

# SONY®

## ■ Стойка за система ■ домашно кино

BG

Инструкции за експлоатация  
Модел RHT-G500

**DD** **DOLBY**  
DIGITAL  
PRO LOGIC II

**dts**  
Digital Surround

**HDMI**

DIGITAL  
MEDIA  
PORT

**S-FORCE**  
PRO  
FRONT SURROUND

**S-master**  
Digital Amplifier

**BRAVIA**  
Sync

**x.v.Colour**

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

За да избегнете пожар или токов удар, не излагайте устройството на дъжд или влага.

Не инсталирайте устройството в затворено пространство като библиотека или вграден шкаф.

За да предотвратите пожар, не покривайте вентилационните отвори на устройството с вестници, покривки, забеси и др. Не поставяйте запалени свещи върху него.

За да предотвратите пожар или токов удар, не поставяйте предмети, пълни с течности (например бази), върху устройството.

Батерии или батериите, поставени в устройството, не трябва да бъдат излагани на прекомерно високи температури, като директна слънчева светлина, огън или други подобни.



**Изхвърляне на стари електрически и електронни уреди (за страните от Европейския съюз и други европейски страни със система за разделно събиране на отпадъците)**

Този символ на устройството или опаковката му показва, че продуктът не се третира като домашен отпадък. Вместо това, той трябва да бъде предаден в съответните пунктове за рециклиране на електрически и електронни уреди. Ако изхвърлите този продукт на правилното място, вие ще предотвратите потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве, които могат да бъдат причинени в противен случай. Рециклирането на материалите ще помогне за запазването на природните ресурси. За по-подробна информация относно рециклирането на този продукт, моля, свържете се с общинската служба във вашия град, службата за изхвърляне на отпадъци или магазина, от който сте закупили продукта.



**Изхвърляне на използваните батерии (за страните от Европейския съюз и други европейски страни със система за разделно събиране на отпадъците)**

Този символ на батерията или опаковката ѝ показва, че батерията, приложена към този про-

дукт, не се третира като домашен отпадък. Ако изхвърлите тези батерии на правилното място, вие ще предотвратите потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве, които могат да бъдат причинени в противен случай. Рециклирането на материалите ще помогне за запазването на природните ресурси. С оглед на безопасността, правилната работа или запазване на данните, е необходимо да се поддържа непрекъснатата връзка с вградената батерия, така че тя трябва да бъде сменяна само от квалифициран персонал. За да осигурите правилното третиране на батерията, предайте я, когато се изтощи, на съответното място за рециклиране на електрически и електронни уреди. За всички други батерии, моля, вижте раздела относно безопасното отстраняване на батерията от продукта. Предайте батерията в съответния пункт за рециклиране на батерии. За по-подробна информация относно рециклирането на този продукт или батерия, моля, свържете се с общинската служба във вашия град, службата за изхвърляне на отпадъци или магазина, от който сте закупили продукта.

Производителят на този продукт е Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. Оторизираният представител на ЕМС и безопасност на продукта е Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany. За въпроси, касаещи сервиза и гаранцията на устройството, се обръщайте към адресите, указани в съответните документи, приложени към продукта.

## Съдържание

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.....	4
ВНИМАНИЕ.....	5
Предпазни мерки.....	6
Основни характеристики.....	7

### Подготовка за работа

Приложени аксесоари.....	8
Инсталиране на стойката.....	9
Свързване на компоненти с HDMI жакове..	10
Свързване на компоненти без HDMI жакове	12
Настройка на звука, изведен от свързания компонент.....	13
Свързване на DIGITAL MEDIA PORT adaptor	14

### Опции при възпроизвеждане

Описание на частите и бутоните.....	15
Гледане на телевизия.....	18
Използване на групи компоненти.....	19

### Функция съраунд

Слушане на звук със съраунд ефект.....	20
--	----

### Функции на "BRAVIA" Sync

Какво е "BRAVIA" Sync?.....	21
Подготовка за "BRAVIA" Sync.....	21
Възпроизвеждане на Blu-ray Disc/DVD.....	24
(One-Touch Play)	
Слушане на звука от телевизора през високо- говорителите на стойката.....	24
(System Audio Control)	
Изключване на стойката, телевизора и свър- заните компоненти.....	26
(System Power Off)	

### Допълнителни настройки

Настройка на нивото на високоговорителите.....	27
Настройки и регулации с помощта на менюто на усилвателя.....	28

### Допълнителна информация

Отстраняване на проблеми.....	33
Спецификации.....	35
Речник.....	37
Индекс.....	39

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

**Не се облягайте и не увисвайте на телевизора, докато е поставен на стойката.** Телевизорът може да падне от стойката и да причини сериозно нараняване или смърт.



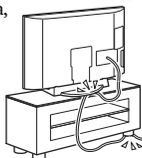
**Не премествайте стойката заедно с инсталирания на нея телевизор или друго оборудване.**

Отстранете телевизора или другото оборудване, когато местите стойката. Ако не го направите, стойката може да загуби баланс и да се преобърне, като причини сериозни наранявания.



**Не позволявайте захранващият или свързващият кабел да бъдат притиснати между телевизора и стойката.**

Захранващият или свързващият кабел може да се повредят и да причинят пожар или токов удар. Когато преместите стойката, внимавайте да не притиснете захранващия или свързващия кабел под стойката.



**Не позволявайте на децата да се качват на стойката или да пълзят между рафтовете.**

Ако децата се качват на стойката или минават през рафтовете, е възможно да бъдат причинени сериозни наранявания или смърт, ако стъклото се счупи или стойката падне върху тях.



**Когато местите стойката, не я гържете за основата.**

Когато местите стойката, хванете я отдолу за най-горната полка. Ако я гържите за основата, както е показано на илюстрацията, е възможно напречните гъски да се откъчат и стойката да падне.



## ВНИМАНИЕ

**Не поставяйте топли предмети на стойката, като например горещ тиган или чайник.**

Стойката може да се повреди.



**Не стъпвайте върху стойката.**

Може да паднете или да счупите стъклото и да се нараните.

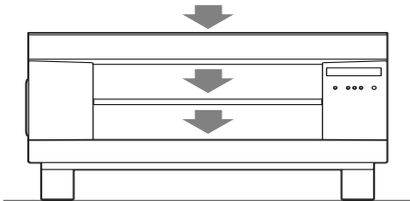


**Тази стойка е само за определен вид телевизори.**

Проверете дали стойката е спомената като продукт, който се поддържа от вашия телевизор в неговите инструкции за експлоатация.

**Забележка относно товароносимостта.**

Не поставяйте на стойката оборудване, което надхвърля определеното максимално тегло, указано на илюстрацията по-долу. В противен случай оборудването може да падне или да се счупи.



## Забележки относно инсталацията

- Внимавайте да не притиснете ръката или пръстите си между телевизора и стойката.
- За да предотвратите разкривяване на стойката, спазвайте следните насоки:
  - Поставете стойката на твърда и равна повърхност.
  - Ако поставите стойката на мека повърхност, като например килим, сложете гъска под стойката.
  - Не поставяйте стойката на място, изложено на пряка слънчева светлина или близо до отоплително тяло.
  - Не поставяйте стойката на горещо или влажно място или на открито.
- За преместването на стойката са необходими двама или повече човека. Местете стойката само след като сте сваляли телевизора от нея. Ако не го направите, телевизорът може да падне и да причини сериозни наранявания. Не гържете стойката за решетката, тъй като тя може да се откачи и да ви нарани. Внимавайте да не притиснете пръстите си, когато премествате стойката.

## Предпазни мерки

### Безопасност

- Не поставяйте предмети, като например бази или керамика върху стойката.
- Не правете промени по стойката.
- Ако предмет или течност падне върху стойката, изключете от мрежовото захранване и проверете стойката при квалифициран персонал, преди да работите отново с нея.

### Източници на захранване

- Преди работа със стойката, проверете дали работното напрежение съответства на вашето мрежово захранване. Работното напрежение е указано на табелката отзад на стойката.
- Стойката е свързана с електрическата мрежа, докато захранващият ѝ кабел е включен към контакта, дори и самата тя да е изключена.
- Ако няма да използвате стойката за дълго време, изключете я от контакта. За да го направите, издърпайте щепсела; никога не дърпайте кабела.
- С оглед безопасността единият от конекторите на щепсела е по-широк от другия, така че може да бъде поставен само по един начин в контакта. Ако не успеете да напъхате щепсела докрай в контакта, обадете се на вашия доставчик.
- Захранващият кабел трябва да бъде подменян само от квалифициран персонал.
- Инсталирайте стойката така, че захранващият кабел да може бързо да бъде изваден от контакта в случай на неизправност.

### Инсталиране

- Поставете стойката на място с подходяща вентилация, за да предотвратите покачване на вътрешната температура и да удължите живота ѝ.
- Внимавайте, когато поставяте стойката на специално третиранни повърхности (с восък, безир, лак и др.), защото може да остане петно или да се промени цвета на повърхността.
- Подът може да бъде повреден, ако някъд, отпагъщи и др. попаднат под краката на стойката.

### Работа със стойката

Преди да свържете други компоненти, уверете се, че сте изключили стойката и сте извадили кабела от контакта.

### Почистване

Почиствайте стойката, панела и бутоните с мека кърпа, леко навлажнена с мек почистващ разтвор. Не използвайте каквото и да е груби гъбички, почистваща пура или разтворител като алкохол или бензин.

Ако имате каквото и да е въпрос или проблем относно бащата стойка, моля, консултирайте се с най-близкия доставчик на Sony.

### Авторски права

Тази стойка поддържа Dolby® Digital, Pro Logic Surround и DTS® Digital Surround System.

\* Произведена по лиценз на Dolby Laboratories.

Dolby, Pro Logic и символът D са търговски марки на Dolby Laboratories.

