

Kétutas komponens hangszugárzórendszer

Útmutató

HU

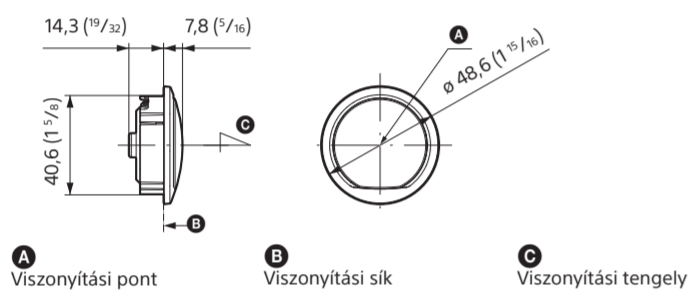
©2014 Sony Corporation

XS-GS1621C

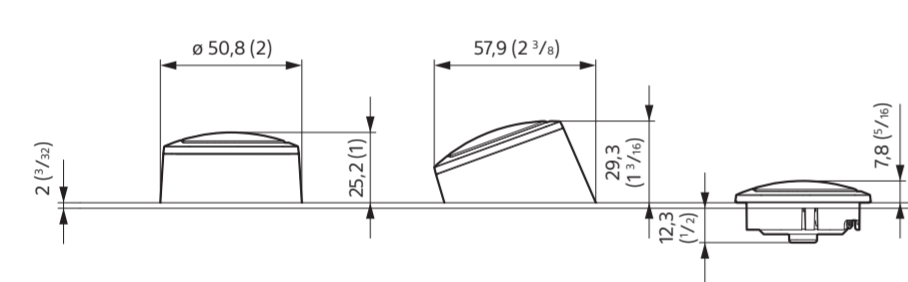
Méret

Mértékgység: mm
(hüvelyk)

Magassugárzó

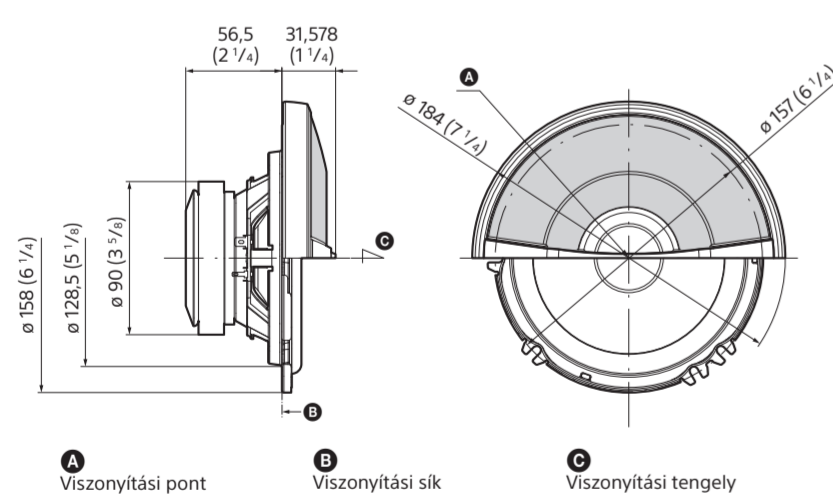


A Viszonyítási pont
B Viszonyítási sík
C Viszonyítási tengely



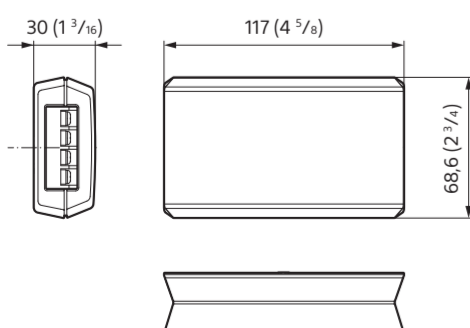
*A méretek a rögzítés helyétől függően változhatnak.

