

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-402S Kolumna Głośnikowa Surroundowa ORZECH**

Cena **3 099,00 zł**

Producent **Klipsch**

OPIS PRODUKTU

Głośniki surround Reference Premiere RP-402S wykorzystują najnowsze technologie akustyczne Klipsch, które przekształcają Twoje filmy w całkowicie realistyczne wrażenia kina domowego. Tytanowy tweeter - LINEAR TRAVEL SUSPENSION (LTS)

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.

Membrany z Cerametallic™

Membrany z Cerametallic™, w kolorze miedzi, są bardzo lekkie i sztywne równocześnie, a przy tym wykazują minimalne „dzielenie” się membrany co wpływa bardzo korzystnie na wytwarzane zniekształcenia. Membrany niskotonowe i niskośredniotonowe z Cerametallic™ w połączeniu z tytanowym głośnikiem wysokotonowym LTS i nowatorską hybrydową tubą TRACTRIX® zapewniają

najwyższą wydajność kolumn linii Reference Premier w tej klasie.

Nowe porty bass-reflex TRATRIX

Wszystkie porty bass-reflex zastosowane w kolumnach Reference Premier wykorzystują geometrię TRATRIX. Tym samym stały się one najefektywniejszymi i najszybszymi ścieżkami transferu powietrza z obudowy na zewnątrz na rynku. Dzięki temu Klipsch zapewnia czyste i pełne mocy przetwarzanie najgłębszych basowych częstotliwości.

Obudowy z MDF pokryte polimerem

Obudowy kolumn nowej linii są solidnie zbudowane z MDF i pokryte są szczotkowaną polimerową okleiną. Dzięki temu wyglądają bardzo estetycznie i nowocześnie, zapewniają trwałość i pozwalają zintegrować się płynnie z wnętrzem stworzonym w dowolnym stylu

Magnetyczna maskownica

Kolumny Reference Premier wyposażone są w elegancką przezroczystą akustycznie magnetyczną maskownicę.

Podstawowe 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 (± 3 dB)

Impedancja: 8 Ω

Czułość: 93dB