

# Postolje za kućno kino

Upute za uporabu  
RHT-G550



x.v.Colour

## **UPOZORENJE**

Ne postavljajte uređaj u uski prostor, poput police za knjige ili ugradbenog ormarića.

Kako biste spriječili požar, ne prekrivajte ventilacijske otvore uređaja novinama, stolnjacima, zavjesama, itd. Ne stavljamte otvorene izvore plamena, poput upaljenih svjeća, na uređaj.

Kako biste spriječili požar ili električki udar, ne izlažite uređaj kapanju ili prskanju tekućine te na njega ne stavljamte posude s tekućinom, npr. vase.

Ne izlažite baterije prekomjernoj toplini, primjerice od sunca, vatre itd.



### **Odlaganje stare električne i elektroničke opreme (primjenjivo u Europskoj uniji i ostalim europskim državama s posebnim sustavima za odlaganje)**

Ovaj znak na uređaju ili ambalaži ukazuje da se ovaj proizvod ne smije odlagati s kućim

otpadom. Umjesto toga, opremu za odlaganje odnesite u vama najbliže mjesto za skupljanje i recikliranje električnog i elektroničkog otpada. Pravilnim odlaganjem ovog proizvoda spriječit ćete potencijalne negativne posljedice za okoliš i ljudsko zdravlje koje inače mogu imati utjecaja ukoliko se uređaj ne odloži na pravilan način. Recikliranje materijala od kojeg je uređaj sastavljen pridonosi očuvanju prirodnih izvora. Za detaljnije informacije o recikliraju proizvoda, obratite se lokalnom uredu, komunalnoj službi ili trgovini gdje ste kupili uređaj.



### **Odlaganje starih baterija (primjenjivo u Europskoj uniji i ostalim europskim državama s posebnim sustavima za odlaganje)**

Ovaj znak na bateriji ili ambalaži ukazuje da se baterija isporučena s ovim proizvodom ne smije odlagati s kućim otpadom. Na određenim baterijama uz ovu oznaku može se pojaviti kemijski simbol. Kemijski simboli za živu (Hg) ili olovo (Pb) dodaju se ako baterija sadrži više od 0,0005 % žive ili 0,004 % olova.

Pravilnim odlaganjem ovih baterija spriječit ćete potencijalne negativne posljedice za okoliš i ljudsko zdravlje koje inače mogu imati utjecaja ukoliko se baterije ne odlože na pravilan način. Recikliranje materijala pridonosi očuvanju prirodnih izvora. U slučaju proizvoda koji zbog sigurnosnih razloga, performansi ili zadržavanja cijelovitosti napajanja zahtijevaju trajnu povezanost s unutarnjom baterijom, takvu bateriju trebaju mijenjati samo osposobljeni serviseri. Kako bi osigurali pravilno zbrinjavanje baterije, predajte dotrajali proizvod na sabirno mjesto za recikliranje električne i elektroničke opreme. Za sve ostale baterije, pogledajte odjeljak o sigurnom uklanjanju baterija iz uređaja. Predajte bateriju na sabirno mjesto za recikliranje otpadnih baterija. Za detaljnije informacije o recikliraju ovog proizvoda ili baterije, obratite se lokalnom uredu, komunalnoj službi ili trgovini gdje ste kupili uređaj.

### **Napomena za korisnike: sljedeće informacije vrijede samo za opremu koja se prodaje u državama koje primjenjuju EU direktive.**

Proizvođač ovog uređaja je Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. Ovlašteni predstavnik za EMC i sigurnost proizvoda je Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany. Za sva pitanja servisa i jamstva, obratite se na adrese navedene u odvojenim dokumentima koji se tiču servisa ili jamstva.

### **Napomena za korisnike u Republici Hrvatskoj**

#### **IZJAVA O SUKLADNOSTI**

Proizvođač ovog proizvoda je Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, Japan. Sony, odnosno njegov ovlašteni zastupnik Sony Overseas S.A. Predstavništvo u Republici Hrvatskoj izjavljuje da je ovaj proizvod uskladen s bitnim zahtjevima tehničkih propisa koji su za ovaj proizvod utvrđeni. Izjave o sukladnosti dostupne su na internet stranici [www.sukladnost-sony.com.hr](http://www.sukladnost-sony.com.hr)

# Sadržaj

UPOZORENJE .....	4
OPREZ .....	5
Mjere opreza .....	6
Glavne značajke .....	7
<b>Prije početka</b>	
Isporučeni pribor .....	8
Postavljanje postolja .....	9
Spajanje komponenata s HDMI priključnicama .....	13
Spajanje komponenata bez HDMI priključnica .....	15
Podešavanje zvučnog izlaza spojene komponente .....	16
Spajanje DIGITAL MEDIA PORT adaptera .....	17
Spajanje mrežnog kabela .....	18
<b>Reprodukcija</b>	
Popis dijelova i kontrola .....	19
Uporaba TV prijemnika .....	22
Uporaba ostalih komponenata .....	23
<b>Radijski prijemnik</b>	
Pohranjivanje radijskih postaja .....	25
Slušanje radija .....	26
Pridjeljivanje naziva pohranjenim postajama .....	27
Korištenje Radio Data sustava (RDS) ..	28
<b>Surround</b>	
Uživanje u surround efektu .....	29
<b>Značajka "BRAVIA" Sync</b>	
Što je "BRAVIA" Sync? .....	32
Priprema za značajku "BRAVIA" Sync .....	32
Reprodukcija Blu-ray Disc/DVD uređaja .....	34
(One-Touch Play)	
Reprodukcija zvuka s TV-a putem postolja .....	35
(System Audio Control)	
Isključivanje postolja, TV prijemnika i spojenih komponenata .....	36
(System Power Off)	
Uporaba funkcije uštede energije .....	36
<b>Napredno podešavanje</b>	
Postavke i podešenja pomoću izbornika pojačala .....	38
<b>Dodatne informacije</b>	
U slučaju problema .....	42
Tehnički podaci .....	44
Rječnik .....	46

## UPOZORENJE

### Ne naslanjajte se i ne vješajte stvari na TV prijemnik na postolju.

TV prijemnik bi se mogao prevrnuti s postolja te uzrokovati nesreću, opasne ozljede ili čak smrt.



### Ne pomičite postolje na koje je postavljen TV prijemnik i ostala oprema.

Prije pomicanja mainite TV prijemnik i ostalu opremu s postolja. U suprotnom bi postolje moglo izgubiti ravnotežu i prevrnuti se, uzrokujući opasne ozljede.



### Pripazite da ne stisnete mrežni kabel ili spojne kabele između TV prijemnika i postolja.

- Mrežni kabel i ostali kabeli se mogu oštetiti i uzrokovati požar ili električni udar.
- Pripazite da, prilikom pomicanja, postolje ne stoji na mrežnom kablu ili nekom od kabela.



### Ne dozvolite djeci da se penju na postolje ili da pužu između polica.

Ukoliko se djeca penju na postolje ili pužu između polica, može doći do ozbiljnih ozljeda ili čak i smrti ako se postolje prevrne.



### Kad pomičete postolje, ne držite ga za bazu.

Kad pomičete postolje, držite donji dio gornje police. Ako držite bazu, kako je prikazano slikom, postoji rizik od odvajanja podnožja i ispadanja postolja.



Gornja polica

## OPREZ

### Nemojte stavljati vruće predmete (posuđe i sl.) na postolje.

Postolje se može oštetiti.



### Nemojte stajati na postolju.

Možete pasti i ozlijediti se.



### Ovo je postolje namijenjeno za uporabu s određenim TV prijemnicima.

Provjerite je li ovo postolje spomenuto kao podudaran proizvod u uputama za uporabu, koje su isporučene s TV prijemnikom.

### Napomena o nosivosti

Na postolje ne stavljajte opremu veće mase od maksimalne propisane mase označene na slici ispod. U suprotnom bi se moglo prevrnuti ili slomiti.

40 kg



10 kg



25 kg



### Napomene o postavljanju

- Budite pažljivi kako ne biste pričepili šaku ili prste između TV prijemnika i postolja.
- Kako biste sprječili izobličenje postolja, pripazite na sljedeće:
  - Postavite postolje na stabilnu i ravnu površinu.
  - Ukoliko postavite postolje na meku površinu poput tepiha, prvo stavite dasku ispod njega.
  - Ne stavljajte postolje na mjesto izravno izloženo suncu ili blizu grijalice.
  - Ne stavljajte postolje na toplo ili vlažno mjesto, ili na otvoreno.
- Za pomicanje postolja su potrebne dvije ili više osoba. Prije pomicanja postolja maknite s njega TV prijemnik i spojene komponente. U suprotnom bi se TV prijemnik mogao prevrnuti te uzrokovati opasne ozljede. Kad pomičete postolje, držite donji dio gornje police. Budite pažljivi prilikom pomicanja postolja kako ne biste pričepili prste.

# Mjere opreza

## O sigurnosti

- Na postolje ne stavljajte neprikladne predmete, poput vaza i keramičkih posuda.
- Ne radite nikakve preinake na postolju.
- Ako u kućište postolja dospije kakav strani predmet ili tekućina, odspojite uredaj i odnesite ga na provjeru u ovlašteni servis prije nastavka uporabe.

## O izvorima napajanja

- Prijе uporabe postolja, provjerite odgovara li lokalni napon radnom naponu uredaja. Radni napon je istaknut na stražnjoj strani postolja.
- Uredaj nije odspojen s napajanja sve dok je mrežni utikač spojen na zidnu utičnicu, čak i ako je sâm uredaj isključen.
- Ako postolje nećete koristiti duže vrijeme, odspojite ga iz zidne utičnice. Za odspajanje mrežnog kabla, uhvativte sâm utikač, nikad ne povlačite kabel.
- Mrežni kabel smije zamijeniti samo kvalificirani tehničar u specijaliziranom servisu.
- Postavite postolje tako da je mrežni utikač lako dostupan ako ga treba odspojiti u slučaju problema. Primijetite li bilo kakve neobičnosti u radu uredaja, odmah odspojite mrežni kabel iz utičnice.

## O postavljanju

- Postavite postolje na mjesto s dovoljnom ventilacijom kako biste sprječili pregrijavanje i osigurali dug radni vijek.
- Budite pažljivi pri postavljanju postolja na površine s posebnom obradom (voskom, uljem, laštilom itd.), kako biste sprječili pojavu mrlja ili promjenu boje.
- Pod se može oštetiti ako se pod nožicama postolja nalaze pjesak, nečistoća i slično.

## O uporabi

Prije spajanja ostalih komponenata, isključite postolje i odspojite ga iz napajanja.

## O čišćenju

Očistite postolju, prednju stranu i kontrole uredaja mekanom krpom lagano navlaženom u otopini blagog deterdženta. Nemojte koristiti sredstva koja bi mogla ogrepsti površinu, primjerice, prašak za ribanje ili otapala poput alkohola ili benzina.

Ako imate bilo kakvih pitanja ili problema vezanih uz vaše postolje, molimo da se обратите najbljižem Sony prodavatelju.

## Autorska prava

Ovo postolje ima ugrađen Dolby\* Digital i Dolby Pro Logic Surround te DTS\*\* Digital Surround System.

\* Proizvedeno prema licenci tvrtke Dolby Laboratories.

Dolby, Pro Logic i simbol dvostrukog D su zaštitni znaci tvrtke Dolby Laboratories.

\*\* Proizvedeno prema licencu američkih patenata #: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 i ostalih američkih i svjetskih izdanih i pripremanih patenata. "DTS" i "DTS Digital Surround", kao i DTS logotip i simbol su zaštićeni nazivi tvrtke DTS, Inc. © 1996.-2008. DTS, Inc. Sva prava pridržana.

U ovaj proizvod ugrađena je High-Definition Multimedia Interface (HDMI™) tehnologija.

HDMI, HDMI logotip i High Definition Multimedia Interface su zaštićeni znakovi ili registrirani zaštićeni znakovi tvrtke HDMI Licensing LLC.

"BRAVIA" je zaštitni znak tvrtke Sony Corporation.

"PlayStation" je zaštitni znak Sony Computer Entertainment Inc.

## Glavne značajke

### ► Jednostavno spajanje pomoću HDMI kabela



Svi kabeli su zapetljani.



Uredno povezivanje (str. 13).

### ► Jednostavno rukovanje samo jednim daljinskim upravljačem ("BRAVIA" Sync)



Svaka komponenta ima svoj daljinski upravljač.

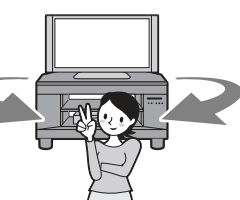


Sjedinite funkcije na jednom daljinskom upravljaču (str. 32).

### ► Jednostavne surround postavke



Trebam velik broj kabela i zvučnika.



Jednostavno podešavanje uz S-Force PRO Front Surround.

