

**SONY**

Система високоговорители

**SS-F7000/F6000/F5000**

2-888-179-2111



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



Този символ на продукта или на неговата опаковка показва, че този продукт не трябва да се третира като домашен отпадък. Вместо това, той трябва да се изхвърля на местата, пригодени за изхвърляне на електрически и

електронни уреди. Изхвърляйки този продукт на правилното място, вие помагате за предотвратяване на потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве, които биха се случили 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.

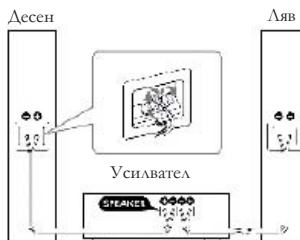
### Свързване

- Преди да извършите свързването, изключете усилвателя или приемника, за да избегнете повреда в системата високоговорители.
- Тази система високоговорители е проектирана да работи с определена мощност на усилвателя или приемника, която е указана в секцията със спецификациите.
- Използването на маломощен усилвател или приемник могат да доведат до отрязване на сигнала, което от своя страна може да доведе до изгаряне на високите честоти.
- Ето защо ви препоръчваме да използвате усилвателя или приемник, работещ с достатъчно номинална мощност.

### Забележки

Избягвайте да използвате системата високоговорители продължително време и при мощност, която е по-голяма от максималната входна мощност на всеки високоговорител.

### Стандартно свързване



### Предпазни мерки

- Не се опитвайте да отворите капака и да вадите елементи от телата на високоговорителите.
- Вътрешните елементи не са от полза за потребителя.
- В близост до системата от високоговорители не съхранявайте ленти със записи, часовници и лични кредитни карти, които използват магнитен код.
- Регулярно почиствайте повърхността на високоговорителите с меко парче плат. Не използвайте абразивни прахове, материали, които могат да надраскат повърхността или разтворители.
- Уверете се, че сте ориентирали декоративната решетка на високоговорителите в правилната посока.

### Поставяне на високоговорителите

Моля, обърнете внимание, че акустиката в стаята може да доведе до огромни различия в звука, дори ако извършвате съвсем малки промени в местоположението на високоговорителите.

- Поставете системата високоговорители на твърда и равна повърхност.
- Поставете системата високоговорители срещу твърда стена като гърбът на устройството се намира на разстояние около 10 cm от стената. Силата на басите пропорционално нараства, ако преместите високоговорителите в близост до пресичащи се повърхнини в пространството на стаята (например ъгъл на стая и т.н.).
- Поставете левия и десния високоговорители в приблизително една и съща акустична среда.
- Препоръчително е разстоянието между високоговорителите и слушателя да бъдат като тези в равностранный триъгълник.

**Спецификации****SS-F7000****Система**

високоговорители

4-лентова, магнитно защитена  
Ууфър (среден бас):  
20 cm, коничен тип  
Ууфър (нисък бас):  
20 cm, коничен тип  
Среден обхват: 8 cm,  
коничен тип  
Тунгър (високи честоти): 2.5 cm,  
балансиран куполен тип  
Бас-рефлекс  
8 ома

Вид на корпуса

Номинален импеданс

Допустима

входяща мощност

Ниво на

чувствителност

Честотен обхват

Размери

Максимална входяща  
мощност: 200 вата

90 dB (1 W, 1 m)  
35 Hz – 50,000 Hz  
Прибл. 290 x 1,065 x 303mm  
включително  
предната декоративна  
решетка  
Прибл. 15 kg  
Кабел за  
високоговорителите (2)

Тегло

Приложени аксесоари

**SS-F6000****Система**

високоговорители

4-лентова, магнитно защитена  
Ууфър (среден бас):  
16 cm, коничен тип  
Ууфър (нисък бас):  
16 cm, коничен тип  
Среден обхват: 8 cm,  
коничен тип  
Тунгър (високи честоти): 2.5 cm,  
балансиран куполен тип  
Бас-рефлекс  
8 ома

Вид на корпуса

Измерен импеданс

Допустима

входяща мощност

Ниво на

чувствителност

Честотен обхват

Размери

Максимална входяща  
мощност: 180 вата

89 dB (1 W, 1 m)  
40 Hz – 50,000 Hz  
Прибл. 215 x 950 x  
260.5 mm включително  
предната декоративна  
решетка  
Прибл. 12.2 kg  
Кабел за  
високоговорители (2)

Тегло

Приложени аксесоари

**Спецификации****SS-F5000****Система**

високоговорители

3-лентова, магнитно защитена  
Ууфър (нисъкчестоти):  
20 cm, коничен тип  
Среден обхват:  
8 cm, коничен тип  
Тунгър (високи честоти):  
2.5 cm, балансиран  
куполен тип  
Бас-рефлекс  
8 ома

Вид на корпуса

Измерен импеданс

Допустима

входяща мощност

Ниво на чувствителност

Честотен обхват

Размери

Максимална входяща  
мощност: 150 вата  
88 dB (1 W, 1 m)  
45 Hz – 50,000 Hz  
Прибл. 240 x 850 x  
263 mm включително  
предната декоративна  
решетка  
Прибл. 11.3 kg  
Кабел за  
високоговорители (2)

Тегло

Приложени аксесоари

Дизайнът и спецификациите подлежат на промяна без предупреждение.