítači alebo na sieti môžete prehrávať prostredníctvom domácej siete Home Network.

### Nastavenie hlasitosti



### Nastavenie hlasitosti systém reproduktorov

Stlačte tlačidlo ▲ (hlasitosť) +/-.  
Na displeji predného panela sa zobrazí úroveň hlasitosti.

### Nastavenie hlasitosti hlbokotónového reproduktora

Stlačte tlačidlo SW ▲ (hlasitosť hlbokotónového reproduktora) +/-.  
Na displeji predného panela sa zobrazí úroveň hlasitosti.

#### Poznámka

Hlbokotónový reproduktor je určený na prehrávanie basového alebo nízko-frekvenčného zvuku. Keď vstupný zdroj (napr. TV program) neobsahuje veľa basového zvuku, basový zvuk z hlbokotónového reproduktora môže byť zle počuť.

#### Tip

Pri pripojení voliteľného hlbokotónového reproduktora sa nastavuje jeho úroveň (a nie úroveň zabudovaného hlbokotónového reproduktora).

### Nastavenie hlasitosti voliteľného zadného reproduktora

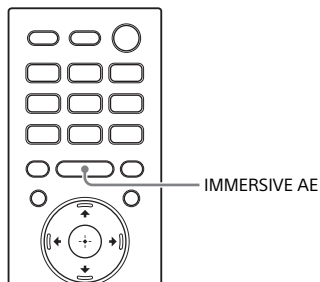
Stlačte tlačidlo REAR ▲ (hlasitosť zadných reproduktorov) +/-.  
Na displeji predného panela sa zobrazí úroveň hlasitosti.

#### Poznámky

- Voliteľné zadné reproduktory slúžia na prehrávanie priestorovej časti viackanálového zvuku a priestorového zvuku vytvoreného z 2-kanálového zvuku virtuálnym spracovaním. Keď vstupný zdroj neobsahuje veľa priestorového zvuku, priestorový zvuk z voliteľných zadných reproduktorov môže byť zle počuť.
- Tlačidlo REAR ▲ +/- nefunguje, keď voliteľné zadné reproduktory nie sú pripojené.

## Pohlcujúci zážitok z priestorového zvuku (IMMERSIVE AE)

Vďaka efektívnemu používaniu zvukových režimov sa môžete nechať pohltiť zvukom nielen v horizontálnej rovine, ale tiež v smere zhora (page 37). Táto funkcia funguje aj pre 2.0-kanálový signál, ako napríklad televízne programy.



- Priestorový zvuk zo všetkých smerov sa líši podľa zdroja zvuku.
- Nastavenie Immersive Audio Enhancement sa nezobrazuje na televíznej obrazovke, kým je vybratý vstup TV. V tomto prípade môžete upraviť nastavenie Immersive Audio Enhancement na displeji predného panela.
- V závislosti od zdroja môže byť toto nastavenie pevne dané a nebude sa dať zmeniť.

### 1 Funkciu zapnete alebo vypnete stlačením tlačidla IMMERSIVE AE.

Na televíznej obrazovke sa zobrazí nastavenie Immersive Audio Enhancement.


Mode	Vysvetlenie
[Immersive Audio Enhancement: On]	Aktivuje sa funkcia Immersive Audio Enhancement.
[Immersive Audio Enhancement: Off]	Deaktivuje sa funkcia Immersive Audio Enhancement.

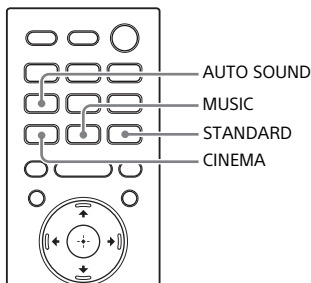
#### Poznámky

- Funkcia Immersive Audio Enhancement je dostupná len vtedy, keď je možnosť [Setup] – [Advanced Settings] – [Audio Settings] – [Sound Effect] nastavená na [Sound Mode On].

# Nastavenie zvukového efektu prispôbeného zdrojom zvuku (Sound Mode)

Vopred naprogramované zvukové efekty, ktoré sú prispôbené rôznym typom zvukových zdrojov, si môžete ľahko prehrať.

Funkcia funguje, keď je možnosť  [Setup] – [Advanced Settings] – [Audio Settings] – [Sound Effect] nastavená na [Sound Mode On].



## 1 Stlačením tlačidla AUTO SOUND, CINEMA, MUSIC alebo STANDARD vyberte zvukový režim.

Vybraný zvukový režim sa zobrazí na televíznej obrazovke.

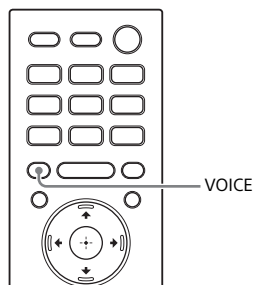
Zvukový režim	Vysvetlenie
[Auto Sound]	Pre zdroj zvuku sa automaticky vyberie vhodné nastavenie zvuku.
[Cinema]	Pocítite, ako vás pohlcuje zvuk, ktorý prechádza poza vás a obklopi celé vaše telo. Tento režim je vhodný na sledovanie filmov.

Zvukový režim	Vysvetlenie
[Music]	Penikavosť a čistota zvuku sa prejavuje v detailoch. Tento režim je vhodný na počúvanie hudby spôsobom, ktorý nenechá nikoho chladným.
[Standard Surround]	Zvuk televíznej relácie je zreteľne počuteľný.

### Poznámky

- Funkcia zvukového režimu sa vypne za týchto podmienok:
  - Používa sa Chromecast built-in.
  - Používa sa AirPlay.
  - Zariadenie BLUETOOTH je pripojené v režime prenosu BLUETOOTH (page 30).
  - Zaznie testovací tón.
- Režim zvuku sa nezobrazuje na televíznej obrazovke, kým je vybraný vstup TV. V tomto prípade môžete skontrolovať zvukový režim na displeji predného panela.
- V závislosti od kombinácie nastavenia zvukového režimu a zdroja zvuku nemusí fungovať efekt [Sound Field Optimization].

## Zvýšení zrozumiteľnosti dialógov (VOICE)



### 1 Funkciu zapnete alebo vypnete stlačením tlačidla VOICE.

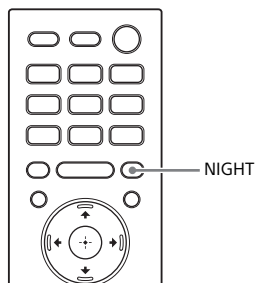
Na televíznej obrazovke sa zobrazí nastavenie hlasového režimu.

Mode	Vysvetlenie
[Voice: On]	Dialóg je ľahko počuteľný zosilnením rozsahu dialógu.
[Voice: Off]	Deaktivovanie funkcie režimu hlasu.

#### Poznámky

- Nastavenie hlasového režimu sa nezobrazuje na televíznej obrazovke, kým je vybratý vstup TV. V tomto prípade môžete skontrolovať nastavenie hlasového režimu na displeji predného panela.
- Keď je v režime prenosu BLUETOOTH pripojené zariadenie BLUETOOTH (page 30), hlasový režim je vypnutý.

## Počúvanie čistého zvuku pri nízkej hlasitosti v nočných hodinách (NIGHT)



### 1 Funkciu zapnete alebo vypnete stlačením tlačidla NIGHT.

Na televíznej obrazovke sa zobrazí nastavenie nočného režimu.

Mode	Vysvetlenie
[Night: On]	Zvuk sa prehráva pri nízkej hlasitosti s minimálnou stratou kvality a zreteľnosti dialógov.
[Night: Off]	Vypnutie funkcie nočného režimu.

#### Poznámky

- Keď vypnete systém reproduktorov, toto nastavenie sa automaticky nastaví na možnosť [Night: Off].
- Nastavenie nočného režimu sa nezobrazuje na televíznej obrazovke, kým je vybratý vstup TV. V tomto prípade môžete skontrolovať nastavenie nočného režimu na displeji predného panela.
- Keď je v režime prenosu BLUETOOTH pripojené zariadenie BLUETOOTH (page 30), nočný režim je vypnutý.

## Nastavenie oneskorenia medzi obrazom a zvukom

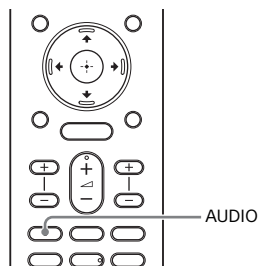
Keď zvuk nezodpovedá obrazu v televízore, môžete upraviť oneskorenie medzi obrazom a zvukom.

Spôsob nastavenia závisí od použitého vstupu.

Podrobné informácie nájdete v príručke Pomocníka.

## Multiplexné zvukové vysielanie (AUDIO)

Multiplexné zvukové vysielanie si môžete vypočúť, keď systém reproduktorov prijíma multiplexný vysielací signál typu Dolby Digital.



### 1 Opakovaným stláčaním tlačidla AUDIO vyberte požadovaný zvukový signál.

Na televíznej obrazovke sa zobrazí zvukový signál.

Zvukový signál	Vysvetlenie
[Audio: Main]	Výstup zvuku hlavného jazyka.
[Audio: Sub]	Výstup zvuku jazyka titulkov.
[Audio: Main/Sub]	Hlavný zvuk vychádza z ľavého reproduktora a vedľajší z pravého reproduktora.

### Poznámky

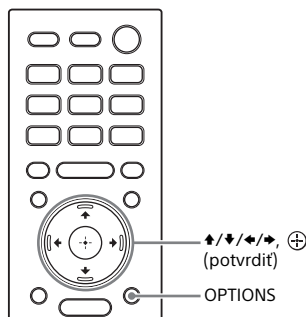
- Ak chcete nastaviť výstup zvuku Dolby Digital, musíte pripojiť televízor kompatibilný s funkciou eARC alebo ARC (page 18) ku konektoru HDMI OUT (TV (eARC/ARC)) pomocou (dodaného) kábla HDMI alebo iné zariadenia ku konektoru HDMI IN 1 alebo HDMI IN 2 pomocou kábla HDMI (nedodáva sa).
- Ak konektor HDMI IN televízora nie je kompatibilný s funkciou eARC alebo ARC (page 18), pripojte televízor ku konektoru

TV IN (OPT) pomocou optického digitálneho kábla (nedodáva sa), aby sa prehrával výstup zvuku Dolby Digital.