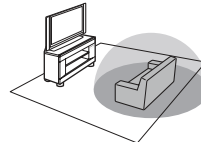
#### ► S-Force PRO Front Surround zvuk

Tvrtka Sony se već dulje vrijeme bavi surround tehnologijom i zbog toga je prikupila veliku količinu akustičkih podataka. Zato je razvila potpuno nov način obrade i napredni DSP za učinkovito suočavanje s ovim zahtjevima.

Sustav se naziva S-Force PRO Front Surround. U usporedbi s prethodnim surround tehnologijama, S-Force PRO Front Surround reproducira uvjerljiviji osjećaj udaljenosti i prostora, čime se postiže pravi osjećaj surround zvuka bez potrebe za stražnjim zvučnicima.

#### Preporučeno područje surround zvuka

Možete uživati u surround zvuku unutar područja označenog na slici.



## Prije početka

# Isporučeni pribor

Provjerite jeste li u paketu dobili sljedeći pribor.

### Optički kabel (1)

### Daljinski upravljač (RM-ANU032) (1)

### Baterije veličine AA (R6) (2)

### Obujmice kabela (2)

### Ploča (1)

### Učvrsni pinovi ploče (4)

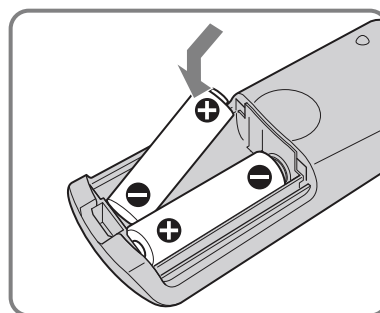
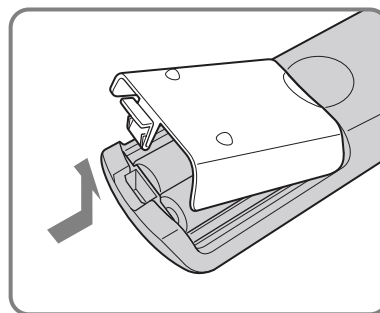
### FM žičana antena (1)

### AM okvirna antena (1)

### Upute za uporabu (1)

## Umetanje baterija u daljinski upravljač

Postoljem možete upravljati pomoću isporučenog daljinskog upravljača. Umetnute dvije baterije veličine AA (R6) pazeći na pravilan položaj + i – polova prema oznakama u pretincu.



### Napomene

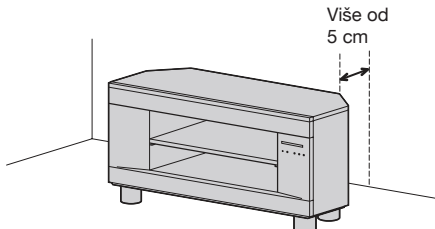
- Nemojte ostavljati daljinski upravljač na vrlo toplim ili vlažnim mjestima.
- Nemojte istovremeno upotrebljavati staru i novu bateriju.
- Pazite da u daljinski upravljač ne dospiju strani predmeti, naročito pri zamjeni baterija.
- Nemojte izlagati senzor daljinskog upravljača sunčevom ili svjetlu od rasvjete. To može izazvati smetnje u radu.
- Ako ne namjeravate koristiti daljinski upravljač duže vrijeme, uklonite baterije kako biste sprječili moguću štetu uslijed istjecanja elektrolita i korozije.

## Postavljanje postolja

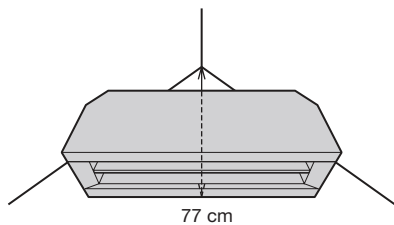
### O mjestu postavljanja

Postavite postolje tek nakon spajanja svih komponenata.

Postavite postolje tako da ostavite najmanje 5 cm slobodnog prostora od zida straga. Na taj način se olakšava odvođenje nastale topline i sprečava mogući pad TV prijemnika.



Postolje ima odrezane stražnje krajeve kako bi se moglo smjestiti u kut prostorije. Stavite li postolje u kut prostorije, potreban je prostor od oko 77 cm od kuta prostorije do prednje strane postolja.

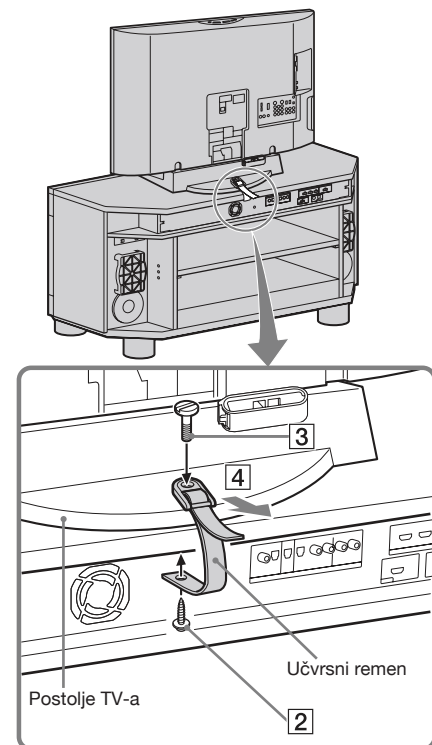


#### Napomena

- Pripazite da ne priklještite prste kod postavljanja postolja.

## Sprečavanje prevrtanja TV prijemnika

Učvrstite TV prijemnik iz preventivnih razloga.



### 1 Postavite TV prijemnik na postolje.

Postavite TV prijemnik na sredinu postolja, tako da poravnate stražnji rub dna TV-a sa stražnjim rubom postolja.

### 2 Pričvrstite učvrsni remen\* na postolje pomoću vijka za drvo\*.

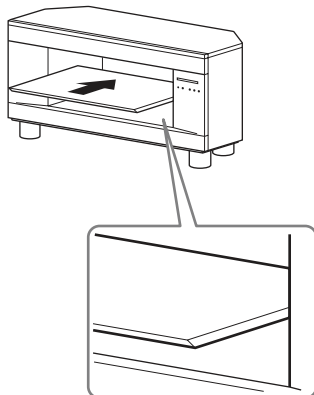
### 3 Namjestite učvrsni remen na postolje TV-a i zatim dobro pričvrstite pomoću vijka\*.

### 4 Dobro zategnite učvrsni remen.

\* Za detalje o nabavljanju učvrsnog remena i vijaka, pogledajte upute za uporabu isporučene uz Sonyjev LCD TV.

## Ugradnja ploče

- Čvrsto umetnute isporučene učvrsne pinove u četiri otvora na postolju.  
Možete podešiti položaj za ugradnju ploče na tri različite visine.
- Postavite ploču tako da četiri utora na njoj naliježu na potporne pinove.  
Ukošeni rub ploče treba biti okrenut prema naprijed.



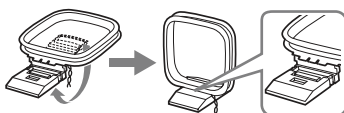
### Napomena

- Budite pažljivi pri postavljanju ploče kako si ne biste pričepili ruku.

## Spajanje AM okvirne antene

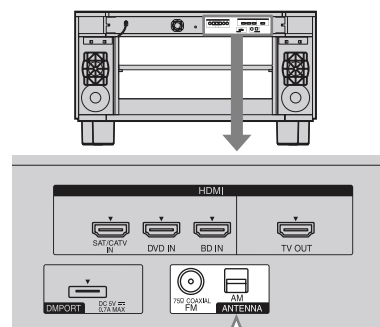
Oblik i duljina antene prilagođeni su prijemu AM signala. Nemojte rastavljati ili odmotavati antenu.

- S plastičnog postolja odvojite samo dio žice s petljom.
- Postavite AM okvirnu antenu (isporučena).

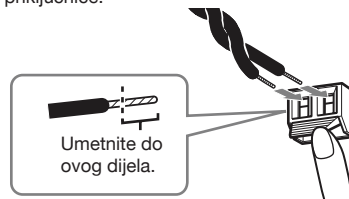


## 3 Spojite žice na AM ANTENNA priključnice.

Žice se mogu spojiti na bilo koju priključnicu.



Umetnute žice tako da spustite hvataljku priključnice.



### Napomena

- Nemojte stavljati AM okvirnu antenu u blizinu sustava ili druge AV komponente jer može doći do smetnji zvuka.

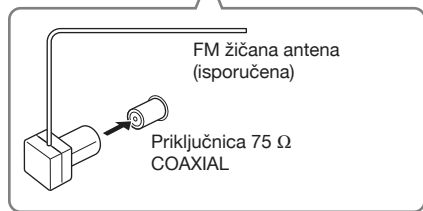
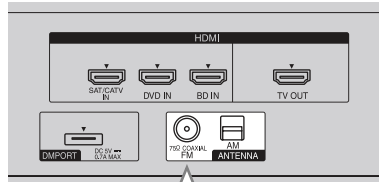
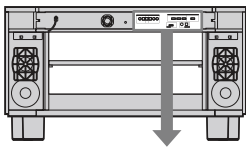
### Savjet

- Podesite smjer AM okvirne antene za najbolji zvuk AM prijema.

## 4 Provjerite je li AM okvirna antena čvrsto spojena tako da je lagano povučete.

## Spajanje FM žičane antene

FM žičanu antenu spojite na priključnicu **75 Ω COAXIAL**.



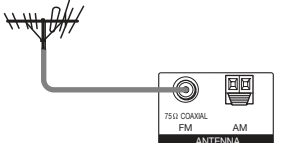
### Napomene

- U potpunosti razvucite FM žičanu antenu.
- Nakon spajanja FM antene pripazite da ona uvek bude položena koliko god je moguće vodoravno.

### Savjet

- U slučaju slabog FM prijema, koristite 75-ohmski koaksijalni kabel (nije isporučen) za spajanje kontrolnog uređaja na vanjsku FM antenu, kako je prikazano slikom.

Vanjska FM antena



Stražnja strana postolja

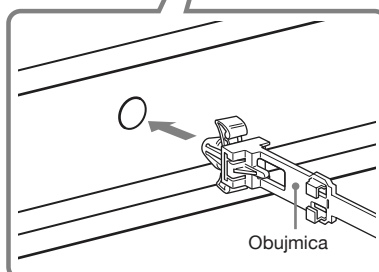
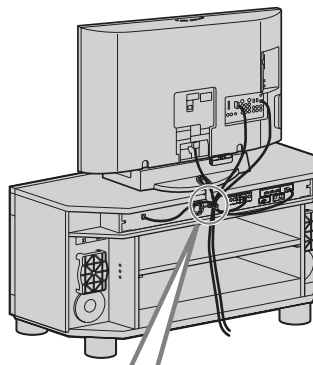
## Povezivanje kabela u snop

Sve kabele postolja i drugih komponenata možete povezati u snop pomoću isporučenih obujmica.

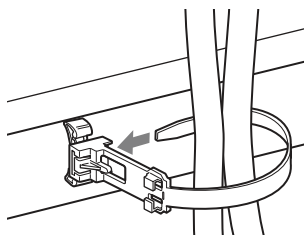
### 1 Spojite komponente na postolje.

Podrobnosti pogledajte na str. 13 do 17.

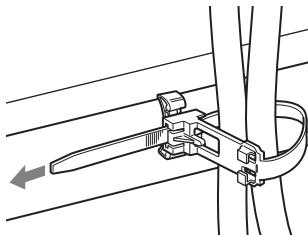
### 2 Umetnute obujmicu kabela (isporučena) u otvor na stražnjoj strani postolja dok ne klikne.



### 3 Skupite kabele u snop i zatim umetnite kraj obujmice u za to namijenjen otvor.

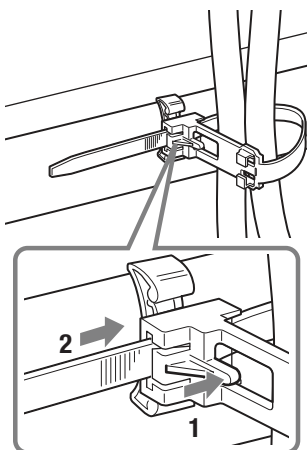


**4** Zategnite obujmicu kao što je prikazano na slici dolje.



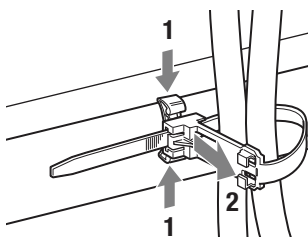
### Otvaranje obujmice

- 1** Pritisnite polužicu obujmice kabela.
- 2** Dok držite polužicu pritisnutom, otvorite obujmicu.



### Skidanje obujmice sa stražnje strane postolja

- 1** Utisnite dva graničnika obujmice.
- 2** Istodobno izvucite obujmicu.



