

Piega COAX 711 LTD Edition Białe Kolumny Podłogowe Salon Poznań Wrocław



Cena: 49 999 zł

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

Dostępne kolory: Srebrny, Czarny, Biały

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Kolumny Podłogowe Piega COAX 711 LTD Edition

Największy model z serii PIEGA Coax, głośnik o wysokości prawie 1,20 m zapewnia doskonałe wrażenia dźwiękowe. Współosiowa wstęga zapewnia wspaniałe i szczegółowe wysokie tony, jedwabistą i czystą średnicę oraz wypełniający pomieszczenie obraz dźwiękowy.

Taśma Współosiowa C212

Wszystkie wysokie i średnie częstotliwości są emitowane ze źródła punktowego, dzięki czemu docierają do słuchacza w prawidłowej fazie.

Cztery Głośniki Niskotonowe

Niezwykle mocny bas Coax 711 LTD wynika z dużej powierzchni membrany. Dwa głośniki niskotonowe i dwie membrany pasywne.

Tim

Specjalnie opracowane przez firmę PIEGA moduły poprawiające napięcie (TIM) zapewniają kontrolowane napięcie całej szafy, zapobiegając w ten sposób nawet najmniejszym wibracjom obudowy.

Szafy Aluminiowe

Aluminium jest idealnym materiałem na obudowy głośników dzięki swoim wyjątkowym właściwościom akustycznym i eleganckiemu wyglądowi.

Eleganckie Wzornictwo

Wyjątkowo elegancki design z zaokrągloną obudową z tyłu jest ponadczasowy i stanowi oszałamiającą atrakcję wizualną w każdym

Najwyższej Klasy System Głośnika Średniotonowego

Filigranowe i niewiarygodnie lekkie folie wstęgi Coax mają znacznie większą powierzchnię i wymagają mniejszego ruchu niż membrany konwencjonalnych głośników średniotonowych. To sprawia, że Coax 711 LTD brzmi niesamowicie zwiewnie, dynamicznie i impulsywnie. Zapewnia również, że częstotliwości emitowane przez wstęgę koncentryczną zawsze docierają w fazie, niezależnie od miejsca odsłuchu. Dlatego głośniki PIEGA Coax brzmią „dobrze” w każdym pomieszczeniu.

Dane techniczne:

- konstrukcja:
 - 3-drożny system głośników podłogowych
- zalecana moc wzmacniacza:
 - 20 - 250 W
- czułość:
 - 92 db/W/m
- impedancja:
 - 4 ohm
- pasmo przenoszenia:
 - 22 Hz - 50 kHz
- głośniki:
 - 2x 220 mm głośniki niskotonowe UHQD, 2x 220 mm pasywne radiatory UHQD, 1x C212 koncentryczna wstęga
- obudowa:
 - wyłaczane aluminium z modułem poprawy napięcia 2 (TIM2)
- wymiary produktu:
 - 280 x 1180 x 330 mm
- waga netto:
 - 47,00 kg
- ilość minimalna:
 - 2 szt.