- Zvukový signál sa nezobrazuje na televíznej obrazovke, kým je vybratý vstup TV. V tomto prípade môžete skontrolovať zvukový signál na displeji predného panela.

## Nastavenie hlasitosti dialógov počas prehrávania obsahu DTS:X

Úprava hlasitosti dialógov vám umožní pohodlne počúvať dialógy, ktoré vynikajú oproti okolitému hluku. Táto funkcia sa dá použiť pri prehrávaní obsahu, ktorý je kompatibilný s funkciou ovládania dialógov DTS:X. Spôsob nastavenia závisí od použitého vstupu.



### Pri sledovaní televízora

- 1 Stlačte tlačidlo OPTIONS, na displeji predného panela zobrazte [DIALOG] pomocou tlačidiel ↕/↔, potom stlačte (+) (potvrdiť).**
- 2 Upravte hlasitosť dialógov pomocou tlačidiel ↕/↔, potom stlačte (+) (potvrdiť).**

Môžete ju nastaviť v rozsahu 0,0 dB až 6,0 dB v krokoch po 1,0 dB.
- 3 Stlačte tlačidlo OPTIONS.**

Ponuka možností na displeji predného panela sa vypne.



## Pri prehrávaní obsahu na audiovizuálnom zariadení

- 1 Stlačte tlačidlo OPTIONS.**  
V televízore sa zobrazí ponuka možností.
- 2 Vyberte [DTS Dialog Control].**
- 3 Upravte hlasitosť dialógov pomocou tlačidiel  $\uparrow/\downarrow$ , potom stlačte  $\oplus$  (potvrdiť).**  
Môžete ju nastaviť v rozsahu 0,0 dB až 6,0 dB v krokoch po 1,0 dB.

## Používanie systému reproduktorov prepojením s televízorom

# Používanie systému reproduktorov prepojením s televízorom (pomocou funkcie Control for HDMI)

Keď pripojíte k systému reproduktorov televízor kompatibilný s funkciou Control for HDMI pomocou kábla HDMI, budete ho môcť s televízorom prepojiť a následne ho prostredníctvom televízora ovládať (napríklad zapnúť alebo vypnúť, ovládať hlasitosť).

## Informácie o funkcii Control for HDMI

Funkcia Control for HDMI umožňuje používanie zariadení pripojených cez kábel HDMI (rozhranie High-Definition Multimedia Interface) po ich prepojení. Hoci sú s funkciou Control for HDMI kompatibilné rôzne zariadenia, nemusí fungovať, ak pripojíte zariadenie od iného výrobcu než Sony.

## Príprava na ovládanie prepojením s televízorom

Povoľte nastavenia funkcie Control for HDMI v televízore pripojenom k systému reproduktorov káblom HDMI. Predvolené nastavenie funkcie Control for HDMI v systéme reproduktorov je [On].

### Tipy

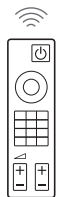
- Keď k televízoru pripájate určité zariadenie, napríklad prehrávač diskov

Blu-ray, káblom HDMI, povoľte v ňom funkciu Control for HDMI.

- Informácie o tom, ako v televízore alebo prehrávači diskov Blu-ray Disc povoliť funkciu Control for HDMI, nájdete v príslušnom návode na používanie.
- Ak zapnete funkciu Control for HDMI („BRAVIA“ Sync), keď používate televízor vyrobený spoločnosťou Sony, automaticky sa zapne aj funkcia Control for HDMI na systéme reproduktorov. Po dokončení nastavení sa na displeji predného panela zobrazí [DONE].

## Zapínanie a vypínanie alebo nastavenie hlasitosti pomocou diaľkového ovládania televízora

Pri zapnutí alebo vypnutí televízora a pri zmene hlasitosti pomocou diaľkového ovládania televízora je zároveň prepojené ovládanie napájania prípadne zmena hlasitosti systému reproduktorov.



Diaľkové ovládanie televízora

## Prepojenie zapínania a vypínania

Keď zapnete alebo vypnete televízor, automaticky sa zapne a vypne aj systém reproduktorov.

### Poznámka

Ak vypnete systém reproduktorov predtým, než vypnete televízor, systém reproduktorov sa nemusí pri najbližšom zapnutí televízora zapnúť automaticky. V takom prípade postupujte nasledovne.

- Vyberte v ponuke televízora systém reproduktorov ako zariadenie zvukového výstupu.
- Ak používate televízor značky Sony, zapnite systém reproduktorov, keď je zapnutý televízor.

## Nastavenie hlasitosti

Pre zvuk televízora, keď pozeráte určitý obsah, sa automaticky použije ako výstup systém reproduktorov. Hlasitosť systému reproduktorov môžete nastaviť pomocou diaľkového ovládania televízora.

## Prepojenie iných funkcií

### Používanie ponuky pomocou diaľkového ovládača televízora

Ponuku systému reproduktorov môžete ovládať výberom názvu systému reproduktorov pri zmene vstupu alebo ovládaní ponuky Sync Menu na televízore.

#### Poznámka

Niektoré televízory Sony podporujú ponuku Sync Menu. V návode na používanie televízora overte, či televízor podporuje ponuku Sync Menu.


### Sledovanie jazyka

Keď zmeníte jazyk ponuky na obrazovke televízora, jazyk ponuky na obrazovke systému reproduktorov sa tiež zmení.

### Funkcia One-touch Play

Pri spustení prehrávania obsahu prostredníctvom zariadenia pripojeného k televízoru, ako je prehrávač diskov Blu-ray alebo konzola PlayStation®4, sa systém reproduktorov a televízor automaticky zapnú.

#### Tip

Nastavenia Control for HDMI môžete zmeniť výberom možnosti  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] v domovskej ponuke.

## Ovládanie systému reproduktorov prepojením s televízorom kompatibilným s funkciou BRAVIA Sync

BRAVIA Sync je rozšírená funkcia navrhnutá spoločnosťou Sony na základe funkcie Control for HDMI. Pripojením zariadení kompatibilných s funkciou BRAVIA Sync, ako napríklad televízor alebo prehrávač diskov Blu-ray Disc, pomocou kábla HDMI môžete ovládať zariadenia ich vzájomným prepojením.

### Používanie funkcie BRAVIA Sync

Funkcia BRAVIA Sync je aktivovaná, keď aktivujete funkciu Control for HDMI na zariadení Sony. Pokyny na aktiváciu funkcie Control for HDMI nájdete v časti "Príprava na ovládanie prepojením s televízorom" (strana 42).

## Možnosti funkcie BRAVIA Sync

### Funkcia Control for HDMI

- Prepojenie zapínania a vypínania (strana 42)
- Nastavenie hlasitosti (strana 43)
- Používanie ponuky pomocou diaľkového ovládača televízora (strana 43)
- Sledovanie jazyka (strana 43)
- Funkcia One-touch Play (strana 43)

### Funkcia zvukový režim/Scene Select

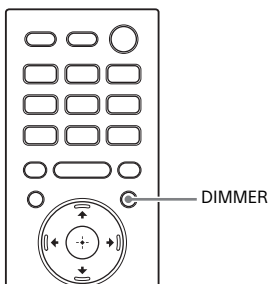
Zvukový režim systému reproduktorov sa automaticky prepne podľa nastavenia funkcie Scene Select alebo zvukového režimu televízora. Na použitie tejto funkcie musíte nastaviť zvukový režim na možnosť [Auto Sound] (page 37).

## **Funkcia Home Theatre Control**

Nastavenie zvukového systému, zvukového režimu, prepnutie vstupu a iné nastavenia je možné zmeniť bez prepnutia vstupu TV.

# Zmena jas displeja predného panela a indikátorov (DIMMER)

Jas displeja predného panela a indikátora BLUETOOTH môžete zmeniť. Zároveň sa zmení jas indikátora napájania voliteľného hlbokotónového reproduktora a zadného reproduktora.



## 1 Opakovaným stláčaním tlačidla DIMMER vyberte požadovaný režim zobrazenia.

Na televíznej obrazovke sa zobrazí režim zobrazenia.

Mode	Vysvetlenie
[Dimmer: Bright]	Displej predného panela a indikátory svietia jasno.
[Dimmer: Dark]	Displej predného panela a indikátory svietia tmavo.
[Dimmer: Off]	Displej predného panela a indikátory sa vypnú.

### Poznámky



- Keď vyberiete položku [Dimmer: Off], displej predného panela a indikátory sa vypnú. Zapnú sa automaticky, keď stlačíte ktorékoľvek tlačidlo, a potom sa znova

vypnú, ak sa systém reproduktorov približne 10 sekúnd nepoužíva. V niektorých prípadoch však displej predného panela a indikátory nemožno vypnúť. V takom prípade je jas displeja predného panela a indikátorov rovnaký ako pri nastavení [Dimmer: Dark].

- Režim zobrazenia sa nezobrazuje na televíznej obrazovke, kým je vybratý vstup TV. V tomto prípade môžete skontrolovať režim zobrazenia na displeji predného panela.


## Úspora energie v pohotovostnom režime

Skontrolujte, či ste urobili tieto nastavenia:

-  Položka [Setup] – [Advanced Settings] – [HDMI Settings] – [Standby Through] je nastavená na [Off].
-  Položka [Setup] – [Advanced Settings] – [System Settings] – [Network/Bluetooth Standby] je nastavená na [Off].

## Nastavenie Easy Setup


Základné počítačové nastavenia, nastavenia systému reproduktorov a nastavenia siete môžete jednoducho upraviť pomocou funkcie Easy Setup.









- 1 Stlačte tlačidlo HOME.**  
V televízore sa zobrazí domovská ponuka.
- 2 Z domovskej ponuky vyberte položku  [Setup] – [Easy Setup].**  
V televízore sa zobrazí obrazovka [Easy Setup].
- 3 Vyberte požadované nastavenie.**
  - [Easy Initial Setup]: Slúži na vykonanie základných počítačových nastavení vrátane nastavení reproduktora a nastavení siete.
  - [Easy Sound Setup]: Slúži na vykonanie základných nastavení reproduktora na optimalizáciu priestorového zvuku v miestnosti.
  - [Easy Network Setup]: Slúži na vykonanie základných nastavení siete.
- 4 Podľa pokynov na obrazovke vykonajte nastavenia.**

# Nastavenie Advanced Settings

## Používanie ponuky [Advanced Settings]

V ponuke [Advanced Settings] môžete upraviť rôzne položky, napríklad obraz a zvuk.