\*\* Произведена по лиценз на американски патент №: .5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762 и други лицензирани и чакащи лиценз американски и световни патенти. DTS и DTS Digital Surround са запазени търговски марки, а логото и символът DTS са търговски марки на DTS, Inc. – 1996-2007 DTS, Inc. Всички права са запазени.

Тази стойка поддържа технология High-Definition Multimedia Interface (HDMI-).

HDMI, логото HDMI и High-Definition Multimedia Interface са търговски марки или запазени търговски марки на HDMI Licensing LLC.

“BRAVIA” е търговска марка на Sony Corporation.

## Основни характеристики

### Лесна връзка посредством HDMI



Всички кабели са заплетени.



Подгредени връзки (стр. 10).

### Лесна работа само с устройството за дистанционно управление на телевизора ("BRAVIA" Sync)



Отделни устройства за управление на всеки компонент.



Работа с всички компоненти само с едно устройство за дистанционно управление (стр. 21).

### Лесна настройка на съраунд звука



Необходими са ми много кабели и високоговорители.



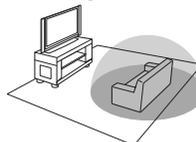
Лесна настройка с помощта на S-Force PRO Front Surround.

### Относно S-Force PRO Front Surround

Продължителната работа на Sony върху съраунд технологиите (и голямото количество научни данни, натрупани в резултат на тази работа), доведе до разработката на изцяло нов метод за обработване на данните и създаване на модерен DSP (процесор за цифрова обработка на сигнали) с оглед ефективно справяне с тази задача, който метод наричаме S-Force PRO Front Surround. В сравнение с предишните технологии за преден съраунд звук, S-Force PRO Front Surround възпроизвежда много по-убедително чувството за разстояние и пространство, в резултат на което получавате усещане за истински съраунд звук, без да са необходими задни високоговорители.

### Препоръчителна среда за съраунд звук

Можете да се наслаждавате на съраунд звук на местата, където звукът се разпространява, както е показано на илюстрацията.



## Подготовка за работа

### Приложени аксесоари

Моля, проверете дали в комплекта са приложени следните аксесоари:

**Оптичен кабел (5 м.) (1)**

**Устройство за дистанционно управление (RM-ANU041) (1)**

**Батерии размер AA (R6) (2)**

**Поддържащ ремък и два винта (малък/голям) (1)**

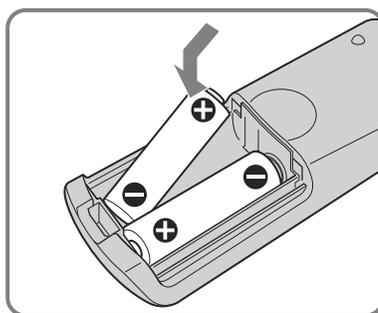
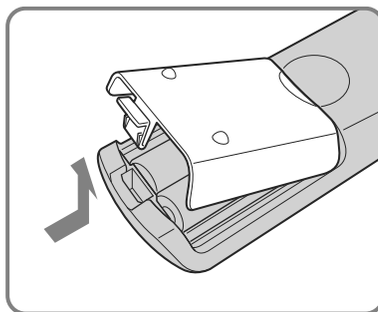
**Полица (1)**

**Щифтове за поставяне на полицата (4)**

**Инструкции за експлоатация (1)**

### Поставяне на батериите в устройството за дистанционно управление

Можете да управлявате стойката с помощта на приложеното дистанционно. Поставете в него две батерии размер AA (R6), като съобразите + и - краищата на батериите с маркировките в отделението.



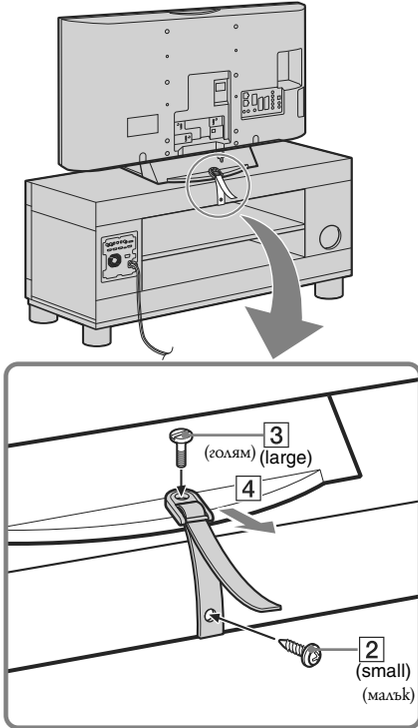
### Забележки

- Не оставяйте устройството за дистанционно управление на извънредно горещо или влажно място.
- Не използвайте едновременно нови и стари батерии.
- Не изпускайте чужди предмети в отделението на устройството за дистанционно управление, когато сменяте батериите.
- Не излагайте сензора на устройството за дистанционно управление на директна слънчева светлина или осветително тяло. В противен случай може да възникне неизправност.
- Ако няма да използвате устройството за дистанционно управление за дълго време, отстранете батериите, за да избегнете евентуална повреда от протичане и корозия на батериите.

## Инсталиране на стойката

### Обезопасяване на телевизора от преобръщане

Като предпазна мярка, обезопасете телевизора. Извършете следните стъпки като предпазна мярка, ако имате Sony LCD телевизор.



- 1 Поставете телевизора в центъра на стойката.
- 2 Закрепете поддържащия ремък (приложен) към стойката с помощта на малкия винт (приложен). Поставете винта с резбата нагоре в долния отвор и го затегнете, както е показано на илюстрацията.
- 3 Регулирайте поддържащия ремък на стойката, след това го закрепете здраво с помощта на големия винт (приложен), като използвате отверка или монета.

4 Докато крепите телевизора, затегнете поддържащия ремък, за да го обезопасите.

### Инсталиране на полицата

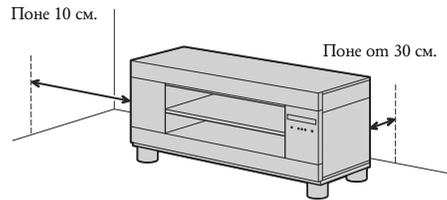
1 Сложете щифтовете за поставяне на полицата (приложени) в отворите на стойката.

2 Поставете полицата върху щифтовете така, че да застане хоризонтално. За това са необходими поне двама души.

### Инсталиране на стойката

Инсталирайте стойката, след като свържете всички компоненти към нея.

Оставете разстояние не по-малко от 10 см. между стената и задната част на устройството и поне 30 см. между стената и лявата част на стойката. Това е необходимо, за да се разсеива горещината и да се предотврати падане на телевизора.



### Забележка

Внимавайте да не притиснете пръстите си, когато поставяте стойката.

## Свързване на компоненти с HDMI жакове

Препоръчваме ви да свържете компонентите към стойката, като използвате HDMI кабел.

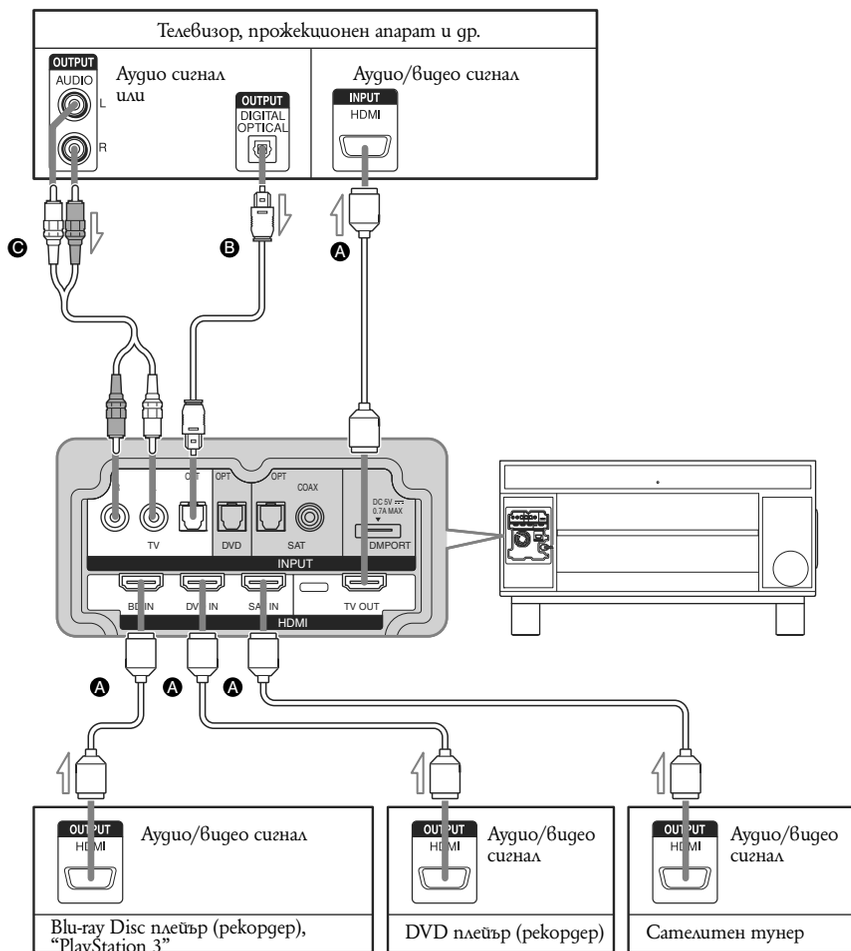
С помощта на HDMI може лесно да се наслаждавате на звук и картина с високо качество.

Въпреки това обаче е необходимо да свържете аудио изхода на телевизора към аудио входа на стойката, като използвате оптичен или аудио кабел, за да може да слушате звука от телевизора

през стойката.

За подробности относно функцията Control for HDMI вижте раздела "Функции на "BRAVIA Sync" (стр. 21).

Включете захранващия кабел, след като сте свързали всички компоненти към стойката.