## Spajanje komponenata s HDMI priključnicama

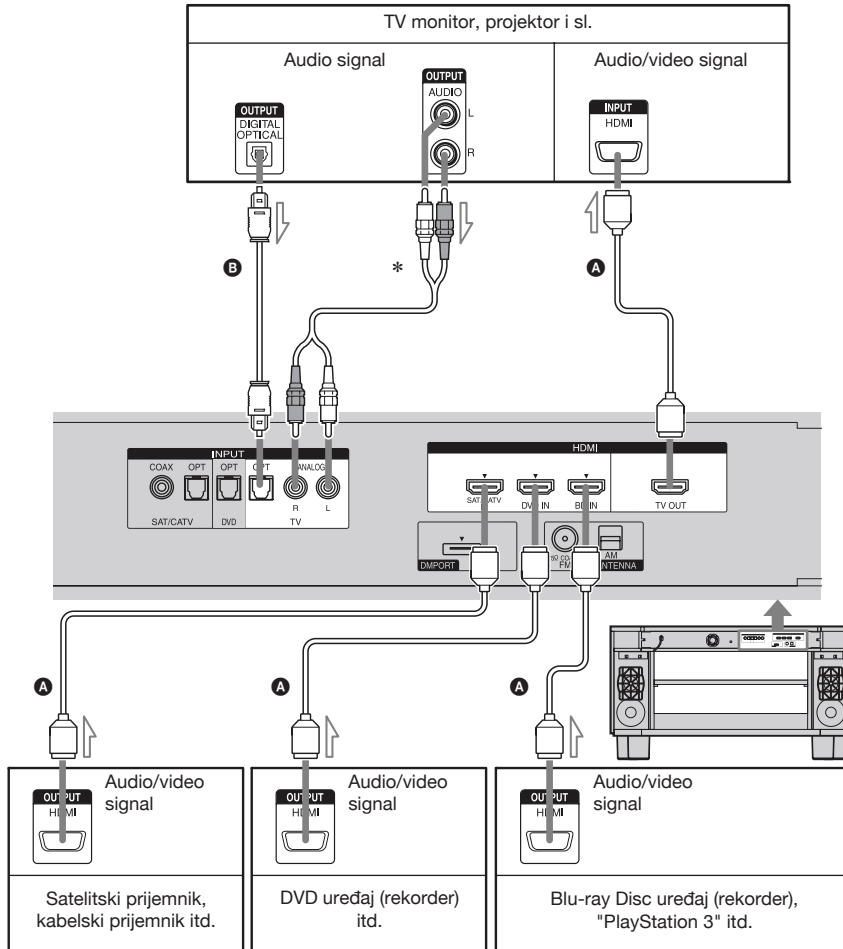
Savjetujemo da komponente spojite s postoljem pomoću HDMI kabela.

HDMI omoguće jednostavno uživanje u visokoj kvaliteti zvuka i slike.

**Medutim, ne možete slušati zvuk s TV-a samo putem HDMI veze; za slušanje zvuka s TV prijemnika putem postolja potrebno je spojiti audio izlaz TV prijemnika s audio ulazom postolja, pomoću optičkog (ili audio kabela\*).**

Spajanjem Sony "BRAVIA" Sync kompatibilnih komponenata pomoću HDMI kabela, "'BRAVIA" Sync Features" pojednostavljuje rukovanje (str. 32).

Spojite mrežni kabel u zidnu utičnicu nakon priključivanja svih ostalih komponenata na postolje.



**A** HDMI kabel (nije isporučen)

**B** Optički kabel (isporučen)

\* Ako TV nema digitalni optički izlaz, možete koristiti audio kabel (nije priložen).

→ : Tok signala

nastavlja se

### **Savjet**

- Ako je funkcija Control for HDMI za ovo postolje uključena, čak i ako je postolje isključeno (stanje aktivne pripravnosti), HDMI signal se šalje sa spojene opreme na TV prijemnik putem HDMI veze. Možete gledati sliku i slušati zvuk komponente na TV-u.

### **Napomene**

- HDMI priključnica ima prednost kod istovremenog spajanja komponente na postolje preko INPUT OPT, INPUT COAX i HDMI priključnice.
- INPUT OPT priključak ima prednost kod istovremenog spajanja audio izlaza TV prijemnika s priključnicama INPUT OPT i INPUT ANALOG na postolju.

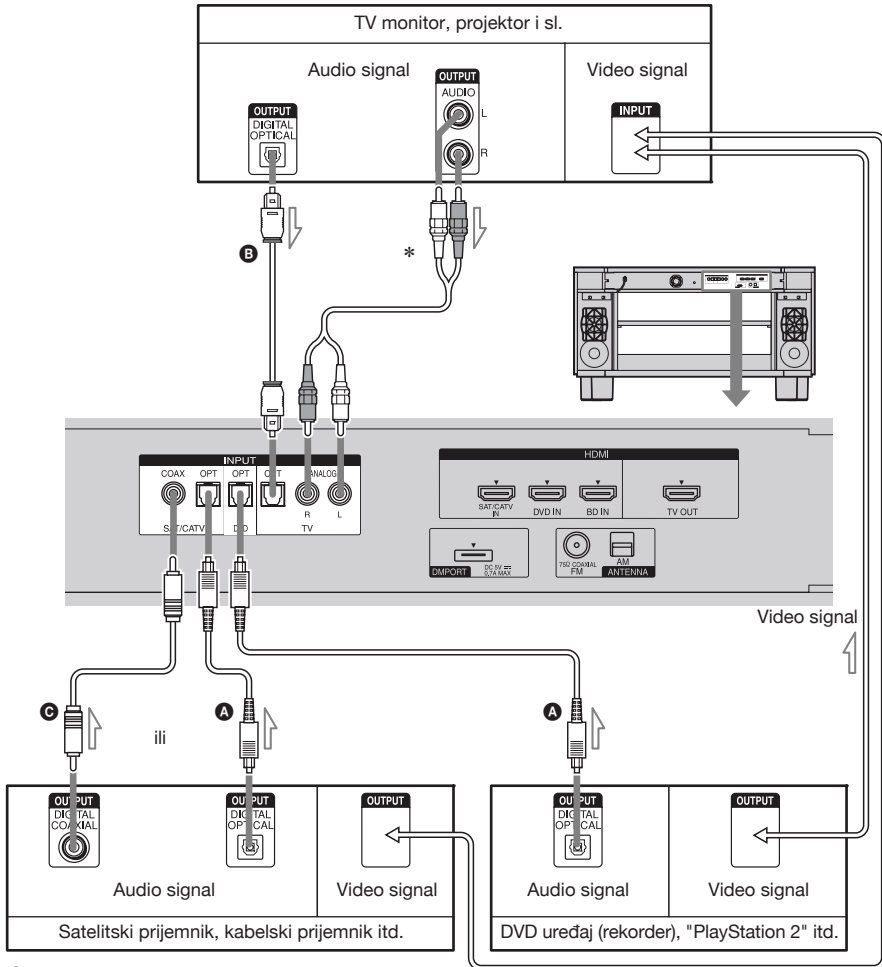
### **Napomene o HDMI spajanju**

- Upotrijebite High Speed HDMI kabel. Ako koristite Standard HDMI kabel, 1080p slika možda neće biti pravilno prikazana.
- Sony preporuča da koristite HDMI-ovlašteni kabel ili Sony HDMI kabel.
- Provjerite postavke spojene komponente ako je slika loše kvalitete ili se ne čuje zvuk iz komponente spojene pomoću HDMI kabela.
- Priključeni uređaj može potpisnuti audio signale (frekvenciju uzorkovanja, duljinu bita i sl.) kod prijenosa preko HDMI priključnice.
- Zvuk se može prekinuti kod promjene frekven- cije uzorkovanja ili broja kanala audio izlaza na uređaju za reprodukciju.
- Ako spojena komponenta ne podržava tehnolo- giju zaštite autorskih prava (HDCP), slika i/ili zvuk iz HDMI TV OUT priključnice mogu biti izobličeni ili će izostati.  
U tom slučaju, provjerite specifikacije spojene opreme.
- Ne preporučuje se uporaba HDMI-DVI kon- verzijskog kabela.
- Kad je kao izvor odabran "TV", "FM", "AM" ili "DMPORT", HDMI TV OUT priključnica odašilje video signale putem posljednjeg oda- branog HDMI ulaza (SAT/CATV, DVD, BD).

## Spajanje komponenata bez HDMI priključnica

Kada spajate DVD uređaj (rekorder), satelitski prijemnik, "PlayStation 2" i druge uređaje bez HDMI priključnice, priključnicu za video signal spojite izravno na TV prijemnik, a priključnicu za audio signal spojite na INPUT OPT ili INPUT COAX priključnicu postolja.

Nije potrebno spojiti sve kabele. Audio kabele spojite prema priključnicama na komponenti. Mrežni kabel spojite posljednji.



Ⓐ Optički kabel (nije isporučen)

Ⓑ Optički kabel (isporučen)

Ⓒ Koaksijalni digitalni kabel (nije isporučen)

\* Ako TV nema digitalni optički izlaz, možete koristiti audio kabel (nije priložen).

### **Napomene**

- Podesite "CTRL: HDMI" na "OFF" u izborniku AMP kad spajate komponente bez HDMI priključnica (str. 34).  
Čak i ako je opcija "CTRL: HDMI" podešena na "ON", možete gledati sliku s videorekorda itd. koji nema surround kanale, tako da njegove audio i video izlaze spojite izravno na TV prijemnik umjesto na postolje.
- INPUT OPT priključak ima prednost kod istovremenog spajanja audio izlaza TV prijemnika s priključnicama INPUT OPT i INPUT ANALOG na postolju.

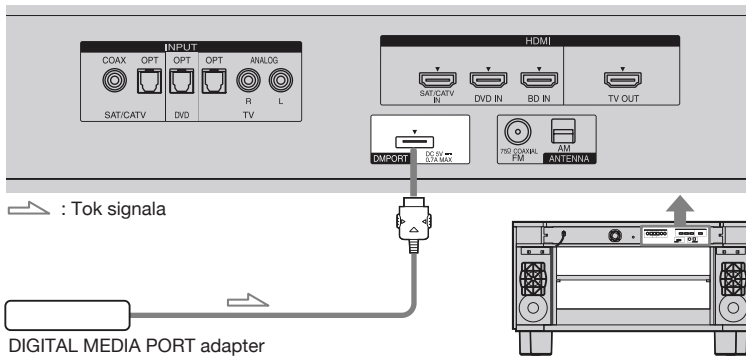
## **Podešavanje zvučnog izlaza spojene komponente**

Ovisno o postavkama audio izlaza na spojenoj komponenti, izlazni zvuk može biti samo u 2-kanalnom zvučnom formatu. U tom slučaju, podesite audio izlaz na spojenoj komponenti na višekanalni zvučni format (PCM, DTS, Dolby Digital). Za podrobnosti o podešavanju audio izlaza, pogledajte upute za uporabu koje su isporučene uz spojenu komponentu.

## Spajanje DIGITAL MEDIA PORT adaptera

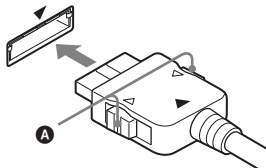
Možete uživati u zvuku s komponente spojene na postolje pomoću DIGITAL MEDIA PORT adaptera.

Mrežni kabel spojite posljednji.



### Napomene

- Ne spajajte niti odspajajte DIGITAL MEDIA PORT adapter dok je postolje uključeno.
- Prilikom spajanja DIGITAL MEDIA PORT adaptera, pripazite da priključak bude umetnut tako da znak strelice bude usmjeren prema znaku strelice na DMPORT priključnici. Za odspajanje DIGITAL MEDIA PORT adaptera, pritisnite i držite **A** i zatim izvucite priključak.



## **Spajanje mrežnog kabela**

Prije spajanja mrežnog kabela postolja u zidnu utičnicu, spojite sve ostale komponente ili TV prijemnike na uređaj.

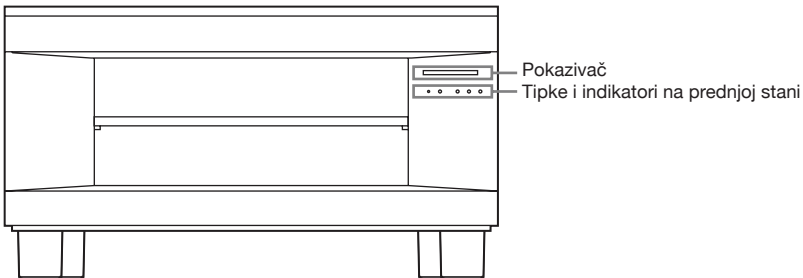
### **Napomena**

- Spojite uređaj na lako dostupnu zidnu utičnicu. Primijetite li bilo kakve neobičnosti u radu uređaja, odmah odspojite mrežni kabel iz utičnice.

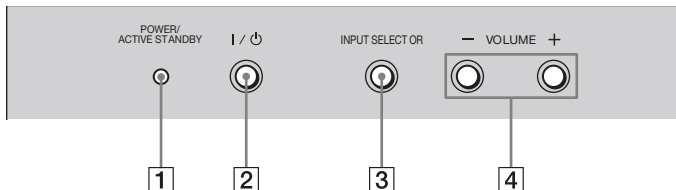
## Reprodukcijski

# Popis dijelova i kontrola

Za više informacija, pogledajte stranice navedene u zagradama.



