

Taga TAV-500B V.2 Kolumny Aktywne 2.0 Salon Poznań Wrocław



Cena: 2 633 Kč

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Orzech, Espresso / Wenge

VLASTNOSTI

POPIS VÝROBKŮ

TAV-500B – Zestaw kolumn aktywnych Hi-Fi

Odtwarzaj muzykę bezpośrednio z smartfona, komputera, przenośnego odtwarzacza, konsoli do gier, stacji dokującej lub innego źródła.

Nie wymaga żadnych dodatkowych urządzeń – po prostu wykorzystaj jedno z wejść 3.5mm, RCA lub bezprzewodową strumieniową transmisję przy pomocy Bluetooth®. Możesz również odtwarzać pliki MP-3 przy pomocy wbudowanego portu USB, oraz czytnika kart SD/MMC.

Wbudowany wysokiej mocy wzmacniacz HPCDA klasy D w połączeniu z high-endowymi przetwornikami zapewnia audiofilskiej klasy dźwięk o oszałamiającej czystości, oraz przestrzennym jak również dynamiczny bas na każdym poziomie głośności.

OBUDOWA

TLIE – Taga Low Interference Enclosures – Obudowy wykonane są z wysokiej jakości płyt MDF o grubości 12mm, które zwiększają sztywność oraz ograniczają niechciane rezonanse.

Zaokrąglone obudowy zostały perfekcyjnie wykonane pod kątem nie tylko, wspaniałego i nowoczesnego wyglądu, ale głównie po to, żeby obniżyć niepożądane wibracje, rozproszenia lub turbulencje, które mogłyby mieć negatywny wpływ na jakość dźwięku.

Materiał akustycznie wyłumiający wykorzystany w środku obudów eliminuje problem wewnętrznych fal stojących, a porty bassreflex zostały unikalnie zaprojektowane w celu zredukowania zniekształceń do minimum.

PRZETWORNIK WYSOKOTONOWY

1" (25mm) głośnik wysokotonowy z jedwabną kopułką, oraz powiększonym $\Phi 70$ magnesem, chłodzony ferrofluidem wykorzystuje wytrzymałe cewki, dzięki czemu wytrzymuje duże natężenia dźwięku wciąż zachowując wydajność, dokładność i brzmiąc czysto, gładko i detalicznie.

Konstrukcja panelu przedniego TWG TAGA Waveguide wykonana w kształcie tuby wraz z wklęsłymi otworkami pełni rolę dyfuzora, który pomaga w równym i szerokim rozpraszaniu dźwięku zarówno na osi głośnika jak i poza nią.

PRZETWORNIK ŚREDNIO-NISKOTONOWY

Przetwornik średnio-niskotonowy Taga z powiększonym magnesem, wytrzymałą cewką i okablowaniem miedzianym, odpowiada za przenoszenie dużej mocy jak również głębokiego, precyzyjnego, oraz szczegółowego basu, a także bogatego i przestrzennego pasma średnich częstotliwości.

WBUDOWANY WZMACNIACZ

Wbudowany wzmacniacz wysokiej mocy HPCDA klasy D oferuje ogromne ilości "czystej" mocy pozwalając na idealne dopasowanie iysterowanie dedykowanych przetworników.

Dane techniczne:

Konstrukcja: Tabletop/Podstawkowa Głośnik Aktywny 2-drożna, 2 przetworniki, Tylny bassreflex, 1 kolumna z wbudowanym wzmacniaczem stereo + 1 kolumna pasywna, 12mm obudowa MDF TLIE, Częstotliwość odcięcia 3.2kHz

Przetwornik wysokotonowy: 25mm (1") panel TWG, jedwabna kopułka

Przetwornik średnio-niskotonowy: 165mm (6.5"), membrana polipropylen

Wbudowany wzmacniacz: 2 x 25W RMS / 90W Moc dynamiczna, HPCDA klasa D, S/N >= 92dB, THD (@1kHz 10W) mniej niż 0.08%

Pasma przenoszenia: 52Hz - 20kHz

Czułość: 85dB / Czułość wejściowa: 600mV

Połączenia przewodowe: 3.5mm stereo jack, RCA stereo, USB (MP-3, ładowanie do 700mA), karta SD/MMC

Połączenia bezprzewodowe: Bluetooth® v3.0

Profile Bluetooth®: Advanced Audio Distribution Profile A2DP, AVRCP, GAVDP

Kontrola: Wybór źródła, Głośność, Reg. Wysokich tonów i basu (10kHz/100Hz ±7dB), Wybór Poprzedni-Następny /Odtwarzanie/Pauza dla USB/SD/Bluetooth®, status LED

Dołączone akcesoria: 1.8-metrowy odłączany kabel zasilania, 3-metrowy interkonekt głośnikowy aktywny-pasywny, 1.8-metrowy 3.5mm-3.5mm interkonekt audio, 1.8-metrowy RCA-RCA interkonekt audio, 2 zdejmowane czarne maskownice

Zasilanie i zużycie energii: AC 220 – 230V / 50Hz ; 100W

Wymiary (W x S x G) :32 x 20 x 26 cm

Waga (netto): Aktywny: 6.1 kg / Pasywny 5.0 kg