

**SONY****Mikro szatellit  
hangsugárzó-rendszer****SS-FRF3H****H**© 2005 Sony Corporation  
Printed in Czech Republic (EU)**A kezelési útmutatóról**

Ez az útmutató a Sony SS-FRF3H mikro szatellit hangsugárzó-rendszer leírását tartalmazza. Ha ezt a hangsugárzót az SA-FT3H rendszerrel együtt használja, 6.1 csatornás hangsugárzó-rendszeren keresztül szolgáltathatja meg a többszatornás térhangot.

**Előírások****Az üzemeltetéssel kapcsolatban**

- A hangsugárzókat nem szabad folyamatosan a megadott maximális terhelhetőséget meghaladó teljesítményen működtetni.
- Ha a hangsugárzó vezetékeket nem megfelelő polaritással csatlakoztatja, nem lesznek mélyhangok, és a hangszerek pozíciója összerosódik.
- Ha a hangsugárzó csatlakozó aljzatoknál összeérnek a hangsugárzó vezetékek csupasz szálai, rövidzárlat léphet fel.
- Csatlakoztatás előtt kapcsolja ki az erősítőt a hangsugárzó rendszer károsodásának megelőzése érdekében.

**Ha színrendellenességet tapasztal a közeli televízió képernyőjén**

Ez a hangsugárzó-rendszer mágnesesen árnyékolt, így a hangsugárzók közel helyezhetők a tv-készülékhez. A tv-készülék típusának függvényében azonban előfordulhat, hogy némi színhiba ilyen esetben is észlelhető a tv-képernyőn.

**Amennyiben színrendellenességet tapasztal...**

- Kapcsolja ki a tv-készüléket, majd 15–30 perc múlva kapcsolja be újból.

**Amennyiben ismét színrendellenességet tapasztal...**

- Helyezze távolabb a hangsugárzókat a tv-készüléktől.

**Akusztikus gerjedés esetén**

Helyezze máshova a hangsugárzókat, vagy halkítsa le az erősítőt.

**Az elhelyezésről**

- Ne állítsa a hangsugárzókat lejtős felületre.
- Ne tegye a hangsugárzókat olyan helyre, ahol:
  - Túlságosan alacsony vagy magas hőmérsékletnek vannak kitéve.
  - Por vagy piszok hatásának vannak kitéve.
  - Magas páratartalomnak vannak kitéve.
  - Rázkódásnak vannak kitéve.
  - Közvetlen napfénynek vannak kitéve.
- Ha a hangsugárzókat speciálisan kezelt (viaszolt, olajozott, polírozott stb.) padlóra helyezi, ügyeljen arra, hogy foltosodás vagy elszíneződés léphet fel.

**A burkolat tisztítása**

Vízzel vagy kímélő tisztítószerrel enyhén megnedvesített puha ronggyal tisztíthatja meg a hangsugárzók burkolatát.

Ne használjon semmilyen súrolóeszközt, súrolószert vagy maró oldatokat, mint például alkohol vagy benzin. Amennyiben olyan problémája vagy kérdése van a hangsugárzó-rendszerrel kapcsolatban, melyet nem tárgyaltunk ebben a leírásban, kérjük, keresse fel a vásárlás helyét.

**A mellékelt tartozékok és az elhelyezési lehetőségek**

E rendszer hangsugárzóit 2 különböző módon helyezheti el: asztali állványon vagy fali tartókonzolon. A szükséges tartozékokat az alábbi táblázatokban tekintheti át. **Első/hátsó hangsugárzó (az első és hátsó hangsugárzók között nincs különbség)**

Mellékelt tartozékok	Elhelyezési lehetőség	
	Asztali állvány	Fali tartókonzol
<b>A</b> Hangsugárzó vezeték (10 m)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>B</b> Asztali állvány talp	<input type="radio"/>	
<b>C</b> Asztali állvány burkolat	<input type="radio"/>	
<b>D</b> Csavarok (M5) × 1	<input type="radio"/>	
<b>E</b> Csavarok (M3,5) × 4	<input type="radio"/>	
<b>F</b> Párnák × 4	<input type="radio"/>	
<b>G</b> Hátsó talpak × 2		<input type="radio"/>

**Összeállítás****Az asztali állvány felszerelése (A)**

- Erősítse a párnákat **F** az asztali állvány burkolatára **C**.
- Fűzze át a hangsugárzó vezetéket **A** az asztali állvány-talp **B** és az asztali állvány burkolat **C** megfelelő furatán, majd csatlakoztassa a hangsugárzóhoz.
- A csavarok (M5) **C** segítségével erősítse az asztali állvány burkolatot **D** a hangsugárzóhoz.
- Erősítse az asztali állvány-talpat **B** az asztali állvány burkolathoz **C** az M3,5 csavarok **E** segítségével.