## Tipke i indikatori na prednjoj stani



### [1] Indikator POWER/ACTIVE STANDBY

Svijetli kako je navedeno:

Zeleno: Postolje je uključeno.

Narančasto: Funkcija Control for HDMI je uključena dok je postolje isključeno.

Ne svijetli: Postolje je isključeno, kao i funkcija Control for HDMI.

### [2] I/ $\ominus$ (uključeno/pripravno stanje)

Pritisnite za uključivanje i isključivanje postolja.

### [3] INPUT SELECTOR

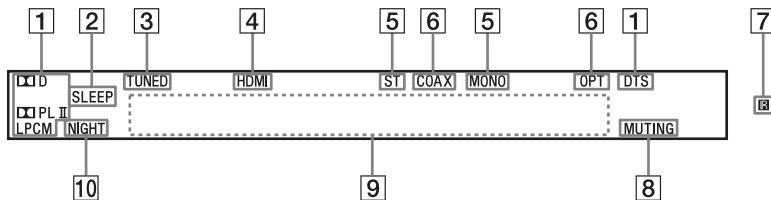
Pritisnite za odabir ulaznog izvora reprodukcije. Svakim pritiskom tipke, ulazni izvori izmjenjuju se na sljedeći način:  
TV → BD → DVD → SAT/CATV → FM → AM → DMPORT → TV .....

### [4] VOLUME +/-

Pritisnite za podešavanje glasnoće.

## Pokazivač

### Indikatori na pokazivaču postolja



#### [1] Indikatori audio formata

Svijetle u skladu s audio formatom koji se dekodira.

DOLBY : Dolby Digital

PLII : Dolby Pro Logic II

LPCM : Linear PCM

DTS : DTS

#### [2] SLEEP (41)

Trepće kad je aktivan Sleep Timer.

#### [3] TUNED (25)

Svijetli kad je ostvaren prijem radijske postaje.

#### [4] HDMI (13, 43)

Svijetli kad se koristi HDMI oprema.

#### [5] ST/MONO (25)

Svijetli za vrijeme prijema stereo ili mono postaje.

#### [6] COAX/OPT

Svijetli u skladu s kabelom kojeg koristite.

#### [7] (senzor daljinskog upravljača) (44)

Daljinski upravljač usmjerite prema ovom senzoru.

#### [8] MUTING

Svijetli kad je zvuk isključen.

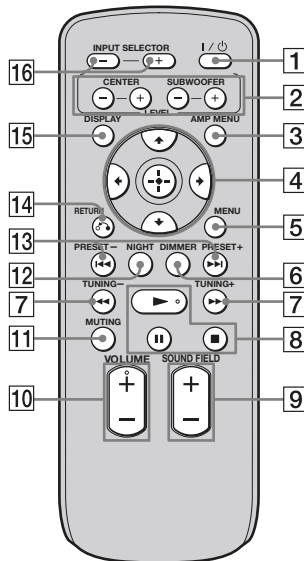
#### [9] Polje za prikaz poruka/indikatora

Prikazuje razinu glasnoće, odabranog ulaznog izvora, ulaznog audio signala itd.

#### [10] NIGHT (31)

Svijetli u NIGHT modu.

## Daljinski upravljač



### Tipke za upravljanje postoljem

- 1 I/Ø (uključeno/pripravno stanje)**  
Pritisnite za uključivanje i isključivanje postolja.
- 2 LEVEL**  
Pritisnite za podešavanje razine središnjeg zvučnika i subwoofera. Ovo podešenje se odnosi na sva zvučna polja.
- 3 AMP MENU**  
Pritisnite za prikaz izbornika postolja (str. 38).
- 4 ↺, ↑, ↓, → ili +**  
Pritisnite ↺, ↑, ↓ ili → za odabir postavki. Zatim pritisnite + za potvrdu unosa.
- 5 MENU**  
Pritisnite za pohranu radijske postaje ili za imenovanje pohranjene postaje (str. 25, 27).
- 6 DIMMER**  
Pritisnite za odabir razine svjetline pokaziča. Svjetlinu možete podešiti na 2 razine.
- 7 TUNING +/-**  
Pritisnite za odabir radijske postaje (str. 25, 26).

### 9 SOUND FIELD +/-

Pritisnite za odabir zvučnog ugodaja (str. 29).

### 10 VOLUME +/-

Pritisnite za podešavanje glasnoće.

### 11 MUTING

Pritisnite za isključenje zvuka.

### 12 NIGHT

Pritisnite za odabir NIGHT moda (str. 31).

### 13 PRESET +/-

Pritisnite za odabir pohranjene radijske postaje (str. 26).

### 14 ⏪ RETURN

Pritisnite za povratak na prethodni izbornik.

### 15 DISPLAY

Pritisnite za promjenu informacija na pokazivaču.

### 16 INPUT SELECTOR +/-

Pritisnite za odabir ulaznog izvora, primjerice tunera ili druge spojene komponente. Svakim pritiskom tipke, ulazni izvori izmjenjuju se na sljedeći način:

TV ↔ BD ↔ DVD ↔ SAT/CATV ↔ FM ↔ AM ↔ DMPORT ↔ TV .....

### Tipke za upravljanje spojenom komponentom putem DMPORT veze

Slijedeća objašnjenja su samo za primjer. Ovisno o komponenti, sljedeći postupci možda neće biti mogući ili mogu imati drugačiju funkciju nego što je opisano.

### 4 ↺, ↑, ↓, → ili +

Pritisnite za odabir opcije izbornika i za potvrdu odabira.

### 5 MENU

Pritisnite za prikaz izbornika.

### 7 ◀◀/▶▶

Tijekom reprodukcije, pritisnite za brzo pomicanje unatrag ili unaprijed na disku.

### 8 ▶ (reprodukcijska)/■ (pauza)/■ (stop)

Tipke za reprodukciju.

### 13 ▲▲/▶▶

Pritisnite za preskakanje poglavila.

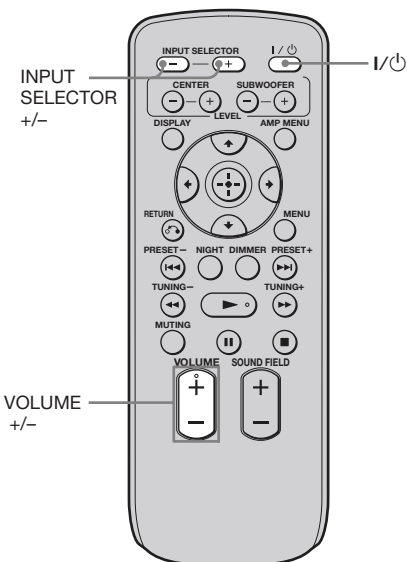
**14** RETURN

Pritisnite za povratak na prethodni izbornik.

**15** DISPLAY

Pritisnite za odabir postavki pokazivača.

## Uporaba TV prijemnika



**1** Uključite TV prijemnik i odaberite program.

Podrobnosti potražite u uputama za uporabu TV prijemnika.

**2** Uključite postolje.

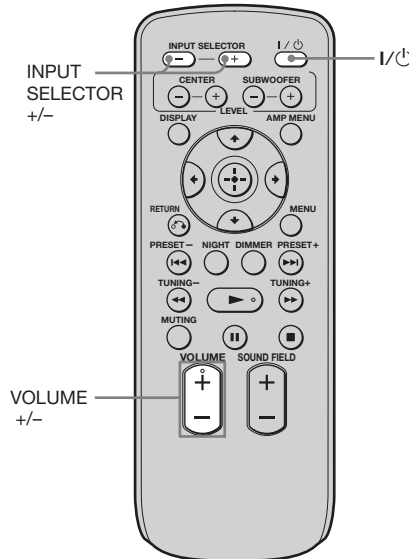
**3** Pritisnite INPUT SELECTOR + ili – više puta dok se na pokazivaču ne pojavi "TV".

**4** Podesite glasnoću tipkom VOLUME +/-.

**Savjet**

- Zvuk se može čuti iz zvučnika TV prijemnika. U tom slučaju, smanjite glasnoću TV zvučnika na minimum.

## Uporaba ostalih komponenata



### Uporaba satelitskog ili kabelskog prijemnika

#### 1 Uključite TV prijemnik.

Podrobnosti potražite u uputama za uporabu TV prijemnika.

#### 2 Uključite satelitski/kabelski prijemnik i postolje.

#### 3 Pritisnite INPUT SELECTOR + ili – više puta dok se na pokazivaču ne pojavi "SAT/CATV".

#### 4 Promijenite TV ulaz.

Podrobnosti potražite u uputama za uporabu TV prijemnika.

#### 5 Podesite glasnoću tipkom VOLUME +/-.

#### Savjet

- Zvuk se može čuti iz zvučnika TV prijemnika. U tom slučaju, smanjite glasnoću TV zvučnika na minimum.

### Uporaba Blu-ray Disc i DVD uređaja, "PlayStation 2" ili "PlayStation 3"

#### 1 Uključite TV prijemnik.

#### 2 Uključite Blu-ray Disc/DVD uređaj (rekorder), "PlayStation 2" ili "PlayStation 3" i postolje.

#### 3 Pritisnite INPUT SELECTOR + ili – više puta dok se na pokazivaču ne pojavi "BD" ili "DVD".

#### 4 Promijenite TV ulaz.

Podrobnosti potražite u uputama za uporabu TV prijemnika.

#### 5 Pokrenite reprodukciju diska.

#### Savjet

- Čak i ako reproducirate Dolby True HD, Dolby Digital Plus ili DTS HD na spojenoj komponenti koja je kompatibilna s tim zvučnim formatima, postolje ih očitava kao Dolby Digital ili DTS. Kad reproducirate ove visokokvalitetne zvučne formate, podesite zvučni izlaz spojene komponente na višekanalni PCM, ukoliko je moguće.

### Upravljanje spojenom komponentom putem DMPORT veze

#### 1 Pritisnite INPUT SELECTOR + ili – više puta dok se na pokazivaču ne pojavi "DMPORT".

#### 2 Pokrenite reprodukciju spojene komponente.

#### Savjet

- Uz efekt značajke Portable Audio Enhancer možete uživati u optimalnoj kvaliteti zvuka s prijenosne audio komponente uz bilo koji zvučni ugodaj osim "STANDARD".

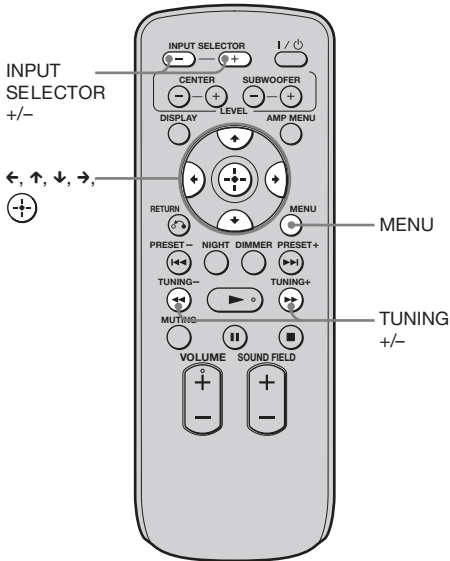
### **Napomene**

- Kad spojite video izlaz DIGITAL MEDIA PORT adaptera na video ulaz TV-a, podešite "CTRL: HDMI" na "OFF" u AMP izborniku postolja (str. 34). Slike s komponente spojena na DIGITAL MEDIA PORT adapter neće se vidjeti na TV-u ako je opcija "CTRL: HDMI" podešena na "ON".
- Za slušanje zvuka s komponente bez prikaza slike kad je opcija "CTRL: HDMI" podešena na "ON", prvo isključite TV prijemnik i zatim isključite i uključite postolje.  
Ako prvo uključite postolje i zatim isključite TV, sve komponente spojene na TV će se isključiti uslijed djelovanja funkcije "Control for HDMI".

## Radijski prijemnik

# Pohranjivanje radijskih postaja

Možete pohraniti 20 FM i 10 AM radijskih postaja. Prijed ugađanja, smanjite glasnoću na minimum.



**1** Pritisnite INPUT SELECTOR + ili – više puta dok se na pokazivaču ne pojavi "FM" ili "AM".

**2** Pritisnite i zadržite tipku TUNING + ili – dok se ne pokrene automatsko pretraživanje.

Pretraživanje se zaustavlja kad sustav ugodi postaju. Na pokazivaču svijetle indikatori "TUNED" i "ST" (za stereo program). Kod mono prijema svijetli "MONO".

**3** Pritisnite MENU.

**4** Pritisnite tipke ↑/↓ više puta dok se na pokazivaču ne pojavi "Memory?".

**5** Pritisnite +.

Na pokazivaču se pojavljuje broj pohranjene radijske postaje.



