

2 utas hangszóró (CSP-8500/CSP-8600)

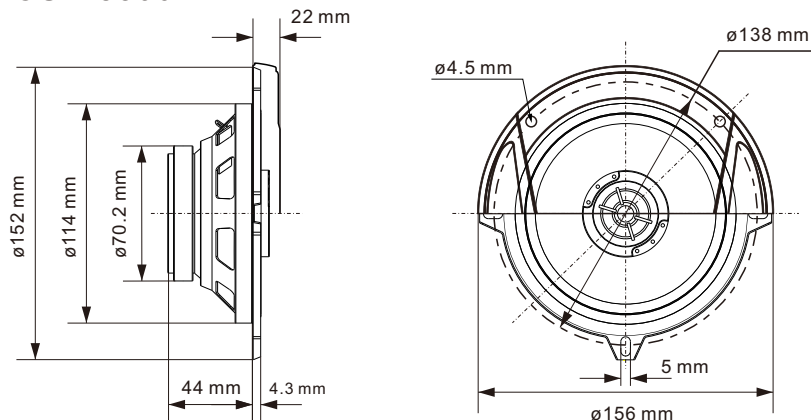
Használati utasítás

Biztonsági figyelmeztetések

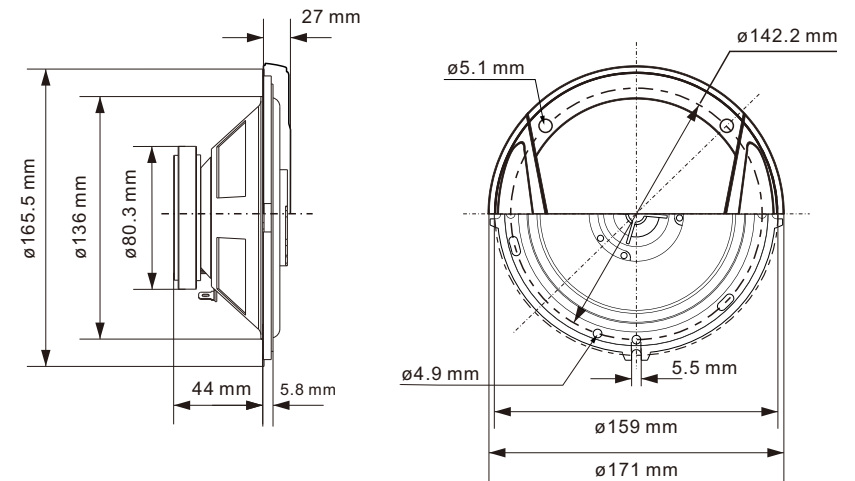
- Ne használja folyamatosan a hangszórót maximális teljesítményen. Tartsa távol a magnószalagokat, órákat, bankkártyákat, mágneses kártyákat a hangszugárzótól, mert a mágneses térben károsodhatnak. Kérjük kövesse a telepítési utasítást, ellenkező esetben hangromlás, minőségromlás léphet fel.
- Ne érintse meg kézzel vagy éles eszközzel a hangszóró membránjait és tölcseireit.
Ne dugja át az ujját a keret lyukain.

Ha nem tudja beszerezni a terméket, érdeklődjön a forgalmazónál vagy autószerelőnél.