**A fali tartókonzol felszerelése (B)**

A hangsugárzót a falra is felszerelheti.

- Készítsen elő olyan csavarokat (nem mellékelt tartozék), melyek megfelelnek a hangsugárzó hátoldalán lévő furatnak.
- Csavarozza be a csavarokat a falba. A csavarok kb. 7–10 mm-re álljanak ki a falból.
- Csatlakoztassa a hangsugárzó vezetéket a hangsugárzó csatlakozóhoz, majd erősítse a mellékelt talpakat **G** a hangsugárzóra.
- Akassza fel a hangsugárzókat a csavarokra.

**Megjegyzések**

- A fal anyagának és teherbírásának megfelelő csavarokat használjon. Mivel a gipszkarton falak rendkívül törékenyek, a csavarokat csavarozza be egy tartólécbe, majd azt erősítse fel a falra. A hangsugárzókat függőleges, síkfelületre, lehetőleg a fal megerősített részére kell felszerelni.
- A fal anyagával és a használandó csavarokkal kapcsolatban keressen fel egy szaküzletet, vagy szakképzett szerelőt.
- A Sony nem vállal felelősséget a szakszerűtlen felszerelésből (pl. nem megfelelő teherbírású fal vagy szakszerűtlen csavarozás stb.), a termék helytelen használatából vagy természeti csapásokból eredő személyi sérülésekért vagy anyagi károkért.

**A hangsugárzó csatlakoztatása**

Csatlakoztassa a hangsugárzó-rendszert az erősítő hangsugárzó csatlakozóaljzataihoz **C**.

Ellenőrizze, hogy minden komponens (a mélyhangsugárzó is) ki legyen kapcsolva a csatlakoztatás megkezdése előtt

**Megjegyzések (C)**

- Ellenőrizze, hogy a hangsugárzók pozitív (+) és negatív (–) aljzatai az erősítő megfelelő pozitív (+) és negatív (–) aljzataihoz csatlakozzanak.
- A hangsugárzó csatlakozóaljzatok leszorító csavarjait szorítsa meg, mert a laza csavarok zaj forrásai lehetnek.
- Ellenőrizze, hogy a csatlakozások szorosak legyenek. A csupasz hangsugárzó vezetékek egymással történő érintkezése rövidzárlatot okozhat.
- Az erősítő oldali csatlakozásokkal kapcsolatos részletek tekintetében olvassa el az erősítő kezelési útmutatóját.

**Hasznos tudnivaló**

A fekete vagy a fekete csíkkal jelölt vezeték polaritása általában negatív (–), és ezt a negatív (–) hangsugárzó aljzathoz kell csatlakoztatni.

**A hangsugárzók elhelyezése****Az egyes hangsugárzók elhelyezése (D)**

Minden hangsugárzó nézzen a hallgatási pozíció felé. A jobb térhatás érdekében a hangsugárzókat egyforma távolságban helyezze el a hallgatási pozíciótól.

**A hangsugárzók elhelyezése opcionális állvány segítségével (E)**

A hangsugárzók rugalmasabb elhelyezése és pozicionálása érdekében használja az opcionális WS-FV11, WS-FV20, WS-FV10C, WS-FV10D, WS-WV10D állványt (egyes országokban nem kapható).

**Megjegyzés**

Ha az opcionális hangsugárzó állványt használja, ügyeljen arra, hogy az állványba nem szabad belekapaszkodni vagy nekidőlni, mert az állvány felborulhat.

**Minőségtanúsítás**

A forgalomba hozó tanúsítja, hogy a Sony SS-FRF3H típusú mikro szatellit hangsugárzó-rendszer az IpM-BkM. 2/1984. (III. 10.) számú együttes rendeletben előírtak szerint megfelel a következő műszaki jellemzőknek.

