



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

За да избегнете пожар или токов удар, не излагайте устройството на вжък или влага.
 За да предотвратите пожар, не покривайте вентилационните отвори на устройството с бестъщи, покривки, завеси и др. Не поставяйте запалени свещи върху него. За да предотвратите пожар или токов удар, не поставяйте предмети, тънки с течности (например вази), върху устройството.
 За да предотвратите токов удар, не отваряйте корпуса. При проблеми с устройството се обръщайте само към квалифициран персонал.

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

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

Този символ на устройството или опаковката му показва, че продуктите 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.

Прегледни мерки

Безопасност
 • Преди работа със системата проверете дали работното напрежение съответства на вашето мрежово захранване.
 • Ако течност или предмет попадне в системата, изключете от мрежовото захранване и я проверете при квалифициран персонал, преди да работите отново с нея.

Работа със системата
 • Не наточавайте системата високоговорители с въздушен сигнал, надбръвящи максималната ѝ входна мощност.
 • Ако не е спазен поляритетът при свързване на високоговорителите, ниските честоти ще се чуват слабо, а позицията на различните инструменти ще бъде трудно да се определи.
 • Контактът между охонените проводници при терминалите на високоговорителя може да предизвика късо съединение.
 • Преди да направите връзките, изключете усилвателя, за да предотвратите повреда на системата високоговорител.
 • (Само за централния и съраунд високоговорител)
 Препаната решетка на високоговорителя не може да бъде сблъсана. Не се опитвайте да я махнете. Ако направите това, може да повредите високоговорителя.
 • Нивото на силата на звука не трябва да бъде увеличавано до такава степен, че да се получи изкривяването му.

Ако се появи смущение в цветовете на поставения наблизо телевизор
 Предишните и централният високоговорители са екранирани, така че да могат да бъдат инсталирани в близост до телевизор. Въпреки това е възможно да се наблюдават смущения в цветовете на някои модели телевизори. Тъй като съраунд високоговорителите не са екранирани, би препоръчваме да ги разположите малко по-далеч от телевизора.

Ако се появи смущение в цветовете...
 → Изключете телевизора и след около 15 до 30 минути го включете отново.