- A** HDMI кабел (не е приложен)
- B** Оптичен кабел (приложен)
- C** Аудио кабел (не е приложен)

## **Забележки**

- Вижте стр. 12 относно свързване на компонент без HDMI жак.
- HDMI жакът има приоритет, когато свързвате компонента едновременно към INPUT OPT, INPUT COAX и HDMI жаковете на стойката.
- INPUT OPT жакът има приоритет, когато свържете аудио изхода на телевизора към INPUT OPT и INPUT ANALOG жаковете на стойката.

## **Забележки относно HDMI връзките**

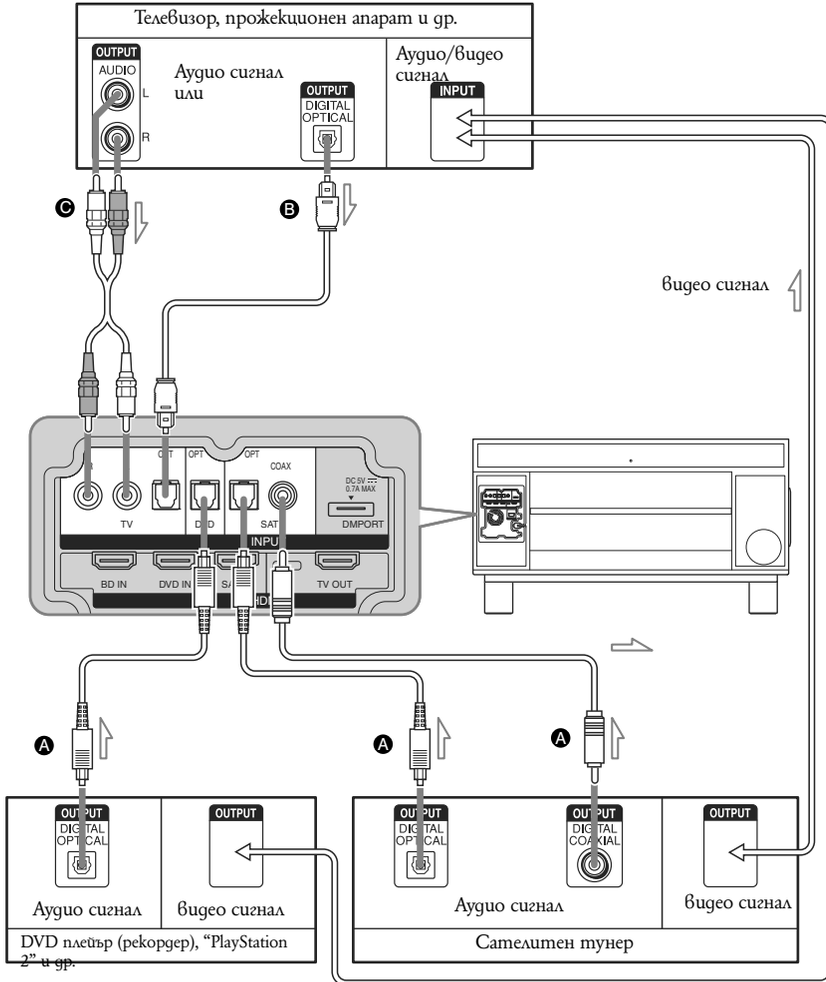
- Можете да гледате картина с високо качество, като използвате HDMI кабел с логото HDMI. Препоръчваме ви да използвате HDMI кабел Sony.
- Проверете връзките на свързания компонент, ако картината е с лошо качество или звукът не се извежда от компонента, свързан посредством HDMI кабела.
- Аудио сигнали (семплираща честота, дължина на битовите и др.), предавани от HDMI жака, може да бъдат потиснати от свързания компонент.
- Звукът може да бъде прекъснат, когато се превключи семплиращата честота или броя на каналите на аудио изходните сигнали, извеждани от възпроизвеждащия компонент.
- Когато свързаният компонент е несъвместим с технологията за защита на авторското право (HDCP), картината и/или звукът, извеждани през HDMI TV OUT жака, може да бъдат със смущения или изобщо да не се изведат.
- В този случай проверете спецификацията на свързания компонент.  
Не ви препоръчваме да използвате HDMI-DVI конвертиращ кабел.
- Без значение кой вход е избран за стойката, видео сигналите от HDMI входния жак (BD, DVD или SAT), които последно са били избрани, се извеждат от HDMI TV OUT жака.

## Свързване на компоненти без HDMI жакове

Когато свързвате DVD плейър (рекордер), сателитен тунер, "PlayStation 2" и др., които нямат HDMI жакове, свържете ги към стойката, като използвате INPUT OPT или INPUT COAX жак. Ако компонентът, свързан към INPUT SAT жакчето, няма OPTICAL OUT жак, свържете го към стойката, като използвате INPUT COAX жак. В този случай не е необходимо да свързвате всички

кабели. Свържете аудио кабелите съответно на жакчето на вашите компоненти.

Свържете захранващия кабел най-накрая.  
\* "PlayStation 2" е търговска марка на Sony Computer Entertainment Inc.



### **Забележка**

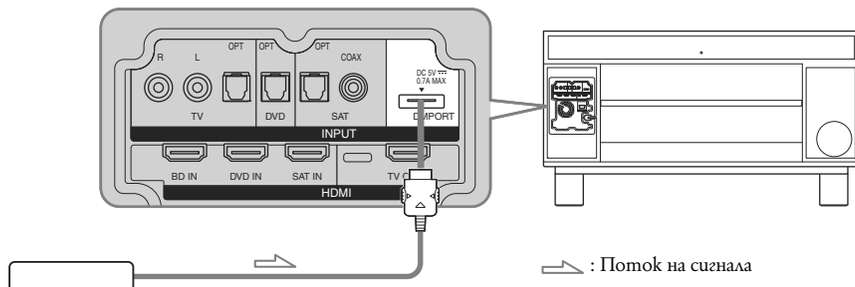
INPUT OPT жака има приоритет, когато свързвате и двата аудио изхода на телевизора към INPUT OPT и INPUT ANALOG жака на стойката. Ако свържете някой от компонентите с HDMI жака, а функцията Control for HDMI е включена Задайте "CTRL: HDMI" на положение "OFF" в менюто AMP на стойката поотделно за всеки компонент, който е свързан чрез INPUT OPT или INPUT COAX жака (с изключение на телевизора). За подробности вижте "Изключване на функцията Control for HDMI за компонент, свързан без HDMI жакове" (стр. 23).

### **Настройка на звука, извеждан от свързания компонент**

В зависимост от аудио изходните настройки на свързания компонент е възможно звукът да се извежда само в двуканален формат. В този случай настройте свързания компонент така, че да извежда звука в многоканален формат (PCM, DTS, Dolby Digital). За подробности относно аудио изходните настройки вижте инструкциите за експлоатация на свързания компонент.

## Свързване на DIGITAL MEDIA PORT адаптор

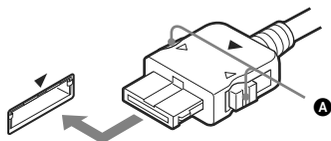
Можете да слушате звук от свързания компонент през високоговорителите на стойката, като свържете DIGITAL MEDIA PORT адаптор. Свържете захранващия кабел най-накрая.



DIGITAL MEDIA PORT адаптор

### Забележки

Докато стойката е включена не свързвайте и не разкачвайте DIGITAL MEDIA PORT адаптора. Когато свържете DIGITAL MEDIA PORT адаптора, уверете се, че конекторът е поставен със стрелката по посока на маркировката на DMPORT жака. За да разкачите DIGITAL MEDIA PORT адаптора, натиснете и задръжте **→**, след това извърнете конектора.

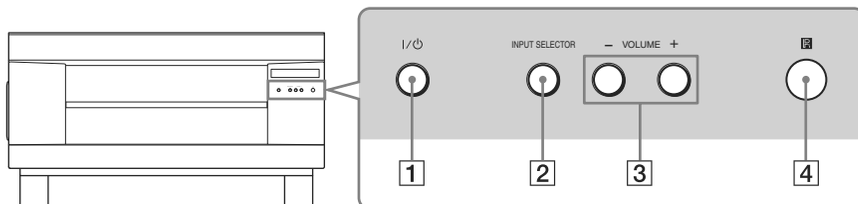


## Опции при възпроизвеждане

### Описание на частите и бутоните

За повече информация вижте страниците в скоби.

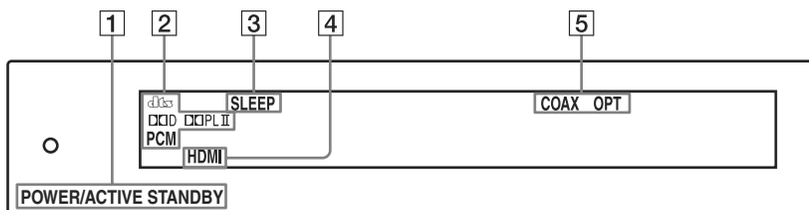
#### Преген панел



- 1 I/O (включена/в режим готовност)  
Натиснете, за да включите или изключите стойката.
- 2 INPUT SELECTOR  
Натиснете, за да изберете входния източник, който желаете да възпроизведете.
- 3 VOLUME +/-  
Натиснете, за да регулирате силата на звука.
- 4 TV (сензор за дистанционното)  
Насочете устройството за дистанционно управление към сензора.

## Преген дисплей на панела

Относно индикациите на предния дисплей на панела



### 1 Индикатор POWER/ACTIVE STANDBY

Свети по следния начин:

Зелено: Стойката е включена.

Жълто: Функцията Control for HDMI работи, докато стойката е изключена.

Не свети: Стойката е изключена, а функцията Control for HDMI не работи.

### 2 Свети в зависимост от аудио входните сигнали.

### 3 SLEEP (32)

Премигва, когато е активирана функцията Таймер за автоматично изключване.

### 4 HDMI (10, 34)

Светва, когато се използва HDMI оборудване.