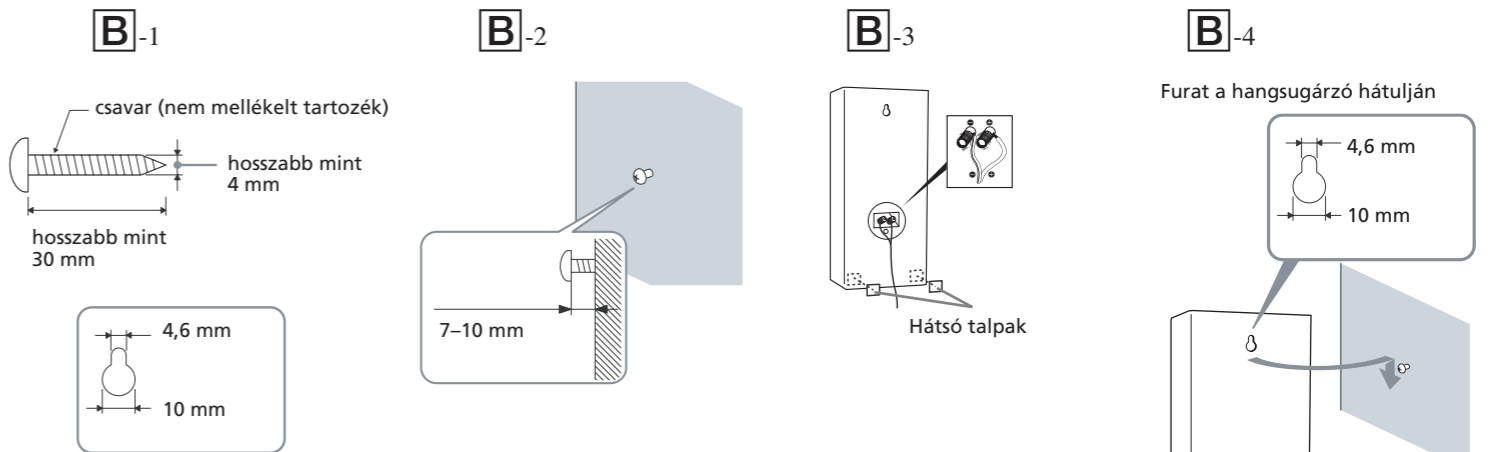
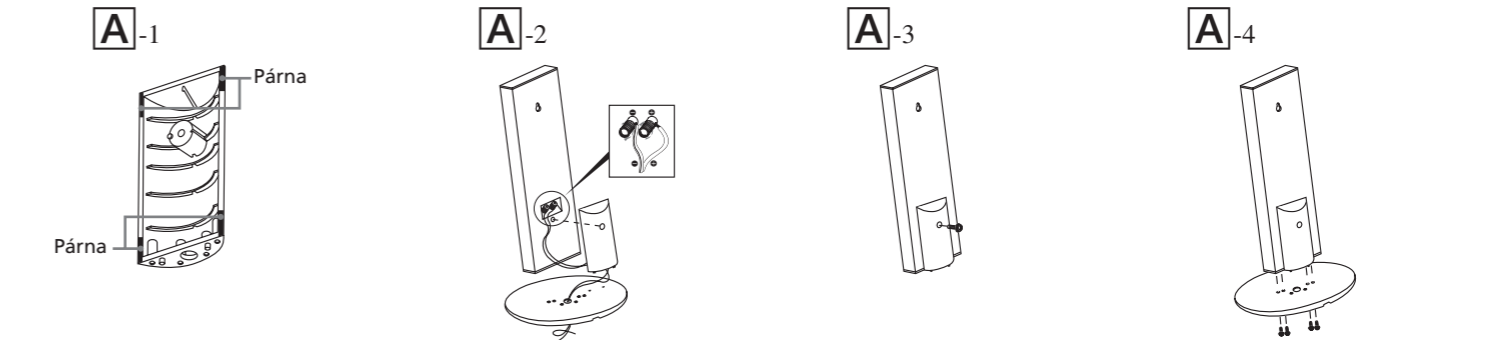
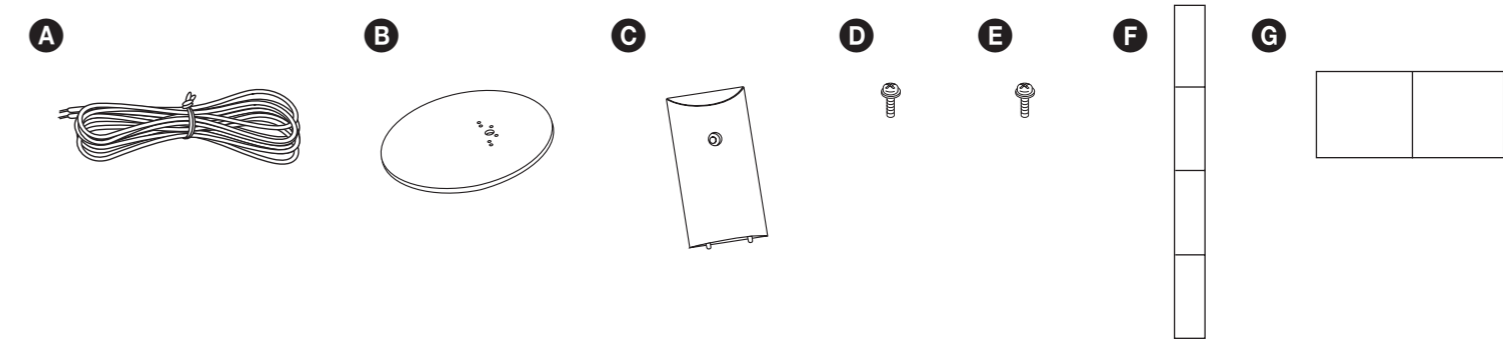
**SS-FRF3H**

