

Focal Sib Evo 5.1.2 Dolby Atmos Zestaw kolumn kina domowego Salon Poznań



Cena: 5 499 zł

Cena dotyczy: zestawu

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

Important Properties

Typ kolumn/głośników w zestawie: Kolumny frontowe podłogowe + podstawkowe/do powieszenia

Łączność subwoofera: Bezprzewodowa

Konstrukcja/budowa: 2-drożna

Impedancja (Ohm): 4

Product Description

Zestaw kolumn kina domowego Dolby Atmos Focal Sib Evo 5.1.2

System Sib Evo składa się z tradycyjnego głośnika (Sib Evo), drugiego głośnika wyposażonego w przetwornik obsługujący Dolby Atmos (Głośnik Sib Evo Dolby Atmos) oraz aktywnego subwoofera (Cub Evo).

Sib Evo to dwudrożny głośnik satelitarny w obudowie z systemem bass-reflex, wyposażony w 5-calowy głośnik niskotonowy Poly ex i 1-calowy głośnik wysokotonowy. Konstrukcja dodaje wartości do pierwotnej ponadczasowej linii: jej nowy styl pozostaje zgodny z wzorcami projektowania, które uczyniły oryginalną linię Sib tak wielkim sukcesem. Przywołuje futurystyczny styl z eleganckimi liniami, aby do perfekcji poprawić otoczenie, w którym się łączą. Obudowa ABS z matowym lakierowanym wykończeniem zwiększa efekt powierzchni pod względem tekstury.

Wszystko zostało zintegrowane w dużej obudowie w celu nadania poszerzonego pasma przenoszenia. Daje to Sib Evo dodatkową zaletę jako zestawu, który idealnie nadaje się do odtwarzania muzyki z oraz bez zastosowania subwoofera. Oprócz standardowego głośnika, drugi głośnik satelitarny - Sib Evo Dolby Atmos - wyposażony jest w 3-calowy, pełnopasmowy jednodrożny głośnik typu Poly ex, dedykowany do odtwarzania efektu Dolby Atmos. Sib Evo Dolby Atmos został zaprojektowany tak, aby jeszcze bardziej zwiększyć efekty kinowe w porównaniu do Sib Evo, co ma na celu uzyskanie jeszcze większego pasma przenoszenia. Renderowanie dźwięku nadaje się do systemów kina domowego oraz systemów stereo, pozwalając na czysty i ciepły odbiór muzyki, jak i imponującą dynamikę i precyzję.

Kolumna podstawkowa Focal Sib Evo 2.0

Seria kompaktowych głośników Sib, od momentu ich wprowadzenia na rynek w 2002 roku, ma swoje odniesienie w świecie

kina domowego. System ten stał się symbolem sektora kina domowego 5.1 dzięki swemu ponadczasowemu projektowi, który wyznacza trendy od prawie dwudziestu lat. Ścieżka dźwiękowa doskonale urzeczywistni dialogi i pełną intensywność akcji czy emocji. Wszystkie kluczowe elementy lmu są przenoszone z niezwykłą czystością i doskonałą dokładnością, co daje widzowi wrażenie, jakby znajdował się w samym sercu akcji.

Sib to głośnik typu «lifestyle», który pasuje do każdego wnętrza i pozwala bez wysiłku dostosować głośność, której szukasz. Jakość dźwięku naszych głośników Sib, biorąc pod uwagę ich rozmiar, jest imponująca.

Dla tych, którzy nie potrzebują stałej instalacji wymagającej wbudowanych przetworników, obecnie dostępne rozwiązania są bardzo ograniczone. Dlatego zdecydowaliśmy się poszerzyć gamę produktów do kina domowego, zapewniając dodatkową funkcję: głośnik dwa w jednym, działający w technologii Atmos.

Ten nowej generacji głośnik dostosowany do najnowszych standardów audio został zaprojektowany do odtwarzania zarówno fal dźwiękowych w poziomie jak i pionie (w kierunku sufitu). Główną innowacją tej technologii jest efekt Dolby Atmos odbijanie fal dźwiękowych od sufitu w kierunku słuchacza przy użyciu dodatkowej membrany.

Ten głośnik, umożliwiający odtwarzanie dźwięku w najnowszym standardzie audio w technologii Dolby Atmos, jest na przedniej ściance wyposażony w membranę oraz dodatkowy, pełno pasmowy głośnik, wbudowany w górną część.

Aby ułatwić instalację Sib Evo, przeprowadzono rozległe badania obejmujące nawet najmniejsze szczegóły: głośniki są wyposażone w system złączy z przyciskami, ułatwiający podłączenie głośników do wzmacniacza. Istnieją również podwójne złącza zamiast pojedynczego służące do zasilania.

Każdy z głośników satelitarnych jest przymocowany do swojej podstawy. Nadal można regulować nachylenie o +/- 5 stopni, mając na uwadze, że głośniki są dostarczane ze stopniem nachylenia zalecanym przez Dolby. W systemach kina domowego 5.1 i 5.1.2, głośnik może być także stosowany horyzontalnie, przekształcając głośnik satelitarny w głośnik centralny.