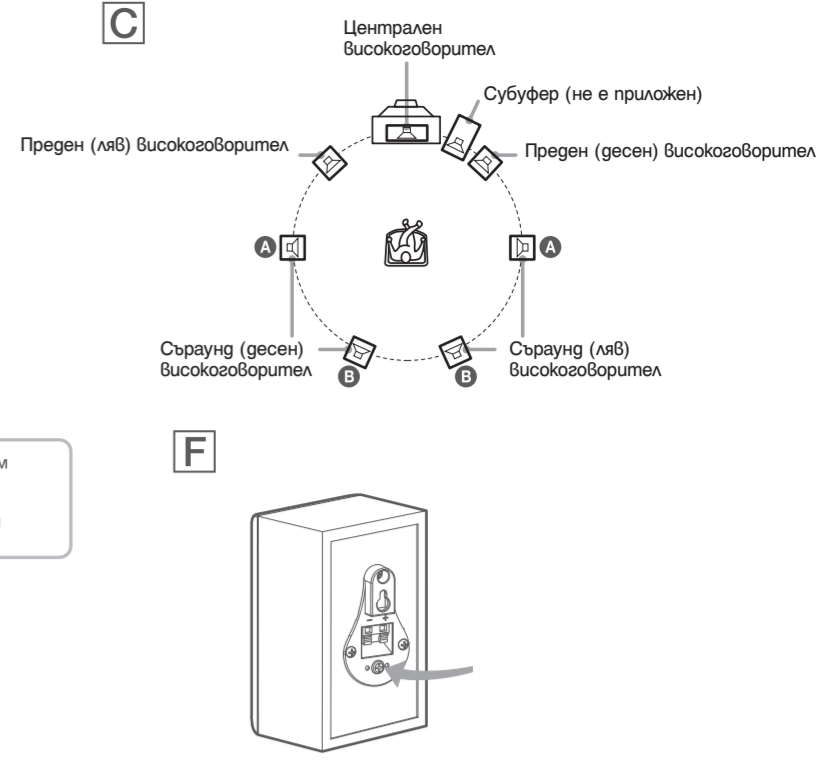
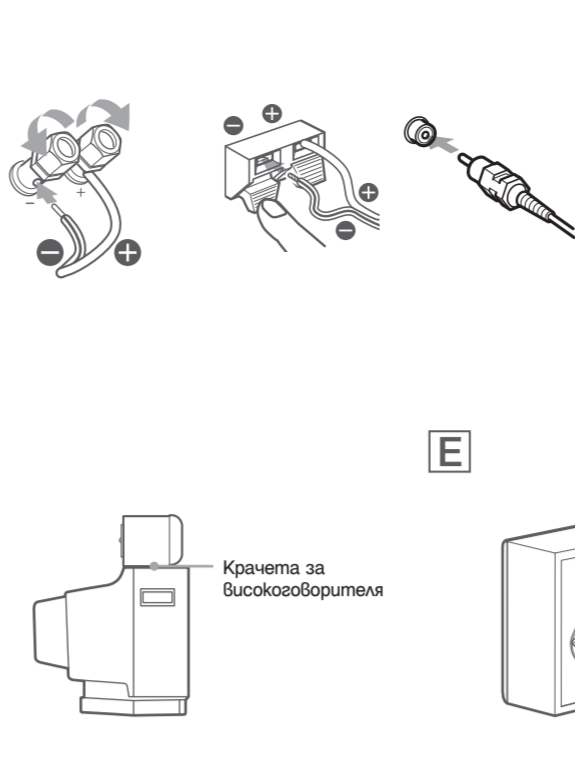
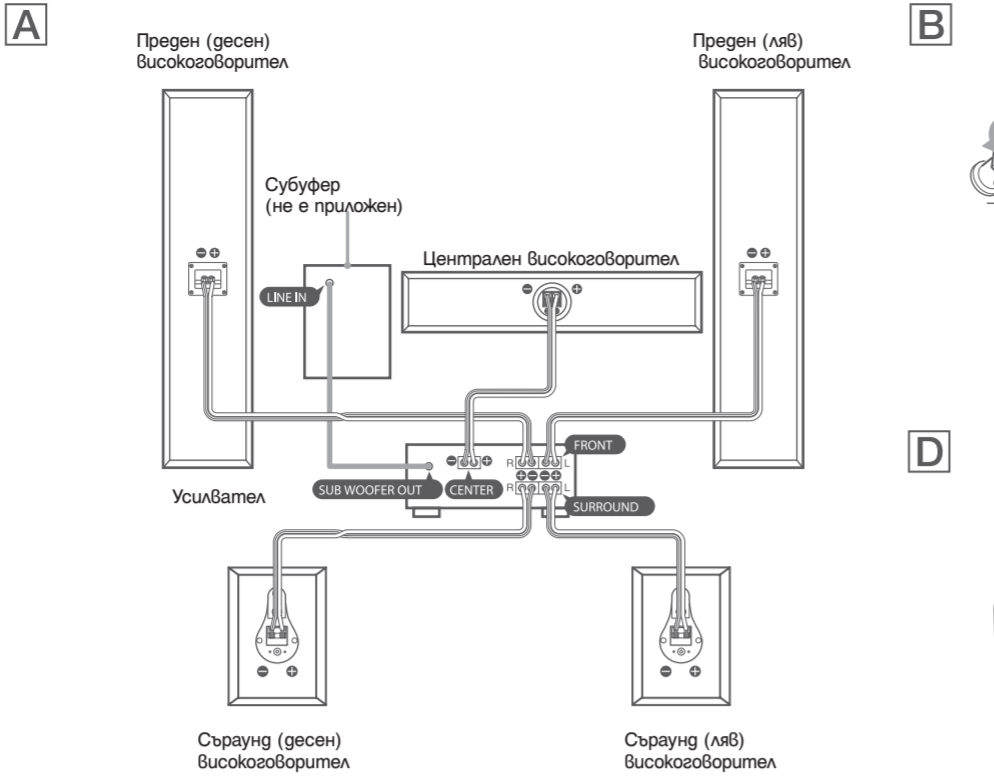
Ако смущението в цветовете продължи да се появява...
 → Поставяте високоговорителите по-далеч от телевизора.

