

Monitor Audio Bronze 6G 50 Walnut Kolumny Podstawkowe Salon Poznań



Cena: 769 zł

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

Dostępne kolory: Orzech, Szary, Biały, Czarny

Important Properties

Konstrukcja/budowa: , 2-drożna, bass-refleks

Moc (W): 80

Pasma przenoszenia (Hz): 40 - 30000

Impedancja (Ohm): 8

Skuteczność (dB): 86

Głośnik wysokotonowy (mm/"): 1"

Głośnik średnioniskotonowy (mm/"): 5, 5"

Wysokość (cm): 28, 1

Szerokość (cm): 16, 6

Głębokość (cm): 26, 5

Waga (kg): 5, 0

Product Description

Kolumny Podstawkowe Monitor Audio Bronze 6G 50

Zaprojektowane do grania w najmniejszych przestrzeniach mieszkalnych, kompaktowe i umożliwiające ustawienie na półce kolumny Bronze 50 oferują brzmienie, z którego słynie Monitor Audio, nawet gdy zostaną umieszczone blisko ściany. Są naprawdę wszechstronne i idealnie nadają się zarówno do systemów hi-fi, jak i do kina domowego - mogą także ożywić gry wideo, zapewniając graczowi wyjątkowe doświadczenia dźwiękowe. Może jeszcze ustawić głośniki Bronze AMS Dolby Atmos® na każdej kolumnie Bronze 50, aby poprawić wrażenia przestrzenne.

Najmniejszy model z serii Bronze wyposażyliśmy w nasz słynny przetwornik średniotonowy C-CAM i kopułkowy głośnik wysokotonowy C-CAM Gold, aby zapewnić energetyczną i szczegółową reprodukcję stereofonicznego dźwięku.

Wybór czterech nowoczesnych wykończeń i stylowa, kontrastowa przednia ścianka nadają Bronze 50 doskonały wygląd i sprawiają, że doskonale wkomponują się one w każdym wnętrzu. Jeśli wolisz zamontować głośniki na ścianie, możesz to zrobić, korzystając z tylnego punktu mocowania i uchwytów głośnikowych FIX-M.

Cechy produktu

- Flagowy przetwornik wysokotonowy Monitor Audio, C-CAM Gold wzbogacony o nowy falowód Uniform Dispersion (UD) zapewnia niewiarygodnie realistyczny dźwięk
- Przetwornik nisko-średniotonowy C-CAM ze zaktualizowaną geometrią stożkowej membrany i technologią Damped Concentric Mode (DCM), która pozwala głośnikowi uzyskać głębszy, pełniejszy dźwięk, zachowując jednocześnie czystość i precyzję prezentacji
- Starannie zaprojektowane, by oferować optymalną jakość dźwięku fanom muzyki i filmów
- Umieszczony z tyłu port Hive II został zestrojony tak, by ustawienie kolumn nie miało znaczącego wpływu na jakość brzmienia
- Akustycznie przezroczysta maskownica z sześciokątnym wzorem dyspersji, ta sama którą wykorzystujemy w naszych nagradzanych seriach Silver i Gold, nadaje Bronze 50 znajomy wygląd produktów Monitor Audio
- Wysokiej jakości podwójne gniazda głośnikowe
- Wewnętrzne okablowanie Pureflow z posrebrzanej miedzi beztlenowej umożliwia precyzyjny przesył sygnału audio
- Przeźroczyste dla dźwięku, dedykowane, dyskretne maskownice materiałowe mocowane na magnesach
- Możliwość dodania modułów Bronze AMS Dolby Atmos®, które ustawia się na kolumnach, w systemach AV
- Możliwość montażu ściennego z wykorzystaniem punktu mocującego w głośnikach i uchwytów Monitor Audio FIX-M

W skład serii Bronze 6G wchodzi:

- kolumny podłogowe: Monitor Audio Bronze 6G 500 (kliknij)
- kolumny podłogowe: Monitor Audio Bronze 6G 200 (kliknij)
- kolumny podstawkowe: Monitor Audio Bronze 6G 100 (kliknij)
- kolumny podstawkowe: Monitor Audio Bronze 6G 50 (kliknij)
- kolumna centralna: Monitor Audio Bronze 6G C150 (kliknij)
- kolumny surround: Monitor Audio Bronze 6G FX (kliknij)
- kolumny dolby atmos: Monitor Audio Bronze 6G AMS (kliknij)
- subwoofer: Monitor Audio Bronze 6G W10 (kliknij)

Dane techniczne:

Konstrukcja: 2-drożna

Pasma przenoszenia (-6dB): 62 – 25,000 Hz (w wolnym polu), 40 – 30,000 Hz (w pokoju)

Skuteczność (2.83v @ 1m): 85 dB

Nominalna impedancja: 8 ohms

Impedancja minimalna: 4.4 ohms

Maks. SPL: 107 dBA (para)

Moc (RMS): 80 W

Rekomendowana moc wzmacniacza: 20 — 80 W

Układ basu: Bas refleks - z portem HiVe II

Punkty podziału zwrotnicy: 2,500 Hz

Przetwornik:

1 x 5,5 cala C-CAM nisko/średnio-tonowy

1 x 25 mm C-CAM Gold Dome tweeter z falowodem UD Waveguide

Wymiary (z maskownicą i terminalami (W x S x G)): 281 x 166 x 265 mm

Wymiary (z wysięgnikami, stopami i kołcami (W x S x G)): N/A

Waga (szt.): 5 kg