- 1 Stlačte tlačidlo HOME.**  
V televízore sa zobrazí domovská ponuka.
- 2 Z domovskej ponuky vyberte položku  [Setup] – [Advanced Settings].**  
V televízore sa zobrazí obrazovka [Advanced Settings].
- 3 Vyberte požadovanú položku nastavenia.**  
Podrobnosti o nastaveniach položiek nájdete v príručke pomoci.

Položka nastavenia	Vysvetlenie
 [Speaker Settings]	Výber nastavení reproduktorov pre inštaláciu a pripojenie.
 [Audio Settings]	Výber nastavení zvukového výstupu.
 [HDMI Settings]	Výber nastavení HDMI.
 [Bluetooth Settings]	Podrobné nastavenia funkcie BLUETOOTH.
 [System Settings]	Výber nastavení týkajúcich sa systému reproduktorov.
 [Network Settings]	Výber podrobných nastavení internetu.
 [Resetting]	Obnovenie predvolených výrobných nastavení systému reproduktorov.
 [Software Update]	Aktualizácia softvéru systému reproduktorov alebo voliteľného hlbokotónového/zadného reproduktora.


## Aktualizácia softvéru

Aktualizáciou softvéru na najnovšiu verziu môžete využívať najnovšie funkcie.

Informácie o aktualizčných funkciách nájdete na webovej lokalite:

- Informácie pre zákazníkov v Európe <https://www.sony.eu/support>

### Poznámky

- Dokončenie aktualizácie môže trvať až 20 minút.
- Na vykonávanie aktualizácií cez internet je potrebné určité internetové prostredie.
- Počas prebiehajúcej aktualizácie nezapínajte ani nevypínajte systém reproduktorov, neodpájajte sieťový napájací kábel, neodpájajte ani neprípájajte kábel HDMI ani nepoužívajte systém reproduktorov alebo televízor. Počkajte na dokončenie aktualizácie softvéru.
- Ak chcete aktualizácie softvéru vykonávať automaticky, nastavte položku  [Setup] – [Advanced Settings] – [Network Settings] – [Auto Update Settings] – [Auto Update] na možnosť [On]. V závislosti od podrobností aktualizácií sa môže aktualizácia softvéru vykonať aj vtedy, keď vyberiete položku [Off] v časti [Auto Update]. Podrobné informácie nájdete v príručke Pomocníka.

### 1 Pri používaní voliteľného hlbokotónového alebo zadného reproduktora sa uistite, že je zapnutý a pripojený k systému reproduktorov.

Indikátor napájania voliteľného hlbokotónového alebo zadného reproduktora sa rozsvieti nazeleno.

### 2 Stlačte tlačidlo HOME.

V televízore sa zobrazí domovská ponuka.




### 3 Z domovskej ponuky vyberte položku [Setup] – [Advanced Settings].

Ak systém reproduktorov v sieti zaznamená informácie o aktualizácii, v domovskej ponuke sa zobrazí upozornenie na aktualizáciu a položka [Software Update]. Vyberte položku [Software Update] a postupujte podľa pokynov na obrazovke.

### 4 Vyberte [Software Update].

V televízore sa zobrazí obrazovka [Software Update].

### 5 Vyberte položku, ktorú chcete aktualizovať.

Z nasledujúcich možností stláčaním tlačidiel / a  vyberte položku aktualizácie a podľa pokynov na obrazovke vykonajte aktualizáciu softvéru.

Keď sa spustí aktualizácia softvéru, systém reproduktorov sa automaticky reštartuje.

Počas aktualizácie softvéru sa na displeji predného panela zobrazí text [UPDATE]. Po dokončení aktualizácie sa systém reproduktorov automaticky reštartuje.

---

### [Network Update]

Aktualizácia softvéru pomocou dostupnej siete. Skontrolujte, či je sieť pripojená k internetu.

---

### [USB Update]

Služi na aktualizáciu softvéru pomocou pamäťového zariadenia USB. Podrobnosti o aktualizácii nájdete v pokynoch, ktoré sa zobrazujú pri preberaní súboru aktualizácie.


---

### [Wireless Speakers Update]

Služi na aktualizáciu softvéru voliteľného hlbokotónového reproduktora a zadných reproduktorov, keď má systém reproduktorov najnovšiu dostupnú verziu softvéru.



### Poznámky

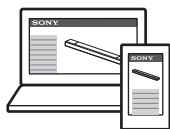
- [USB Update] môžete vykonať stlačením a podržaním tlačidiel BLUETOOTH a  (napájanie) na panelovom reproduktore na 7 sekúnd.
- Ak aktualizácia voliteľného hlbokotónového reproduktora alebo zadných reproduktorov nefunguje, posuňte ich bližšie k panelovému reproduktoru a vykonajte aktualizáciu tam.

# Riešenie problémov

Ak systém reproduktorov nefunguje, ako má, vykonajte nasledujúce kroky v uvedenom poradí.

## 1 Vyhľadajte príčinu a riešenie problému v tomto návode na používanie alebo v príručke pomoci.

Spôsob riešenia problémov nájdete v časti **Riešenie problémov**. Funkcie, ktoré sa nespomínajú v návode na používanie, vyhľadajte v príručke pomoci.



- Pre zákazníkov v iných krajinách alebo oblastiach

[https://rd1.sony.net/help/ht/a7000/h\\_zz/](https://rd1.sony.net/help/ht/a7000/h_zz/)



## 2 Vyhľadajte príčinu a riešenie problému na stránke podpory spoločnosti Sony.

Stránka podpory spoločnosti Sony poskytuje najnovšie informácie o podpore a odpovede na časté otázky.

- Informácie pre zákazníkov v Európe  
<https://www.sony.eu/support>



## 3 Resetujte systém reproduktorov.

Všetky nastavenia systému reproduktorov sa vrátia do pôvodného stavu.




## 4 Ak problémy pretrvávajú, obráťte sa na najbližšieho predajcu produktov spoločnosti Sony.

## Napájanie


### Systém reproduktorov sa nezapína.

- Skontrolujte, či je sieťový napájací kábel bezpečne pripojený.
- Odpojte sieťový napájací kábel od elektrickej zásuvky a po niekoľkých minútach ju znova zapojte.


### Systém reproduktorov sa nezapne ani po zapnutí televízora.

- Nastavte položku  [Setup] – [Advanced Settings] – [HDMI Settings] – [Control for HDMI] na možnosť [On]. Televízor musí podporovať funkciu Control for HDMI (strana 42). Podrobné informácie nájdete v návode na používanie televízora.
- Skontrolujte nastavenia reproduktorov televízora. Napájanie systému reproduktorov sa synchronizuje s nastaveniami reproduktorov televízora. Podrobné informácie nájdete v návode na používanie televízora.
- V závislosti od televízora, ak sa naposledy prehrával zvuk cez reproduktory televízora, systém reproduktorov sa nemusí zapnúť na základe prepojenia s napájaním televízora, a to ani vtedy, keď zapnete televízor.

### Systém reproduktorov sa pri vypnutí televízora vypne.



- Skontrolujte nastavenie položky  [Setup] – [Advanced Settings] – [HDMI Settings] – [Standby Linked to TV]. Keď je položka [Standby Linked to TV] nastavená na možnosť [On] alebo [Auto], systém reproduktorov sa pri vypnutí televízora automaticky vypne.

### Systém reproduktorov sa nevypne ani po vypnutí televízora.

- Skontrolujte nastavenie položky  [Setup] – [Advanced Settings] – [HDMI Settings] – [Standby Linked to TV]. Ak chcete, aby sa systém reproduktorov pri vypnutí televízora vypínal automaticky bez ohľadu na vstup,


nastavte položku [Standby Linked to TV] na možnosť [On]. Televízor musí podporovať funkciu Control for HDMI (strana 42). Podrobné informácie nájdete v návode na používanie televízora.

### Systém reproduktorov nemožno vypnúť.

- Systém reproduktorov môže byť v režime ukážky. Ak chcete režim ukážky zrušiť, resetujte nastavenia systému reproduktorov. Na panelovom reproduktore stlačte a podržte tlačidlá  (napájanie) a  (hlasnosť) dlhšie ako 5 sekúnd (strana 59).

## Obraz

### Nie je obraz alebo sa neprehráva správne.

- Vyberte vhodný vstup (strana 24).
- Keď je vybratý vstup TV a nevidno žiadny obraz, vyberte požadovaný televízny kanál diaľkovým ovládaním televízora.
- Keď je vybratý vstup HDMI a nezobrazuje sa žiadny obraz, stlačte tlačidlo prehrávania na pripojenom zariadení.
- Odpojte kábel HDMI a následne ho znova pripojte. Skontrolujte, či je kábel pevne zasunutý.
- Keď sa z pripojeného zariadenia nereprodukuje žiadny obraz alebo sa obraz z pripojeného zariadenia reprodukuje nesprávne, zmeňte nastavenie položky  [Setup] – [Advanced Settings] – [HDMI Settings] – [HDMI Signal Format] – [HDMI IN 1/HDMI IN 2]. Podrobné informácie nájdete v príručke Pomocníka.
- Systém reproduktorov je pripojený k vstupnému zariadeniu, ktoré nie je kompatibilné s technológiou HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection). V takom prípade skontrolujte technické údaje pripojeného zariadenia.


## **Obraz na televíznej obrazovke je skreslený.**

- Mohlo dôjsť k rušeniu bezdrôtovej funkcie televízora alebo iných bezdrôtových zariadení a systém reproduktorov. Nainštalujte systém reproduktorov ďalej od televízora a iných bezdrôtových zariadení.
- Došlo k rušeniu frekvenčného pásma medzi bezdrôtovou sieťou LAN a bezdrôtovým pripojením voliteľných reproduktorov. Zmeňte pásmo bezdrôtového pripojenia LAN televízora alebo zariadenia, ktoré prehráva obraz pri 2,4 GHz.

## **Na televíznej obrazovke sa nezobrazuje 3D obsah z konektora HDMI IN 1/2.**

- V niektorých televízoroch alebo videozariadeniach sa 3D obsah nemusí zobrazovať. Pozrite si podporované formáty videa HDMI. Podrobné informácie nájdete v príručke Pomocníka.