Ако се чува виене от високоговорителите
 Препоръжете високоговорителите или намаляте силата на звука на усилвателя.

Инсталиране
 Не инсталирайте високоговорителите върху наклонена повърхност.
 Не инсталирайте високоговорителите на места, които са:
 - Прекатоно горещи или студени
 - Тряпци или замърсени
 - Много влажни
 - Подложени на вибрации
 - Изложени на директна слънчева светлина
 • Внимавайте, когато поставяте високоговорителите на специално третиран повърхности (с восък, белир, лак и др.), защото може да останат петно или да се променят цветовете на повърхността.

Почистване
 Почистявайте корпуса на високоговорителите с мека кърпа, леко навлажнена с мека почистващ разтвор или вода. Не използвайте калциум и да е груби гъбички, почистващ абразивен прах или разтворител като алкохол или бензин.

Ако имате каквото и да е въпрос или проблем относно вашата система високоговорители, моля, консултирайте се с най-близкия дистрибутор на Sony.



Свързване на системата

Свържете системата високоговорители към изходните терминали за високоговорители на усилвателя (A). Използвайте връзките кабели за свързване на съраунд високоговорителите, а късите кабели за свързване на предните и централния високоговорители. Уверете се, че всички компоненти, които предстои да свържете (включително и субуферът) са изключени от захранването.

Забележки (A)
 • Свържете терминалите плюс (+) и минус (-) на високоговорителите към съответстващите им терминали плюс (+) и минус (-) на усилвателя.
 • Проверете дали всички връзки на терминалите на високоговорителите са зрябо заземени, защото в противен случай е възможно да се появи шум.
 • Свържете зрябо всички кабели. Контактът между охонените проводници при терминалите на високоговорителя може да предизвика късо съединение.
 • За подробности относно свързването на високоговорителите и усилвателя вижте инструкциите за експлоатация, приложени към усилвателя.

Съвет
 Черните проводници са с минусов (-) поляритет и трябва да бъдат свързани към минус (-) терминалите на високоговорителя.

Позициониране на високоговорителите (A)

Всеки високоговорител трябва да леда към позицията за слушане. За постигане на по-добър съраунд ефект разположете всички високоговорители на еднакво разстояние от позицията за слушане. Поставяте предните високоговорители на подходящо разстояние отзадно и отляво на телевизора. Поставяте субуфера (не е приложен) отстраня на телевизора. Централният високоговорител поставяте върху телевизора. Разположението на съраунд високоговорителите зависи особено от формата на стаята. Можете да поставите съраунд високоговорителите отляво и отзадно на позицията за слушане A или зад позицията за слушане B.

Забележка
 Поставяте високоговорителите на равна хоризонтална повърхност.

Инсталиране на централния високоговорител (D)
 За да поставите централния високоговорител върху вашия телевизор, сложете приложените крачета в четирите зъбца на дното на високоговорителя и проверете дали той стои изправен върху телевизора.

Инсталиране на съраунд високоговорителите на стената (E)
 Можете да поставите съраунд високоговорителя на стената с помощта на кукичка за закачане (не е приложен). Вие сте отговорни за избора и употребата на подходящите елементи за монитране на високоговорителите на стената и за правилното и безопасно им закачане.

Инсталиране на съраунд високоговорителите на стойката за високоговорители
 Избягете вилата (F) от високоговорителя и го използвайте, когато инсталирате високоговорителя на стойката. За подробности вижте инструкциите за експлоатация на стойката.
 Препоръчваме ви да използвате стойка за високоговорители WS-FV11 или WS-FV10D (достъпна само в някои страни).

Настройка на усилвателя

Когато свързвате усилвателя с вътрешни многоканални декодери (Dolby Digital ®, DTS ® и др.), е необходимо да използвате менюта за настройка на усилвателя, за да определите параметрите на вашата система високоговорители.
 Менюта за настройка на усилвателя са различни в зависимост от това дали се използва или не субуфер (не е приложен).
 Вижте табличката по-долу за правилните настройки. За подробности относно процедурата по настройка вижте инструкциите за експлоатация на вашия усилвател.