Mélyisugárzó



A Viszonyítási pont
B Viszonyítási sík
C Viszonyítási tengely

Passzív keresztváltó hálózat



Megjegyzés a vásárlók számára: a következő információk csak az európai uniós irányelveket alkalmazó országokban értékesített berendezésekre érvényesek.
Gyártó: Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japán
EU termékfelelősség ügyében: Sony Belgium, Bijkantoor van Sony Europe Limited, Da Vinciiaan 7-D1, 1955 Zaventem, Belgium



Felelőssé vált elektromos és elektronikus berendezések selejtezése (az Európai Unió tagállamaiban és olyan európai országokban, amelyekben szelektív hulladékgyűjtési rendszer működik)

Ez a szimbólum a készüléken vagy a csomagolásán azt jelzi, hogy a terméket ne kezelje háztartási hulladékként. Kérjük, hogy ehelyett az elektromos és elektronikai hulladék gyűjtésére kijelölt gyűjtőhelyen adja le. A felelőssé vált termék helyes kezelésével segíti megelőzni a környezet és az emberi egészség károsodását, amely a hulladékkezelés helyes módjának figyelmen kívül hagyása esetén állna fenn. Az anyagok újrahasznosítása elősegíti a természeti erőforrások megőrzését. A termék újrahasznosításával kapcsolatos további információkat illetően forduljon a területileg illetékes hivatalhoz, a helyi hulladékgyűjtő szolgáltatóhoz vagy ahhoz az üzlethez, amelyben a terméket vásárolta.

Övintézkedések

- Ne használja a hangszugárzórendszert tartósan a terhelhetőségét meghaladó teljesítménnyel.
- Tartsa távol a felvételeket tartalmazó kazettákat, az órákat és a bankkártyákat a hangszugárzórendszerétől a hangszugárzóknban található mágnesek okozta károsodás megelőzése érdekében.
- Vegye figyelembe az alábbiakat az egységek beszerelésekor, ellenkező esetben ugyanis meghibásodást, illetve a hangminőség romlását okozhatja.
 - Ne érintse meg a hangszórómembránokat és/vagy -konuszokat se kézzel, se szerszámokkal.
 - Ne dugja át az ujjait a keret nyílásain.
 - Fontos, hogy ne kerüljön idegen tárgy a készülékbe.

Figyelem!

Ha hagyományos vagy BTL-rendszerű erősítővel együtt kívánja használni a hangszórót, a hangszóró csatlakozóit közvetlenül az erősítő hangszórókimeneti aljzatához kell csatlakoztatnia. Ha olyan más hangszórókábelben keresztül csatlakoztatja a hangszórót, amelyben közös a bal és a jobb oldali csatorna (polaritású vezetéke, lehetséges, hogy a hangszóró nem fog hangot kiadni, az erősítő pedig megsérülhet.

Ha nem talál megfelelő helyet a beszerelésre, kérjen tanácsot a jármű forgalmazójától vagy a legközelebbi Sony-márkáképviselettől.

Specifikációk

Hangszugárzó	Különböző típusú, kétutas: Mélyisugárzó: 16,5 cm (6 7/8 hüvelyk), kúpos típus Magassugárzó: 2,5 cm (1 hüvelyk) kupolás típus
Rövid távú maximális teljesítmény*	320 W ²
Névleges teljesítmény	75 W ²
CEA 2031 szerinti RMS-teljesítmény	120 W
Névleges impedancia	4 Ω
Kimeneti hangnyomásszint	87±2 dB (1 W, 1 m) ²
Effektív frekvenciatartomány	30–30 000 Hz ²
Keresztelési frekvencia	5000 Hz
Tömeg	Mélyisugárzó: Hangszugárzónként kb. 1010 g Magassugárzó: Hangszugárzónként kb. 60 g Passzív keresztváltó hálózat: Hangszugárzónként kb. 330 g
Mellékelt tartozékok	Szerelési alkatrészek

A külső és a műszaki adatok előzetes bejelentés nélkül megváltozhatnak.