**6** Pritisnite tipke ↑/↓ za odabir željenog broja za pohranjivanje.



**7** Pritisnite +.

Na pokazivaču se pojavljuje "Complete!" i postaja je pohranjena.



**8** Pritisnite MENU.

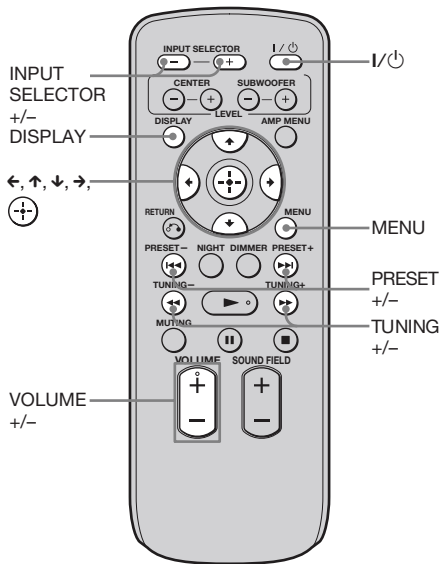
**9** Za pohranu drugih postaja ponovite korake 2 do 8.

## Promjena broja za pohranjivanje

Ponovite postupak od koraka 3.

## Slušanje radija

Prvo pohranite radijske postaje u memoriju postolja, kako je opisano u poglavlju "Pohrana radijskih postaja" (str. 25).



- 1 Pritisnite INPUT SELECTOR + ili – više puta dok se na pokazivaču ne pojavi "FM" ili "AM".

Ugada se posljednja slušana postaja.

- 2 Pritisnite tipku PRESET + ili – više puta za odabir pohranjene radijske postaje.

Svakim pritiskom tipke ugada se jedna pohranjena postaja.

- 3 Podesite glasnoću tipkom VOLUME +/−.

### Isključivanje radija

Pritisnite I/⊕ za isključenje postolja.

Za odabir neke druge funkcije, pritisnite tipku INPUT SELECTOR + ili –.

## Slušanje postaja koje nisu pohranjene

Možete se poslužiti ručnim ili automatskim ugađanjem, opisanim u koraku 2. Za ručno ugađanje, pritisnite tipku TUNING + ili – više puta. Za automatsko ugađanje, pritisnite i zadržite tipku TUNING + ili –. Automatsko ugađanje se zaustavlja kad postolje ugodi postaju. Za ručni prekid automatskog ugađanja pritisnite TUNING + ili –.

### Ako FM prijem ima smetnje

Ako FM prijem ima smetnje, možete odabrati mono prijem. Stereo efekt će izostati, ali radijski prijem će se popraviti.

- 1 Pritisnite MENU.
- 2 Pritisnite tipke ↑/↓ više puta dok se na pokazivaču ne pojavi "FM Mode?" i zatim pritisnite ⊕ ili →.
- 3 Pritisnite ↑/↓ za odabir "MONO".
  - STEREO: Stereo prijem.
  - MONO: Mono prijem.
- 4 Pritisnite ⊕.
- Podešenje je izvršeno.
- 5 Pritisnite MENU.

### Savjet

- Za poboljšanje prijema, preusmjerite FM žičanu antenu (isporučena).

# Pridjeljivanje naziva pohranjenim postajama

Pohranjenim radijskim postajama možete pridjeliti naziv. Ta imena (primjerice, "XYZ") pojavljuju se na pokazivaču kad je postaja odabrana. Svakoj pohranjenoj radijskoj postaji moguće je pridjeliti samo jedan naziv.

## Napomena

- Nije moguće imenovati pohranjene RDS (Radio Data System) postaje (str. 28).

### **1 Pritisnite INPUT SELECTOR + ili – više puta dok se na pokazivaču ne pojavi "FM" ili "AM".**

Ugada se posljednja slušana postaja.

### **2 Pritisnite tipku PRESET + ili – više puta za odabir pohranjene postaje kojoj želite pridjeliti naziv.**

### **3 Pritisnite MENU.**

### **4 Pritisnite tipke ↑/↓ više puta dok se na pokazivaču ne pojavi "Name In?".**



### **5 Pritisnite ⊕.**

### **6 Upišite ime pomoću tipaka ←/↑/↓/→.**

Pritisnite tipke ↑/↓ za odabir znaka, zatim pritisnite tipku → za pomicanje kurzora na sljedeće mjesto. Za naziv postaje mogu se upotrijebiti slova, brojevi i ostali simboli.

#### **Ako unesete pogrešan znak**

Pritisnite ←/→ više puta dok znak kojeg želite zamijeniti ne počne treptati i zatim pritisnite ↑/↓ za odabir željenog znaka.

### **7 Pritisnite ⊕.**

Na pokazivaču se pojavljuje "Complete!" i naziv postaje je pohranjen.



### **8 Pritisnite MENU.**

## Savjet

- Na pokazivaču možete provjeriti frekvenciju postaje. Pritisnite tipku DISPLAY više puta (str. 28).

## Prikaz naziva ili frekvencije postaje na pokazivaču

Kad je postolje podešeno na "FM" ili "AM", na pokazivaču možete provjeriti frekvenciju postaje.

### Pritisnite DISPLAY.

Svakim pritiskom tipke DISPLAY, na pokazivaču se izmjenjuju naziv postaje i frekvencija.

#### Savjeti

- Naziv postaje se prikazuje ukoliko ste unijeli ime pohranjene postaje.
- Potrebno je nekoliko sekundi da se na pokazivaču izmjeni prikaz frekvencije u prikaz imena postaje.

## Korištenje Radio Data sustava (RDS)

### Što je Radio Data sustav?

Radio Data sustav (RDS) je usluga emitirana koja omogućuje radijskim postajama slanje dodatnih informacija zajedno sa standardnim programskim signalom. Ovaj tuner nudi praktične RDS mogućnosti, poput prikazivanja imena postaje. RDS je dostupan samo za FM postaje.\*

- \* Ne pružaju sve FM postaje RDS uslugu, niti pružaju istu vrstu usluge. Ukoliko niste upoznati s RDS sustavom, kod lokalnih radijskih postaja provjerite podrobnosti oko RDS usluga u vašem području.

### Prijem RDS postaja

#### Jednostavno odaberite FM postaju.

Kad ugodite postaju koja pruža RDS usluge, na pokazivaču se prikaz frekvencije promjeni u prikaz naziva postaje\*.

- \* Ukoliko nije ostvaren RDS prijem, naziv postaje neće se pojavitи na pokazivaču.

#### Napomena

- RDS možda neće raditi pravilno ukoliko ugodena postaja ne emitira RDS signal pravilno, ili ako je signal slab.

#### Savjet

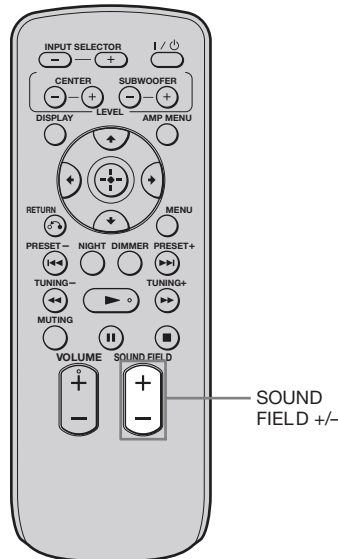
- Kad je prikazan naziv postaje, frekvenciju možete provjeriti tako da pritisnete tipku DISPLAY više puta.

## Surround

# Uživanje u surround efektu

## Odabir zvučnog efekta

Ovo postolje može reproducirati višekanalni surround zvuk. Možete kreirati željeni zvučni ugodaj odabirom jednog od programiranih zvučnih efekata u postolju.



### Pritisnite SOUND FIELD +/-.

Na pokazivaču se pojavljuje trenutno podešen zvučni ugodaj.



Svakim pritiskom tipke SOUND FIELD +/-, indikatori se izmjenjuju na sljedeći način:  
 STANDARD ↔ MOVIE ↔ DRAMA ↔ NEWS ↔ SPORTS ↔ GAME ↔ MUSIC ↔  
 JAZZ ↔ CLASSIC ↔ ROCK ↔ POP ↔ LIVE ↔ FLAT ↔ STANDARD .....

## Dostupni zvučni efekti

Odgovarajući izvor	Zvučni efekt	Efekt
Svi	STANDARD	Pogodno za razne izvore.
Video izvor	MOVIE *	Stvara snažan i realističan zvuk, te pročišćava zvuk dijaloga.
	DRAMA *	Najpogodnije za TV-drame.
	NEWS *	Za jasnu reprodukciju glasa spikera.
	SPORTS *	Naglašava glas komentatora i pruža realističan zvuk sa surround efektom, primjerice, navijanje i sl
	GAME *	Proizvodi snažan i realističan zvuk, najprikladniji za igranje video igara.
	MUSIC*	Najpogodniji za glazbu ili glazbene videospotove na Blu-ray/DVD diskovima.
Izvor	JAZZ	Stvara atmosferu jazz kluba.
	CLASSIC	Stvara atmosferu koncerta klasične glazbe.
	ROCK	Proizvodi snažan zvuk, najprikladniji za slušanje rock glazbe.
	POP	Proizvodi snažan zvuk, najprikladniji za slušanje pop glazbe.
	LIVE	Stvara atmosferu koncertne izvedbe.
	FLAT	Sva glazba reproducira se u stereo zvuку, bez ikakvih efekata.

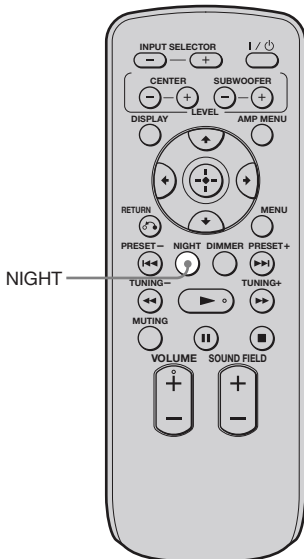
\* Ovi efekti nisu dostupni kad je pritiskom tipke INPUT SELECTOR odabran "DMPORT".

### Savjeti

- Za svaki izvor možete podesiti različit zvučni efekt.
- Standardna postavka zvučnog efekta za "DMPORT" je "FLAT", a za druge izvore "STANDARD".
- Kad je pritiskom tipke INPUT SELECTOR odabran "DMPORT", iz središnjeg zvučnika se ne čuje zvuk.
- Iz nekih zvučnika se neće čuti zvuk, ovisno o ulaznom signalu, npr. mono programi.
- Središnji zvuk ne reproducira nikakav zvuk uz bilo koji zvučni efekt pogodan za glazbeni izvor.
- Pritisnute li tipku THEATRE na daljinskom upravljaču Sony TV prijemnika kad je opcija "CTRL: HDMI" podešena na "ON", zvučni efekt se mijenja u "MOVIE" (to se ne odnosi na neke Sony TV prijemnike).

## Uživanje u zvuku uz nižu glasnoću (NIGHT mod)

Pomoći ove funkcije možete uživati u zvučnim efektima i jasno pratiti dijaloge čak i uz smanjenu glasnoću. Ova funkcija je korisna za slušanje zvuka noću.



### Pritisnite tipku NIGHT.

Za isključivanje noćnog moda, ponovno pritisnite NIGHT.

#### Savjet

- Kad želite smanjiti glasnoću i nastaviti slušati Dolby Digital zvuk, koristite funkciju AUDIO DRC (str. 40).

## Značajka "BRAVIA" Sync

### Što je "BRAVIA" Sync?

Povezujući Sony komponente koje podržavaju funkciju "BRAVIA" Sync pomoću HDMI kabela (nije isporučen), upravljanje se pojednostavljuje kako je opisano niže:

- One-Touch Play: Kad reproducirate s komponente poput Blu-ray/DVD uređaja (rekorda), postolje i TV prijemnik se automatski uključuju i prebacuju na prikladan HDMI ulaz
- System Audio Control: Tijekom gledanja TV prijemnika, možete odabrati zvuk sa zvučnika TV prijemnika ili sa zvučnika postolja.
- System Power Off: Kad isključite TV prijemnik, postolje i spojene komponente se također automatski isključuju.

Značajka "BRAVIA" Sync je kompatibilna sa Sony TV prijemnikom, Blu-ray/DVD uređajem, AV pojačalom i sl., koji podržavaju funkciju Control for HDMI.

CONTROL FOR HDMI je zajednički standard za upravljanje funkcijama, kojeg CEC (Consumer Electronics Control) koristi za HDMI (High-Definition Multimedia Interface).

### Funkcija Control for HDMI neće pravilno raditi u sljedećim slučajevima:

- Kad na postolje spojite komponentu koja nije kompatibilna s funkcijom Control for HDMI.
- Kad na postolje spojite komponentu preko veze koja nije HDMI.

Preporučamo da ovo postolje spojite na uređaje koji podržavaju značajku "BRAVIA" Sync.

