

Taga Platinum C-40PR SE Rosewood Kolumna Centralna Salon Poznań Wrocław



Cena: 5 911 Kč

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Drewno różane, Biały połysk

VLASTNOSTI

POPIS VÝROBKŮ

Nagradzana i ciesząca się wysokim uznaniem seria Platinum v.2 jest protoplastą naszej flagowej serii Special Edition SE. Podobieństwa obydwu serii kończą się jednak wyłącznie na kształcie obudów.

Wysokiej klasy wykończenia razem z wszystkimi komponentami i technologią są całkowicie nowe lub znacząco zmienione.

Obudowy TAGA wykonane są z wysokiej jakości płyt MDF o grubości 15mm (12mm w głośniku centralnym) z wewnętrznymi obręczami wzmacniającymi (modele podłogowe), które zwiększają sztywność oraz ograniczają niechciane rezonanse.

Kształt obudów został perfekcyjnie wykonany pod kątem nie tylko wspaniałego i nowoczesnego wyglądu, ale głównie po to, żeby obniżyć niepożądane vibracje, rozproszenia lub turbulencje, które mogłyby mieć negatywny wpływ na jakość dźwięku. Materiał akustycznie wyłumiający wykorzystany w środku obudów eliminuje problem wewnętrznych fal stojących.

Kolumny podłogowe posiadają masywny cokół z szpilkami zapewniający stabilność i świetną izolację głośników od podłoża.

Nisko-szumowe i ultra-szybkie porty basu wykorzystują dyfuzory zwiększające dyspersję niskich częstotliwości. Porty zostały pokryte delikatną w dotyku powłoką gumową, co nadaje jeszcze bardziej luksusowego wyglądu i zapewnia dodatkowe wsparcie dla brzmienia.

Wszystkie kolumny (włączając w to głośnik centralny i surround) wykorzystują wysokiej jakości zakręcane, połączone terminale akceptujące przewody o przekroju do 10AWG oraz większość popularnych typów złączy (w tym bananowe). Wszystkie kolumny umożliwiają połączenie bi-wiring, co pozwala uzyskać jeszcze lepszą dyspersję, przestrzenność, precyzję i lokalizację dźwięku.

Ulepszony, drugiej generacji głośnik wysokotonowy TPTTD-I 1" (25mm) Taga Pure Titanium Tweeter Dome - z ultra lekką i sztywną kopułką wykonaną z czystego tytanu, gwarantuje detaliczną, neutralną i szczegółową prezentację wysokich częstotliwości. Druga generacja posiada magnes neodymowy, co podwyższa efektywność i gwarantuje bardziej precyzyjne i rozszerzone pasmo wysokich częstotliwości. Chłodzenie ferrofluidem i wytrzymałe cewki z CCAW z srebrzonym uzwojeniem zapewniają odporność na duże natężenia dźwięku wciąż zachowując wydajność, dokładność i brzmień czysto, gładko oraz detalicznie nawet przy najwyższych poziomach głośności.

Przedni panel głośnika z czystego aluminium pozwala na lepsze rozpraszanie wysokich tonów. Górna pokrywa głośnika wysokotonowego dodatkowo ogranicza powstawanie wewnętrznych fal stojących oraz zapewnia lepsze, trójwymiarowe rozpraszanie wysokich tonów po pomieszczeniu. Pokrycie delikatną w dotyku powłoką gumową, nadaje jeszcze bardziej luksusowego wyglądu i zapewnia dodatkowe wsparcie dla brzmienia.

Ulepszony, drugiej generacji głośnik średniotonowy z sztywną, lekką i wytrzymałą membraną z czystego aluminium, zapewnia płaską charakterystykę, naturalną barwę i precyzję dźwięku oraz jego świetne zbalansowanie. Nieruchomy

korektor fazy w kształcie pocisku ma za zadanie dostosowanie fazy sygnału audio oraz wygładzenie pasma średnich częstotliwości. W kolumnie centralnej C-40PR SE zastosowano całkowicie nowy 3" przetwornik TPACD-I.

Nowy przetwornik niskotonowy TWCD z membraną z wełny, zapewnia wyjątkowo głęboki, artykułowany bas z doskonałym wyczuciem czasu i tonacji. Posiada wzmacnianą membranę z wełny, podwójny duży magnes $\Phi 110 / \Phi 100$ (modele F-100 SE, F-60 SE, B-40 SE) oraz pojedynczy $\Phi 90$ (model C-40PR SE) i $\Phi 100$ (model S-40 SE), cewkę z czystej miedzi, co pozwala osiągnąć większą wytrzymałość na duże natężenia poziomu dźwięku, jak również dostarczać głęboki, precyzyjny i detaliczny bas oraz zbalansowaną, bogatą i przestrzenną średnicę (w modelach z głośnikiem średnio-niskotonowym).

Wysokiej jakości zwrotnice, z precyzyjnie wyselekcjonowanymi elementami o niskiej tolerancji gwarantują najlepszą neutralność, wytrzymałość termiczną i trwałość.

SE posiadają dedykowane wewnętrzne okablowanie (czysta miedź OFC, pokrywana srebrem) połączeniowe pomiędzy zwrotnicami a przetwornikami, co gwarantuje, że wchodzący sygnał z amplitunera lub wzmacniacza nie zatraci żadnych ważnych informacji na swojej drodze do głośników.

Platinum SE odzwierciedla wszystkie cechy poświęcenia i miłości do muzyki, oraz przełomowe osiągnięcia w projektowaniu głośników i technologii, które zainspirowały projektantów i inżynierów TAGA.

Dane techniczne:

Konstrukcja: Centralna, 3-drożna, 4 głośniki, Bi-wiring, Obudowa 12mm MDF TLIE Odcięcie zwrotnicy 800Hz 4kHz

Głośnik wysokotonowy: 25mm (1") TPTTD-I, TPAF, TTP

Głośnik średnio-niskotonowy: 78mm (3") TPACD-I

Głośnik niskotonowy: 2 x 133mm (5.25") TWCD

Zalecana Moc Wzmacniacza: 20-180W

Pasma przenoszenia (+/- 3dB): 36Hz-40kHz

Średnia impedancja: 4 ohm

Efektywność: 89dB

Wymiary w cm (W x S x G): 21 x 60 x 19 cm

Waga bez opakowania: 8.3 kg szt.