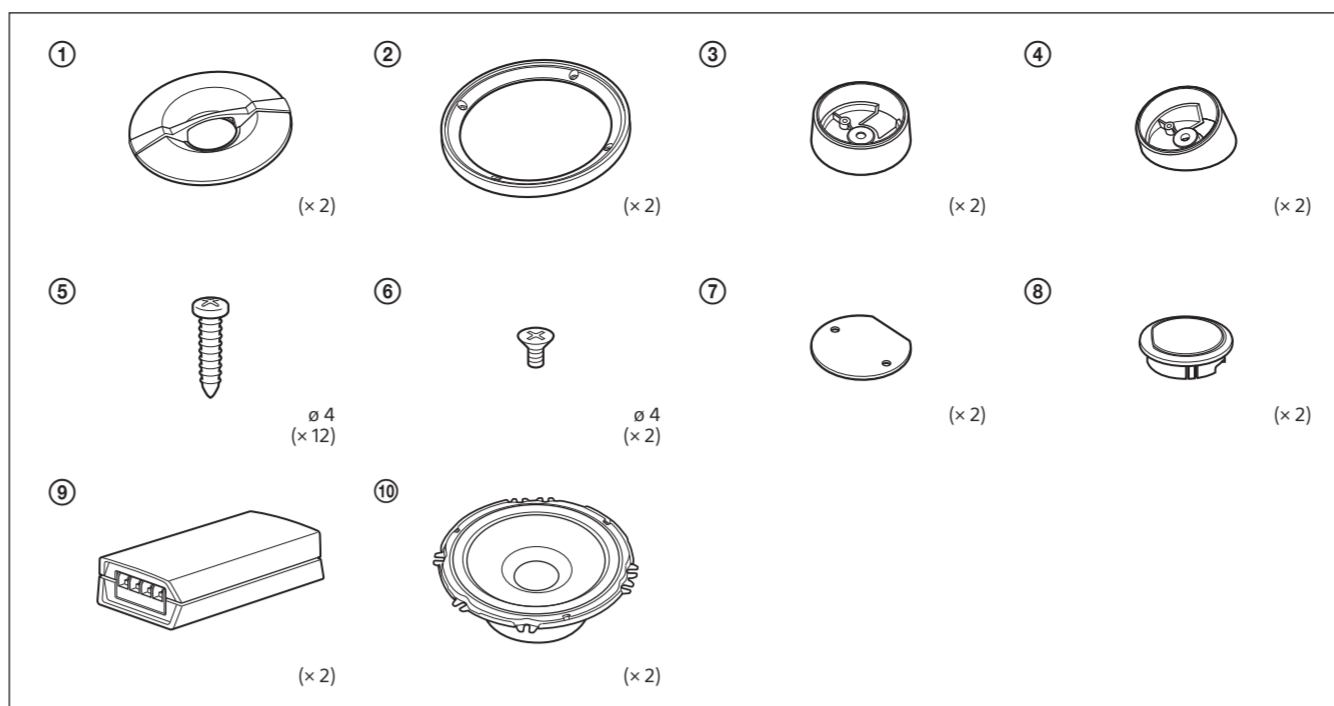
*A „rövid távú maximális teljesítmény” csúcs teljesítmény és terhelhetőség néven is ismert.
²Tesztelési környezet: IEC 60268-5 (2003-05)