Настройка на високоговорителя
 (Когато се използва субуфер)

За	Задайте в положение
Предните високоговорители	LARGE ® или SMALL
Централния високоговорител	SMALL
Съраунд високоговорителите	SMALL
Субуфера (не е приложен)	ON (или YES)

Настройка на високоговорителя
 (Когато не се използва субуфер)

За	Задайте в положение
Предните високоговорители	LARGE
Централния високоговорител	SMALL
Съраунд високоговорителите	SMALL
Субуфера (не е приложен)	OFF (или NO)

- a) "Dolby" и символът вбояно D са търговски марки на Dolby Laboratories.
- b) "DTS" и "DTS Digital Surround" са запазени търговски марки на DTS, Inc.
- в) Ако използвате субуфер, ви препоръчваме да зададете предните високоговорители в положение "LARGE". Ако обаче се появи изкривяване на звука, задайте ги в положение "SMALL".

Отстраняване на проблеми

Ако се появи проблем с вашата система високоговорители, погледнете следния списък и изберете подходящите действия за отстраняването му. Ако проблемът продължава, консултирайте се с най-близкия дистрибутор на Sony.

От системата високоговорители не се извежда звук.
 • Проверете дали всички връзки са правилно направени.
 • Проверете дали звукът на усилвателя е убиен чен до подходящо ниво.
 • Проверете дали селекторът на усилвателя за избор на програмен източник е зададен на правилния източник.
 • Проверете дали не са свързани слушалки.

Звукът, изведен през високоговорителя съдържа бръмчене или шум.
 • Проверете дали всички връзки са правилно направени.
 • Проверете дали някой от аудио компонентите не е разположен твърде близо до темелвизора.

Звукът спира изведнъж.
 • Проверете дали всички връзки са правилно направени. Контактът между охонените проводници при терминалите на високоговорителя може да предизвика късо съединение.

Спецификации

SS-F600P (Предни високоговорители)	4-way, екранирана
Система на високоговорителя	Уфер (Средно ниво на ниските честоти): 16 см, конусовиден тип
Високоговорител:	Уфер (Ниско ниво на ниските честоти): 10 см, конусовиден тип
	Излъчвател на средни честоти: 8 см, конусовиден тип
	Излъчвател на високи честоти: 2.5 см, балансиран куполен тип
	Bass reflex
Приложения тип	8 ома
Стандартен импеданс	8 ома
Капацитет на работната мощност	Максимална входна мощност: 180 W
	Ниво на чувствителност: 89 dB (1 W, 1 метър)
	Честотен обхват: 40 Hz - 50000 Hz
	Размери (ширина/височина/гъбочина)
	Прибл. 215 x 950 x 260.5 мм заедно с предната решетка
	Прибл. 12.2 kg
	Кабел за високоговорителя, къс (2)
	SS-CN300P (Централен високоговорител)
Система на високоговорителя	Плътен обхват, екранирана
Високоговорител	7 см, конусовиден тип x 2
Приложения тип	Bass reflex
Стандартен импеданс	8 ома
Капацитет на работната мощност	Максимална входна мощност: 100 W
	Ниво на чувствителност: 85 dB (1 W, 1 метър)
	Честотен обхват: 150 Hz - 20000 Hz
	Размери (ширина/височина/гъбочина)
	Прибл. 430 x 86 x 105 мм заедно с предната решетка
	Прибл. 1.6 kg.
	Кабел за високоговорителя, къс (1)
	SS-SR300P (Съраунд високоговорители)
Система на високоговорителя	Плътен обхват
Високоговорител	7 см, конусовиден тип
Приложения тип	Bass reflex
Стандартен импеданс	8 ома
Капацитет на работната мощност	Максимална входна мощност: 100 W
	Ниво на чувствителност: 85 dB (1 W, 1 метър)
	Честотен обхват: 150 Hz - 20000 Hz
	Размери (ширина/височина/гъбочина)
	Прибл. 110 x 170 x 111 мм заедно с предната решетка
	Прибл. 0.9 kg.
	Кабел за високоговорителя, дълъг (2)
Тело	
Приложен аксесоар	Крачета за високоговорителя (4)

Дизайнът и спецификациите са предмет на промяна без предупреждение.