

Monitor Audio Platinum 100 3G Białe Kolumny Podstawkowe Salon Poznań Wrocław



Cena: 13 495 zł

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

Dostępne kolory: Czarny, Biały, Heban

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Kolumny Podstawkowe Monitor Audio Platinum 100 3G Białe

Platinum 100 3G to kompaktowa, 2-drożna kolumna wyposażona w tweeter MPD III i 6-calowy przetwornik nisko-średniotonowy RDT III. Model ten oferuje wyjątkowe, przekonujące brzmienie pomimo niewielkich rozmiarów.

Platinum 100 3G zaprojektowano by pomimo niewielkich rozmiarów zapewniały wyjątkowe doświadczenia odsłuchowe. Dzięki nowym przetwornikom, średnio- niskotonowemu RDT III i wysokotonowemu MPD III, Platinum 100 3G oferuje zdecydowanie lepsze brzmienie od poprzednich generacji, a dźwięk prezentowany jest z czystością i precyzją, które tworzą zachwycające, wciągające doświadczenie muzyczne. Kolumny wyposażono również w punkty montażowe dla podstawek Platinum 2G, ale także dla nadchodzących uniwersalnych podstawek, które zostaną zaprezentowane już niedługo.

Najważniejsze cechy

- Przetwornik wysokotonowy MPD III zapewnia większy, czystszy i prawdziwszy dźwięk
- 6-calowy przetwornik średnio- niskotonowy oferuje wyjątkowa klarowność i czystość brzmienia
- Wyjątkowa jakość brzmienia dostarczana przez relatywnie małe kolumny
- Z portem na tylnej ścianie ułatwiającym ustawienie w pokoju bez wpływu na jakość brzmienia
- Doskonałe do mniejszych, wysokiej klasy systemów hi-fi, bądź jako fronty/tyły w zestawach kina domowego
- Punkty montażowe dla podstawek Platinum 2G
- Obudowy ozdobione są wytrawionymi intarsjami podkreślającymi kunszt wykonania
- Do wyboru trzy eleganckie wykończenia: Piano Black, Piano Ebony lub Pure Satin White

Dane techniczne:

- Konstrukcja
 - 2-drożna
- Pasma przenoszenia, w otwartej przestrzeni (- 6dB)
 - 37 Hz – 60 kHz
- Pasma przenoszenia, w pokoju (- 6dB)
 - 28 Hz – 60 kHz

- Skuteczność (2.83 Vrms @ 1m, w otwartej przestrzeni)
 - 85 dB
- Nominalna impedancja
 - 4 Ohms
- Minimalna impedancja (20 Hz - 20 kHz)
 - 4.0 Ohms @ 180 Hz
- Moc ciągłą (RMS dla 4Ω, różowy szum z współczynnikiem szczytu 6 dB)
 - 150 W
- Rekomendowana moc wzmacniacza (RMS dla 4Ω)
 - 75 – 300 W
- Rodzaj obudowy
 - obudowa wentylowana
- Częstotliwość strojenia portu
 - 44 Hz
- Punkty podziału zwrotnicy
 - 2.85 kHz
- Zestaw przetworników
 - 1 6-calowy przetwornik basowy RDT III,
 - 1 przetwornik wysokotonowy MPD III
- Zewnętrzne wymiary ze złączami, nóżkami i kolcami (W x S x G)
 - 398 x 225 x 325.6 mm
- Zewnętrzne wymiary ze złączami, nóżkami i bez kolców (W x S x G)
 - n/d
- Waga (sztuki)
 - 15.2 kg