

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

KLIPSCH RP-6000F/RP-404C/RP-402S Kino
Domowe ORZECH

Cena

0,00 zł

OPIS PRODUKTU

KLIPSCH RP-6000F/RP-404C/RP-402S System Kina Domowego

System kina domowego KLIPSCH RP-6000F/RP-404C/RP-402S jest wyposażony w opatentowaną technologię Tractrix Horn połączoną z aluminiowym głośnikiem wysokotonowym, zapewniającą najbardziej efektywną odpowiedź high-end i lepsze rozszerzenie, ulepszone obrazowanie i potężną dynamikę. Zapewnia to najczystszy, najbardziej naturalny dźwięk.

Najnowsza, dogłębnie przeprojektowana hybrydowa tuba wysokotonowa TRACTRIX® łączy w sobie okrągły wlot ze specjalnie uformowanym kwadratowym wylotem. Pozwoliło to na uzyskanie poprawy brzmienia w zakresie najwyższych częstotliwości, rozszerzenie kąta promieniowania, wzmocnienie obrazowania źródeł pozornych i dynamiki. Całość wykonana ze skompresowanej gumy zapewnia zwiększenie tłumienia wysokich częstotliwości co wpływa pozytywnie na ograniczenie twardości przekazu i poprawia szczegółowość. Tytanowa kopułka wysokotonowa wsparta hybrydową tubą TRACTRIX®, zapewnia najczystszy i najbardziej naturalny dźwięk jaki tylko jest możliwy do uzyskania. Technika LINEAR TRAVEL SUSPENSION polegająca na takim umocowaniu membrany głośnika wysokotonowego tak precyzyjnie by zapewnić jej niczym niezakłócony i liniowy ruch w obie strony, zastosowano po raz pierwszy w ekskluzywnej linii Klipsch Palladium. Zapewnia to odtwarzanie górnych rejestrów z realną dynamiką i najwyższej klasy precyzją.

Kolumny serii Reference potrafią ukazać każdy detal tak muzyki jak i ścieżki dźwiękowej wnosząc je wprost do Twojego świata. Zastosowano w nich szereg nowoczesnych technologii pomagających stwierdzić – głośniki Klipsch Reference są jednymi z najlepszych na świecie w tym przedziale cenowym. Wszystkie obudowy kolumn wchodzących w skład serii Reference wykonane są z płyt MDF i pokryte szczerkowaną czarną winylową okleiną. Zastosowano solidny port głośnikowy z zakręcanymi trzpieniami akceptującym wtyki bananowe. Kable głośnikowe mogą być pojedyncze lub podwójne (bi-wire, bi-amp) (w zależności od modelu). W kolumnach podłogowych tunel bass-reflex umieszczono na przedniej ścianie zmniejszając tym samym konieczność odsuwania kolumn od ściany. Lekkości konstrukcjom podłogowym dodają nóżki wstawione w przodzie obudowy. Maskownica, która pokrywa całą przednią ściankę obudowy, jest elastyczna, solidna i transparentna akustycznie.

KOMPONENTY

RP-6000F Reference Premiere- kolumny głośnikowe podłogowe - 2 szt.

RP-402S Reference Premiere- kolumny głośnikowe podstawkowe - 2szt.

RP-404C Reference Premiere- głośnik centralny - 1szt.

RP-6000F

Najważniejsze cechy:

Typ: głośnik wolnostojący

Zasada: 2-drożny

Głośniki wysokotonowe: 1x 1"/2.5cm

Głośniki średniotonowe: nie

Głośnik niskotonowy: 2x 6.5"/16.3cm

Pasma przenoszenia: 33Hz - 25kHz

Obciążenie: 125W (RMS), 500W (Peak)

Impedancja: 8Ω

Czułość: 97dB

Wymiary (SxWxG): 237x1006x432mm

Waga: 22.20kg

RP-402S

Najważniejsze cechy:

Typ: głośnik Surround

Zasada: 2-drożny

Głośniki wysokotonowe: 1x 1"/2.5cm

Głośniki średniotonowe: nie

Głośnik niskotonowy: 2x 4"/10.1cm

Pasma przenoszenia: 62Hz - 25kHz (±3dB)

Impedancja: 8Ω

Czułość: 93dB

RP-404C

Najważniejsze cechy:

Typ: głośnik centralny

Zasada: 2-drożny

Głośniki wysokotonowe: 1x 1"/2.5cm

Głośniki średniotonowe: nie

Głośnik niskotonowy: 4x 4"/10.1cm

Pasma przenoszenia: 59Hz - 25kHz

Obciążenie: 125-500W

Impedancja: 8Ω

Czułość: 97dB

Wymiary (SxWxG): 660x143x330mm

Waga: 12.70kg