

Klipsch R-41-M Kolumna Podstawkowa Salon Poznań Wrocław



Cena: 499 zł

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

Konstrukcja/budowa: , bass-refleks

Moc (W): 50/200

Impedancja (Ohm): , 8

Wysokość (cm): 28.7

Skuteczność (dB): 90

Pasma przenoszenia (Hz): 68 - 21000

Głośnik wysokotonowy (mm/"): 1" aluminiowy LTS, tuba Tractrix 90° x 90°

Szerokość (cm): 14.6

Głębokość (cm): 20

Waga (kg): 3.2

Głośnik niskotonowy (mm/"): 4", membrana IMG w kolorze miedzi

OPIS PRODUKTU

Klipsch R-41-M Kolumna Podstawkowa

Tuba Tractrix Horn 90° X 90°

Wyjątkowa hybrydowa tuba wysokotonowa Tractrix zapewnia moc, precyzję i emocje związane z muzyką na żywo w połączeniu z najczystszy, niezwykle naturalnym dźwiękiem.

Aluminiowy głośnik wysokotonowy (LTS) z kaptonowym zawieszeniem

Wyjątkowa technologia LTS (Linear Travel Suspension) minimalizuje zniekształcenia gwarantując doskonałe, bardziej szczegółowe brzmienie. Kapton jest niezwykle lekkim i sztywnym materiałem stosowanym w zawieszaniach głośników wysokotonowych, w celu zapewnienia wysokiej wydajności oraz poprawy rozdzielczości i szczegółowości. Głośniki wysokotonowe LTS są znakiem rozpoznawczym głośników Klipsch, a więc centralnym elementem jednych z najlepszych głośników na świecie.

Miedziane membrany IMG głośnika niskotonowego

Membrany głośników niskotonowych wykonane w technologii IMG (Injection Molded Graphite) są wyjątkowo lekkie, a jednocześnie niezwykle sztywne - umożliwiając przez to niespotykane szybką odpowiedź w zakresie niskich częstotliwości przy minimalnym zniekształceniu. W połączeniu z głośnikiem wysokotonowym LTS z Tractrix Horn, zapewnia to najwyższą wydajność głośników w swojej klasie.

Port Tractrix

Umieszczony z tyłu port Tractrix jest idealnie dopasowany do obudowy i głośników niskotonowych, umożliwiając minimalizację zniekształceń oraz turbulencji podczas przepływu powietrza nawet przy najniższych częstotliwościach.

Zwężana zwrotnica

Zwężana macierz zwrotnicy poprawia rozproszenie, gwarantując lepszą definicję środka - tak istotną dla bogatych w dialogi kanałów centralnych.

Elegancki, nowoczesny wygląd

Odślonięte elementy łączące i eleganckie magnetyczne maskownice nadają głośnikom wysublimowany, nowoczesny wygląd.

Obudowa z MDF pokryta Winyłową okleiną

Stylowa estetyka w połączeniu z niezwykłą trwałością będzie się doskonale prezentować w każdym wnętrzu.

Wysokiej jakości projekt

Wzmocniona konstrukcja z MDF redukuje drgania obudowy gwarantując redukcję zabarwienia i większą precyzję brzmienia.

Dane techniczne:

Pasma przenoszenia 68 Hz - 21 kHz +/- 3 dB

Skuteczność 90 dB @ 2.83 V/1 m

Moc ciągła/szczytowa 50 W/200 W

Impedancja znamionowa 8Ω

Częstotliwość graniczna 1730 Hz

Głośnik wysokotonowy 1" aluminiowy LTS, tuba Tractrix 90° x 90°

Głośnik niskotonowy 4", membrana IMG w kolorze miedzi

Materiał obudowy MDF

Typ obudowy bass-reflex, skierowane do tyłu porty

Wejścia połączone terminale głośnikowe

Wymiary (wys. x szer. x głęb.) 287 x 146 x 200 mm

Waga 3.2 kg