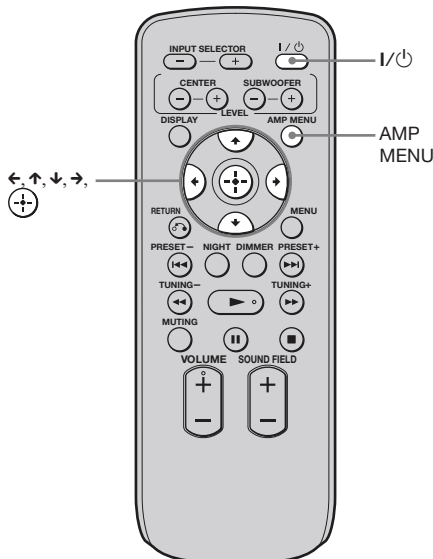
#### Napomena

- Ovisno o spojenoj komponenti, funkcija Control for HDMI možda neće raditi. Pogledajte upute za uporabu isporučene uz komponentu.

## Priprema za značajku "BRAVIA" Sync

Za korištenje značajke "BRAVIA" Sync, uključite funkciju Control for HDMI za spojenu komponentu.

Kad spojite Sony TV prijemnik s funkcijom Control for HDMI, funkcija Control for HDMI može se podesiti istodobno za postolje i za spojenu komponentu podešavanjem funkcije Control for HDMI za TV prijemnik.



- 1 Provjerite je li postolje spojeno na TV prijemnik i spojene komponente (koje trebaju biti kompatibilne s funkcijom Control for HDMI) pomoću HDMI kabela (nisu isporučeni).
- 2 Uključite postolje, TV prijemnik i spojene komponente.
- 3 Odaberite ulaz za postolje koje je spojeno na komponentu koju želite gledati (SAT/CATV, DVD, BD) te odaberite HDMI ulaz za TV prijemnik, tako da je prikazana slika sa spojene komponente

## 4 Prikažite listu HDMI komponenata na izborniku TV-a i uključite funkciju Control for HDMI za spojene komponente.

Istodobno se uključuje funkcija Control for HDMI za postolje i za spojenu komponentu. Tijekom podešavanja postavki na pokazivaču se pojavljuje "SCANNING". Nakon što završite s podešavanjem postavki, na pokazivaču se pojavljuje "COMPLETE". Pričekajte dok podešenje bude gotovo.

### Napomena

- Pojedinosti o podešavanju TV prijemnika i komponenata potražite u njihovim uputama za uporabu.

## Ako se poruke "SCANNING" ili "COMPLETE" se ne pojavljuju prilikom postupanja prema gore navedenim koracima

Uključite funkciju Control for HDMI za postolje i za spojenu komponentu odvojeno.

### 1 Pritisnite AMP MENU.

### 2 Pritisnite tipke $\uparrow/\downarrow$ više puta dok se na pokazivaču ne pojavi "SET HDMI", zatim pritisnite $\oplus$ ili $\rightarrow$ .

### 3 Više puta pritisnite $\uparrow/\downarrow$ dok se ne pojavi "CTRL: HDMI" i zatim pritisnite $\oplus$ ili $\rightarrow$ .

### 4 Pritisnite $\uparrow/\downarrow$ za odabir "ON".

### 5 Pritisnite AMP MENU.

Izbornik AMP se isključuje. Funkcija Control for HDMI je uključena.

### 6 Uključite funkciju Control for HDMI za spojenu komponentu.

Za podrobnosti o podešavanju spojene komponente, pogledajte njezine upute za uporabu.

### 7 Odaberite ulaz za postolje koje je spojeno na komponentu za koju želite koristiti funkciju Control for HDMI (SAT/CATV, DVD, BD) i ponovite korak 6.

## Ako dodate ili ponovo spojite komponentu

Ponovno postupite prema koracima navedenim u poglavljima "Priprema za značajku "BRAVIA" Sync" i "Ako se poruke "SCANNING" ili "COMPLETE" se ne pojavljuju prilikom postupanja prema gore navedenim koracima".

### Napomene

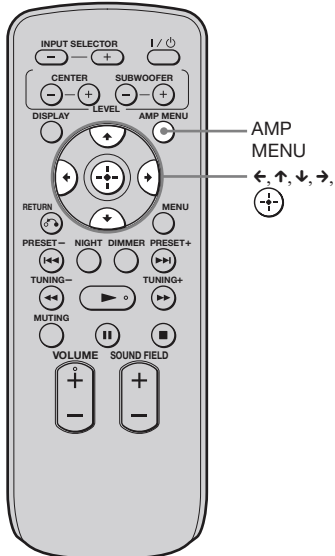
- Tijekom podešavanja funkcije Control for HDMI za postolje, funkcija System Audio Control ne radi.
- Ukoliko se funkcija Control for HDMI za spojenu komponentu ne može podesiti istovremeno prilikom podešavanja funkcije Control for HDMI za TV prijemnik, podesite Control for HDMI funkciju koristeći izbornik spojene komponente.
- Pojedinosti o podešavanju TV prijemnika i komponenta potražite u njihovim uputama za uporabu.

### Savjet

- Standardna postavka funkcije Control for HDMI za postolje je "ON" (uključena).

## Isključivanje funkcije Control for HDMI

Isključite funkciju Control for HDMI kad spajate komponente koje nisu kompatibilne s funkcijom "BRAVIA" Sync, ili koje nemaju HDMI priključnice itd.



- 1** Pritisnite AMP MENU.
- 2** Pritisnite tipke  $\uparrow/\downarrow$  više puta dok se na pokazivaču ne pojavi "SET HDMI", zatim pritisnite  $\oplus$  ili  $\rightarrow$ .
- 3** Pritisnite  $\uparrow/\downarrow$  za odabir "CTRL: HDMI" i zatim pritisnite  $\oplus$  ili  $\rightarrow$ .
- 4** Pritisnite  $\uparrow/\downarrow$  za odabir "OFF".
- 5** Pritisnite AMP MENU.

Izbornik AMP se isključuje.

## Reprodukcijska Blu-ray Disc/DVD uređaja

(One-Touch Play)

### Pokrenite reprodukciju spojene komponente.

TV prijemnik se automatski uključuje i prebacuje na odgovarajući HDMI ulaz.

#### Savjet

- Čak i ako je postolje isključeno (stanje aktivne pravnosti), HDMI signal se šalje sa spojene opreme na TV prijemnik putem HDMI veze. Možete gledati sliku i slušati zvuk komponente na TV-u.

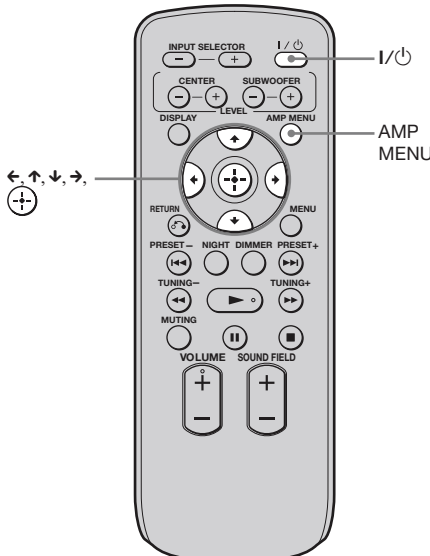
#### Napomena

- Ovisno o TV prijemniku, početak sadržaja se možda neće reproducirati.

# Reprodukcijski zvuk s TV-a putem postolja

## (System Audio Control)

Možete slušati zvuk s TV prijemnika kroz zvučnike postolja, pomoću jednostavnog postupka. Za podrobnosti pogledajte upute za uporabu TV prijemnika.



### Pritisnite I/⊕ za uključenje postolja.

Zvuk se čuje iz zvučnika postolja. Kad isključite postolje, zvuk se čuje iz zvučnika TV prijemnika.

#### Napomene

- Uključite li TV prijemnik prije postolja, potrebno je kratko pričekati do početka reprodukcije zvuka.
- Spojite li TV prijemnik koji nema funkciju System Audio Control, funkcija System Audio Control neće raditi.

#### Savjet

- Možete ugoditi glasnoću ili u potpunosti isključiti zvuk postolja koristeći daljinski upravljač TV prijemnika.

## Korištenje funkcije Volume Limit

Kad je funkcija System Audio Control aktivna i izlazni način se automatski prebacuje sa zvučnika TV prijemnika na zvučnike postolja, može se čuti glasan zvuk, ovisno o podešenoj razini glasnoće na postolju. To možete sprječiti ograničavanjem maksimalne razine glasnoće.

- Pritisnite AMP MENU.**
- Pritisnite tipke ↑/↓ više puta dok se na pokazivaču ne pojavi "SET HDMI", zatim pritisnite ⊕ ili →.**
- Pritisnite tipke ↑/↓ više puta dok se na pokazivaču ne pojavi "VOL LIMIT", zatim pritisnite ⊕ ili →.**
- Pritisnite tipke ↑/↓ za odabir željene maksimalne razine glasnoće.**

Maksimalna razina glasnoće mijenja se na sljedeći način

MAX ↔ 49 ↔ 48 ..... 2 ↔ 1 ↔ MIN

- Pritisnite AMP MENU.**

Izbornik AMP se isključuje.

#### Napomene

- Ova funkcija je raspoloživa samo ako je funkcija Control for HDMI uključena.
- Ova funkcija nije raspoloživa kad se izlazni način prebacuje sa zvučnika postolja na zvučnike TV prijemnika.

#### Savjeti

- Savjetujemo da maksimalnu razinu glasnoće podešite na malo nižu od razine glasnoće koju uglavnom slušate.
- Neovisno o odabranoj maksimalnoj razine glasnoće, tipke VOLUME +/- na postolju i na daljinskom upravljaču i dalje rade.
- Ukoliko ne želite odrediti maksimalnu razinu glasnoće, odaberite postavku "MAX".

## Isključivanje postolja, TV prijemnika i spojenih komponenata

### (System Power Off)

Kad isključite TV prijemnik pomoću tipke POWER na daljinskom upravljaču, postolje i sve komponente koje podržavaju HDMI automatski se isključuju.

#### Savjet

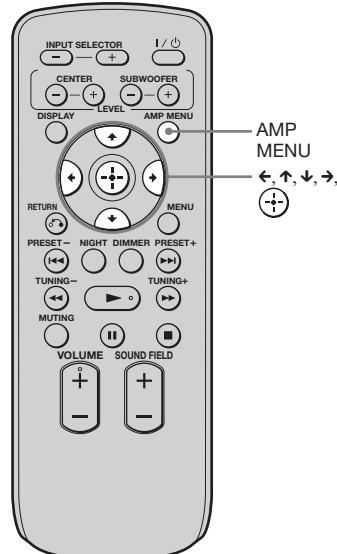
- Ako je TV isključen u pripravno stanje, potrošnja energije postolja će biti smanjena kad je uključena funkcija uštede energije.

#### Napomena

- Ovisno o stanju, spojene se komponente možda neće isključiti. Za podrobnosti pogledajte upute za uporabu isporučene uz spojene komponente.

## Uporaba funkcije uštede energije

Ako je na postolje spojen TV prijemnik kompatibilan s funkcijom "BRAVIA" Sync, postolje je u stanju aktivne pripravnosti i TV se isključi, prijenos HDMI signala se prekida i potrošnja energije je smanjena.



- 1 Pritisnite AMP MENU.
- 2 Pritisnite tipke  $\uparrow/\downarrow$  više puta dok se na pokazivaču ne pojavi "SET HDMI", zatim pritisnite  $\oplus$  ili  $\rightarrow$ .
- 3 Pritisnite  $\uparrow/\downarrow$  za odabir "POWER SAVE" i zatim pritisnite  $\oplus$  ili  $\rightarrow$ .
- 4 Pritisnite  $\uparrow/\downarrow$  za odabir postavke.
  - ON: Smanjuje potrošnju energije u stanju aktivne pripravnosti. HDMI signal se prenosi samo kad je TV prijemnik uključen.
  - OFF: Potrošnja energije nije smanjena. HDMI signal se prenosi kontinuirano čak i ako je postolje isključeno (stanje aktivne pripravnosti).

## **5 Pritisnite AMP MENU.**

Izbornik AMP se isključuje.

### **Napomene**

- Funkcija uštede energije neće raditi kod nekih TV prijemnika koji nisu kompatibilni s funkcijom "BRAVIA" Sync. U tom slučaju podesite "POWER SAVE" na "OFF".
- Ovisno o vašim komponentama, možda će biti potrebno neko vrijeme prije početka reprodukcije slike ili zvuka.