## **Videosignál vo vysokom rozlíšení (4K/60p 4:4:4, 4:2:2 a 4K/60p 4:2:0 10-bitový atď.) z konektora HDMI IN 1/2 sa nezobrazuje na televíznej obrazovke.**



- V závislosti od televízora alebo video zariadenia sa nemusí zobrazovať videosignál vo vysokom rozlíšení, ako napríklad 4K. Pozrite si funkcie a nastavenia videa v televízore a vo videozariadení.
- Zmeňte nastavenie položky  [Setup] – [Advanced Settings] – [HDMI Settings] – [HDMI Signal Format] – [HDMI IN 1]/ [HDMI IN 2] podľa videosignálu podporovaného pripojeným televízorom alebo zariadením. Podrobné informácie nájdete v príručke Pomocníka.
- Pri prehrávaní videosignálov vo vysokom rozlíšení, ako videoobsah 4K chránený autorskými právami, pripojte systém reproduktorov k vstupnému konektoru HDMI, ktorý podporuje HDCP2.2 alebo HDCP2.3 na televízore.

Podrobné informácie nájdete v návode na používanie televízora. Ak vstupný konektor HDMI, ktorý podporuje HDCP2.2 alebo HDCP2.3 na televízore, nie je kompatibilný s funkciou eARC alebo ARC, prepojte optický digitálny výstupný konektor na televízore a konektor TV IN (OPT) na systéme reproduktorov pomocou optického digitálneho kábla.


## **Obraz sa nezobrazuje na celej televíznej obrazovke.**

- Médium má pevný pomer strán.

## **Keď systém reproduktorov nie je zapnutý, z televízora sa neprenáša obraz ani zvuk zariadenia pripojeného k systému reproduktorov.**

- Nastavte položky  [Setup] – [Advanced Settings] – [HDMI Settings] – [Control for HDMI] na možnosť [On] v systéme reproduktorov a potom nastavte položku [Standby Through] na možnosť [Auto] alebo [On].
- Zapnite systém reproduktorov a prepnite vstup na prehrávajúce zariadenie.
- V prípade pripojenia zariadení nevyrobených spoločnosťou Sony, ktoré podporujú funkciu Control for HDMI, nastavte položky  [Setup] – [Advanced Settings] – [HDMI Settings] – [Standby Through] na možnosť [On].

## **Obsah HDR nemožno zobraziť vo vysokom dynamickom rozsahu.**

- Skontrolujte nastavenia televízora a pripojeného zariadenia. Podrobné informácie nájdete v návode na používanie televízora a pripojeného zariadenia.
- V závislosti od nastavenia [HDMI Signal Format] nemusí byť pre audiovizuálne zariadenie možné uskutočniť výstup obsahu HDR vo formáte HDR. Zmeňte nastavenie položky  [Setup] – [Advanced Settings] – [HDMI Settings] – [HDMI Signal Format] – [HDMI IN 1]/ [HDMI IN 2] podľa videoformátu podporovaného audiovizuálnym

zariadením. Podrobné informácie nájdete v príručke Pomocníka.

## Zvuk

### **Systém reproduktorov sa nemôže pripojiť k televízoru pomocou funkcie BLUETOOTH.**

→ Keď systém reproduktorov a televízor prepojíte pomocou kábla HDMI, pripojenie BLUETOOTH sa zruší.

### **V systéme reproduktorov neznie zvuk televízora.**

→ Skontrolujte typ a pripojenie kábla HDMI, kábla režimu stredného reproduktora TV alebo optického digitálneho kábla, ktorý je pripojený k systému reproduktorov a k televízoru (strana 18).



→ Odpojte káble, ktorými je televízor prepojený so systémom reproduktorov, a následne ich opäť pevne pripojte. Odpojte sieťové napájacie káble televízora a systému reproduktorov zo sieťových zásuviek a následne ich opäť pripojte.


→ Keď je systém reproduktorov k televízoru prepojený káblom HDMI, skontrolujte nasledujúce:

- Konektor HDMI na pripojenom televízore má označenie „eARC“ alebo „ARC“.

- v televízore je zapnutá funkcia Control for HDMI;

- Funkcia eARC alebo ARC televízora je zapnutá.

- Položka  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [Control for HDMI] na systéme reproduktorov je nastavená na [On] a položka  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [TV Audio Input Mode] na [Auto].

→ Ak je televízor kompatibilný s technológiou eARC, nastavte položku  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [eARC] na možnosť [Off].

→ Ak televízor nie je kompatibilný s funkciou eARC alebo ARC, pripojte optický digitálny kábel (strana 18). Ak televízor nie je kompatibilný s funkciou eARC alebo ARC, zvuk televízora sa nebude prenášať zo systému reproduktorov ani vtedy, keď je systém reproduktorov zapojený do konektora HDMI IN na televízore.

→ Prepnite vstup systému reproduktorov na vstup TV.


→ Zvýšte hlasitosť v systéme reproduktorov alebo zrušte stlmenie zvuku.


→ Ak sa zvuk z prehrávača diskov Blu-ray Disc, set-top boxu, hernej konzoly a pod. pripojenej k televízoru neprehráva, pripojte zariadenie ku konektoru HDMI IN 1 alebo HDMI IN 2 na systéme reproduktorov a prepnite vstup systému reproduktorov na pripojené zariadenie ([HDMI1] alebo [HDMI2]) (strana 20).

→ V závislosti od poradia, v ktorom zapnete televízor a systém reproduktorov, môže byť systém stlmený a na displeji predného panela systému reproduktorov sa môže zobrazíť text [MUTING]. Ak k tomu dôjde, najprv zapnite televízor a až potom systém reproduktorov.


→ Stlačte tlačidlo TV/AUDIO SYSTEM na diaľkovom ovládaní a prepnite výstup pre zvuk pripojeného televízora alebo zvukového systému. Informácie o nastavení televízora nájdete v návode na používanie televízora.

### **Keď systém reproduktorov nie je zapnutý, z televízora sa neprenáša obraz ani zvuk zariadenia pripojeného k systému reproduktorov.**

→ Nastavte položky  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [Control for HDMI] na možnosť [On] v systéme reproduktorov a potom nastavte položku [Standby Through] na možnosť [Auto] alebo [On] .

- Zapnite systém reproduktorov a prepnite vstup na prehrávajúce zariadenie.
- V prípade pripojenia zariadení nevyrobených spoločnosťou Sony, ktoré podporujú funkciu Control for HDMI, nastavte položky  [Setup] – [Advanced Settings] – [HDMI Settings] – [Standby Through] na možnosť [On].

### Zvuk sa prehráva zo systému reproduktorov aj televízora.

- Stltnete zvuk systému reproduktorov alebo televízora.
- Keď prepojíte systém reproduktorov a televízor s káblom režimu stredného reproduktora televízora a nastavíte možnosť  [Setup] – [Advanced Settings] – [Speaker Settings] – [TV Center Speaker Settings] – [TV Center Speaker Mode] na [On], stredná časť zvuku systém reproduktorov sa bude prehrávať z televízora. Podrobnosti nájdete v príručke pomoci.

### Počas sledovania televízneho programu alebo obsahu na disku Blu-ray a pod. dochádza k prerušovaniu zvuku.





- Skontrolujte nastavenie zvukového režimu (strana 37). Ak je zvukový režim nastavený na možnosť [Auto Sound], k prerušovaniu zvuku môže dochádzať, keď sa zvukový režim automaticky mení podľa informácií o programe, ktorý sa prehráva. Ak nechcete, aby sa zvukový režim menil automaticky, nastavte zvukový režim na inú možnosť ako [Auto Sound].

### Zvuk televízora zo systému reproduktorov zaostáva za obrazom.

- Nastavte úpravu hodnoty oneskorenia medzi obrazom a zvukom na 0 ms, ak je nastavená na rozsah medzi 25 ms a 300 ms. Podrobné informácie nájdete v príručke Pomocníka.
- V závislosti od zdroja zvuku môže dôjsť k časovej medzere medzi zvukom a obrazom. Ak televízor disponuje funkciou oneskorenia obrazu, môžete

pomocou nej túto medzeru odstrániť. Podrobné informácie nájdete v návode na používanie televízora.


### Zo zariadenia pripojeného k systému reproduktorov nepočúť žiadny zvuk alebo len veľmi slabý zvuk.

- Stlačte tlačidlo  (hlasitosť) + na diaľkovom ovládači a skontrolujte hlasitosť (strana 12).
- Stlačením tlačidla  alebo  (hlasitosť) + na diaľkovom ovládači funkciu stlmenia zvuku zrušíte (strana 12).
- Skontrolujte, či je vybratý správny zdroj zvuku. Vyskúšajte aj iné vstupné zdroje opakovaným stláčaním tlačidla výberu vstupu na diaľkovom ovládaní (TV/HDMI1/HDMI2/ANALOG/USB/BLUETOOTH).
- Skontrolujte, či sú konektory pevne zasunuté.
- Keď prehrávate obsah kompatibilný s technológiou ochrany autorských práv (HDCP), systém reproduktorov ho možno nebude môcť prehrať.
- Zmeňte nastavenie položky  [Setup] – [Advanced Settings] – [HDMI Settings] – [HDMI Signal Format] – [HDMI IN 1]/[HDMI IN 2]. Podrobné informácie nájdete v príručke Pomocníka.

### Nedá sa dosiahnuť efekt priestorového zvuku.

- Efektivita spracovania priestorového zvuku môže závisieť od vstupného signálu a nastavenia zvukového režimu. Pri niektorých programoch alebo diskoch môže byť priestorový efekt nepatrný.
- Ak chcete prehrávať viackanálový zvuk, skontrolujte nastavenie digitálneho zvukového výstupu v zariadení pripojenom k systému reproduktorov. Podrobné informácie nájdete v návode na použitie pripojeného zariadenia.

### Z voliteľných zadných reproduktorov alebo hlbokotónového reproduktora nevychádza zvuk.

- Môžete to napraviť zmenou nastavenia položky  [Setup] – [Advanced

Settings] – [Speaker Settings] – [Wireless Speaker Settings] – [Wireless Playback Quality] na možnosť [Connection].

- Pozrite si návod na používanie voliteľných zadných reproduktorov alebo hlbokotónového reproduktora.

### Z niektorých reproduktorov nevychádza zvuk.

- Z niektorých reproduktorov nemusí vychádzať zvuk v závislosti od obsahu alebo zvukového režimu.


