

Emotiva Airmotiv C2+ Kolumna Centralna Salon Poznań Wrocław



Cena: 2 500 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Kolumna Centralna Emotiva Airmotiv C2+

Airmotiv C2+ to trójdrożny głośnik centralny, który zapewnia doskonałe wrażenia słuchowe w przypadku muzyki i filmów z dźwiękiem przestrzennym. Airmotiv C2+ łączy w sobie wyjątkową dokładność, niesamowitą precyzję i odtwarzanie szczegółów oraz niezrównaną płynność - wszystko w jednym naprawdę świetnie brzmiącym głośniku. Airmotiv C2+ jest wyposażony w 32-milimetrowy składany wstęgowy głośnik wysokotonowy Airmotiv, dwa 3-calowe przetworniki średniotonowe z tkanego włókna, dwa 6-1/2-calowe woofery z tkanego włókna oraz obudowę z tylnym portem.

Głośnik kanału centralnego jest jednym z najważniejszych elementów systemu kina domowego o wysokiej wydajności. Ponieważ najważniejsze dialogi są kierowane do kanału centralnego, szczególnie ważne jest, aby głośnik kanału centralnego był w stanie precyzyjnie odtwarzać zarówno instrumenty, jak i głos w sposób wyraźny i zrozumiały, ale bez najmniejszych śladów zniekształceń lub szorstkości. Aby zapewnić właściwe pozycjonowanie dźwięków na scenie dźwiękowej, idealny głośnik centralny musi oferować wyjątkowo szerokie, płaskie pasmo przenoszenia, zarówno na osi, jak i poza nią. Dzięki w pełni trójdrożnej konstrukcji Airmotiv C2+ unika ograniczeń wielu innych konstrukcji kanału centralnego, doskonale komponując się z głównymi głośnikami i zapewniając precyzyjne odwzorowanie na całej scenie dźwiękowej.

Głośniki pasywne Airmotiv: muzyka dla całej rodziny

Twoje głośniki są najważniejszym elementem Twojego systemu audio; są częścią, która zamienia prosty sygnał elektryczny w emocjonalne przeżycie, jakim jest muzyka. Świetne głośniki mogą przekształcić system audio, który jest po prostu dobry, w taki, który może zapewnić prawdziwie transcendentne wrażenia słuchowe. Nasze nowe głośniki pasywne Airmotiv stanowią zwieńczenie lat badań i doświadczeń w produkcji zarówno domowych, jak i profesjonalnych głośników i zostały zaprojektowane od podstaw z myślą o tej krytycznej misji. Zostały zaprojektowane od samego początku tak, aby równie dobrze sprawdzały się w audiofilskim systemie stereo, jak i w wysokiej klasy kinie domowym, łącząc doskonale parametry techniczne, doskonałą jakość dźwięku, elegancki wygląd i doskonałą wartość. Nasza filozofia projektowania jest prosta: jeśli głośnik może odtworzyć całe słyszalne spektrum,

Wydajność Airmotiva

Wszyscy członkowie naszej rodziny głośników pasywnych Airmotiv łączą skrupulatny projekt, szeroko zakrojone testy i dogłębne testy odsłuchowe z szeroką gamą materiałów muzycznych, aby zapewnić najlepszą możliwą wydajność techniczną i jakość dźwięku. Nasze przetworniki wysokotonowe Airmotiv™ zapewniają płaską charakterystykę

częstotliwościową, niskie zniekształcenia, praktycznie zerową kompresję sygnału, płynną reakcję pozaosiową, doskonałą przejrzystość i niesamowite obrazowanie. Zaawansowane przetworniki średniotonowe z plecionego włókna zapewniają płynną charakterystykę częstotliwościową i realistyczną, szczegółową średnicę z bardzo niskim podbarwieniem, a nasze głośniki niskotonowe zawierają cewki drgające o wysokiej temperaturze i wentylowane nabiegunniki, aby zapewnić wyraźny bas na wszystkich poziomach odsłuchu. Starannie zaprojektowane precyzyjne zwrotnice, wykonane z audiofilskiej jakości kondensatorów foliowych, cewek z rdzeniem powietrznym, i precyzyjne rezystory w krytycznych miejscach, łączą to wszystko razem. I wreszcie, nasze niestandardowe obudowy są wykonane z grubego, mocno usztywnionego, obojętnego akustycznie HDF, aby zapewnić maksymalną sztywność i odporność na przypadkowe wibracje, z panelem przednim wykonanym z litej płyty HDF o grubości 25 mm. Fasetowany panel przedni, zapożyczony z naszych monitorów studyjnych, nie tylko nadaje naszym głośnikom Airmotiv stylowy, futurystyczny wygląd, ale także służy bardzo praktycznemu celowi — minimalizacji efektów dyfrakcji i interakcji w pomieszczeniu.