Beszereles

Beszereles előtt

- A mélyisugárzó beszereléséhez legalább 56,5 mm (2 1/4 hüvelyk) mélységű szabad helyre van szükség. Mérje meg a hangszugárzó befogadására szánt terület mélységét, és győződjön meg arról is, hogy a hangszugárzó nem akadályozza a jármű egyetlen alkatrészének a mozgását sem. A beszerelés helyének kiválasztásakor vegye figyelembe az alábbiakat:
- Bizonyosodjon meg arról, hogy semmilyen akadály nincs az (első vagy hátsó) ajtóban a hangszugárzó beszerelési helye körül.
 - Elképzelhető, hogy már előre van vágva egy lyuk az (első vagy hátsó) ajtó belső panelén. Ebben az esetben csak a burkolatot kell módosítani.
 - Ha a hangszugárzórendszert az (első vagy hátsó) ajtóba kívánja beszerelni, győződjön meg arról, hogy a hangszugárzó csatlakozói, kerete és mágnesse nem zavar semmilyen belső alkatrészt, például az ajtóban lévő ablakemelő mechanikát (az ablak lehúzásakor és felhúzásakor) stb. Szintén győződjön meg arról, hogy a hangszugárzó védőrétege nem érint hozzá semmilyen belső szerelvényhez, például az ablaktekerőhöz, az ajtókilincsekhez, a kartámaszokhoz, az ajtószekereket, a lámpákhoz, az ülésekhez stb.
 - A magassugárzók beszerelésének megfelelő helye a jármű típusától függ. Válasszon a járműnek megfelelő helyet.

Alkatrészek listája



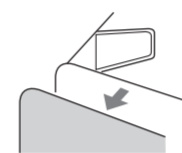
Magassugárzó

Példa

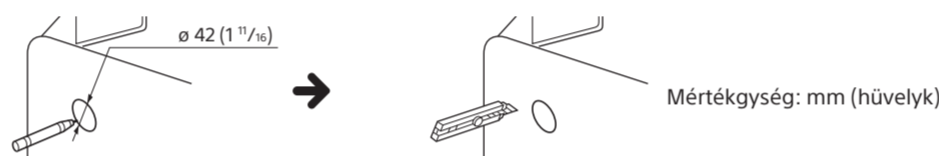


1

Távolítsa el a belső ajtópanelt.

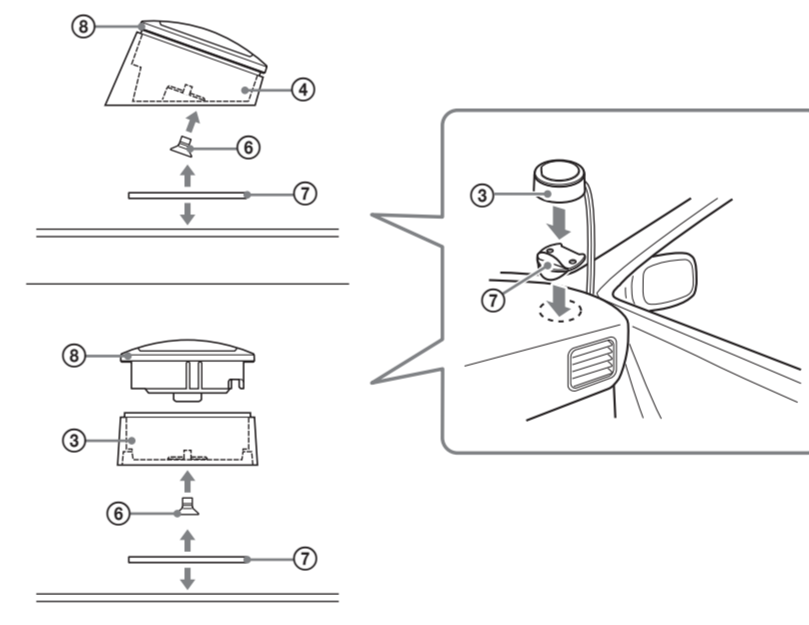
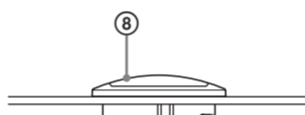


2



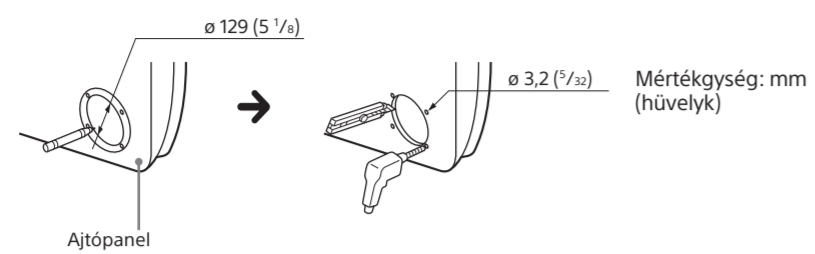
Mértékgység: mm (hüvelyk)

A beszerelés módját a jármű típusa és a beszerelési hely függvényében kell megválasztani.