Hangsugárzó rendszer	2-utas, mágnesesen árnyékolt
Hangsugárzó egységek	Mélysgárzó: 10 cm, kónuszos Magassugárzó: 2,5 cm, szimmetrikus dóm típusú
Doboz típusa	Basszreflex
Névleges impedancia	8 ohm
Maximális terhelhetőség	
Maximális bemenőteliesség:	110 W
Érzékenység	84 dB (1 W, 1 m)
Frekvenciamentet	140–50 000 Hz
Méreték (szé/ma/mé) asztali állvánnyal	Kb. 120 × 360 × 32 mm Kb. 120 × 372 × 32 mm (az alap átmérője: 190 mm)
Tömeg asztali állvánnyal	Kb. 0,9 kg Kb. 0,95 kg

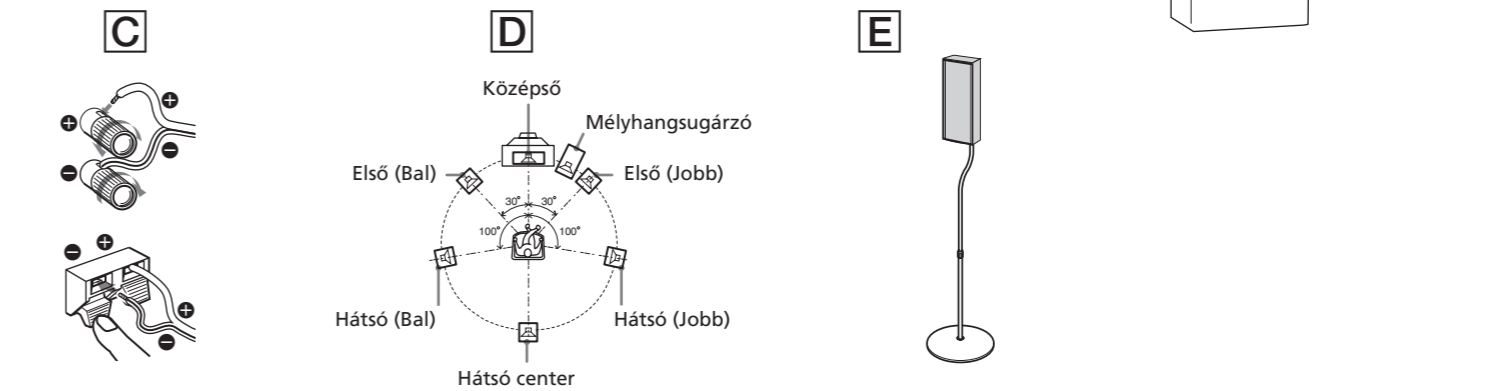
**Mellékelt tartozékok**

Hangsugárzó vezeték (10 m) (1)  
Asztali állvány-talp (1)  
Asztali állvány burkolat (1)  
Csavar (M5) (1)  
Csavarok (M3,5) (4)  
Párnák (4)  
Hátsó talpak (2)

A modell és a műszaki adatok előzetes bejelentés nélkül változhatnak.



Furat a hangsugárzó hátulján



HU



**Feleslegessé vált elektromos és elektronikus készülékek hulladékként való eltávolítása (Használható az Európai Unió és egyéb európai országok szelektív hulladékgyűjtési rendszereiben)**

Ez a szimbólum a készüléken vagy a csomagolásán azt jelzi, hogy a terméket ne kezelje háztartási hulladékként. Kérjük, hogy az elektromos és elektronikai hulladék gyűjtésére kijelölt gyűjtőhelyen adja le. A feleslegessé vált termékének helyes kezelésével segít megelőzni a környezet és az emberi egészség károsodását, mely bekövetkezhetne, ha nem követi a hulladék kezelés helyes módját. Az anyagok, újrahasznosítása segít a természeti erőforrások megőrzésében. A termék újrahasznosítása érdekében további információért forduljon a lakhelyén az illetékesekhez, a helyi hulladékgyűjtő szolgáltatóhoz vagy ahhoz az üzlethez, ahol a terméket megvásárolta.