CSP-8500



CSP-8600

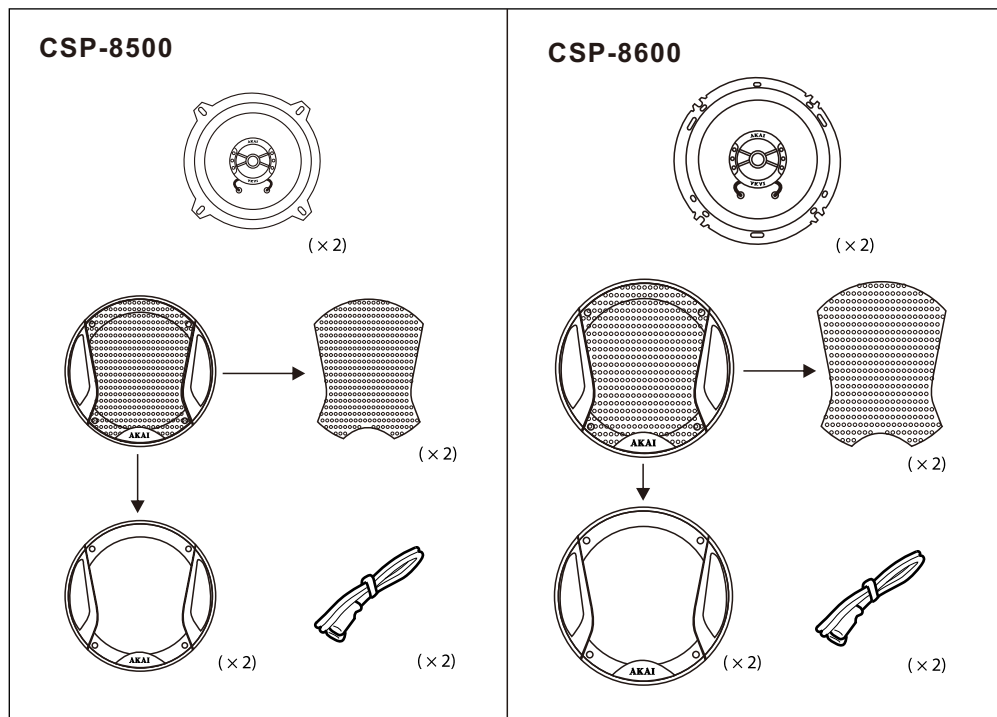


Szerelés előtt

A szereléshez legalább a következő mélységek szükségesek: CSP-8500 (**45mm**), CSP-8600 (**45mm**). Kérjük ellenőrizze, hogy a hangszóróknak van-e elég hely, illetve, hogy más eszköz, alkatrész nem gátolja a beszerelést.

- Ügyeljen arra, hogy a szerelés helyén az ajtón ne legyen semmi (első vagy hátsó ajtó).
- Lehetséges, hogy az ajtón már ki van vágva a hangszóró helye, ekkor csak szerelni kell.
- Amikor rögzítjük a hangszugárzó rendszert az ajtóhoz, győződjünk meg róla, hogy a csatlakozók, keret, a mágnes nem akadályozza, vagy zavarja pl. az ablak nyitó berendezést. Győződjön meg arról is, hogy a hangszóró rácsot nem éri el belső lámpatest, vagy például az ablak hajtókarok, kilincsek, kartámaszok, ajtó zsebek, lámpák vagy ülések stb. Ügyeljen arra is, hogy a hangszórók beszerelésekor ne érintkezzenek pl. kalaptartó, biztonsági öv, fejtámla, középső féklámpa, belső burkolatok, ablaktörlő, függönyök, stb. részeivel.

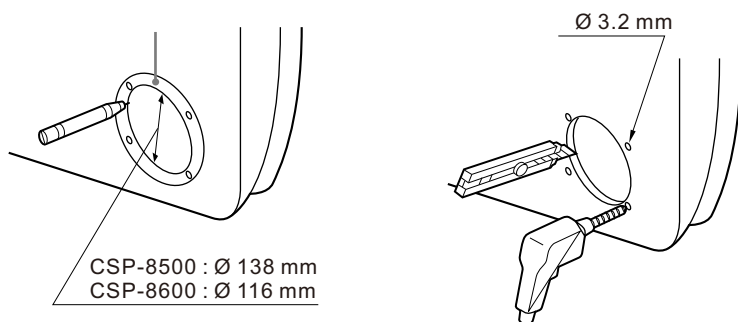
Tartozék lista



Szerelési útmutató

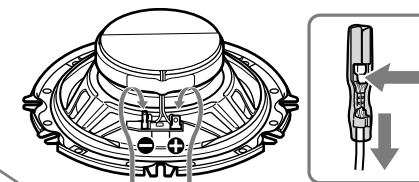
Ajtó (Első / Hátsó)

1 Jelölje ki a csavarok helyét és fúrjon 3.2 mm átmérőjű lyukakat.



2

Fekete-csíkos vezeték



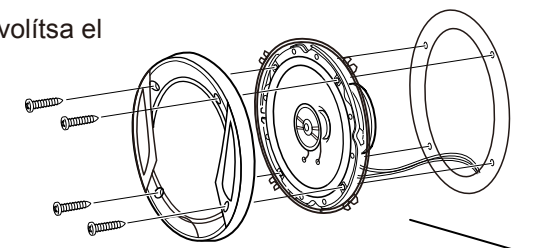
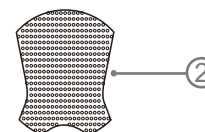
***Megjegyzés**

A kábeleket óvatosan kezelje, ha nagyon összenyomja azokat, a vezetékek károsodhatnak, ez a hangminőség romlásához vezethet.

Erősítő

3

Becsavarozás előtt kérjük, távolítsa el először ezt ②.



Műszaki paraméterek

CSP-8500

Hangszóró
Mélynyomó
Hangsugárzó

Kétutas
Φ130mm
Φ28 mm

Max. teljesítmény
Névleges teljesítmény
Névleges ellenállás

50W
25W
4Ω

Kimenő hang
teljesítménye

90dB/W(1m)

Frekvenciaátvitel

50Hz~22KHz

CSP-8600

Hangszóró
Mélynyomó
Hangsugárzó

Kétutas
Φ158mm
Φ28 mm

Max. teljesítmény
Névleges teljesítmény
Névleges ellenállás

60W
30W
4Ω

Kimenő hang
teljesítménye

91dB/W(1m)

Frekvenciaátvitel

40Hz~22KHz

[Http://www.akai-atd.com](http://www.akai-atd.com)