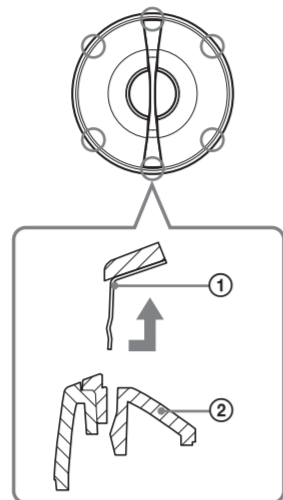


Mélyugárzó

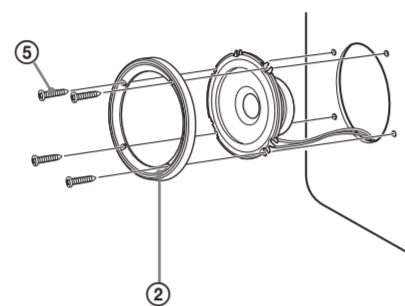
- 1** Jelölje meg a négy csavarfurat helyét, és készítsen 3,2 mm (1/8 hüvelyk) átmérőjű furatokat.



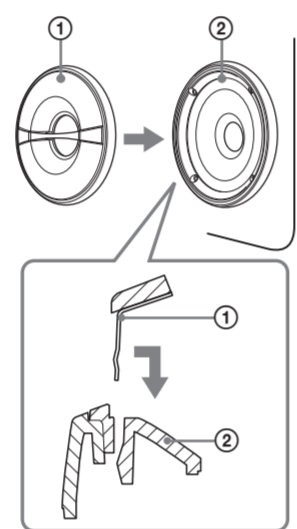
- 2** Távolítsa el a rácsot.



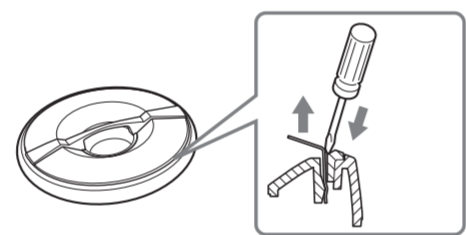
- 3**



- 4** Nyomja meg és helyezze be a rács széleit.

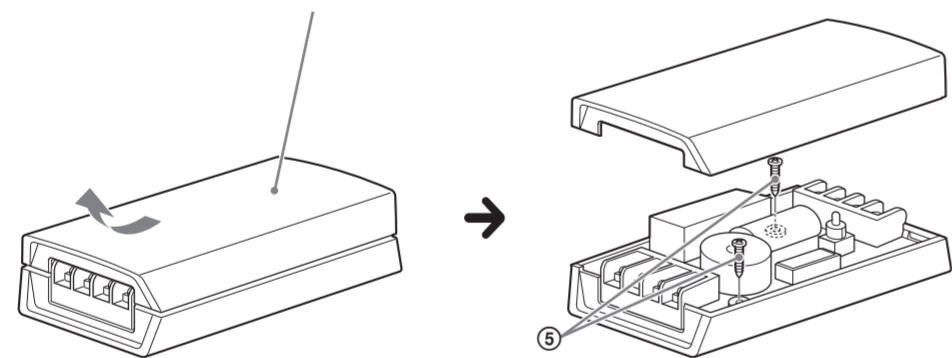


A rács eltávolítása.