Dane techniczne:

Typ głośnika Dwudrożny kompaktowy głośnik
5 "(13cm) głośnik niskotonowy Polyflex
Głośnik wysokotonowy 3/4 "(19 mm)
Pasma przenoszenia (+/- 3dB) Od 70 Hz do 25 kHz
Czułość (2.83V / 1m) 90dB
Impedancja nominalna 6 Ohmów
Częstotliwość zwrotnicy 3,5 kHz
Zalecana moc wzmacniacza 25 - 200 W
Wymiary (WxSxG) 252x162x162mm
Waga 1,8 kg

Kolumna podstawkowa z Dolby Atmos Focal Sib Evo Dolby Atmos 2.0

Seria kompaktowych głośników Sib, od momentu ich wprowadzenia na rynek w 2002 roku, ma swoje odniesienie w świecie kina domowego. System ten stał się symbolem sektora kina domowego 5.1 dzięki swemu ponadczasowemu projektowi, który wyznacza trendy od prawie dwudziestu lat. Ścieżka dźwiękowa doskonale urzeczywistni dialogi i pełną intensywność akcji czy emocji. Wszystkie kluczowe elementy lmu są przenoszone z niezwykłą czystością i doskonałą dokładnością, co daje widzowi wrażenie, jakby znajdował się w samym sercu akcji.

Sib to głośnik typu «lifestyle», który pasuje do każdego wnętrza i pozwala bez wysiłku dostosować głośność, której szukasz. Jakość dźwięku naszych głośników Sib, biorąc pod uwagę ich rozmiar, jest imponująca.

Dla tych, którzy nie potrzebują stałej instalacji wymagającej wbudowanych przetworników, obecnie dostępne rozwiązania są bardzo ograniczone. Dlatego zdecydowaliśmy się poszerzyć gamę produktów do kina domowego, zapewniając dodatkową funkcję: głośnik dwa w jednym, działający w technologii Atmos.

Ten nowej generacji głośnik dostosowany do najnowszych standardów audio został zaprojektowany do odtwarzania zarówno fal dźwiękowych w poziomie jak i pionie (w kierunku su tu). Główną innowacją tej technologii jest efekt Dolby Atmos odbijanie fal dźwiękowych od su tu w kierunku słuchacza przy użyciu dodatkowej membrany.

Ten głośnik, umożliwiający odtwarzanie dźwięku w najnowszym standardzie audio w technologii Dolby Atmos, jest na przedniej ściance wy- posażony w membranę oraz dodatkowy, pełno pasmowy głośnik, wbudowany w górną część.

Aby ułatwić instalację Sib Evo, przeprowadzono rozległe badania obejmujące nawet najmniejsze szczegóły: głośniki są wyposażone w system złączy z przyciskami, ułatwiający podłączenie głośników do wzmacniacza. Istnieją również podwójne złącza zamiast pojedynczego służące do zasilania.

Każdy z głośników satelitarnych jest przymocowany do swojej podstawy. Nadal można regulować nachylenie o +/- 5 stopni, mając na uwadze, że głośniki są dostarczane ze stopniem nachylenia zalecanym przez Dolby. W systemach kina domowego 5.1 i 5.1.2, głośnik może być także stosowany horyzontalnie, przekształcając głośnik satelitarny w głośnik centralny.

Dane techniczne:

Typ głośnika Dwudrożny kompaktowy głośnik
5 "(13cm) głośnik niskotonowy Polyflex

Głośnik wysokotonowy 3/4 "(19 mm)
Pasma przenoszenia (+/- 3dB) Od 70 Hz do 25 kHz
Czułość (2.83V / 1m) 90dB
Impedancja nominalna 6 Ohmów
Częstotliwość zwrotnicy 3,5 kHz
Zalecana moc wzmacniacza 25 - 200 W
Wymiary (WxSxG) 252x162x162mm
Waga 1,8 kg

Kanał Atmos:

Głośnik szerokopasmowy 4" (10cm)
Pasma przenoszenia 90Hz - 20KHz
Czułość 90dB
Impedancja nominalna 6 Ohm

Subwoofer aktywny Focal Cub Evo

Podobnie jak w przypadku głośników Sib Evo i Sib Evo Dolby Atmos, Cub Evo dotyka tych samych kodów projektowania co nasze subwoofery, w obszarze produktów z serii 'lifestyle'. Wyposażony w 8-calową membranę i 200W wzmacniacz klasy D, cechuje go konstrukcja z MDF i wykończenie Matt Black (czarny mat). W celu spełnienia wymagań nałożonych przez pomieszczenie odsłuchowe, Cub Evo posiada wszystkie typowe cechy subwoferów Focal: zwrotnica, przełącznik fazy, funkcja autozasilania ON/OFF oraz wejście LFE. 8-calowa membrana Poly ex i wzmacniacz klasy D umożliwiają Cub Evo dostarczać potężnego, kontrolowanego basu z pasmem przenoszenia sięgającego aż do 35Hz. Cub Evo jest idealnym towarzyszem dla Sib Evo, jednak nadaje się także do wszystkich odmian systemów kina domowego.

Dane techniczne:

Głośnik niskotonowy Polyflex 81/4 "(21 cm)
Odpowiedź częstotliwości (+/- 3dB) 35Hz - 150Hz
Częstotliwość odcięcia (-6dB) 30 Hz
Wejście RCA
Falownik fazowy 0 ° / 180 °
Wzmacniacz klasy D o mocy 200W
Tryb zasilania Włączone / Autopower (0.5W)
Wymiary (szer. X głęb. X gł.) 305x282x299mm
Waga 8 kg