### 5 COAX/OPT

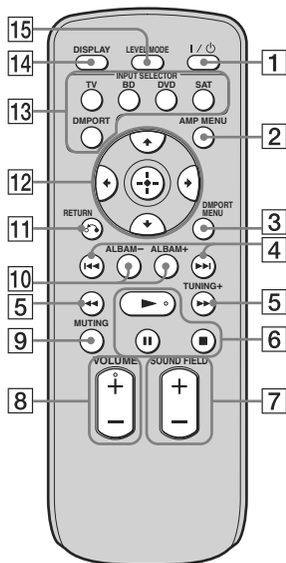
Свети в зависимост от кабела, който използвате.

## Устройство за дистанционно управление

Тук е обяснена работата на бутоните при свързване между стойката и компонент чрез DMPORT връзка.

### Забележка

Насочете дистанционното към безжичния сензор - на стойката.



\* Бутоните ► и VOLUME + имат чувствителна на допир точка. Използвайте я като гуд по време на работа с дистанционното управление.

### Бутони за работа със стойката

1 I/⏻ (включена/в режим готовност)

Натиснете, за да включите или изключите стойката.

2 AMP MENU

Натиснете, за да изведете менюто на стойката на дисплея (стр. 28).

7 SOUND FIELD +/-

Натиснете, за да изберете звуковото поле (стр. 20).

8 VOLUME +/-

Натиснете, за да регулирате силата на звука.

9 MUTING

Натиснете, за да изключите звука.

11 RETURN

Натиснете, за да се върнете към предходното меню.

12 Бутони ←, ↑, ↓, → или ◯

Натиснете ←, ↑, ↓ или →, за да изберете настройките. След това натиснете ◯, за да въведете избраната настройка.

13 INPUT SELECTOR +/-

Натиснете, за да изберете входен източник, като например тунер или друг свързан компонент.

14 DISPLAY

Натиснете, за да превключите информацията в дисплея на горния панел

15 LEVEL MODE

натиснете, за да регулирате нивото на централния високоговорител и събуфер. Тази настройка се прилага към всички звукови полята.

### Бутони за работа със свързвания посредством DMPORT връзка компонент

Следните обяснения са само пример. В зависимост от компонента, следните операции може да не са възможни или може да са различни от описаните.

3 DMPORT MENU

Натиснете, за да изведете менюто.

4 ◀▶▶▶

Натиснете, за да пропуснете глави.

5 ◀◀▶▶

Натиснете, за да превъртите бързо напред.

6 ▶▶▶▶ (възпроизвеждане)/|| (пауза)/■ (стоп)

Бутони за режима на възпроизвеждане.

10 ALBUM +/-

Натиснете, за да изберете албум.

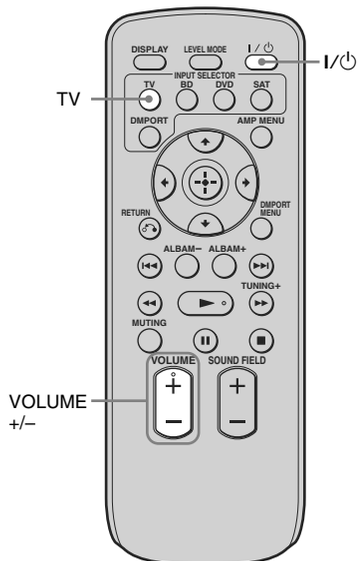
11 RETURN

Натиснете, за да се върнете към предходното меню.

12 Бутони ←, ↑, ↓, → или ◯

Натиснете, за да изберете опция от менюто и въведете избраната опция.

## Гледане на телевизия



**1** Включете телевизора и изберете програма. За подробности вижте инструкциите за експлоатация на вашия телевизор.

**2** Натиснете **I/⏻** на стойката.

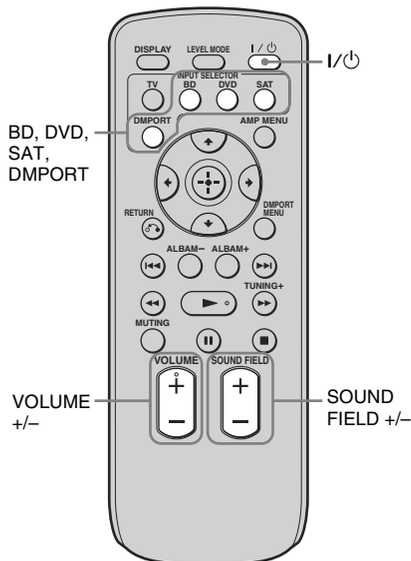
**3** Натиснете бутон **TV** на устройството за дистанционно управление.

**4** Регулирайте силата на звука, като натиснете бутона **VOLUME +/-**.

### Съвет

Звукът може да се изведе от високоговорителя на телевизора. В този случай намалете звука на телевизора до минимум.

## Използване на други компоненти



### Използване на сателитен тунер

- 1 Включете телевизора.  
За подробности вижте инструкциите за експлоатация на вашия телевизор.
- 2 Включете сателитния тунер и натиснете бутон I/⏻ на стойката.  
За подробности вижте инструкциите за експлоатация на сателитния тунер.
- 3 Натиснете SAT на устройството за дистанционно управление.
- 4 Сменете TV входа.  
За подробности вижте инструкциите за експлоатация на вашия телевизор.
- 5 Регулирайте силата на звука, като натискате бутона VOLUME +/-.

#### Съвет

Звукът може да се изведе от високоговорителя на телевизора. В този случай намалете звука на телевизора до минимум.

### Използване на Blu-ray Disc, DVD или "PlayStation 3"

- 1 Включете телевизора.
- 2 Включете Blu-ray Disc/DVD плейъра (рекордера) или "PlayStation 3" и стойката.  
За подробности вижте инструкциите за експлоатация на компонента.
- 3 Натиснете BD или DVD на устройството за дистанционно управление.
- 4 Сменете TV входа.  
За подробности вижте инструкциите за експлоатация на вашия телевизор.
- 5 Възпроизведете гиска.

#### Съвет

Дори когато възпроизвеждате Dolby True HD, Dolby Digital Plus или DTS HD със свързан компонент, съвместим с тези звукови формати, стойката ги възприема като Dolby Digital или DTS. Когато възпроизвеждате тези формати за високо качество на звука, настройте, ако е възможно, свързания компонент така, че да извежда звука в многоканален PCM формат.

### Използване на свързания чрез DMPORT връзка компонент

- 1 Натиснете бутон DMPORT на устройството за дистанционно управление.
- 2 Започнете възпроизвеждане на свързания компонент.

#### Забележка

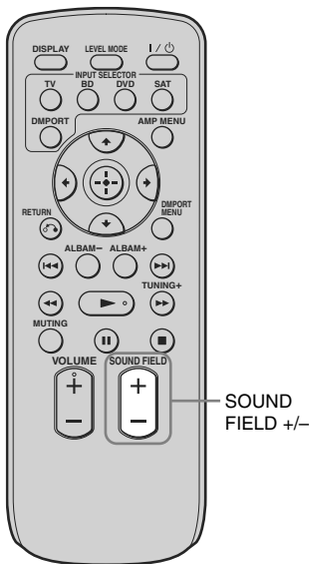
Когато слушате MP3 или друг формат компресирани музикални файлове чрез портативен аудио източник, можете да увеличите звука. Натиснете SOUND FIELD +/- неколкостотинкратно на предния дисплей на панела се появи "PAUDIO".

## Функция съраунд

### Слушане на звук със съраунд ефект

#### Избор на звуково поле

Тази стойка може да създава многоканален съраунд звук. Можете да избирате едно от оптимизираните предварително програмирани звукови полета на стойката.



#### Бутон SOUND FIELD +/-

1 Натиснете бутона SOUND FIELD +/-.

Текущото звуково поле се появява в дисплея на горния панел.

Всеки път, когато натиснете бутона SOUND FIELD +/-, дисплеят се променя циклично, както следва: STANDARD - MOVIE - NEWS - SPORTS

.....

Натиснете неколккратно SOUND FIELD +/-, докато се появи желаното от вас звуково поле.



#### Достъпни звукови полета

Звуково поле	Ефект
STANDARD	Можете да слушате нормален звук.
MOVIE	Пресъздава мощен и реалистичен звук.
MUSIC	Това звуково поле е най-добро за слушане на музика, тъй като можете да се насладите максимално на съраунд озвучаването.
SPORTS	Извежда чист и реалистичен звук със съраунд ефекти, като възгласи и др.
GAME	Най-подходящ за видео игри.
P.AUDIO	Можете да се насадите на максимално реалистичен звук, когато слушате MP3 или други компресирани музикални файлове чрез поративно аудио устройство.

\* "P.AUDIO" се появява, когато "DMP/PORT" е избран като входящ източник за възпроизвеждане

#### Съвети

Звуковите полета, запазват, дори когато изключите хранващия кабел.

Многоканалният звук се обработва от съраунд функцията във всяко звуково поле. Многоканалният звук в режими "MOVIE" или "SPORTS" също се обработва от съраунд функцията.

## Функции на “BRAVIA” Sync

### Какво представлява “BRAVIA” Sync?

Като свържете компоненти Sony, които са съвместими с “BRAVIA” Sync посредством HDMI кабел (не е приложен), работата с тях се улеснява, както е описано по-долу:

- One-Touch Play: Когато възпроизвеждате компонент като Blu-ray Disc/DVD плейър (рекордер), стойката и телевизорът се включват автоматично и се превключват на подходящия HDMI вход.

- System Audio Control: Докато гледате телевизия, можете да изберете дали звукът да бъде изведен от високоговорителя на телевизора или от високоговорителите на стойката.

- System Power Off: Когато изключите телевизора, стойката и свързаните компоненти също се изключват едновременно.

“BRAVIA” Sync е съвместима с телевизор Sony, Blu-ray Disc/DVD плейър, AV усилвател и др., както и с функцията Control for HDMI.

CONTROL FOR HDMI е общ стандарт на функция за контрол, използван от CEC (Контрол върху електрониката за потребителите) за HDMI (Мултимедиян интерфейс с висока резолюция).