## Sound Field Optimization

### Optimalizácia Sound Field Optimization zlyhala.

- Pri používaní voliteľných zadných reproduktorov ich nainštalujte vo zvislej polohe, aby štítky naspodku reproduktorov smerovali dole.
- Znova vykonajte nastavenie Sound Field Optimization, keď je prostredie tiché.
- Ak sú panelový reproduktor a voliteľné zadné reproduktory nainštalované príliš blízko k sebe alebo príliš ďaleko od seba, Sound Field Optimization nemôže prebehnúť správne. Upravte vzdialenosť medzi reproduktormi a znova spustíte Sound Field Optimization.
- Ak je medzi reproduktormi prekážka alebo niečo blokuje mikrofón na meranie reproduktorov, Sound Field Optimization nemôže prebehnúť správne. Odstráňte prekážku pred reproduktorov alebo spomedzi nich.

## Pripojenie zariadenia USB

### Zariadenie USB sa nerozpozná.

- Vyskúšajte tieto kroky:
  - ① Vypnite systém reproduktorov.
  - ② Odpojte a znova pripojte zariadenie USB.
  - ③ Zapnite systém reproduktorov.
- Skontrolujte, či je zariadenie USB pevne pripojené k portu  (USB) (strana 29).
- Skontrolujte, či zariadenie USB nie je poškodené.

- Skontrolujte, či je zariadenie USB zapnuté.
- Ak je zariadenie USB pripojené prostredníctvom rozbočovača USB alebo kábla, odpojte ho a pripojte zariadenie USB priamo k systému reproduktorov.
- Ak pripájate WALKMAN® alebo smartfón, jeho interné alebo externé úložisko (napríklad pamäťová karta) sa nemusí rozpoznať.

## Pripojenie mobilného zariadenia

### Zariadenia sa nedajú spárovať.

- Systém reproduktorov a zariadenie BLUETOOTH umiestnite bližšie k sebe.
- Skontrolujte, či systém reproduktorov neruší zariadenie bezdrôtovej siete LAN, iné bezdrôtové zariadenia s frekvenciou 2,4 GHz alebo mikrovlnná rúra. Ak sa v blízkosti nachádza zariadenie vysielajúce elektromagnetické žiarenie, premiestnite ho ďalej od systému reproduktorov.

### Nedá sa pripojiť cez BLUETOOTH.

- Presvedčte sa, či indikátor BLUETOOTH na panelovom reproduktore svieti (strana 28).
- Skontrolujte, či zariadenie BLUETOOTH, ktoré sa má pripojiť, je zapnuté a či má zapnutú funkciu BLUETOOTH.
- Systém reproduktorov a zariadenie BLUETOOTH umiestnite bližšie k sebe.
- Znova spárujte systém reproduktorov a zariadenie BLUETOOTH. Možno budete musieť najskôr zrušiť párovanie s týmto systémom reproduktorov v zariadení BLUETOOTH.
- Informácie o párovaní môžu byť odstránené. Znova vykonajte párovanie (strana 27).

## **Zvuk pripojeného mobilného zariadenia BLUETOOTH sa neprehráva v systéme reproduktorov.**

- Presvedčte sa, či indikátor BLUETOOTH na panelovom reproduktore svieti (strana 28).
- Systém reproduktorov a zariadenie BLUETOOTH umiestnite bližšie k sebe.
- Ak je nablízku zariadenie vysielajúce elektromagnetické žiarenie, napríklad zariadenie bezdrôtovej siete LAN, iné zariadenia BLUETOOTH alebo mikrovlnná rúra, premiestnite ho ďalej od systému reproduktorov.
- Odstráňte všetky prekážky medzi systémom reproduktorov a zariadením BLUETOOTH alebo systém reproduktorov premiestnite ďalej od nich.
- Pripojené zariadenie BLUETOOTH presuňte inam.
- Frekvenciu bezdrôtovej siete LAN akéhokoľvek smerovača bezdrôtovej siete LAN alebo počítača, ktorý je nablízku, prepnite na pásmo 5 GHz.
- Zvýšte hlasitosť v pripojenom zariadení BLUETOOTH.

## **Pripojenie slúchadiel s funkciou BLUETOOTH**

### **Zariadenia sa nedajú spárovať.**

- Systém reproduktorov a slúchadlá BLUETOOTH umiestnite bližšie k sebe.
- Skontrolujte, či systém reproduktorov neruší zariadenie bezdrôtovej siete LAN, iné bezdrôtové zariadenia s frekvenciou 2,4 GHz alebo mikrovlnná rúra. Ak sa v blízkosti nachádza zariadenie vysielajúce elektromagnetické žiarenie, premiestnite ho ďalej od systému reproduktorov.


### **Nedá sa pripojiť cez BLUETOOTH.**

- Presvedčte sa, či indikátor BLUETOOTH na panelovom reproduktore svieti (strana 28).
- Skontrolujte, či sú slúchadlá BLUETOOTH, ktoré sa majú pripojiť,

zapnuté a či majú zapnutú funkciu BLUETOOTH.

- Systém reproduktorov a slúchadlá BLUETOOTH umiestnite bližšie k sebe.
- Znova spárujte systém reproduktorov a slúchadlá BLUETOOTH. Môže byť nutné najprv zrušiť spárovanie slúchadiel BLUETOOTH so systémom reproduktorov. Pozrite si časť "Odstránenie spárovaných slúchadiel zo zoznamu zariadení" (strana 31).
- Informácie o párovaní môžu byť odstránené. Znova vykonajte párovanie (strana 30).

### **Z pripojených slúchadiel BLUETOOTH nevychádza zvuk.**

- Presvedčte sa, či indikátor BLUETOOTH na panelovom reproduktore svieti (strana 28).
- Systém reproduktorov a slúchadlá BLUETOOTH umiestnite bližšie k sebe.
- Ak je nablízku zariadenie vysielajúce elektromagnetické žiarenie, napríklad zariadenie bezdrôtovej siete LAN, iné zariadenia BLUETOOTH alebo mikrovlnná rúra, premiestnite ho ďalej od systému reproduktorov.
- Odstráňte všetky prekážky medzi systémom reproduktorov a slúchadlami BLUETOOTH alebo systém reproduktorov premiestnite ďalej od nich.
- Pripojené slúchadlá BLUETOOTH presuňte inam.
- Frekvenciu bezdrôtovej siete LAN akéhokoľvek smerovača bezdrôtovej siete LAN alebo počítača, ktorý je nablízku, prepnite na pásmo 5 GHz.
- Zvýšte hlasitosť na pripojených slúchadlách BLUETOOTH.
- Nastavte položku  [Setup] – [Advanced Settings] – [Bluetooth Settings] – [Wireless Playback Quality] na možnosť [LDAC Stable Connection (Auto)] alebo [SBC Stable Connection (Auto)].
- Časť obsahu sa nemusí prehrávať z dôvodu jeho ochrany.



## Dialkové ovládanie

### Dialkové ovládanie systému reproduktorov nefunguje.

- Dialkový ovládač smerujte na snímač dialkového ovládania na panelovom reproduktore (strana 10).
- Odstráňte všetky prekážky medzi dialkovým ovládačom a systémom reproduktorov.
- Ak sú batérie v dialkovom ovládači vybité, vymeňte ich obe za nové.
- Uistite sa, že na dialkovom ovládači stláčate správne tlačidlo.

### Nefunguje dialkový ovládač televízora.

- Problém sa môže vyriešiť povolením funkcie infračerveného retranslátora. Podrobné informácie nájdete v príručke Pomocníka.

## Iné

### Funkcia Control for HDMI nefunguje správne.


- Skontrolujte pripojenie so systémom reproduktorov (strana 18).
- Povoľte funkciu Control for HDMI na televízore. Podrobné informácie nájdete v návode na používanie televízora.
- Chvíľu počkajte a potom to skúste znova. Ak systém reproduktorov odpojíte, bude chvíľu trvať, kým budete môcť vykonať nejaké akcie. Počkajte aspoň 15 sekúnd a skúste to znova.
- Skontrolujte, či zariadenia pripojené k systému reproduktorov podporujú funkciu Control for HDMI.
- Povoľte funkciu Control for HDMI v zariadeniach pripojených k systému reproduktorov. Podrobné informácie nájdete v návode na používanie zariadenia.
- Typ a počet zariadení, ktoré sa dajú ovládať pomocou funkcie Control for HDMI, sú obmedzené štandardom HDMI CEC takto:

- nahrávacie zariadenia (rekordér diskov Blu-ray Disc, DVD rekordér atď.): maximálne 3 zariadenia,
- prehrávacie zariadenia (prehrávač diskov Blu-ray Disc, DVD atď.): maximálne 3 zariadenia (tento systém reproduktorov využíva jedno z nich),
- zariadenia s funkciou ladenia rozhlasových staníc: maximálne 4 zariadenia,
- zvukový systém (prijímač/slúchadlá): maximálne 1 zariadenie (ktoré využíva tento systém reproduktorov).


### Na displeji predného panela bliká indikátor [PRTCT] 5 sekúnd a potom sa systém reproduktorov vypne.

- Odpojte sieťovú šnúru (napájací kábel) a uistite sa, či ventilačné otvory systému reproduktorov nie sú ničím zablokované.


### Na displeji predného panela striedavo blikajú hlásenia [PRTCT], [PUSH], názov reproduktora ([SUB], [RL] alebo [RR]) a [POWER].

- Stlačením tlačidla  (napájanie) na príslušnom reproduktore ([SUB]: voliteľný hlbokotónový reproduktor, [RL]: voliteľný ľavý zadný reproduktor, [RR]: voliteľný pravý zadný reproduktor) ho vypnite. V prípade voliteľného zadného reproduktora odpojte sieťový napájací kábel a následne systém reproduktorov znova spustite. V prípade voliteľného hlbokotónového reproduktora sieťový napájací kábel a uistite sa, že ventilačné otvory hlbokotónového reproduktora nie sú ničím zablokované. Následne systém reproduktorov znova spustite. Ak sa znovu správne pripoja, na displeji na prednom paneli sa obnoví bežné zobrazenie.

**Na displeji predného panela sa striedavo na 2 sekundy zobrazujú hlásenia [HIGH], [TEMP] a [ERROR], na displeji predného panela sa zobrazí hlásenie [STANDBY] a systém reproduktorov sa vypne.**

→ Bola zistená vysoká teplota systému reproduktorov. Stlačením tlačidla  (napájanie) reštartujte systém reproduktorov.

