

## Fyne Audio F500 Brązowe Kolumny Podstawkowe Salon Poznań Wrocław



Cena: 11 828 Kč

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny, Brązowy

### VLASTNOSTI

Moc (W): 60

Impedancja (Ohm): , 8

Skuteczność (dB): 91

Pasma przenoszenia (Hz): 48 - 38 000

### POPIS VÝROBKŮ

#### Kolumny Podstawkowe Fyne Audio F500

Linia F500 skonstruowana jest wokół jednostki przetwornika źródła punktowego IsoFlare™; stworzonego przy użyciu technologii, przy której opracowaniu miał duży udział nasz dyrektor techniczny, Dr. Paul Mills. Nasz zespół techniczny, odpowiedzialny za osiągi audio i konstrukcję mechaniczną tego typu przetworników, ma wieloletnie doświadczenie w tych dziedzinach. Połączenie przetwornika IsoFlare™ Fyne Audio za sztywną obudową, ze zmyślnie zaprojektowanym systemem portów, zapewnia optymalną wydajność w pomieszczeniu odsłuchowym.

W modelu podłogowym linii F500 zastosowane są sztywne cokoły MDF z dużymi kolcami zapewniającymi stabilność, gwarantujące stabilne basy oraz jeszcze doskonalsze obrazowanie stereofoniczne. Dodatkowo kolce można regulować od góry, co ułatwia wypoziomowanie kolumny. Obudowy wykonane są z fornirów z prawdziwego drewna i są dostępne w kolorze ciemnego lub czarnego dębu.

#### System Portów Basstrax™

W modelach półkowych i podłogowych stosowane są wewnętrzne systemy portów emitujących dźwięk do dołu. Poniżej portu znajduje się dyfuzor profilowy marki Tractrix (sprawa patentowa w toku) zamieniający płaskie czoło fali opuszczającej tunel w falę rozszerzającą się do postaci sferycznej i opuszczającej konstrukcję już w kącie 360°, dzięki czemu energia dystrybuowana jest równomiernie w pomieszczeniu odsłuchowym. Ta pomysłowa konstrukcja sprawia, że kolumna jest

mniej wrażliwa na usytuowanie jej w pomieszczeniu.

## Zwrotnica

Bezstratne, laminowane induktry rdzeniowe i polipropylenowe kondensatory klasy audiofilskiej są stosowane w zwrotnicach serii F500. Rezultatem jest wyjątkowo czysta ścieżka sygnału i bardzo niskie straty w zwrotnicy, co zapewnia najlepsze rozdzielczość szczegółów i muzyczną artykulację.

## Kino Domowe

Linia F500 imponuje zarówno podczas odtwarzania filmów jak i muzyki. Opracowana przez FYNE AUDIO technologia źródła punktowego idealnie nadaje się do precyzyjnego artykułowania najdrobniejszych szczegółów ścieżki dźwiękowej filmu. Wysoka wydajność i możliwość obsługiwania wysokich mocy sprawia, że linia F500 zapewnia niesamowicie dynamiczne i realistyczne osiągi, niezależnie od tego, czy słuchasz dźwięku DTS Master Audio, czy Dolby True HD.

## Technologia Źródła Punktowego

Technologia przetwornika źródła punktowego to nie nowość w Fyne Audio. Nasz zespół techniczny, odpowiedzialny za osiągi audio i mechaniczną budowę przetwornika, ma wieloletnie doświadczenie z tą technologią. Opracowana przez nas konstrukcja IsoFlare™ zapewnia stałą kierunkowość fali przedniej, gwarantującą niesamowite obrazowanie stereofoniczne nawet poza osią. Co więcej, płynna i rozszerzona reakcja zapewniana jest dzięki wysoce sztywnej tytanowej membranie głośnika wysokich częstotliwości, dzięki czemu częstotliwość rezonansowa przesuwana jest poza zakres słyszalny.

## Osiągi

Aby w pełni zoptymalizować wydajność przetwornika, każdy aspekt konstrukcji został skrupulatnie przeanalizowany. Wentylowana komora tylna neodymowego magnesu HF przesuwana rezonans niskich częstotliwości poniżej obszaru przekierowania. Unikowa geometria falowodu jednostki wysokich częstotliwości zapewnia płaską charakterystykę częstotliwościową i pozwala uniknąć wewnętrznych odbić.

Aby wyeliminować niepożądane, szkodliwe dla jakości dźwięku wibracje, zarówno przetwornik źródła punktowego, jak i dodatkowy przetwornik niskich częstotliwości zainstalowany w modelach podłogowych, zbudowane są wokół sztywnego, odlewane aluminiowego chassis. Zastosowane zostały wielowłóknowe stożki papierowe zapewniające naturalnie brzmiący środek i czystą reakcję transjentową. Energia stożka jest z powodzeniem eliminowana przy użyciu karbowanego gumowego obramowania.

---

## Dane techniczne:

- Moc ciągła
  - 60 W
- Skuteczność
  - 91dB (2.83 Volt @ 1m)
- Zalecana moc wzmacniacza
  - 30 - 120 W
- Impedancja
  - 8Ω
- Pasmo przenoszenia
  - 48 - 38 000 Hz
- Typ zwrotnicy
  - 2nd order low pass, 1st order high pass
- Częstotliwość podziału zwrotnicy
  - 350Hz & 2.1kHz
- Rodzaj głośnika
  - 1 x 125mm IsoFlare™ multi-fibre bass / mid with 19mm titanium dome compression tweeter. 2 x 125mm multi-fibre bass
- Rodzaj
  - Dwudrożne, bass-reflex na tylnej ścianie
- Wykończenia
  - Dark Oak / Black Oak / Piano Gloss Black / Piano Gloss White
- Wymiary (S x W x G)
  - 200 x 325 x 318 mm
- Waga
  - 8.10 kg