

DJ 310



Indiana Line - egy márka hagyományokkal

Az 1977 óta létező Indiana Line márka jól ismert az audioiparban a hagyományo és installációs hangsugárzók gyártásáról. A márkát az átlagon felüli kivitelezés és hangzás különbözteti meg a versenytársaktól. Ez többek között az optimalizált gyártási folyamat és az alkatrészek ésszerű felhasználásának érdeme.

DJ - szabadítsa fel az energiát

A DJ sorozat hatékony és energikus Indiana Line modelljei a múlt század jó öreg 80-as éveire utaló, gyönyörű, old-school dizájnjukkal nyugöznek le. Fekete kőris vinil borítással rendelkeznek. Csak csatlakoztassa a hangsugárzókat egy erősítőhöz, hogy a legjobbat hozhassa ki belőlük - modern, erőteljes és tiszta hangzást.

Erő az alkatrészek minőségében

A DJ 310 egy 3-utas hangszóró 275 mm-es mélysugárzóval és 135 mm-es közepsugárzóval, fáziskúppal. Az egészet egy neodímium mágnessel, radiális hátsó kamrával és selyem dómmal ellátott, speciális hullámvezetővel megtámogatott magassugárzó teszi teljessé. Mi több, a hangsugárzók kiváló minőségű keresztváltókkal és hangszóró csatlakozókkal lettek felszerelve. A DJ 310 modell a nagy mélysugárzóból áradó erőteljes energiával garantálja a telt, fizikai basszusérzetet. A közepsugárzó a magassugárzóval együtt még egy nagy teret is képes hanggal megtölteni.

Válassza ki a tökéletes paramétereket

Az Indiana Line DJ 310 egy 4 - 8 ohm közötti impedanciával rendelkező konstrukció, amelyet magas, 94 dB-es érzékenység jellemez (2,83 V / 1 m). A hangsugárzó meghajtásához használt erősítő teljesítményének 30 és 160 W között kell lennie. Az Indiana Line DJ 310 modellt nagy térrel rendelkező helyiségekbe ajánljuk, mint tökéletes megoldást a zenelejátszáshoz, például tánciskolában vagy tornateremben.

A DJ 310 modell legfontosabb jellemzői:

- 3 utas kialakítás
- Keresztezési frekvenciák: 500 Hz és 4 kHz
- 275 mm-es mélysugárzó
- 135 mm-es középsugárzó
- 26 mm-es textil dóm magassugárzó
- Bass-reflex ház két nyílással az előlapon
- Frekvenciaválasz: 38 Hz és 22 kHz között
- Felület: fekete kőris
- Javasolt erősítő teljesítmény: 30-160 W
- Érzékenység: 94 dB (2,8 V / 1 m)
- Méretek (Ma x Szé. x Mé.):620 x 295 x 320 mm
- Súly: 14,1 kg