**Na displeji predného panela sa zobrazuje hlásenie [BT TX].**

→ Nastavte položku  [Setup] – [Advanced Settings] – [Bluetooth Settings] – [Bluetooth Mode] na možnosť [Receiver]. Na displeji predného panela sa zobrazuje hlásenie [BT TX], ak je možnosť [Bluetooth Mode] nastavená na [Transmitter].


**Snímače na televízore nefungujú správne.**


→ Panelový reproduktor môže zakrývať niektoré snímače (napríklad snímač jasu), prijímač diaľkového ovládania televízora alebo vysielač pre 3D okuliare (infračervený prenos) 3D televízora, ktorý podporuje infračervený systém 3D okuliarov alebo bezdrôtovú komunikáciu. Panelový reproduktor premiestnite ďalej od televízora do vzdialenosti, ktorá umožňuje správne fungovanie týchto častí. Informácie o umiestnení snímačov a prijímača diaľkového ovládania nájdete v návode na používanie dodanom s televízorom.


**Bezdrôtové funkcie (bezdrôtová sieť LAN, funkcia BLUETOOTH alebo voliteľný hlbokotónový alebo zadný reproduktor) sú nestabilné.**

→ Okolo systému reproduktorov neumiestňujte iné kovové predmety než televízor.

**Náhle sa spustí hudba, ktorú nepoznáte.**

→ Mohlo ísť o hudobnú ukážku predinštalovanú v zariadení. Stlačením tlačidla  (výber vstupu) na panelovom reproduktore zastavte prehrávanie.

**Systém nemožno vypnúť, ani nemožno použiť [Advanced Settings]./Po stlačení tlačidla  (napájanie), sa na displeji predného panela zobrazí text [.DEMO] a systém reproduktorov nie je možné vypnúť.**


→ Systém reproduktorov môže byť v režime ukážky. Ak chcete režim ukážky zrušiť, resetujte nastavenia systému reproduktorov (strana 59). Na panelovom reproduktore stlačte a podržte tlačidlo  (napájanie) a – (hlasitosť) dlhšie ako 5 sekúnd.

**Systém reproduktorov sa reštartuje.**

→ Pri pripájaní k televízoru s rozlíšením, ktoré sa líši od rozlíšenia systému reproduktorov, sa môže systém reproduktorov reštartovať, aby sa obnovilo nastavenie obrazového výstupu.

# Resetovanie systému reproduktorov


Ak systém reproduktorov napriek tomu nefunguje správne, resetujte ho podľa nasledujúcich pokynov.

- 1 Stlačte tlačidlo HOME.**  
V televízore sa zobrazí domovská ponuka.
- 2 Z domovskej ponuky vyberte položku  [Setup] – [Advanced Settings].**
- 3 Vyberte [Resetting].**
- 4 Vyberte položku ponuky, ktorej nastavenie chcete obnoviť.**
- 5 Vyberte [Start].**

## Zrušenie obnovenia nastavení

V kroku 5 vyberte položku [Cancel].

## Ak sa nastavenia nedajú obnoviť cez domovskú ponuku

- 1 Na panelovom reproduktore stlačte a podržte tlačidlá  (napájanie) a – (hlasitosť) dlhšie ako 5 sekúnd.**

Obnovia sa pôvodné hodnoty nastavení.

### Poznámka

Pri obnovení prepojenia môže dôjsť k strate spojenia s voliteľným hlbokotónovým reproduktorom a zadnými reproduktormi. V tomto prípade ich znova pripojte podľa postupu v návode na používanie.

## Ďalšie informácie

# Špecifikácie

## Reproduktorový panel (HT-A7000)

### Zosilňovač

#### VÝSTUPNÝ VÝKON (menovitý)

Bloky predného Ľ + predného P reproduktora: 33 W + 33 W (pri 6 ohmoch, 1 kHz 1 % THD)

Bloky predného vnútorného Ľ + predného vnútorného P reproduktora: 33 W + 33 W (pri 6 ohmoch, 1 kHz 1 % THD)

Bloky stredového reproduktora: 33 W (pri 6 ohmoch, 1 kHz 1 % THD)

Bloky horného Ľ + horného P reproduktora: 33 W + 33 W (pri 6 ohmoch, 1 kHz 1 % THD)

Bloky hlbokotónového reproduktora: 33 W + 33 W (pri 6 ohmoch, 100 Hz 1 % THD)

Bloky lúčového výškového Ľ + lúčového výškového P reproduktora: 33 W + 33 W (pri 6 ohmoch, 15 kHz 1 % THD)

#### VÝSTUPNÝ VÝKON (referenčný)

Bloky predného ľavého/predného pravého reproduktora: 45,5 W (na kanál pri 6 ohmoch, 1 kHz)

Bloky predného vnútorného Ľ + predného vnútorného P reproduktora: 45,5 W (na kanál pri 6 ohmoch, 1 kHz)

Bloky stredného reproduktora: 45,5 W (pri 6 ohmoch, 1 kHz)

Bloky horného Ľ/horného P reproduktora: 45,5 W (na kanál pri 6 ohmoch, 1 kHz)

Bloky hlbokotónového reproduktora: 45,5 W (na kanál pri 6 ohmoch, 100 Hz)

Bloky lúčového výškového Ľ/lúčového výškového P reproduktora: 45,5 W (na kanál pri 6 ohmoch, 15 kHz)

### Vstupy

HDMI IN\* (1/2)

ANALOG IN

TV IN (OPT)

### Výstupy

HDMI OUT (TV (eARC/ARC))\*

S-CENTER OUT

- \* Konektory HDMI IN 1/2 a HDMI OUT (TV (eARC/ARC)) podporujú protokol HDCP2.2 a HDCP2.3. HDCP2.2 a HDCP2.3 sú nové, vylepšené technológie ochrany autorských práv, ktoré sa používajú na ochranu obsahu, napríklad filmov vo formáte 4K.

### Rozhranie HDMI

Konektor

Typ A (19 kolíkov)

### Rozhranie USB

Port (USB): 800 mA

Typ A (na pripojenie pamäťového zariadenia USB)

### Bezdrôtová sieť LAN

Komunikačný systém

IEEE 802.11 a/b/g/n/ac

Frekvenčné pásmo

2,4 GHz, 5 GHz

### Časť BLUETOOTH

Komunikačný systém

Špecifikácia BLUETOOTH, verzia 5.0

Výstup

Špecifikácia BLUETOOTH, výkonová trieda 1

Maximálny komunikačný dosah

Čiara priamej viditeľnosti približne 30 m<sup>1)</sup>

Maximálny počet registrovateľných

zariadení

9 zariadení

Frekvenčné pásmo

2,4 GHz (2,4000 GHz – 2,4835 GHz)

Spôsob modulácie

FHSS (Freq Hopping Spread Spectrum)

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

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

Podporované kodeky<sup>3)</sup>

SBC<sup>4)</sup>, AAC<sup>5)</sup>, LDAC

Prenosový rozsah (A2DP)

20 Hz – 40 000 Hz (LDAC vzorkovacia frekvencia 96 kHz s prenosovou rýchlosťou 990 kb/s)

20 Hz – 20 000 Hz (vzorkovacia frekvencia 44,1 kHz)

- 1) Skutočný rozsah sa môže meniť v závislosti od faktorov, ako sú prekážky medzi zariadeniami, magnetické polia okolo mikrovlnnej rúry, statická elektrina, používanie bezkáblového telefónu, citlivosť prijímu, operačný systém, softvérové aplikácie a iné.
- 2) Štandardné profily BLUETOOTH označujú účel komunikácie pomocou pripojenia BLUETOOTH medzi zariadeniami.
- 3) Kodek: Formát kompresie a konverzie zvukového signálu
- 4) Skratka pre kodek podpásma (Subband Codec)
- 5) Skratka pre rozšírené kódovanie zvuku (Advanced Audio Coding)

### **Predný L/predný P/stredný reproduktor**

Reproduktor

46 mm × 54 mm, kužeľovitý typ

Systém reproduktorov

Akustický záves

### **Sekcia zabudovaného hlbokotónového reproduktora**

Reproduktor

51 mm × 97 mm, kužeľovitý typ

Systém reproduktorov

Bass Reflex

### **Sekcia horného L/horného P reproduktora**

Reproduktor

46 mm × 54 mm, kužeľovitý typ

Systém reproduktorov

Akustický záves

### **Sekcia lúčového vysokotónového reproduktora**

Reproduktor

16 mm, mierne kupolovitý

Systém reproduktorov

Akustická trubica

### **Všeobecné informácie**

Požiadavky na napájanie

striedavé napätie 220 V – 240 V, 50 Hz/60 Hz

Spotreba energie

On: 65 W

[Network/Bluetooth Standby] – [On]:

Menej než 2,4 W

[Network/Bluetooth Standby] – [Off]:

Menej než 0,5 W\*

- \* Keď je možnosť [Standby Through] nastavená na [Off] alebo je možnosť [Standby Through] nastavená na [Auto], keď je pripojený televízor vypnutý.

Približné rozmery\* (š × v × h)

1 300 mm × 80 mm × 142 mm

- \* Bez prečnievajúcich častí

Hmotnosť (približne)

8,7 kg

### **Zariadenia, z ktorých môžete streamovať zvuk**

- iPhone, iPad alebo iPod touch so systémom iOS 11.4 alebo novším
- Apple TV 4K alebo Apple TV HD so systémom tvOS11.4 alebo novším
- HomePod so systémom iOS 11.4 alebo novším
- Mac buď so službou iTunes 12.8 alebo novšou alebo so systémom macOS Catalina
- PC so službou iTunes 12.8 alebo novšou

### **Bezdrôtový vysielateľ/prijímač**

Komunikačný systém

Špecifikácie bezdrôtového zvuku, verzia 4.0

Frekvenčné pásmo

5 GHz

Spôsob modulácie

OFDM

### **Dodávané príslušenstvo**

- Diaľkové ovládanie (1)
- Batéria R03 (veľkosť AAA) (2)
- ŠABLÓNA PRE MONTÁŽ NA STENU (1)
- Kábel HDMI (prenos v kvalite 4K, 8K je podporovaný) (1)
- Kábel režimu stredného reproduktora TV (1)
- – sieťový napájací kábel (1)
- Konzola na montáž na stenu (2), skrutka (2)
- Príručka pri spustení
- návod na používanie (tento dokument)

Dizajn a špecifikácie sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

## Rádiofrekvenčné pásma a maximálny výstupný výkon

	<b>Frekvenčné pásmo</b>	<b>Maximálny výstupný výkon</b>
BLUETOOTH	2 400 – 2 483,5 MHz	< 9,9 dBm
Wireless LAN	2 400 – 2 483,5 MHz	< 19,9 dBm
	5 150 – 5 250 MHz	< 19,8 dBm
	5 250 – 5 350 MHz	< 19,8 dBm
	5470 – 5725 MHz	< 19,8 dBm
	5 725 – 5 850 MHz	< 13,96 dBm
Bezdrôtový reproduktor	5 150 – 5 250 MHz	< 16 dBm
	5 250 – 5 350 MHz	< 16 dBm
	5 470 – 5 600 MHz	< 16 dBm
	5 650 – 5 725 MHz	< 16 dBm
	5 725 – 5 850 MHz	< 13,9 dBm

# Prehrateľné typy zvukových súborov

Kodek	Prípona
MP3 (MPEG-1 Audio Layer III)	.mp3
AAC/HE-AAC	.m4a, .aac, .mp4, .3gp
WMA9 Standard	.wma
LPCM	.wav
FLAC	.flac
DSF	.dsf
DSDIFF*	.dff
AIFF	.aiff, .aif
ALAC	.m4a
Vorbis	.ogg
Monkey's Audio	.ape

\* Systém reproduktorov neprehráva súbory kódované technológiou DST.

