

DJ 310



Indiana Line – włoska marka z tradycjami

Indiana Line to włoska marka, która słynie z wytwarzania kolumn głośnikowych i głośników instalacyjnych. Na rynku obecna jest już od 1977 roku. Zoptymalizowany proces produkcji, połączony z racjonalnym wykorzystaniem komponentów, wyróżniają tę markę na tle konkurencyjnych rozwiązań ponadprzeciętną jakością wykonania i brzmienia.

DJ – uwolnij dobrą energię brzmienia

Wydajne i naładowane energią modele Indiana Line z serii DJ zachwycają swoim pięknym oldschoolowym designem, nawiązującym do starych, dobrych lat 80. ubiegłego stulecia. Mają winylowe wykończenie w kolorze czarnego jesionu. Podłącz kolumny do wzmacniacza, aby wydobyć z nich to, co mają najlepszego – dźwięk nowoczesny, potężny i czysty.

Moc w jakości komponentów

DJ 310 to 3-drożna kolumna głośnikowa z 275-milimetrowym przetwornikiem niskotonowym i 135-milimetrowym przetwornikiem średniotonowym z korektorem fazy. Całości dopełnia jednostka wysokotonowa z neodymowym magnesem, radialną komorą tylną i jedwabną kopułką, która wspomagana jest przez specjalny falowód. Co więcej, kolumny wyposażono w wysokiej jakości zwrotnice i terminale głośnikowe. Model DJ 310 z potężną energią płynącą z dużego przetwornika niskotonowego gwarantuje pełne, fizyczne odczucie basu. Przetwornik średniotonowy w połączeniu z wysokotonowym mogą wypełnić brzmieniem nawet dużą przestrzeń.

Wybierz idealne parametry

Indiana Line DJ 310 to konstrukcja o impedancji obciążenia wynoszącej 4–8 omów i wyróżniająca się dużą skutecznością napięciową 94 dB (2,83 V/1 m). Moc wzmacniacza wykorzystywanego do napędzenia tej kolumny powinna wynosić od 30 do 160 W. Model Indiana Line DJ 310 polecany jest do pomieszczeń o dużej powierzchni, jako doskonałe rozwiązanie do odtwarzania muzyki np. w szkole tańca czy na siłowni.

Parametry techniczne modelu Indiana Line DJ 310:

- 3-drożna konstrukcja
- Częstotliwości podziału zwrotnicy: 500 Hz i 4 kHz
- 275-milimetrowy przetwornik niskotonowy
- 135-milimetrowy przetwornik średniotonowy
- 26-milimetrowy tweeter
- Obudowa bas refleks dwoma otworami na froncie
- Pasmo przenoszenia: od 38 Hz do 22 kHz
- Wykończenie: czarny jesion
- Sugerowana moc wzmacniacza: 30 – 160 W
- Czułość: 94 dB (2,8 V/1 m)
- Wymiary (W x S x G): 620 x 295 x 320 mm
- Masa: 14,1 kg