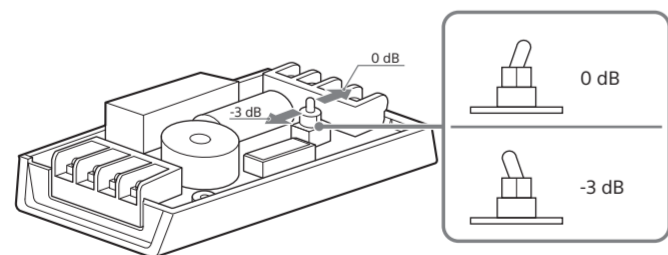


Passzív keresztváltó hálózat

Kézzel vegye le a csatlakozódoboz fedelét.

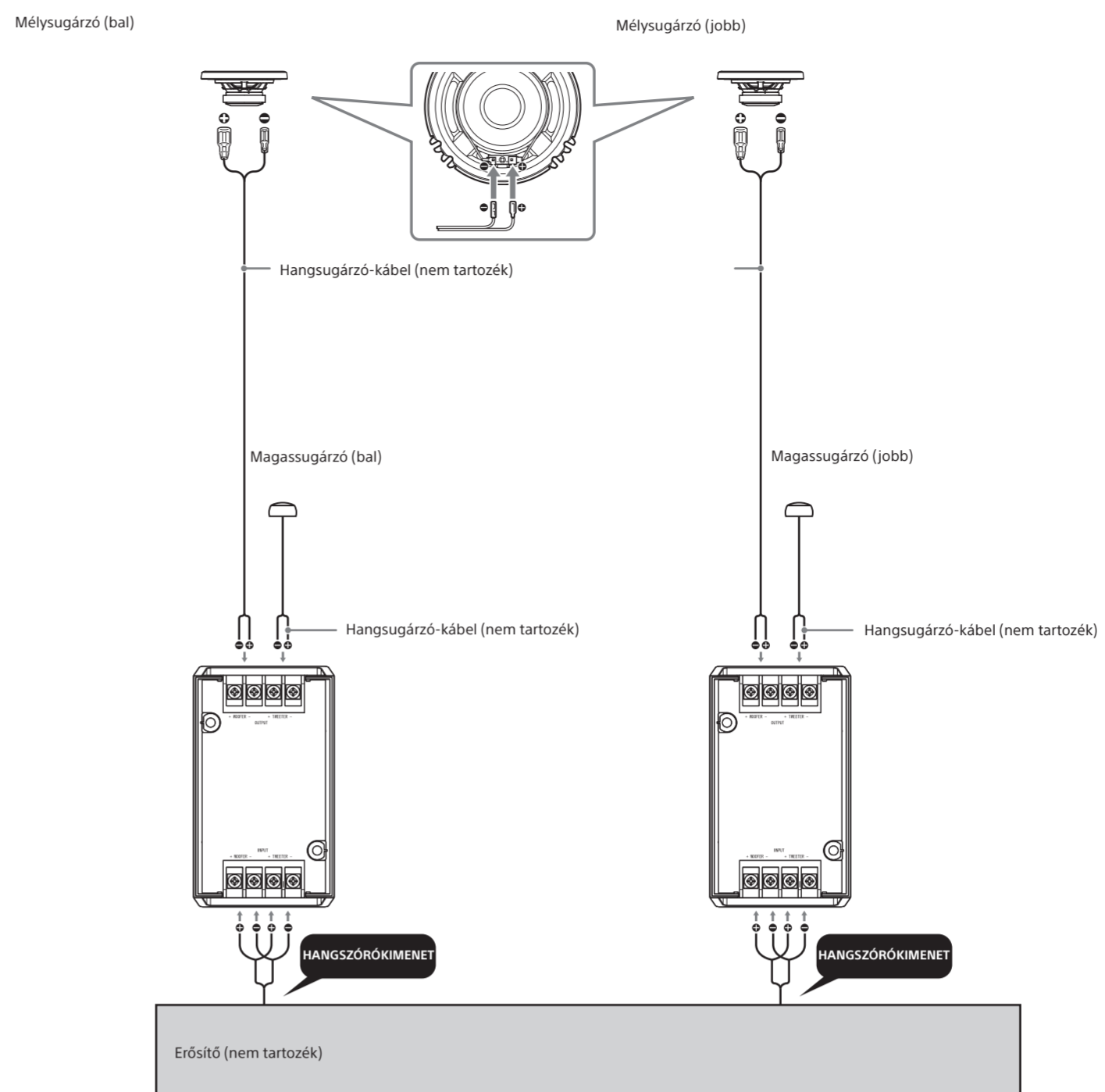


A magassugárzó hangnyomásának beállítása
 A hangnyomást 0 dB vagy -3 dB értékre kapcsolhatja.