## Poznámky

- Niektoré súbory sa nemusia prehrať v závislosti od ich formátu, kódovania, podmienok nahrávania alebo iných podmienok.
- Niektoré súbory upravené v počítači sa nemusia prehrať.
- Funkcia rýchleho posunu dopredu alebo dozadu nemusí byť k dispozícii pri niektorých súboroch.
- Systém reproduktorov neprehráva kódované súbory, napríklad kódované technológiou DRM.
- Systém reproduktorov nedokáže rozpoznať súbor alebo priečinok v závislosti od názvu/metaúdajov.
- Niektoré zariadenia USB nemusia s týmto systémom reproduktorov fungovať.
- Systém reproduktorov dokáže rozpoznať zariadenia z triedy veľkokapacitných zariadení (MSC – Mass Storage Class) (napríklad pamäte flash).

## Podporované vstupné formáty zvuku

Podporované formáty zvuku sa líšia v závislosti od nastavenia vstupu systému reproduktorov.

○ označuje podporované formáty zvuku a – označuje nepodporované formáty zvuku v nasledujúcej tabuľke.

Formát	HDMI 1/2 vstupu	Vstup TV (eARC)	Vstup TV (ARC)	Vstup TV (OPT)
LPCM 2ch	○	○	○	○
LPCM 5.1ch	○	○	–	–
LPCM 7.1ch	○	○	–	–
Dolby Digital	○	○	○	○
Dolby TrueHD	○	○	–	–
Dolby Digital Plus	○	○	○	–
Dolby Atmos	○	○	–	–
Dolby Atmos – Dolby TrueHD	○	○	–	–
Dolby Atmos – Dolby Digital Plus	○	○	○	–
DTS	○	○	○	○
DTS-ES Discrete 6.1, DTS-ES Matrix 6.1	○	○	○	○
DTS 96/24	○	○	○	○
DTS-HD High Resolution Audio	○	○	–	–
DTS-HD Master Audio	○	○	–	–
DTS:X	○	○	–	–

### Poznámka

Konektor HDMI IN 1/2 nepodporuje zvuk vo formáte, ktorý obsahuje ochranu proti kopírovaniu, napríklad Super Audio CD alebo DVD-Audio.



## Komunikácia cez rozhranie BLUETOOTH

- Zariadenia BLUETOOTH sa majú používať do vzdialenosti približne 10 metrov (vzdialenosť bez prekážok) od seba. Efektívny komunikačný rozsah sa môže skrátiť pri nasledujúcich podmienkach:
  - keď sa medzi zariadeniami s pripojením BLUETOOTH nachádza osoba, kovový predmet, stena alebo iná prekážka,
  - umiestnenia s nainštalovanou bezdrôtovou sieťou LAN,
  - v miestach, v ktorých sa používajú mikrovlnné rúry,
  - na miestach s výskytom iných elektromagnetických vln.
- Zariadenia BLUETOOTH a zariadenie bezdrôtovej siete LAN (IEEE 802.11b/g) používajú rovnaké frekvenčné pásmo (2,4 GHz). Pri používaní zariadenia BLUETOOTH v blízkosti zariadenia so schopnosťou pripojenia k bezdrôtovej sieti LAN sa môže vyskytnúť elektromagnetické rušenie. To môže mať za následok nižšie rýchlosti prenosu údajov, šum alebo neschopnosť pripojenia. V takom prípade vyskúšajte nasledujúce riešenia:
  - Tento systém reproduktorov používajte vo vzdialenosti najmenej 10 metrov (33 stôp) od zariadenia bezdrôtovej siete LAN.
  - Keď používate zariadenie BLUETOOTH vo vzdialenosti menej ako 10 metrov (33 stôp) od zariadenia pripojeného k bezdrôtovej sieti LAN, toto zariadenie vypnite.
  - Tento systém reproduktorov a zariadenie BLUETOOTH umiestnite čo najbližšie k sebe.
- Rádiové vlny vysielané týmto systémom reproduktorov môžu spôsobovať rušenie prevádzky niektorých zdravotníckych pomôcok. Keďže toto rušenie môže spôsobiť poruchu zariadenia, vždy vypnite napájanie systému reproduktorov a zariadenia BLUETOOTH na nasledujúcich miestach:
  - v nemocniciach, vlakoch, lietadlách, na čerpacích staniciach a na všetkých

miestach, kde sa môžu vyskytovať horľavé plyny,  
– v blízkosti automatických dverí alebo požiarnych alarmov.

- Tento systém reproduktorov podporuje funkcie zabezpečenia, ktoré spĺňajú špecifikácie BLUETOOTH na zaistenie bezpečného pripojenia počas komunikácie cez BLUETOOTH. V závislosti od obsahu nastavení a iných faktorov však toto zabezpečenie nemusí byť dostatočné, pri komunikácii cez rozhranie BLUETOOTH buďte preto opatrní.
- Spoločnosť Sony nenesie žiadnu zodpovednosť za škody ani iné straty vyplývajúce z úniku informácií počas komunikácie pomocou technológie BLUETOOTH.
- Komunikácia BLUETOOTH nemusí byť zaručená so všetkými zariadeniami BLUETOOTH, ktoré majú rovnaký profil ako tento systém reproduktorov.
- Zariadenia BLUETOOTH pripojené k tomuto systému reproduktorov musia vyhovovať špecifikáciám BLUETOOTH stanoveným spoločnosťou Bluetooth SIG, Inc. a ich súlad s týmito špecifikáciami musí byť overený. Aj keď zariadenie vyhovuje špecifikáciám BLUETOOTH, môžu sa vyskytnúť prípady, keď vlastnosti alebo špecifikácie zariadenia BLUETOOTH znemožnia pripojenie alebo môžu mať za následok odlišné metódy ovládania, zobrazovania alebo prevádzky.
- Môže sa vyskytnúť šum alebo sa odstráni zvuk v závislosti od zariadenia BLUETOOTH pripojeného k tomuto systému reproduktorov, prostredia komunikácie alebo okolitých podmienok.

Ak máte akékoľvek otázky alebo problémy súvisiace so systémom, obráťte sa na najbližšieho predajcu produktov značky Sony.

# Bezpečnostné upozornenia

## Bezpečnosť

- V prípade vniknutia akéhokoľvek predmetu alebo kvapaliny do systému reproduktorov ho odpojte od elektrickej siete a pred ďalším používaním ho nechajte skontrolovať kvalifikovaným personálom.
- Nelezte na systém reproduktorov, pretože môžete spadnúť, poraniť sa alebo poškodiť systém.

## Zdroje napájania

- Pred používaním systému reproduktorov skontrolujte, či sa jeho prevádzkové napätie zhoduje s napätím v miestnej elektrickej sieti. Prevádzkové napätie je vyznačené na štítku na zadnej strane panelového reproduktora.
- Ak nebudete systém reproduktorov dlhší čas používať, vytriahnite ho z elektrickej zásuvky (elektrickej siete). Pri odpájaní sieťového napájacieho kábla ťahajte za zástrčku. Nikdy neťahajte za samotný kábel.
- Z bezpečnostných dôvodov je jeden kolík zástrčky širší, a preto ho do nástennej elektrickej zásuvky (elektrickej siete) možno zasunúť len jedným spôsobom. Ak zástrčku nemôžete do zásuvky zasunúť úplne, obráťte sa na predajcu.
- Výmenu sieťového napájacieho kábla smie vykonať len oprávnená osoba v autorizovanom servise.

## Nárast teploty vnútri zariadenia

Hoci sa systém reproduktorov počas prevádzky zahrieva, nejde o poruchu. Ak dlhší čas používate systém reproduktorov pri vysokej hlasitosti, jeho zadná a spodná stena sa značne zahrejú. Nedotýkajte sa jeho povrchu, aby ste sa nepopálili.

## Umiestnenie

- Systém reproduktorov neumiestňujte do blízkosti zdrojov tepla ani na miesta vystavené priamemu slnečnému žiareniu,

nadmernej prašnosti alebo mechanickým otrasom.

- Na zadnú stranu systému reproduktorov nekladte nič, čo by mohlo zakryť ventilačné otvory a spôsobiť poruchu.
- Okolo systému reproduktorov neumiestňujte iné kovové predmety než televízor. Bezdrôtové funkcie môžu byť nestabilné.
- Ak sa systém reproduktorov používa v kombinácii s televízorom, videorekordérom alebo kazetovým prehrávačom, môže sa objaviť šum a zhoršená kvalita obrazu. V takom prípade premiestnite systém reproduktorov ďalej od televízora, videorekordéra alebo kazetového prehrávača.
- Pri umiestňovaní systému reproduktorov na špeciálne upravený povrch (voskovaný, olejovaný, leštený a pod.) postupujte opatrne, pretože môže dôjsť k vzniku škvrn alebo zmene farby jeho povrchu.
- Dávajte pozor, aby ste sa neporanili na rohoch systému reproduktorov.
- Pri zavesení systému reproduktorov na stenu nechajte pod ním priestor najmenej 3 cm (1 3/16 palca).
- Reproduktory tohto systému nie sú magneticky tienené. Do blízkosti systému ani na systém neumiestňujte magnetické karty.