#### Функцията Control for HDMI няма да работи в следните случаи:

- Когато свържете стойката към компонент, който не поддържа функцията Control for HDMI.
  - Когато свържете стойката и компонентите с различна от HDMI връзка.
- Препоръчваме ви да свържете стойката с продукти, които имат функция “BRAVIA” Sync.

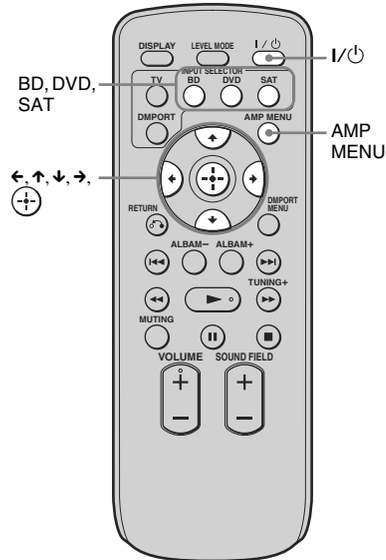
#### Забележка

В зависимост от свързания компонент е възможно функцията Control for HDMI да не работи. Вижте инструкциите за експлоатация на компонента.

## Подготовка за “BRAVIA” Sync

За да използвате “BRAVIA” Sync, включете функцията Control for HDMI на стойката и свързания компонент.

Когато свържете телевизор Sony с функция Control for HDMI, функцията на стойката и на свързания компонент може да бъде настроена едновременно с настройката на функцията Control for HDMI на телевизора.



**1** Уверете се, че стойката е свързана към телевизора и другите компоненти (които трябва да бъдат съвместими с функцията Control for HDMI) посредством HDMI кабели (не са приложени).

**2** Включете стойката, телевизора и свързаните компоненти.

**3** Изберете входа на свързания към стойката компонент, който желаете да гледате (BD, DVD, SAT) и превключете HDMI входа на телевизора така, че да се изведе изображението от свързания компонент.

**4** Включете функцията Control for HDMI на телевизора.

Функцията Control for HDMI на стойката и свързания компонент също се включват едновременно.

По време на настройката в дисплея на горния панел се появява надпис "SCANNING". След като приключите с настройката, в дисплея на горния панел се появява надпис "COMPLETE". Изчакайте, докато настройката бъде завършена.

Ако след извършване на описаните по-горе стъпки не се появи надпис "SCANNING" или "COMPLETE"

Включете функцията Control for HDMI поотделно на стойката и на свързания компонент.

**1** Натиснете бутона AMP MENU.

**2** Натиснете неколkokратно , , докато се появи индикация "SET HDMI", след това натиснете  или .

**3** Натиснете неколkokратно , , докато се появи индикация "CTRL: HDMI", след това натиснете  или .

**4** Натиснете , , за да изберете "ON".

**5** Натиснете бутона AMP MENU.

Менюто AMP се изключва. Функцията Control for HDMI е включена.

**6** Включете функцията Control for HDMI на свързания компонент.

За подробности относно настройката на свързания компонент вижте неговите инструкции за експлоатация.

**7** Изберете входа на свързания към стойката компонент, за който желаете да използвате функцията Control for HDMI (BD, DVD, SAT) и повторете стъпка 6.

Ако добавите или свържете отново компонента

Повторете стъпките от разделите "Подготовка на "BRAVIA" Супс" и "Ако след извършване на описаните по-горе стъпки не се появи надпис "SCANNING" или "COMPLETE".

**Забележки**

По време на настройката на функцията Control for HDMI на стойката, функцията System Audio Control не работи.

Ако функцията Control for HDMI на свързания компонент не може да бъде настроена едновременно с настройката на "CONTROL FOR HDMI" на телевизора, настройте функцията, като използвате менюто на свързания компонент. За подробности относно настройката на телевизора и на свързаните компоненти вижте техните инструкции за експлоатация.

**Съвет**

Настройката по подразбиране на функцията Control for HDMI на стойката е "OFF" (изключена).

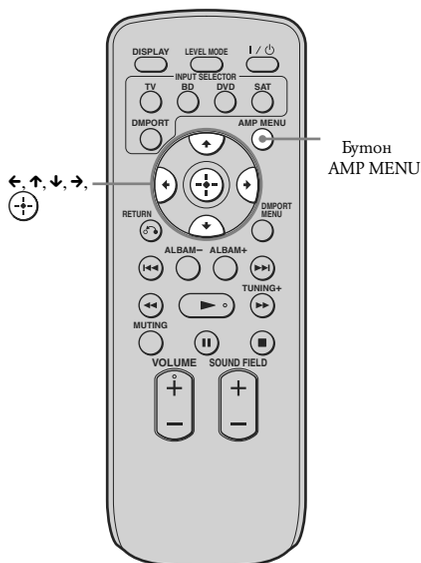
## Изключване на функцията Control for HDMI за компонент без HDMI жакове

За да слушате звука от компонент без HDMI жакове, когато функцията Control for HDMI е включена, изключете я само за този компонент.

## Съвет

Когато свържете видео изхода на DIGITAL MEDIA PORT адаптора към видео входа на телевизора, загайте "DMPORT. CTRL" в положение "OFF".

Когато свържете DIGITAL MEDIA PORT адаптора без видео изходен жак, загайте "DMPORT. CTRL" в положение "ON".



**1** Натиснете бутона AMP MENU.

**2** Натиснете неколkokратно ↑, ↓, докато се появи индикация "SET HDMI", след това натиснете ⊕ или →.

**3** Натиснете ↑, ↓, за да изберете компонента, за който желаете да изключите функцията Control for HDMI (DVD CTRL, SAT CTRL или DMPORT. CTRL), след това натиснете ⊕ или →.

**4** Натиснете ↑, ↓, за да изберете "OFF".

**5** Натиснете бутона AMP MENU.  
Менюто AMP се изключва.

## Забележка

Освен ако функцията Control for HDMI на компонента без HDMI жакове не е изключена, звукът от този компонент няма да се изведе през стойката.

## Използване на Blu-ray Disc/DVD

(One-Touch Play)

Възпроизвеждане на свързан компонент  
Стойката и телевизорът се включват автоматично и се превключват към подходящия HDMI вход.

### Забележка

В зависимост от телевизора, е възможно съдържанието на диска да не бъде изведено.

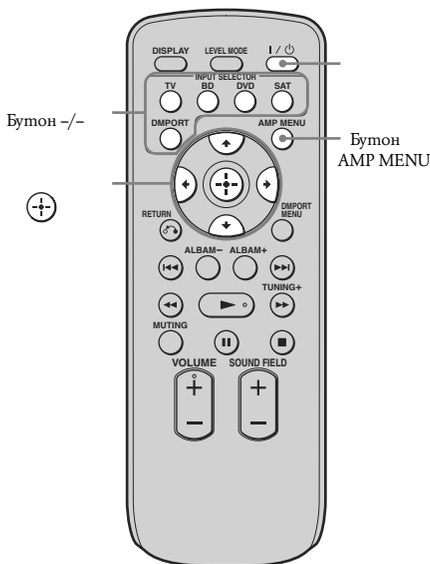
### Съвет

Може да гледате Blu-ray Disc/DVD плейър (рекордер), свързан към стойката, дори и ако я изключите. По това време индикаторът на стойката POWER/ACTIVE STANDBY свети в жълто.

## Слушане на звука от телевизора през високоговорителите на стойката

### (System Audio Control)

Можете да слушате звука от телевизора през високоговорителите на стойката чрез изпълнението на проста операция. За подробности вижте инструкциите за експлоатация на телевизора.



**Натиснете бутона I/O, за да включите стойката.**

Звукът се извежда през високоговорителя на стойката. Когато изключите стойката, звукът ще се изведе през високоговорителя на телевизора.

### Забележки

- Когато включите телевизора преди стойката да е включена, звукът от телевизора няма да се изведе за момент.
- Когато свържете телевизор, който няма функция System Audio Control, то тази функция няма да работи.

### Съвет

- Можете да регулирате силата на звука и да изключите звука на стойката, като използвате устройството за дистанционно управление на телевизора.

## Използване на функцията Volume Limit

Когато функцията System Audio Control е активирана и методът за извеждане на звука се сменя автоматично от високоговорителя на телевизора към високоговорителя на стойката, е възможно да се чуе силен звук в зависимост от нивото на силата на звука на стойката. Можете да предотвратите това като ограничите максималното ниво на силата на звука.

### 1 Натиснете бутона AMP MENU.

2 Натиснете неколkokратно  $\uparrow$ ,  $\downarrow$ , докато се появи индикация "SET HDMI", след това натиснете  $\ominus$  или  $\rightarrow$ .

3 Натиснете неколkokратно  $\uparrow$ ,  $\downarrow$ , докато се появи индикация "VOL LIMIT", след това натиснете  $\oplus$  или  $\rightarrow$ .

### 4 Натиснете $\uparrow$ , $\downarrow$ , за да изберете желаната от вас максимална сила на звука.

Максималната сила на звука се променя, както следва:

MAX  $\leftrightarrow$  49  $\leftrightarrow$  48.....2  $\leftrightarrow$  1  $\leftrightarrow$  MIN

### 5 Натиснете бутона AMP MENU.

Менюто AMP се изключва.

#### Забележки

- Тази функция е достъпна само когато функцията Control for HDMI е включена.
- Тази функция не е достъпна, когато методът за извеждане на звука се променя от високоговорителя на стойката към този на телевизора.

#### Съвети

- Препоръчваме ви да настроите максималната сила на звука на малко по-ниско ниво от това, което обикновено слушате.
- Без значение на максималната сила на звука, която сте задали, може да работите с бутона VOLUME +/- на стойката и на устройството за дистанционно управление.
- Ако не желаете да ограничите максималната сила на звука, изберете "MAX".

## Използване на бутони INPUT SELECTOR на устройството за дистанционно управление

Бутоните INPUT SELECTOR (TV, BD, DVD, SAT) функционират когато функция Control for HDMI е включена.