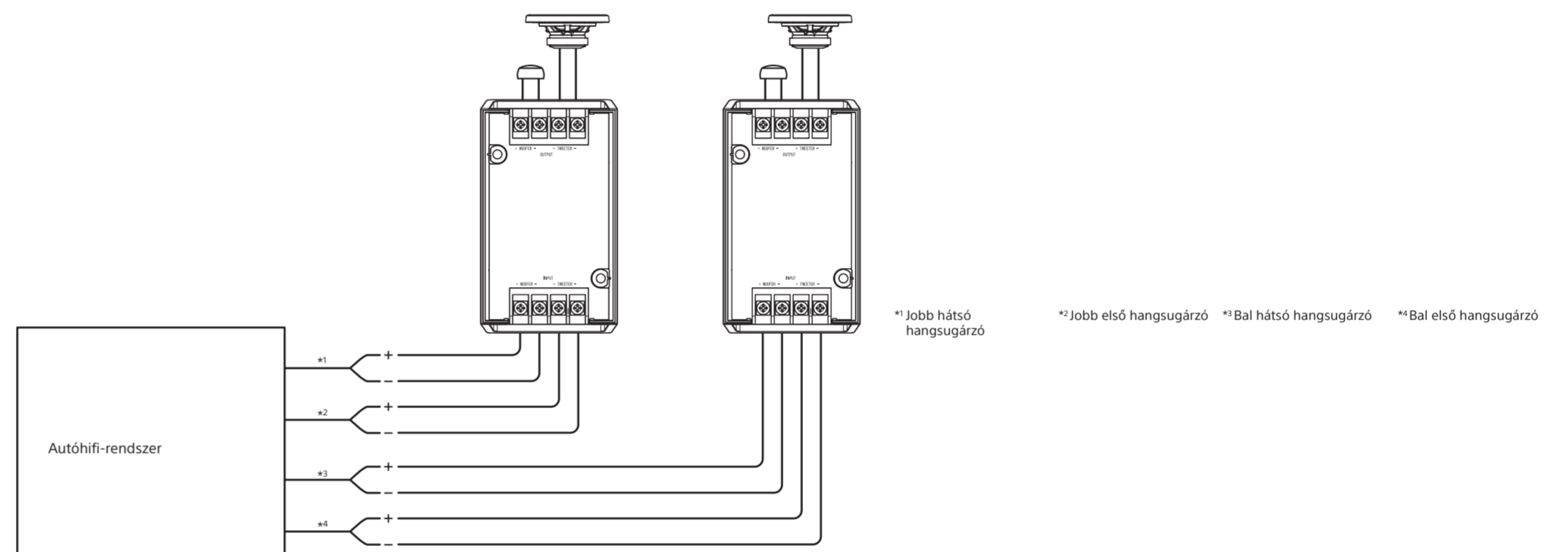


Csatlakozások

Normál csatlakoztatás



Egyszerű csatlakoztatás



Optionális erősítő

Az alsóbb frekvenciák (basszus) kiemeléséhez célszerű egy külön megvásárolható erősítőt csatlakoztatni a hangszórók LOW feliratú csatlakozójához.