## Prevádzka

Skôr než pripojíte iné zariadenie, systém reproduktorov vypnite a odpojte od elektrickej siete.

## Ak spozorujete nerovnomernosť farieb na blízkej televíznej obrazovke

Nerovnomernosť farieb možno pozorovať v určitých typoch televízorov.

## Ak pozorujete nerovnomernosť farieb...

Vypnite televízor a po 15 až 30 minútach ho znova zapnite.

## Ak znova pozorujete nerovnomernosť farieb...

Premiestnite systém reproduktorov ďalej od televízora.

### Čistenie

Systém reproduktorov čistite jemnou suchou handričkou. Nepoužívajte žiadne drsné handričky, práškové prostriedky ani rozpušťačlá, ako je lieh alebo benzín.

Ak máte akékoľvek otázky alebo problémy súvisiace so systémom reproduktorov, obráťte sa na najbližšieho predajcu produktov značky Sony.

### Odopretie záruk na služby, ktoré ponúkajú tretie strany

Sietové služby, obsah a (operačný systém a) softvér tohto produktu môžu byť predmetom individuálnych zmluvných podmienok, môžu byť kedykoľvek zmenené, prerušené alebo ukončené a môžu vyžadovať poplatky, registráciu a informácie o kreditnej karte.

### Poznámky k aktualizácii

Tento systém reproduktorov vám umožňuje aktualizovať softvér automaticky pri pripojení k internetu cez káblovú alebo bezdrôtovú sieť.

Vďaka aktualizácii môžete pridať do systému reproduktorov nové funkcie a používať ho pohodlnejšie a bezpečnejšie. Ak nechcete vykonávať aktualizáciu automaticky, môžete túto funkciu vypnúť cez aplikáciu Sony | Music Center nainštalovanú v smartfóne alebo tablete. V niektorých prípadoch, napríklad kvôli bezpečnosti, môže systém reproduktorov aktualizovať softvér automaticky, aj keď je táto funkcia vypnutá. Keď je táto funkcia vypnutá, softvér môžete aktualizovať aj pomocou ponuky nastavení. Podrobné informácie nájdete v príručke Pomocníka. Počas aktualizácie softvéru sa systém reproduktorov nesmie používať.

## Autorské práva a ochranné známky

Systém reproduktorov je vybavený funkciami Dolby\* Digital a DTS\*\* Digital Surround System.

\* Vyrobené na základe licencie od spoločnosti Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos a symbol dvojitého písmena D sú registrovanými ochrannými známkami spoločnosti Dolby Laboratories Licensing Corporation. Utajené nepublikované diela. Copyright © 2012–2020 Dolby Laboratories. Všetky práva vyhradené.

\*\*Informácie o patentoch spoločnosti DTS nájdete na lokalite <http://patents.dts.com>. Vyrobené na základe licencie od spoločnosti DTS, Inc. DTS a DTS:X sú registrovanými ochrannými známkami alebo ochrannými známkami spoločnosti DTS, Inc. v USA alebo iných krajinách. © 2020 DTS, Inc. VŠETKY PRÁVA VYHRADENÉ.

Slovné označenie a logá BLUETOOTH® sú registrovanými ochrannými známkami spoločnosti Bluetooth SIG, Inc. a spoločnosť Sony Corporation taketo známky používa výhradne na základe licencie. Ostatné ochranné známky a obchodné názvy patria príslušným vlastníkom.

Výrazy HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface a logo HDMI sú ochrannými známkami alebo registrovanými ochrannými známkami spoločnosti HDMI Licensing Administrator, Inc.

Google, Google Play, Google Home a Chromecast built-in sú ochrannými známkami spoločnosti Google LLC. Asistent Google nie je dostupný v niektorých jazykoch a krajinách.

Apple, AirPlay, iPad, iPhone a iPod Touch sú ochrannými známkami spoločnosti Apple Inc. registrovanými v USA a iných krajinách.

Použitie loga Works with Apple znamená, že príslušenstvo bolo vytvorené špeciálne na pripojenie k produktu alebo technológiám uvedeným na logu a vývojárska spoločnosť zaručuje, že spĺňa výkonnostné normy spoločnosti Apple.

Logo „BRAVIA“ je ochranná známka spoločnosti Sony Corporation.

WALKMAN® a logo WALKMAN® sú registrovanými ochrannými známkami spoločnosti Sony Corporation.

„PlayStation“ je registrovaná ochranná známka alebo ochranná známka spoločnosti Sony Interactive Entertainment Inc.

Na technológiu kódovania zvuku MPEG Layer-3 a príslušné patenty poskytli licenciu spoločnosti Fraunhofer IIS a Thomson.

Windows Media je registrovanou ochrannou známkou alebo ochrannou známkou spoločnosti Microsoft Corporation v Spojených štátoch alebo iných krajinách. Tento produkt je chránený určitými právami duševného vlastníctva spoločnosti Microsoft Corporation. Bez licencie od spoločnosti Microsoft alebo jej oprávnenej dcérskej spoločnosti je používanie alebo distribuovanie takejto technológie oddelene od produktu zakázané.

Wi-Fi®, Wi-Fi Protected Access® a Wi-Fi Alliance® sú registrovanými ochrannými známkami spoločnosti Wi-Fi Alliance.

Wi-Fi CERTIFIED™, WPA™ a WPA2™ sú ochrannými známkami spoločnosti Wi-Fi Alliance.


LDAC™ a logo LDAC sú ochrannými známkami spoločnosti Sony Corporation. LDAC je technológia kódovania zvuku, ktorú vyvinula spoločnosť Sony a ktorá umožňuje prenos zvukového obsahu vo vysokom rozlíšení (Hi-Res), dokonca aj cez pripojenie Bluetooth. Na rozdiel od iných technológií kódovania kompatibilných s rozhraním Bluetooth, ako napríklad SBC, funguje bez akéhokoľvek znížovania kvality

obsahu Hi-Res Audio\* a vďaka účinnému kódovaniu a optimalizovanej paketizácii umožňuje prenášať cez bezdrôtovú sieť Bluetooth približne trikrát viac údajov\*\* ako ostatné technológie a dosiahnuť bezkonkurenčnú kvalitu zvuku.

\* S výnimkou obsahu vo formáte DSD.

\*\*V porovnaní s kódovaním SBC (Subband Coding), keď je vybratá bitová rýchlosť 990 kb/s (96/48 kHz) alebo 909 kb/s (88,2/44,1 kHz).

Tento produkt obsahuje softvér, na ktorý sa vzťahuje licencia GNU General Public License (GPL) alebo licencia GNU Lesser General Public License (LGPL). Tieto ustanovujú právo zákazníka na získanie, úpravu a ďalšie šírenie zdrojového kódu uvedeného softvéru v súlade s podmienkami uvedenými v licencií GPL alebo LGPL.

Podrobné informácie o licenciách GPL, LGPL a ďalších licenciách na softvér nájdete v časti [Software License Information] v časti  [Setup] – [Advanced Settings] – [System Settings].

Softvér, ktorý je súčasťou tohto produktu, obsahuje softvér chránený autorskými právami, ktorý má licenciu GPLv2 a iné licencie, ktoré môžu vyžadovať prístup ku zdrojovému kódu. Kópiu relevantného zdrojového kódu podľa požiadaviek licencie GPLv2 (a iných licencií) nájdete na <http://www.sony.net/Products/Linux/>.

Zdrojový kód podľa požiadaviek licencie GPLv2 môžete od nás získať na fyzickom médiu po dobu troch rokov po našom poslednom odoslaní tohto produktu, ak vyplníte formulár na stránke <http://www.sony.net/Products/Linux/>. Táto ponuka platí pre každého, kto prijme túto informáciu.

Spoločnosť Sony nemôže odpovedať ani reagovať na žiadne otázky týkajúce sa obsahu tohto zdrojového kódu.

TRILUMINOS a logo TRILUMINOS sú registrovanými ochrannými známkami spoločnosti Sony Corporation.

Softvér Spotify podlieha licenciám tretích strán, ktoré nájdete tu:  
<https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>.

Spotify a logá Spotify sú ochrannými známkami skupiny Spotify Group.\*

\* Táto funkcia nemusí byť k dispozícii vo všetkých krajinách a regiónoch.

Všetky ostatné ochranné známky sú ochrannými známkami príslušných vlastníkov.

# Register

## Tlačidlá

AUDIO 39  
BLUETOOTH 27  
DIMMER 45  
IMMERSIVE AE 36  
NIGHT 38  
VOICE 38

## A

Aktualizácia softvéru 48  
ARC 11

## B

Bezdrôtové pripojenie  
Slúchadlá 30  
Televízor 25  
Zariadenia BLUETOOTH 27  
BLUETOOTH  
Párovanie 27  
BRAVIA Sync 43

## C

Control for HDMI 42

## D

Dialkové ovládanie 12  
Držiak na stenu 15

## E

eARC 11  
Easy Setup 46

## F

Funkcia BLUETOOTH  
27

## H

Hlasitosť 35  
Hlasový režim 38

## I

Immersive Audio Enhancement 36  
Inštalácia 15

## K

Káblové pripojenie  
AV zariadenia 20  
Televízor 18  
WALKMAN® 30  
Zariadenie USB 29

## M

Multiplexné zvukové vysielanie 39

## N

Nastavenia  
Obnovenie 59  
Položka nastavenia 47  
Nočný režim 38

## O

Ovládanie dialógov DTS 40

## P

Počiatkové nastavenia 46  
Pripojenie (Pozrite si heslá Káblové  
pripojenie alebo Bezdrôtové  
pripojenie v registri)  
PRTCT 57, 58

## R

Resetting 59

## S

Sound Mode 37  
Spätný zvukový kanál 11

## Z

zariadenie USB 29  
Zosilnený spätný zvukový kanál 11  
Zvukové súbory 63  
Zvukový formát 64



Softvér tohto systému sa v budúcnosti môže aktualizovať. Podrobné informácie o dostupných aktualizáciách nájdete na stránke:

- Informácie pre zákazníkov v Európe  
<https://www.sony.eu/support>

**dts x**

**LDAC**

**HDMI**

 Chromecast built-in

COMPATIBLE WITH

 **Dolby Vision**

 **Dolby Atmos**



Works with

**Apple AirPlay**



\* 5 0 2 4 8 3 4 1 2 \* (1)