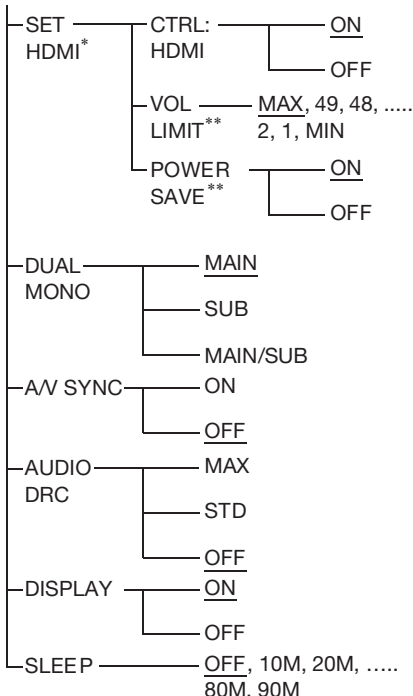
## Napredno podešavanje

# Postavke i podešenja pomoću izbornika pojačala

## Uporaba izbornika AMP

Tipkom AMP MENU na daljinskom upravljaču možete podešiti niže navedene postavke.  
Standardne postavke su podcrtane.

### AMP MENU



\* Pogledajte poglavlje "Značajka "BRAVIA" Sync (str. 32).

\*\* Ova postavka se pojavljuje samo ako je opcija "CTRL: HDMI" podešena na "ON".

**1** Pritisnite tipku AMP MENU za uključivanje izbornika AMP.

**2** Više puta pritisnite  $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$  za odabir postavke.

**3** Pritisnite tipku AMP MENU za isključenje izbornika AMP.

### Savjet

- Te postavke ostaju aktivne čak i nakon odspajanja mrežnog kabела.

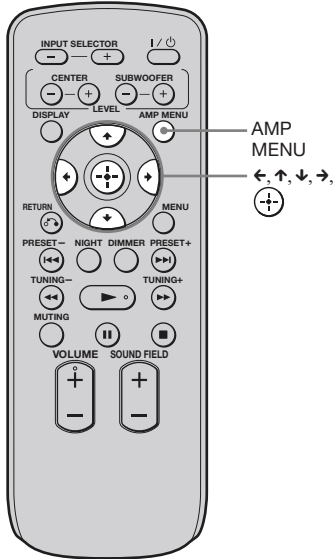
Na sljedećim stranicama podrobnije se opisuje svaka od postavki.

## Reprodukcijski multiplex zvuka (DUAL MONO)

Možete uživati u multiplex zvuču prilikom prijemu AC-3 multiplex signala na postolju.

### Napomena

- Za prijem AC-3 signala, potrebno je spojiti digitalni satelitski prijemnik na postolje optičkim ili koaksijalnim kabelom, i podešiti digitalni izlaz na digitalnom satelitskom prijemniku na AC-3.

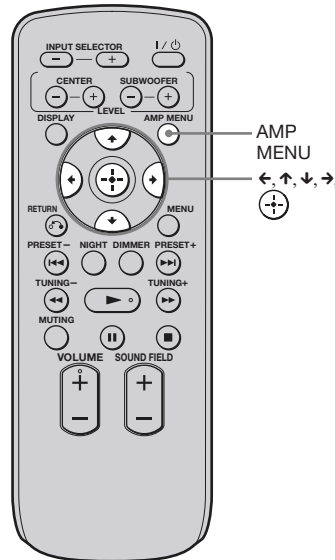


- Pritisnite AMP MENU.**
- Pritisnite tipke  $\uparrow/\downarrow$  više puta dok se na pokazivaču ne pojavi "DUAL MONO", zatim pritisnite  $\oplus$  ili  $\rightarrow$ .**
- Pritisnite tipke  $\uparrow/\downarrow$  za odabir željenog zvuka.**
  - MAIN: Reprodukcijski zvuk samo glavnog kanala.
  - SUB: Reprodukcijski zvuk samo pomoćnog kanala.
  - MAIN/SUB: Reprodukcijski zvuk glavnog kanala preko lijevog zvučnika i pomoćnog kanala iz desnog zvučnika.
- Pritisnite AMP MENU.**

Izbornik AMP se isključuje.

## Podešavanje odgode između reprodukcijske slike i zvuka (A/V SYNC)

Pomoću ove funkcije možete odgoditi zvuk kad reprodukcija slike kasni za reprodukcijom zvuka.



- Pritisnite AMP MENU.**
- Pritisnite tipke  $\uparrow/\downarrow$  više puta dok se na pokazivaču ne pojavi "A/V SYNC", zatim pritisnite  $\oplus$  ili  $\rightarrow$ .**
- Pritisnite  $\uparrow/\downarrow$  za odabir postavke.**
  - OFF: Bez odgode.
  - ON: Usklađivanje reprodukcije slike i zvuka.

### 4 Pritisnite AMP MENU.

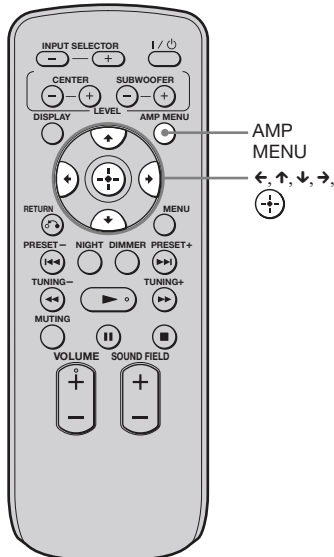
Izbornik AMP se isključuje.

### Napomene

- Pomoću ove funkcije možda nećete moći savršeno podešiti odmak između zvuka i slike.
- Ova funkcija je prikladna samo za Dolby Digital, DTS i Linear PCM (2ch) ulaz pomoću koaksijalnog (audio), optičkog (audio) ili HDMI kabala .

## Slušanje Dolby Digital zvuka pri niskoj glasnoći (AUDIO DRC)

Funkcija ograničava dinamički raspon zvučnog zapisa. Korisna je za gledanje filmova uz smanjenu glasnoću. AUDIO DRC se odnosi samo na Dolby Digital izvore.

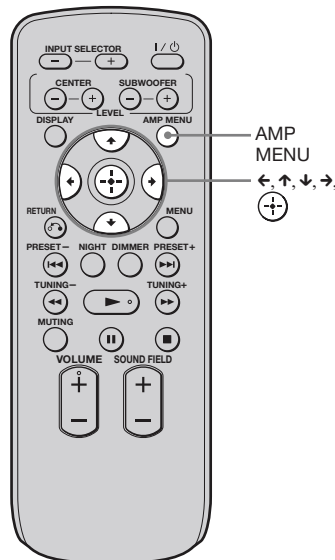


- 1** Pritisnite AMP MENU.
- 2** Pritisnite tipke  $\uparrow/\downarrow$  više puta dok se na pokazivaču ne pojavi "AUDIO DRC", zatim pritisnite  $\oplus$  ili  $\rightarrow$ .
- 3** Pritisnite  $\uparrow/\downarrow$  za odabir postavke.
  - OFF: Isključena kompresija dinamičkog raspona.
  - STD: Reprodukcija zvuka s vrstom dinamičkog raspona u skladu s originalnom snimkom.
  - MAX: Potpuna kompresija dinamičkog raspona.
- 4** Pritisnite AMP MENU.

Izbornik AMP se isključuje.

## Promjena postavki prikaza (DISPLAY)

Možete promjeniti način prikaza.



- 1** Pritisnite AMP MENU.
- 2** Pritisnite tipke  $\uparrow/\downarrow$  više puta dok se na pokazivaču ne pojavi "DISPLAY", zatim pritisnite  $\oplus$  ili  $\rightarrow$ .
- 3** Pritisnite  $\uparrow/\downarrow$  za odabir postavki pokazivača.
  - ON: Pokazivač je uključen cijelo vrijeme.
  - OFF: Pokazivač se uključuje samo na trenutak, kad koristite postolje.
- 4** Pritisnite AMP MENU.

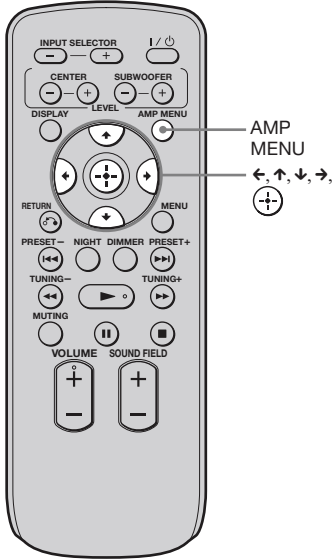
Izbornik AMP se isključuje.

### Napomena

- Pokazivač je aktivan cijelo vrijeme dok je zvuk privremeno isključen, čak i ako je opcija "DISPLAY" podešena na "OFF".

## Uporaba sleep timera

Moguće je programirati postolje za isključenje u određeno vrijeme kako biste mogli zaspati uz glazbu. Vrijeme do isključenja možete podešiti u koracima od po 10 minuta.



- 1** Pritisnite AMP MENU.
- 2** Pritisnite tipke  $\uparrow/\downarrow$  više puta dok se na pokazivaču ne pojavi "SLEEP", zatim pritisnite  $\oplus$  ili  $\rightarrow$ .
- 3** Pritisnite tipke  $\uparrow/\downarrow$  za odabir željenog vremena isključivanja.

Prikaz minuta (preostalo vrijeme) izmjenjuje se na sljedeći način:

OFF  $\leftrightarrow$  10M  $\leftrightarrow$  20M  
 $\uparrow$                      $\downarrow$   
 90M  $\leftrightarrow$  80M ..... 30M

- 4** Pritisnite AMP MENU.  
Izbornik AMP se isključuje.

### Napomena

- Funkcija je primjenjiva samo za ovo postolje, ne i za spojeni TV prijemnik ili druge komponente.

## Dodatne informacije

# U slučaju problema

Ako iskusite neke od sljedećih poteškoća tijekom uporabe uređaja, prije nego što odnesete uređaj na servis, proučite ove upute jer vam one mogu pomoći u rješavanju problema. Ako su problemi i dalje prisutni, obratite se najbližem Sony dobavljaču.

### Općenito

#### Uredaj se ne uključuje.

- Provjerite je li mrežni kabel čvrsto spojen.

#### Na pokazivaču se naizmjence pojavljuju "PROTECTOR" i "PUSH POWER".

- Pritisnite I/Ø za isključivanje postolja i provjerite sljedeće nakon što nestane natpis "STANDBY".
- Provjerite jesu li zaklonjeni ventilacijski otvori na sustavu?
- Nakon izvršene provjere i uklanjanja problema, ponovno uključite postolje. Ako ne možete ustanoviti uzrok problema nakon što ste provjerili ventilacijske otvore, obratite se najbližem Sony servisu.

#### Ne reproducira se Dolby Digital ili DTS višekanalni zvuk.

- Provjerite je li zvuk na Blu-ray disku, DVD disku i sl., snimljen u Dolby Digital ili DTS formatu.
- Kod spajanja Blu-ray uređaja, DVD uređaja itd., na digitalne ulaze postolja, provjerite postavke zvuka (postavke izlaza zvuka) spojene komponente.

#### Ne može se postići surround efekt.

- Ovisno o digitalnom signalu, zvučni efekt se možda neće moći primijeniti (str. 29). Za provjeru ulaznog signala pritisnite tipku INPUT SELECTOR na postolju i ponovno odaberite ulaz. Pri promjeni ulaza prikazuje se na pokazivaču vrsta ulaznog signala. Ako se prikazuje "2.0ch" ili "1.0ch", izvor zvuka je stereo ili mono te ne sadržava surround zvuk.

Ako se prikazuje "5.1ch", izvor zvuka ima surround zvuk iako se možda neće čuti mnogo surround zvuka ovisno o programu ili disku.

#### Nema zvuka iz zvučnika ili je zvuk pretih.

- Pritisnite VOLUME + i provjerite razinu glasnoće.
- Pritisnite MUTING ili VOLUME + za ponovno uključenje zvuka.
- Pritisnite SOUND FIELD +/- i provjerite je li uključen neki efekt zvuka.
- Ovisno o izvoru, zvučni efekt iz zvučnika možda će se teže zamijetiti.

#### Zvuk na TV prijemniku kasnji u odnosu na sliku.

- Podesite "A/V SYNC" na "OFF" kad je "A/V SYNC" podešen na "ON".

### Spojene komponente

#### Nema zvuka ili je pretih, bez obzira na odabranu komponentu.

- Provjerite jesu li postolje i komponente pravilno i čvrsto spojeni.
- Provjerite jesu li postolje i odabrana komponenta uključeni.
- Provjerite da glasnoća nije podešena na minimalnu razinu.
- Pritisnite MUTING za ponovno uključenje zvuka.

#### Nema zvuka iz odabrane komponente.

- Provjerite je li komponenta pravilno spojena u audio ulaz za tu komponentu.
- Provjerite jesu li priključci do kraja utaknuti u priključnice na postolju i na komponenti.
- Provjerite je li komponenta pravilno odabrana.

#### Zvuk je isprekidan ili su prisutne smetnje.

- Pogledajte poglavljje "Formati koje ovo postolje podržava (str. 45)".

**Nema slike na TV prijemniku.**

- Provjerite jesu li TV i postolje pravilno i čvrsto spojeni.
- Provjerite je li pravilno odabran TV prijemnik.
- Podesite TV prijemnik na odgovarajući ulazni mod.
- Provjerite HDMI vezu.
- Provjerite jesu li priključci do kraja utaknuti u priključnice na postolju i na komponenti.

