

Salon Ursynów

Kraftmann Automation
ul. Maryli 19
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00
oraz Nd. 10-16



Nazwa **Monitor Audio Bronze FX 6G Black
Kolumna Głośnikowa Surround**

Cena **1 145,00 zł**

Producent **Monitor Audio**

OPIS PRODUKTU

Sprzedawana w parach, podana cena za sztukę.

Bronze Series 6G

Bronze FX

Głośniki Bronze FX mają nową, piękną formę i zostały zaprojektowane by otaczać słuchacza przekonującym dźwiękiem. Nasze wyjątkowe przetworniki gwarantują niezapomniane wrażenia dźwiękowe.

Nic tak nie poprawia wrażeń kina domowego jak dedykowany głośnik dźwięku przestrzennego.

Kompaktowa, dyskretna konstrukcja Bronze FX zawiera dwa 25-milimetrowe głośniki wysokotonowe C-CAM Gold Dome z falowodem UD Waveguide i przetwornik nisko-średniotonowy C-CAM 5 1/2 cala, które gwarantują doskonałą jakość dźwięku, z której znane jest Monitor Audio.

Jesteśmy mistrzami w projektowaniu głośników efektowych, a nowy Bronze FX oferuje ekstremalne doznania przestrzenne.

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

Akustycznie przezroczysta maskownica z sześciokątnym wzorem dyspersji, ta sama którą wykorzystujemy w naszych nagradzanych seriach Silver i Gold, nadaje Bronze FX 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

Ukośne przegrody dla optymalnego rozpraszania dźwięku

Konstrukcja umożliwiająca montaż bezpośrednio na ścianie - terminale głośnikowe są cofnięte w stosunku do powierzchni tylnej ścianki

Dedykowane otwory do montażu ściennego ułatwiają instalację

Możliwość przełączania trybu di-polowego/ bi-polowego – użyteczna gdy potrzebna jest zmiana fazy w systemie AV

Obudowa zamknięta – zapewnia odpowiednią jakość brzmienia nawet przy ustawieniu blisko ściany bądź w ograniczonej przestrzeni