- BD, DVD, SAT: Аудио входящия източник на системата е превключен към звука от компонента. Видео входа на телевизора също се превключва автоматично към изображението от компонента.
- TV: Аудио входът на системата се превключва към звука на телевизора чрез натискане на бутона. Видео входът на телевизора не се превключва автоматично. Изберете телевизионния канал, който желаете да гледате чрез устройството за дистанционно управление на телевизора.

## **Изключване на стойката, телевизора и свързаните компоненти (System Power Off)**

Когато изключите телевизора, като използвате бутона POWER на устройството за дистанционно управление на телевизора, стойката и свързаните компоненти също се изключват автоматично.

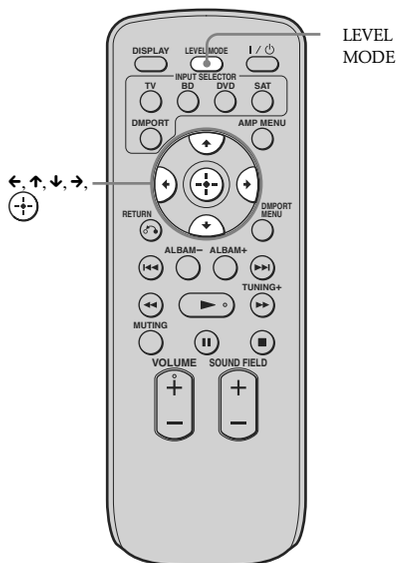
### **Забележка**

- В зависимост от тяхното състояние е възможно свързаните компоненти да не се изключат. За подробности вижте инструкциите за експлоатация на свързаните компоненти.

## Допълнителни настройки

### Настройка на нивото на високоговорителите

Можете да регулирате нивото на централния високоговорител и събуфера. Тези настройки се прилагат към всички звукови полета.



**1** Започнете възпроизвеждане на източник кодиран с мултиканални съраунд ефекти (DVD и т.н.)

**2** Натиснете LEVEL MODE.

**3** Натиснете  $\uparrow$ ,  $\downarrow$ , за да изберете "CNT LEVEL (ниво на централния високоговорител)" или "SW LEVEL (ниво на събуфера)".

**4** Натиснете  $\oplus$  или  $\rightarrow$ .

**5** Докато наблюдавате звука, натиснете  $\uparrow$ ,  $\downarrow$ , за да изберете настройката, която желаете.

Настройки по подразбиране: 0 (dB)  
Можете да регулирате от -6 (dB) до +6 (dB) с 1 (dB) интервали.

**6** Натиснете LEVEL MODE.

## Настройки и регулации с помощта на менюто на усилвателя

**2** Натиснете неколkokратно  $\leftarrow$ ,  $\uparrow$ ,  $\downarrow$ ,  $\rightarrow$ , за да изберете опцията и настройката.

**3** Натиснете бутона AMP MENU, за да изключите менюто AMP.

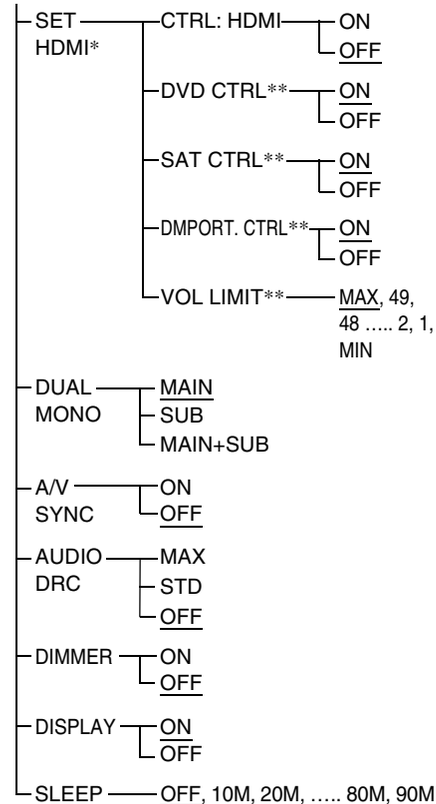
Следващите страници описват подробности за всяка една настройка.

### Използване на менюто AMP

Можете да настройвате следните опции от AMP MENU на устройството за дистанционно управление.

Настройките по подразбиране са подчертани.

### AMP MENU



\* Вижте раздела "Функции на "BRAVIA" Sync" (стр. 21).

\*\* Тази настройка се появява само когато "CTRL: HDMI" е зададена в положение "ON".

**1** Натиснете бутона AMP MENU, за да включите менюто AMP.

## Слушане на звук от програми, излъчващи едновременно няколко звукови канала (DUAL MONO)

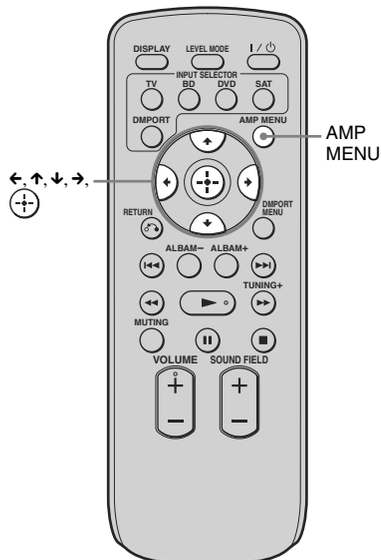
Можете да слушате звук от програми, излъчващи едновременно няколко звукови канала, когато стойката приема AC-3 сигнал.

### Забележка

За да приемете AC-3 сигнал, е необходимо да свържете цифров сателитен тунер към стойката посредством оптичен или коаксиален кабел, като зададете цифровия изходен режим на цифровия сателитен тунер в положение AC-3.

## 4 Натиснете бутона AMP MENU.

Менюто AMP се изключва.



## 1 Натиснете бутона AMP MENU.

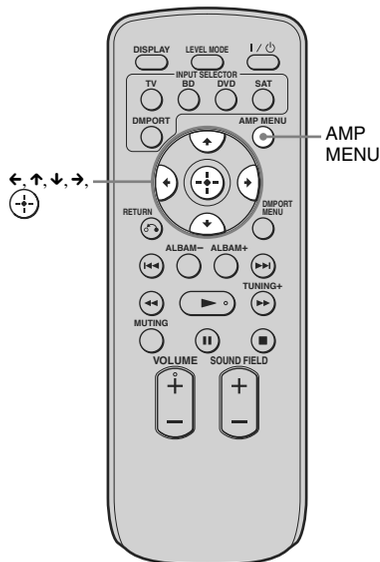
2 Натиснете неколkokратно ↑, ↓, докато се появи индикация "DUAL MONO", след това натиснете  или →.

3 Натиснете ↑, ↓, за да изберете звука, който желаете.

- MAIN: Възпроизвежда само основния канал.
- SUB: Възпроизвежда само допълнителния канал.
- MAIN+SUB: Основният звук се извежда от левия високоговорител, а допълнителният звук се извежда от десния високоговорител.

## Регулиране на разминаването между звука и картината (A/V SYNC)

С помощта на тази функция можете да забавите звука, когато картината се разминава с него.



**1** Натиснете бутона AMP MENU.

**2** Натиснете неколkokратно ↑, ↓, докато се появи индикация "A/V SYNC", след това натиснете  или →.

**3** Натиснете ↑, ↓, за да изберете настройката.

- OFF: Разминаването не се регулира.
- ON: Регулира разминаването между картината и звука.

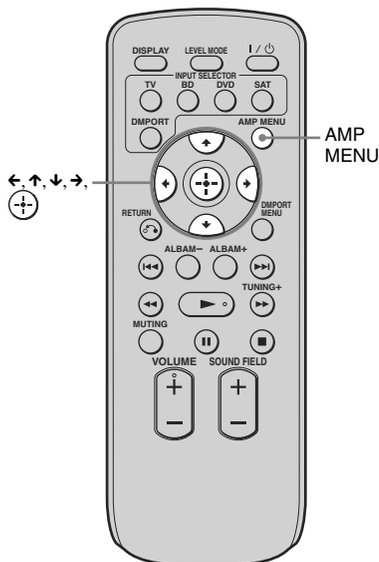
**4** Натиснете бутона AMP MENU.

Менюто AMP се изключва.

## Слушане на Dolby Digital звук с намалена сила (AUDIO DRC)

Стеснява динамичния поток на звукозаписа. Този режим е полезен, когато гледате филми с намалена сила на звука.

AUDIO DRC режимът е приложен само за Dolby Digital източници.



**1** Натиснете бутона AMP MENU.

**2** Натиснете неколkokратно ↑, ↓, докато се появи индикация "AUDIO DRC", след това натиснете  или →.

**3** Натиснете ↑, ↓, за да изберете настройката.

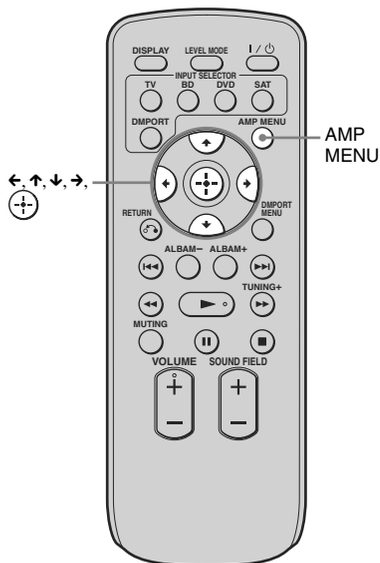
- OFF: Динамичният обхват не се компресира.
- STD: Възпроизвежда звукозаписа с такъв динамичен обхват, какъвто е предвидил тонрежисьорът.
- MAX: Компресира напълно динамичния обхват.

**4** Натиснете бутона AMP MENU.

Менюто AMP се изключва.

## Промяна на яркостта на предния панел на дисплея

Яркостта на предния дисплей на панела може да се настрои в една от общо 2 позиции.



