

### 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 **Polk Audio RTi A7HC Zestaw Kolumn Głośnikowych (RTi A7 + CSi A4 + RTi A1)**

Cena **8 040,00 zł**

Producent **Polk Audio**

### OPIS PRODUKTU

Polk Audio RTi A7HC Zestaw Kolumn Głośnikowych (RTi A7 + CSi A4 + RTi A1)

Zestaw kolumn do kina domowego 5.0

Dynamic Balance®

Opatentowana technologia Polk Audio eliminuje zniekształcenia powodujące zakłócenia i rezonans systemu, więc wszystko, co słyszysz, to dźwięk wysokiej jakości.

Power Port® Plus

Opatentowana konstrukcja wentylacji basowej płynnie przechodzi przez przepływ powietrza, eliminując turbulencje i zniekształcenia, zapewniając głębsze, bardziej efektywne uderzenie basu.

Innowacyjny crossover

Innowacyjny crossover eliminuje filtrowanie grzebieniowe dla lepszej jakości dźwięku i bardziej ekspansywnej sceny dźwiękowej.

Optymalizacja silnika Klippel

Laserowa technologia pomiarowa zapewnia płynną ścieżkę wychYLENIA na obu końcach spektrum głośności dla jednolitej wydajności na wszystkich poziomach.

Dopasowanie barwy

Kompatybilny z całą serią Polk Audio RTi dla płynnego łączenia głośników z głośnikami w systemach wielokanałowych.

ARC®

Opatentowana technologia Acoustic Resonance Control® (ARC) tłumi zniekształcający rezonans obudowy, zapewniając czysty i naturalny dźwięk.

KOMPONENTY

RTiA7 kolumny podłogowe - 2szt

Precyzyjna muzyczna dokładność oraz dreszcze płynące z kinowych emocji trafiają teraz do pięknej obudowy wykonanej z drewna. Wypełnij swój dom naturalnym pięknem i szokująco realistycznym dźwiękiem dzięki serii RTiA.

Klasyczne brzmienie marki Polk w formie kolumny podłogowej

Niestandardowe zawieszenie oraz maskownice zmniejszające zakłócenia zapewniają trwałość niezawodnego brzmienia.

Polerowany fornir dostępny w dwóch kolorach wykończenia

1 x 6,5" przetwornik z kompozytu polimerowego oraz gumowym zawieszeniem

2 x 7" przetworniki z kompozytu polimerowego oraz gumowym zawieszeniem

1 x 1" przetwornik wysokotonowy z kompozytu polimerowego

Podstawowe cechy:

Typ: głośnik wolnostojący

Zasada: 3-drożny

Głośniki wysokotonowe: 1x 1"/2.5cm

Głośniki średnioniskotonowe: 1x 6.5"/16.5cm

Głośnik niskotonowy: 2x 7"/17.8cm

Pasma przenoszenia: 20Hz - 27kHz ( $\pm 3$ dB)

Obciążenie: 20W-300W

Impedancja: 8  $\Omega$

Czułość: 89dB SPL

Wymiary (SxWxG): 225x1073x454mm

Waga: 24.95kg

CSiA4 Kolumna centralna

CSiA4 jest wysoce wydajnym rozwiązaniem do mniejszych pomieszczeń oraz wymagających instalacji z ograniczonym miejscem. Dwa przetworniki 5 1/4" w technologii Dynamic Balance® oraz 1" przetwornik wysokotonowy pozwalają na dokładne umiejscowienie dźwięku w przestrzeni oraz naturalną scenę dialogową. Dzięki asymetrycznej konstrukcji z łatwością możesz dopasować CSiA4 do montażu nad lub pod telewizorem.

Budowa kolumny: Pasywna (wymaga wzmacniacza)

Głośniki wysokotonowe: 1x1cal (25.4mm) kopułka z kompozytu jedwabiu i polimerów

Głośniki średnioniskotonowe: 2x5.3cala (133mm) przetwornik w opatentowanej technologii Dynamic Balance z membranami wykonanymi z kompozytu polimerów i minerałów mika z kauczukowym zawieszeniem

Obudowa: konstrukcja w technologii OSD (Optimal Shear Damping)

Podstawowe cechy:

Typ: głośnik centralny

Zasada: 2-drożny

Głośniki wysokotonowe: 1x 1"/2.5cm

Głośnik niskotonowy: 2x 5.25"/13.3cm

Pasma przenoszenia: 55Hz - 27kHz

Obciążenie: 20-180W

Impedancja: 8 $\Omega$

Czułość: 89dB

Wymiary (SxWxG): 508x175x223mm

Waga: 7.03kg

Polk Audio RTiA1 Kolumna Podstawkowa - 2szt

RTiA1 wygląda i brzmi fenomenalnie. Idealny do kina domowego jak i klasycznego stereo. Kompaktowa kolumna podstawkowa z 5.25" przetwornikiem średnio/niskotonowym i 1" przetwornikiem wysokotonowym zapewniające razem wydajność w eleganckiej formie.

Klasyczne brzmienie Polk Audio zamknięte w kompaktowej kolumnie podstawkowej

Niestandardowe zawieszenie oraz maskownice zmniejszające zakłócenia zapewniają trwałość niezawodnego brzmienia.

Polerowany fornir dostępny w dwóch kolorach wykończenia

Podstawowe cechy:

Typ: głośnik kompaktowy

Zasada: 2-drożny

Głośniki wysokotonowe: 1x 1"/2.5cm

Głośniki średnioniskotonowe: 1x 5.25"/13.3cm

Pasma przenoszenia: 50Hz - 27kHz ( $\pm 3$ dB)

Obciążenie: 20W-125W

Impedancja: 8Ω

Czułość: 90dB SPL

Wymiary (SxWxG): 187x305x292mm

Waga: 5.44kg