**Funkcija Control for HDMI**

Ako za vrijeme uporabe značajke "BRAVIA" Sync nađete na bilo koju od sljedećih poteškoća, koristite ove smjernice koje vam mogu pomoći pri uklanjanju problema.

**Funkcija Control for HDMI ne radi.**

- Provjerite HDMI vezu (str. 13).
- Provjerite je li opcija "CTRL: HDMI" podešena na "ON" u izborniku AMP.
- Provjerite je li spojena komponenta kompatibilna s funkcijom Control for HDMI.
- Provjerite postavke funkcije Control for HDMI na spojenoj komponenti. Pogledajte upute za uporabu isporučene uz spojenu komponentu.
- Ukoliko mijenjate HDMI vezu, spajate/odspajate mrežni kabel ili dođe do nestanka struje, ponovite postupak opisan u poglavljju "Značajka "BRAVIA" Sync" (str. 32).
- U slučaju spajanja/odspajanja mrežnog kabla pričekajte 15 sekundi ili duže i tek tada počnite koristiti ovo postolje.
- Postolje možda neće pravilno raditi ukoliko na priključnicu za TV prijemnik spojite komponentu koja nije kompatibilna s funkcijom Control for HDMI.

**Nema zvuka iz zvučnika postolja ni iz zvučnika TV prijemnika.**

- Provjerite razinu glasnoće na postolju i TV prijemniku.
- Pravilno odaberite ulaz na postolju.
- Provjerite jesu li HDMI izlazi na spojenim komponentama spojeni pravilno i čvrsto.

**Zvuk se čuje istovremeno iz zvučnika postolja i iz zvučnika TV prijemnika.**

- Ako je funkcija Control for HDMI isključena, ili odabrana komponenta nije kompatibilna s funkcijom Control for HDMI, isključite zvuk na postolju ili na TV prijemniku.

**Funkcija System Power Off ne radi.**

- Promijenite postavke na TV prijemniku tako da se spojene komponente automatski isključuju kad isključite TV prijemnik. Za podrobnosti pogledajte upute za uporabu TV prijemnika.

**Postolje se isključuje kad isključite TV.**

- Kad je uključena funkcija Control for HDMI, aktivna je i značajka System Power Off te se postolje isključuje istodobno s TV prijemnikom.

**Nema slike na TV prijemniku.**

- Provjerite nisu li HDMI IN i HDMI OUT nisu spojeni obrnuto.

**Kad je postolje u pripravnom stanju, na TV prijemniku nema slike ili zvuka.**

- Kad je postolje u pripravnom stanju, slika i zvuk se reproduciraju iz HDMI komponente odabrane prije posljednjeg isključenja postolja. Koristite li drugu komponentu, pokrenite njezinu reprodukciju i izvedite postupak One-Touch Play ili uključite postolje za odabir željene HDMI komponente.
- Provjerite je li opcija "POWER SAVE" podešena na "OFF" u izborniku AMP ako ste na postolje spojili komponente koje nisu kompatibilne s funkcijom "BRAVIA" Sync (str. 36).

## OSTALO

### Daljinski upravljač ne radi.

- Usmjerite daljinski upravljač prema senzoru  na postolju.
- Uklonite prepreke između daljinskog upravljača i postolja.
- Zamijenite obje baterije novima, ako su slabe.
- Odaberite odgovarajući ulaz na daljinskom upravljaču.

Glasnoća se stišava kad se izlazni način promjeni sa zvučnika TV prijemnika na zvučnike postolja.

- Uključena je funkcija Volume Limit. Za podrobnosti, pogledajte poglavlje "Korištenje funkcije Volume Limit" (str 35).

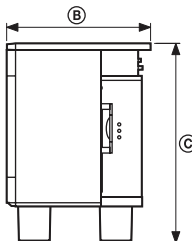
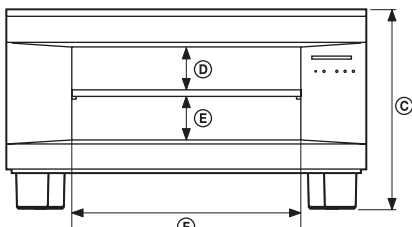
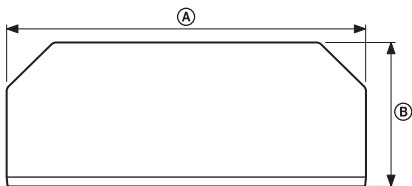
**Ukoliko niste uspjeli ukloniti problem nakon poduzimanja opisanih mjera, resetirajte postolje na sljedeći način:**

Za ovaj postupak koristite tipke na postolju.

- 1 Pritisnite  za uključenje postolja.
- 2 Istovremeno pritisnite tipke INPUT SELECTOR, VOLUME – i .

Pojava se poruka "COLD RESET" i postolje je resetirano. Postavke AMP izbornika, zvučnih efekata itd. vraćaju se na tvorničke vrijednosti.

## Tehnički podaci



Dimenzije mm (približno):	(A)	1000
	(B)	400
	(C)	550
Dimenzije podesive police*: mm (približno):	(1)	(2)
	100	118
	(E)	(3)
	138	120
	(F)	102
Masa: kg		640

\* Ploča se može postaviti na tri razine (1), (2) ili (3).

## Podržani formati

Podržani su sljedeći formati digitalnog ulaznog signala.

Format	Podržan/nepodržan
Dolby Digital	○
DTS	○
Linear PCM-2ch*	○
Linear PCM-7.1ch 48k* (samo za HDMI)	○
Linear PCM-7.1ch 96k	×
Dolby Digital Plus	×
Dolby True HD	×
DTS-HD	×

\* Linear PCM prihvata frekvencije uzorkovanja koje su manje od 48 kHz.

## Pojačalo

Nazivna izlazna snaga

Stereo mod 50 W + 50 W, 6 ohma,  
1 kHz, ukupno harmonično  
izobličenje manje od 1%

Referentna izlazna snaga

Surround mod (po kanalu) Prednji 70 W po kanalu,  
6 ohma, 1 kHz, ukupno harmonično  
izobličenje 10%

Središnji\*: 70 W, 3 Ω,  
1 kHz, ukupno harmonično  
izobličenje 10%  
Subwoofer: 120 W, 3 Ω,  
100 Hz, ukupno harmonično  
izobličenje 10%

\* Ovisno o podešenju zvučnog ugodaja i izvora  
zvuka, možda se neće čuti zvuk.

Ulazi (analogni)

TV Osjetljivost: 420 mV  
Impedancija: 30 kohma

Ulazi (digitalni)

TV, DVD Optički  
SAT/CATV Koaksijalni, optički

## Tuner

Sustav	PLL digitalni sintetizator s kvarcnom kontrolom
FM tuner	87,5–108,0 MHz (korak 50 kHz)
Raspon ugadanja	FM žičana antena
Antena	75 ohma, nesimetrične
Antenske priključnice	10,7 MHz
Medufrekvencija	
AM tuner	
Raspon ugadanja	531 kHz – 1602 kHz (uz interval od 9 kHz)
Antena	AM okvirna antena
Medufrekvencija	450 kHz

## HDMI sustav

Video ulazi/izlazi	SAT/CATV, DVD, BD: 640 × 480p@60 Hz 720 × 480p@59,94/60 Hz 1280 × 720p@59,94/60 Hz 1920 × 1080i@59,94/60 Hz 1920 × 1080p@59,94/60 Hz 720 × 576p@50 Hz 1280 × 720p@50 Hz 1920 × 1080i@50 Hz 1920 × 1080p@50 Hz 1920 × 1080p@24 Hz SAT/CATV, DVD, BD: Linear PCM 7.1ch/Dolby Digital/DTS
Audio ulazi	

## Zvučnici

### Prednji

Zvučnički sustav	Širokopojasni, akustički ovjes
Zvučnik	50 mm stožasti

### Središnji zvučnik

Zvučnički sustav	Širokopojasni, bas-refleks
Zvučnik	50 mm stožasti × 2

### Subwoofer

Zvučnički sustav	Subwoofer, bas-refleks
Zvučnik	100 mm stožasti × 2

## Općenito

Napajanje

220 – 240 V, 50/60 Hz

### Potrošnja energije

U radu: 95 W

U aktivnom pripravnom stanju (s uključenom funkcijom uštede energije i spojenim TV prijemnikom u pripravnom stanju): 0,5 W ili manje  
U pripravnom stanju (funkcija Control for HDMI isključena): 0,3 W ili manje

Dimenzije (približno) 1000 × 550 × 400 mm  
(š/v/d)

Masa (približno) 39 kg

### Isporučeni pribor

Optički kabel (1)

Daljinski upravljač (RM-ANU032) (1)

Baterije veličine AA (R6) (2)

Obujmica kabela (1)

Ploča (1)

Učvrsni pinovi ploče (4)

FM žičana antena (1)

AM okvirna antena (1)

Upute za uporabu (1)

Dizajn i tehnički podaci podložni su promjeni bez najave. Proizvođač ne preuzima odgovornost za eventualne tiskarske pogreške.

- Potrošnja u pripravnom stanju 0,3 W.
- Halogenizirani usporivači plamena nisu korišteni u tiskanim programskim pločama.
- Više od 85% efikasnosti napajanja sklopa pojačavanja postignuto je pomoću digitalnog pojačala, S-Master.

## Rječnik

### Dolby Digital

Ovaj format zvuka za kino dvorane napredniji je od Dolby Surround Pro Logic. U ovom formatu, u surround zvučnicima čuje se stereo zvuk uz prošireno frekvencijsko područje i postoji neovisni subwoofer kanal koji osigurava duboke basove. Ovaj format se također naziva i "5.1" jer se subwoofer kanal broji kao 0,1 kanal (budući da je on u funkciji samo kad je potreban efekt dubokih basova). Svih šest kanala se u ovom formatu snima neovisno kako bi se osiguralo dobro odvajanje kanala. Osim toga, budući da se svi signali obrađuju digitalno, manje je izobličenje signala.

### Dolby Pro Logic II

Dolby Pro Logic II reproducira zvuk s dvokanalnim izvora preko pet punih kanala. To se izvodi pomoću unaprijedenog matričnog surround dekodera koji izdvaja značajke zvuka s originalne snimke bez promjene ili dodavanja novih zvukova.

### DTS

Tehnologija komprimiranja digitalnog zvuka koju je razvila tvrtka Digital Theater Systems, Inc. Ta tehnologija je usklađena s 5,1-kanalnim surround zvukom. Ovaj format sastoji se od stražnjeg stereo kanala te postoji i diskretni subwoofer kanal. DTS osigurava 5,1 diskretnih kanala visokokvalitetnog digitalnog zvuka. Ostvareno je dobro odvajanje kanala, budući da su podaci svih kanala pojedinačno snimljeni i digitalno obrađeni.

### HDMI

HDMI (High-Definition Multimedia Interface) je sučelje koje podržava prijenos video i audio signala preko digitalne veze te omogućuje uživanje u visokoj kvaliteti digitalne slike i zvuka. HDMI specifikacija podržava HDCP (High-bandwidth Digital Contents Protection), tehnologiju zaštite od kopiranja koja sadrži tehnologiju kodiranja digitalnih video signala.

## PCM (Pulse Code Modulation)

Metoda konverzije analognog audio signala u digitalni audio signal za uživanje u digitalnom zvuku.

## S-Force PRO Front Surround

Tvrtka Sony se već dulje vrijeme bavi surround tehnologijom i zbog toga je prikupila veliku količinu akustičkih podataka. Zato je razvila potpuno nov način obrade i napredni DSP za učinkovito suočavanje s ovim zahtjevima.

Sustav se naziva S-Force PRO Front Surround. U usporedbi s prethodnim surround tehnologijama, S-Force PRO Front Surround reproducira uvjerenljiviji osjećaj udaljenosti i prostora, čime se postiže pravi osjećaj surround zvuka bez potrebe za stražnjim zvučnicima.

## S-Master

S-Master je potpuno digitalna tehnologija pojačala koju je razvila tvrtka Sony, a efikasno smanjuje fragmentaciju i podrhtavanje zvuka, omogućujući iznimno jasan zvuk dijaloga i vjernu reprodukciju izvornog zvuka. Kompaktno pojačalo nudi veću snagu i poboljšane termičke performanse.

## x.v.Colour

"x.v.Colour (x.v.Color)" omogućuje vjerniju reprodukciju raznih boja, poput intenzivnih boja cvijeća ili tirkizno plavog mora.

"x.v.Colour" je promotivni naziv za proizvode koji imaju mogućnost raspoznavanja širokog područja boja na osnovi xvYCC karakteristika, te je zaštićeni naziv tvrtke Sony Corporation. xvYCC je međunarodni standard za tehničke karakteristike proširenog područja boja za video-signale. Područje boja za xvYCC je šire nego kod sRGB koji se koristi s trenutnim televizijskim sustavom.