**1** Натиснете бутона AMP MENU.

**2** Натиснете неколkokратно  $\uparrow$ ,  $\downarrow$ , докато се появи индикация "DIMMER", след това натиснете  $\leftarrow$  или  $\rightarrow$ .

**3** Натиснете  $\uparrow$ ,  $\downarrow$ , за да изберете настройката за дисплея на горния панел.

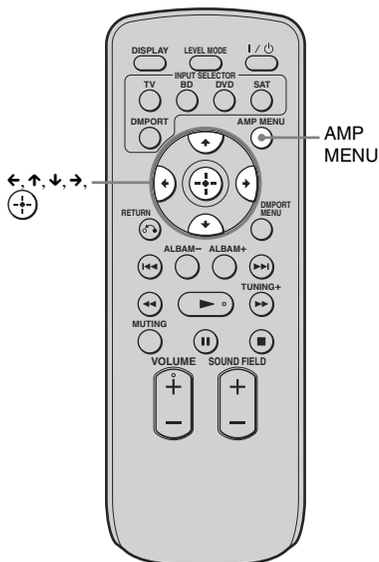
- OFF: Ярко осветяване.
- ON: Слабо осветяване.

**4** Натиснете бутона AMP MENU.

AMP MENU се изключва.

## Промяна на настройката за дисплея (DISPLAY)

Можете да промените настройката за дисплея.



**1** Натиснете бутона AMP MENU.

**2** Натиснете неколkokратно  $\uparrow$ ,  $\downarrow$ , докато се появи индикация "DISPLAY", след това натиснете  $\leftarrow$  или  $\rightarrow$ .

**3** Натиснете  $\uparrow$ ,  $\downarrow$ , за да изберете настройката за дисплея на горния панел.

- ON: Дисплеят се извежда непрекъснато.
- OFF: Дисплеят се появява за няколко секунди, когато работите със стойката.

### Забележка

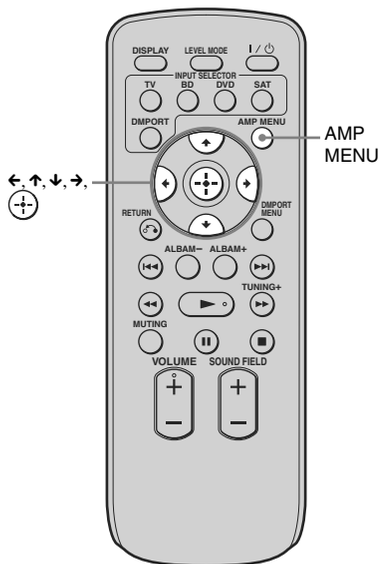
- Дисплеят се извежда непрекъснато, когато функцията за изключване на звука или защитната функция работят, дори и ако сте задали "DISPLAY" в положение "OFF".

**4** Натиснете бутона AMP MENU.

Менюто AMP се изключва.

## Използване на таймера за автоматично изключване

Можете да настроите стойката да се изключи след определено време, когато заспивате на музика. Може да задавате време през 10 минутни интервали.



**1** Натиснете бутона AMP MENU.

**2** Натиснете неколkokратно ↑, ↓, докато се появи индикация "SLEEP", след това натиснете (+) или →.

**3** Натиснете ↑, ↓, за да изберете желано от вас време, след което стойката да се изключи.

Дисплеят с минутите (оставащото време до изключване на стойката) се променя, както следва:

OFF ↔ 10M ↔ 20M  
↑ ↓  
90M ↔ 80M ..... 30M

### Забележка

Тази функция се отнася само за стойката, не и за свързания телевизор или другите компоненти.

## Допълнителна информация

### Отстраняване на проблеми

Ако срещнете някои от описаните по-долу трудности, докато използвате стойката, направете справка с това ръководство за отстраняване на проблеми, преди да се наложи ремонт. Ако проблемът продължава, консултирайте се с най-близкия доставчик на Sony. Когато пренасяте устройството за поправка, уверете се, че носите пълната окомплектовка.

### Общи

#### Захранването не се включва.

- Проверете дали захранващият кабел е здраво свързан.

#### Ако в дисплея на горния панел се появят редуващи се надписи "PROTECTOR" и "PUSH POWER".

Натиснете бутона  $I/O$ , за да изключите стойката и проверете за следното, след като индикацията "STANDBY" изчезне.

- Дали нещо не е блокирало вентилационните отвори на стойката?

След като проверите това и отстраните проблемите, включете стойката. Ако причината за проблема не може да бъде открита, дори и след като проверите вентилационните отвори, консултирайте се с най-близкия доставчик на Sony.

#### Многоканалният Dolby Digital или DTS звук не се възпроизвежда.

- Проверете дали формат Dolby Digital или DTS е избран за възпроизвежданият Blu-ray Disc, DVD и др..
- Проверете дали аудио настройките на компонента свързан към устройството като например Blu-ray Disc рекордер (плеър), DVD плеър и др.

#### Не може да бъде постигнат съраунд ефект.

- В зависимост от настройките на звуковото поле и/или входен сигнал, обработката на съраунда може да не работи. За да проверите входния сигнал, натиснете INPUT SELECTOR на устройството и изберете входен източник отново. Когато входният източник е променен, тила на входния сигнал се появява на предния панел. Ако се появи "2.0ch" или "1.0ch", източникът на звука е стерео или моно и не съдържа съраунд звук. Ако се появи "5.1ch", източникът на звука има съраунд, въпреки, че не се чува много съраунд звук в зависимост от програмата или диска.

#### От високоговорителите не се чува звук или се чува само много слаб звук.

- Натиснете бутона VOLUME + и проверете нивото на силата на звука.
- Натиснете MUTE или VOLUME +, за да отмените функцията за изключване на звука.
- Натиснете бутона SOUND FIELD +/- и проверете избраното звуково поле.
- В зависимост от източника, звуковият ефект от високоговорителите може да бъде по-незабележим.

#### Звукът се разминава с картината на телевизора.

- Задайте "A/V SYNC" в положение "OFF", когато "A/V SYNC" е зададена в положение "ON".

### Свързани компоненти

#### Не се чува звук или се чува само много слаб звук, без значение кой компонент е избран.

- Проверете дали стойката и компонентите са правилно и здраво свързани.
- Проверете дали стойката и избраният компонент са включени.

#### От избрания компонент не се извежда звук.

- Проверете дали компонентът е правилно свързан към аудио входните жакове за този компонент.
- Проверете дали кабелите са пълнати докрай в жаковете на компонента и стойката.
- Ако продължите възпроизвеждането на диска, когато звукът е увеличен максимално, може да няма звук. В такъв случай, намаляете звука, изключете и включете отново устройството.
- Проверете дали компонентът е правилно избран.

#### Звукът е нахъсан или съдържа шум.

- Вижте раздела за формати, подвържани от стойката на страница 36. На телевизионния екран не се появява картина. Проверете дали телевизорът е правилно избран. Настройте телевизора към подходящия входен режим.

---

### На телевизионния екран не се появява картина.

- Проверете дали телевизорът е правилно избран.
  - Настройте телевизора към подходящия входен режим.
- 

## Control for HDMI

---

### Функцията Control for HDMI не работи.

- Проверете HDMI връзката (стр. 10).
- Уверете се, че "CTRL: HDMI" е зададена в положение "ON" в менюто AMP.
- Уверете се, че свързаният компонент е съвместим с функцията Control for HDMI.
- Проверете настройките за функцията Control for HDMI на свързания компонент. Вижте инструкциите за експлоатация на свързания компонент.
- Ако промените HDMI връзката, включете/ изключете захранващия кабел или ако има проблем със захранването, повторете процедурите от раздела "Функции на "BRAVIA" Sync" (стр. 21).
- Устройството може да не работи правилно ако изберете компонент несъвместим с функция Control for HDMI.
- Уверете се, че "DVD CTRL", "SAT CTRL" или "DMPORT CTRL" са зададени в положение "ON" в менюто AMP. Ако входът на системата е избран за компонент, чиито настройки "DVD CTRL", "SAT CTRL" или "DMPORT CTRL" са в позиция "OFF", функции като One-Touch Play, System Audio Control, Volume Limit function няма да работи дори и настройките Control for HDMI на друго устройство да са включени.

---

### От стойката и високоговорителя на телевизора не се извежда звук.

- Проверете силата на звука на стойката и телевизора.
- Изберете правилно входа на стойката.

---

### Звукът се извежда едновременно от стойката и от телевизора.

- Ако функцията Control for HDMI е изключена или избраният компонент е несъвместим с тази функция, изключете звука на стойката или на телевизора.

---

### Функцията System Power Off не работи.

- Променете настройката на телевизора така, че всички свързани компоненти да се изключат автоматично, когато изключите телевизора. За подробности вижте инструкциите за експлоатация на телевизора.

---

### На телевизора не се появява картина.

- Проверете дали HDMI IN и HDMI OUT не са свързани обратно.

---

### На телевизионния екран стои съобщение, че методът за извеждане на сигнала е променен от високоговорителя на стойката към този на телевизора.

- Функцията Control for HDMI на избрания компонент е изключена. За подробности вижте раздела "Настройка на функция Control for HDMI за компоненти без HDMI жакове" (стр. 23).

---

## Други

---

### Устройството за дистанционно управление не работи

- Насочете устройството за дистанционно управление към сензора – на стойката.
- Отстранете всички предмети, които се намират между устройството за дистанционно управление и стойката.
- Сменете двете батерии на устройството за дистанционно управление с нови, ако старите са изтощени.
- Уверете се, че сте натиснали правилния бутон на устройството за дистанционно управление.

---

### Силата на звука намалява, когато методът за извеждане на сигнала се смени от високоговорителя на телевизора към този на стойката.

