

Triangle Esprit Voce EZ Biały Połysk Kolumna Centralna Salon Poznań Wrocław



Cena: 18 905 Kč

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Orzech, Czarny, Czarny połysk, Biały połysk

VLASTNOSTI

POPIS VÝROBKŮ

Kolumna Centralna Triangle Esprit Voce EZ

Linia kolumn Triangle ESPRIT oferuje brzmienie łączące ze sobą wysokiej jakości efekty przestrzenne z bezkonkurencyjną dynamiką. Seria ESPRIT łączy firmowe brzmienie marki z wyjątkowym designem podkreślonym prostymi formami z aluminiowym i szklanym wykończeniem. W skład linii ESPRIT wchodzi kolumny podłogowe: Australe, Antal i Gaia, kolumny podstawkowe: Comete, Titus i Heyda oraz kolumna centralna Voce.

Kolumna centralna Voce EZ to idealny wybór dla tych, którzy poszukują wysokiej jakości dźwięku surround w swoim zestawie kina domowego. Voce EZ wyposażona jest w tytanowy głośnik wysokotonowy z serii TZ2500 oraz dwa głośniki średnioniskotonowe z membraną wykonaną z celulozy.

Głośnik wysokotonowy to jedyny w swoim rodzaju, firmowy produkt od Triangle. Tweeter z serii TZ2500 to najnowsze wcielenie tytanowej kopułki połączone z komorą kompresyjną. Pozwala to zwiększyć skuteczności całej konstrukcji, obniżyć zniekształcenia dźwięku i poprawić rozpraszanie.

Założenia projektu głośnika wysokotonowego dla serii Signature pozwoliły na rozwinięcie nowego profilu tuby rozpraszającej wraz ze zmodyfikowanym korektorem fazy. Korektor poszerza zakres rozpraszania wysokich tonów i zapewnia jednolity rozkład natężenia dźwięku w całym pomieszczeniu.

Wraz z nowymi elementami tuby i korektora powstał kompaktowy układ napędowy głośnika z super silnym magnesem neodymowym i komorą absorcyjną. Tył komory został zaprojektowany w celu zatrzymania propagacji fal grających w stronę obudowy, a tym samym redukcji zniekształceń wysokich tonów. Rezultat zastosowanych technologii to bogaty w naturalne barwy dźwięk bez grama wyostrzeń.

Głośnik średnioniskotonowy

Głośniki średnioniskotonowe posiadają membrany ze stuprocentowego papieru celulozowego, który zawdzięcza swoje właściwości brzmieniowe niskiej wadze i wysokiej wytrzymałości. To właśnie zastosowanie tego materiału zapewnia idealne odwzorowanie dźwięku bez jego dodatkowego ubarwiania. Podczas projektowania przetwornika inżynierowie zwrócili szczególną uwagę na profil membrany, kierunek rozpraszania oraz czapkę przeciwpylową. Wszystkie te elementy inspirowane są projektem kolumn Magellan, czyli topowej konstrukcji Triangle.

Zwrotnica

Wszystkie komponenty wykorzystane do budowy zwrotnicy zostały skompletowane pod kątem zachowania najwyższej jakości. Dlatego zwrotnice kolumn serii ESPRIT wyposażone są w miedziane cewki o średnicy 1mm oraz kondensatory MET (Metallized Polyester Film).

Terminale głośnikowe ze szczotkowanego aluminium

Terminale głośnikowe wykonane są ze szczotkowanego aluminium, dzięki czemu są nie tylko wytrzymałe, ale efektowne. Co więcej, materiał, z którego zostały wykonane zapobiega wibracjom i zapewnia optymalne uszczelnienie konstrukcji. W celu zapewnienia jak najwyższego bezpieczeństwa połączenia, każdy terminal wyposażony jest w miedziane zaciski z samozamykającym systemem dedykowanym wtykom bananowym. Nie ogranicza to jednak możliwości połączeń: kolumna może być spięta ze wzmacniaczem zarówno za pomocą widełek jak i przez zakręcenie nieterminowanych kabli.

Najważniejsze cechy:

- 1-calowy głośnik tubowy z kopułką z tytanu (TZ2500B)
- dwa 5,25-calowe przetworniki średnioniskotonowe
- przedni, podwójny bass reflex
- terminale głośnikowe ze szczotkowanego aluminium
- zwrotnica z miedzianymi cewkami o średnicy 1mm i kondensatorami MET
- dostępne trzy wykończenia: czerń, biel oraz orzech
- Tweeter z serii TZ2500 - własna technologia Triangle

Technologie

Aby przygotować projekt akustyczny Signature zaangażowano doń najnowsze zdobycze technologii, które uczyniły z Triangle liderem francuskiego rynku kolumn głośnikowych. Wśród najważniejszych technologii warto wymienić:

- laserowy system pomiaru zniekształceń Klippela
- drukarki przestrzenne i narzędzia do budowy prototypów
- najnowsze oprogramowanie CAD
- system pomiaru akustycznego MLSSA
- elektroakustyczny system pomiarowy CLIO

Dane techniczne:

Konstrukcja

- Konstrukcja
 - 2-drożna
- Budowa
 - Pasywna (wymaga wzmacniacza)
- Przetworniki
 - Dynamiczne
- Głośniki wysokotonowe
 - 1x 1 cal (25mm) tweeter z serii TZ2500 - tytanowa kopułka połączona z komorą kompresyjną z wykorzystaniem nowego profilu tuby rozpraszającej i zmodyfikowanego korektora fazy
- Głośniki średnioniskotonowe
 - 2x 5.25 cala (133mm) dedykowany głośnik z wyprofilowanym stożkiem z masy celulozowej i z półzawiniętym zawieszeniem wykonanym z unikalnego połączenia gumy i pianki
- Obudowa
 - Bass-reflex
- Wykończenie obudowy
 - Orzech, czarny wysoki połysk, biały wysoki połysk
- Bas-refleks
 - Przód
- Membrana pasywna
 - NIE
- Impedancja
 - 8 Ohm
- Skuteczność
 - 91dB
- Moc ciągła (RMS)
 - 80W
- Uchwyty w zestawie
 - NIE
- Pasma przenoszenia

- 60 - 22.000Hz
- Częstotliwość podziału zwrotnicy
 - 3300Hz

INNE

- ekskluzywne kolumny wyprodukowane z okazji 20-lecia serii Esprit
- impedancja minimalna: 5.3 Ohm
- moc szczytowa: 160W
- terminale głośnikowe ze szczotkowanego aluminium
- Wysokość
 - 17.6cm
- Szerokość
 - 51cm
- Głębokość
 - 29cm
- Waga
 - 9.5kg
- Gwarancja
 - 24 miesiące
 - 5 lat (po zarejestrowaniu na stronie producenta)
- Kolor
 - Czarny błyszczący
 - Biały błyszczący
 - Black Ash
 - Walnut
 - Golden Maple
 - Chestnut