Wydajność Airmotiva

Wszyscy członkowie naszej rodziny głośników pasywnych Airmotiv łączą skrupulatny projekt, szeroko zakrojone testy i dogłębne testy odsłuchowe z szeroką gamą materiałów muzycznych, aby zapewnić najlepszą możliwą wydajność techniczną i jakość dźwięku. Nasze przetworniki wysokotonowe Airmotiv™ zapewniają płaską charakterystykę częstotliwościową, niskie zniekształcenia, praktycznie zerową kompresję sygnału, płynną reakcję pozaosiową, doskonałą przejrzystość i niesamowite obrazowanie. Zaawansowane przetworniki średniotonowe z plecionego włókna zapewniają płynną charakterystykę częstotliwościową i realistyczną, szczegółową średnicę z bardzo niskim podbarwieniem, a nasze głośniki niskotonowe zawierają cewki drgające o wysokiej temperaturze i wentylowane nabiegunniki, aby zapewnić wyraźny bas na wszystkich poziomach odsłuchu. Starannie zaprojektowane precyzyjne zwrotnice, wykonane z audiofilskiej jakości kondensatorów foliowych, cewek z rdzeniem powietrznym, i precyzyjne rezystory w krytycznych miejscach, łączą to wszystko razem. I wreszcie, nasze niestandardowe obudowy są wykonane z grubego, mocno usztywnionego, obojętnego akustycznie HDF, aby zapewnić maksymalną sztywność i odporność na przypadkowe wibracje, z panelem przednim wykonanym z litej płyty HDF o grubości 25 mm. Fasetowany panel przedni, zapożyczony z naszych monitorów studyjnych, nie tylko nadaje naszym głośnikom Airmotiv stylowy, futurystyczny wygląd, ale także służy bardzo praktycznemu celowi — minimalizacji efektów dyfrakcji i interakcji w pomieszczeniu.

Cechy Airmotiva

Fenomenalna jakość dźwięku i świetne specyfikacje same w sobie nie czynią z głośnika świetnego, dlatego w naszych głośnikach Airmotiv zawarliśmy długą listę praktycznych i wygodnych funkcji operacyjnych. Przednia ramka jest wykończona wieloma warstwami atrakcyjnego czarnego lakieru o satynowym wykończeniu, który wygląda elegancko, a jednocześnie jest odporny na odciski palców i zarysowania, a boki są pokryte wytrzymałym, dobrze wyglądającym czarnym winylem z teksturą. A dla tych z Was, którzy wolą zachować swoją technologię w tajemnicy, wszystkie nasze nowe głośniki Airmotiv mają wyjmowane, mocowane magnetycznie maskownice. W kilku modelach, w tym Airmotiv C2+s, dodaliśmy również terminale bi-amp/bi-wire, aby uzyskać jeszcze wyższą wydajność.

Dane techniczne

- Kategoria:
 - Głośnik centralny
- Kolor:
 - Czarny
- Odpowiedź częstotliwościowa:
 - 45 Hz - 28 kHz +/- 3 db
- Impedancja nominalna:
 - 4 Ohm
- Skuteczność:
 - 92dB [2,83V @ 1m, 300Hz-3KHz]
- Rekomendowana moc wzmacniacza:
 - 75-350W
- Rozmiary [S/G/W]:
 - 81,1 x 26,7 x 21,9 cm
- Ciężar bez opakowania:
 - 16,2 kg