- Функцията Volume Limit (ограничаване силата на звука) не работи. За подробности вижте "Използване на функцията Volume Limit" (стр. 25).
-

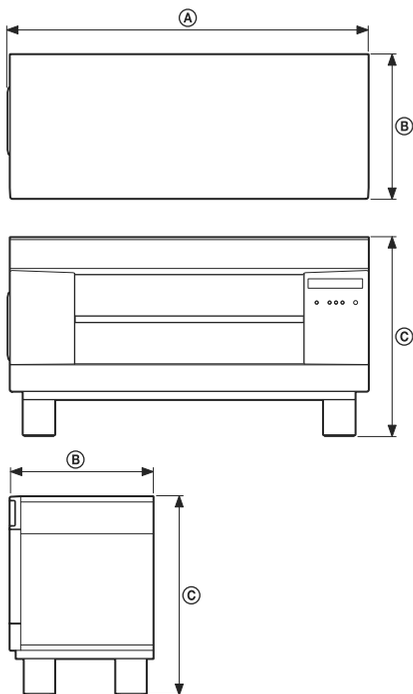
Ако устройството продължава да не работи правилно след като сте изпълнили описаните по-горе процедури, рестартирайте стойката, както следва:

За тази операция използвайте бутоните на стойката.

**1 Натиснете бутона I/⏻, за да изключите захранването.**

**2 Натиснете I/⏻, докато натискате бутоните INPUT SELECTOR и VOLUME -.** Появява се индикация “COLD RESET” и стойката се рестартира. Менюто AMP, звуковото поле и др. се връщат към настройките по подразбиране.

## Спецификации



Размери: мм. (прибл.)	A	1,010
	B	400
	C	550
Тегло: кг.		43

## Формати, поддържани от стойката

Цифровите входни формати, които се поддържат от тази стойка са следните.

Формат	Поддържат се/Не се поддържат
Dolby Digital	○
DTS	○
Linear PCM (2ch)*	○
Linear PCM (5.1ch, 7.1ch)* (Only on HDMI)	○
Dolby Digital Plus	×
Dolby True HD	×
DTS-HD	×

\* Linear PCM формат приема семплиращи честоти не по-големи от 48 kHz.

## Усилвател

Примерна изходна мощност

Съраунд режим

Преден високоговорител:  
50 W/ch, 8 ома, 1 kHz, THD 10%

Централен високоговорител\*:  
50 W/ch, 8 ома, 1 kHz, THD 10%

Събуфер: 100 W, 4 ома, 100 Hz, THD 10%

\* В зависимост от настройките за звуковото поле и източника, е възможно да не бъде изведен никакъв звук.

Входове (аналогови)

Телевизор: Импеданс: 30 килоома

Входове (цифрови)

Телевизор, DVD: Оптичен

SAT: Коаксиален, оптичен

## HDMI

Конектор: HDMI 19-пинов стандартен конектор

Видео входове/изходи: BD, DVD, SAT:  
640x480p@60Hz  
720x480p@59.94/60Hz  
1440x480p@59.94/60Hz  
1280x720p@59.94/60Hz  
1920x1080i@59.94/60Hz  
1920x1080p@59.94/60Hz  
720x576p@50Hz  
1440x576p@50Hz  
1280x720p@50Hz  
1920x1080i@50Hz  
1920x1080p@50Hz

Аудио входове: BD,DVD,SAT:Linear  
PCD 7.1 ch/Dolby Digital  
DTS

## Високоговорители

### Преден/централен високоговорител

Система на високоговорителя: Bass reflex, магнетично защитена

Високоговорител: 40 x 70 мм, конусовиден тип

### Събуфер

Система на високоговорителя: бас рефлекс

Високоговорител: 160 мм, конусовиден тип

### Общи

Изисквания към захранването: Европейски модел:  
230 V, 50/60 Hz

Консумация на електроенергия:

В режим Оп (включена): 70 W

В режим Active Standby (функцията Control for HDMI е включена): 1.5 W до 5 W

В режим Standby (готовност) (функцията Control for HDMI е изключена): по-малко от 0.3 W

Размери (прибл.)

За модел RHT-G900: 1.010 x 550 x 400 мм (ц/в/г)

Тегло (прибл.)

43 kg.

## Приложени аксесоари

- Оптичен кабел (1.5 м) (1)
- Устройство за дистанционно управление (RM-ANU041) (1)
- Батерии размер AA (R6) (2)
- Поддържащ ремък и гба винта (мальк/голям) (1)
- Полица (1)
- Щифтове за поставяне на полицата (4)
- Инструкции за експлоатация (1)

Дизайнът и спецификациите са предмет на промяна без предупреждение.

– Консумацията на електроенергия в режим готовност е 0.3 W.

При изработката на платките не са използвани огнезабавители, които съдържат халоген.

Постигната е повече от 85% ефикасност на консумацията на електроенергия на усилвателя с използване на изцяло цифров усилвател, S-Master.

Допълнителна информация

## Речник

### Dolby Digital

Този цифров формат за домашно кино е по-модерен от Dolby Surround Pro Logic.

В този формат съраунд високоговорителите извеждат стерео звук с разширен честотен обхват, а каналът на субуфера за дълбоките басы е отделен. Този формат е известен още като "5.1" със субуферен канал, означен като 0.1 канал (той функционира само когато е необходим ефект на дълбок бас). Всичките шест канала в този формат са записани отделно с цел най-добро разделяне на каналите. Освен това, тъй като всички сигнали се обработват цифрово, се получава възможно най-малко изкривяване на сигнала.

### Dolby Pro Logic II

Dolby Pro Logic II създава пет ширококолентови изходни канала от гбуканални източници. Това се получава чрез използването на високо технологична матрица на звуковия декодер, която извлича пространствените свойства на първоначалния запис, без да добавя нови звуци или тонално украсяване.

### DTS

Цифрова технология за компресиране на звук, разработена от Digital Theater Systems, Inc. Тази технология е в съответствие с 5.1-каналният съраунд. Този формат компресира задния стерео канал, като добавя и отделен субуферен канал. DTS осигурява същите 5.1 канала на висококачествен цифров звук. Доброто отделяне на каналите е реализирано благодарение на това, че данните за всеки от тях са записани поотделно и са обработени цифрово.

### HDMI (High-Definition Multimedia Interface)

HDMI (Мултимедиен интерфейс с висока резолюция) е интерфейс, който поддържа видео и аудио сигнали в единична цифрова връзка и ви позволява да се насладите на цифрова картина и звук с високо качество. HDMI интерфейсът поддържа HDCP (Защита на високо ширококолентов цифров сигнал), представляващ технология за защита от копиране чрез кодиране на цифрови видео сигнали.

### **PCM (Pulse Code Modulation)**

Метод за конвертиране на аналогови аудио сигнали в цифрово аудио за по-лесно възприемане на цифровия звук.

### **S-Force PRO Front Surround**

Продължителната работа на Sony върху съраунд технологиите (и голямото количество научни данни, натрупани в резултат на тази работа), доведе до разработката на изцяло нов метод за обработване на данните и създаване на модерен DSP (процесор за цифрова обработка на сигнали) с оглед ефективното справяне с тази задача, който метод наричаме S-Force PRO Front Surround. В сравнение с предишните технологии за преден съраунд звук, S-Force PRO Front Surround възпроизвежда много по-убедително чувството за разстояние и пространство, в резултат на което получавате усещане за истински съраунд звук, без да са необходими задни високоговорители.

### **S-Master**

S-Master е технология за изцяло цифров усилвател, разработена от Sony, която ефективно намалява накъсването и трептенето на звука, в резултат на което се получава превъзходна яснота на диалога и правдоподобно възпроизвеждане на оригиналния звук. Компактните размери на усилвателя водят до повишаване на енергийната му ефективност и намаляват отделената топлина.

### **x.v.Colour**

x.v.Colour е термин, повече познат като xvYCC стандарт, предлаган от Sony и търговска марка на Sony. xvYCC е международен стандарт за пространственото разпределение на цветовете във видео сигналите.

Този стандарт може да изрази по-широка цвят-това гама в сравнение с използвания в момента стандарт за предаване на видео сигнали.

## Индекс

### A-Z

A/V SYNC .....	30
AUDIO DRC .....	30
DIMMER .....	31
DISPLAY .....	31
DUAL MONO.....	29
HDMI	
Свързване .....	10
S-Force PRO Front Surround.....	7

### A-Я

Звуково поле .....	20
Инсталцране .....	9
Меню AMP .....	28
Настройки.....	9
Ниво на високоговорителите	27
Свързване на Blu-ray Disc плейър (рекордер).....	10
Свързване на DIGITAL MEDIA PORT .....	14
Свързване на DVD плейър (рекордер).....	10, 12
Свързване на "PlayStation 3" .	10
Свързване на сателитен тунер	10, 12
Таймер за автоматично изключ- ване.....	32
Устройство за дистанционно управление .....	
преди употреба .....	8
работа.....	17

# SONY®

---

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

Sony Corporation Printed in Czech Republic (EU)

BG



**Изхвърляне на стари електрически и електронни уреди  
(Приложимо за страните от Европейския съюз и други европейски  
страни, използващи система за разделно събиране на отпадъци)**

Този символ на устройството или на неговата опаковка показва, че този продукт не трябва да се третира като домашен отпадък. Вместо това, той трябва да бъде предаден в съответните пунктове за рециклиране на електрически и електронни уреди. Изхвърляйки този продукт на правилното място, вие предотвратявате потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве, които могат да се случат при неправилното изхвърляне на продукта. Рециклирането на материалите ще помогне за запазването на естествените ресурси. За по-подробна информация относно рециклирането на този продукт, моля, свържете се с местния градски офис, службата за изхвърляне на отпадъци или с магазина, от който сте закупили продукта.

Производителят на този продукт е Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. Упълномощеният представител за EMC (електромагнитна съвместимост) и техническа безопасност на продукта е Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany. За въпроси, свързани със сервиза и гаранцията, моля обърнете се към адресите в съответните сервизни или гаранционни документи.

Допълнителна информация за този продукт и отговори на често задавани въпроси можете да намерите на нашия уебсайт за клиентска поддръжка.

<http://www.sony.bg>