

# Klipsch Reference Cinema System 5.0.4 Zestaw Kina Domowego Salon Poznań



Cena: 4 999 zł

Cena dotyczy: zestawu

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

## Important Properties

## Product Description

## Zestaw Kina Domowego Klipsch Reference Cinema System 5.0.4

### KLIPSCH REFERENCE CINEMA SYSTEM 5.0.4

Reference Cinema System z Dolby Atmos® łączy w sobie technologię akustyczną cenionej serii Reference z technologią Dolby Atmos® zapewniając porywający, wielowymiarowy dźwięk kina domowego.

### PRZENIEŚ SWOJE FILMY, MUZYKĘ I GRY NA NOWY POZIOM

Nasze opatentowane technologie oferują najbardziej porywający, imponujący dźwięk Dolby Atmos® 360°. Reference Cinema System jest idealny do filmów, telewizji, muzyki i gier. Wbudowane głośniki odbijające dźwięk od sufitu zapewniają słuchaczowi niesamowity dźwięk przestrzenny Dolby Atmos®.

### KOMPATYBILNY Z NOWĄ GENERACJĄ

Niezależnie od tego, czy zastanawiasz się nad aktualizacją telewizora, konsoli do gier czy przesyłania strumieniowego, Reference Cinema System z Dolby Atmos® zapewni ekscytujące i realistyczne wrażenia dźwiękowe 360°, bez względu na zawartość.

### WBUDOWANE GŁOŚNIKI EFEKTOWE

Aby zapewnić otaczającą scenę dźwiękową, każdy z głośników Reference Cinema System posiada wydajny kanał wznoszący Dolby Atmos® zintegrowany z głośnikami satelitarnymi. Dzięki idealnemu dopasowaniu, konfiguracja jest praktycznie niezauważalna.

### TUBA TRACTRIX® HORN 90° X 90°

Opatentowana geometria Tractrix® i aluminiowe głośniki wysokotonowe zapewniają imponujące pasmo przenoszenia, szeroką scenę, doskonalsze

odzworowanie i potężną dynamikę. Gwarantuje to możliwie najczystszy, najbardziej naturalny dźwięk.

## **ALUMINIOWY GŁOŚNIK WYSOKOTONOWY (LTS)**

Technologia LTS (Linear Travel Suspension) pozwala na minimalizację zniekształcenia gwarantując doskonalsze, bardziej szczegółowe brzmienie. Głośniki wysokotonowe LTS są znakiem rozpoznawczym naszych produktów z serii Reference. Czyni je centralnym komponentem 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.

## **KONSTRUKCJA Z PODWÓJNYM PORTEM**

Konstrukcja z dwoma portami zapewnia udoskonalone dostrojenie obudowy i pasmo przenoszenia niskich częstotliwości, zapewniając imponujący bas z każdego pojedynczego komponentu Reference Cinema System.

## **KOMPAKTOWY, NOWOCZESNY WYGLĄD**

Kompaktowa konstrukcja Reference Cinema System zapewnia prawdziwą wydajność kina domowego, bez poświęcania przestrzeni życiowej. Stylowa estetyka z wyjątkową trwałością, zapewni bezproblemową integrację z każdym wystrojem pomieszczenia.

---

## **Dane techniczne:**

- Głośnik centralny
  - Reference Cinema System CENTER
- Konstrukcja
  - bas-refleks
- Głośnik niskotonowy
  - podwójny 4" miedziane membrany IMG
- Głośnik wysokotonowy
  - 1" aluminiowy LTS, hybrydowa tuba 90x90 Tractrix®
- Impedancja
  - 8 Ω
- Moc krótkotrwałość/długotrwałość
  - 300 W / 75 W
- Pasmo przenoszenia
  - 80 Hz - 20 kHz (+/- 3dB)
- Skuteczność
  - 91 dB @ 2.83 V/1M
- Waga
  - 3.36 kg
- Wymiary
  - 13.1 x 44.7 x 15.4 cm
- Kolumny przednie
  - Reference Cinema System SATELLITE
- Konstrukcja
  - bas-refleks
- Głośnik niskotonowy
  - 5.25" miedziane membrany IMG
- Głośnik wysokotonowy
  - 1" aluminiowy LTS, hybrydowa tuba 90x90 Tractrix®
- Impedancja
  - 8 Ω
- Moc krótkotrwałość/długotrwałość
  - 300 W / 75 W
- Pasmo przenoszenia
  - 90 Hz - 20 kHz (+/- 3dB)
- Skuteczność
  - 92 dB @ 2.83 V / 1M
- Waga

- 3.72 kg.
- Wymiary
  - 34.2 x 16.5 x 18.9 cm
- Kolumny tylne
  - Reference Cinema System SATELLITE
- Konstrukcja
  - bas-refleks
- Głośnik wysokotonowy
  - 1" aluminiowy LTS, hybrydowa tuba 90x90 Tractrix®
- Głośnik niskotonowy
  - 5.25" miedziane membrany IMG
- Impedancja
  - 8 Ω
- Moc krótkotrwała/długotrwała
  - 300 W / 75 W
- Pasmo przenoszenia
  - 90 Hz - 20 kHz (+/- 3dB)
- Skuteczność
  - 92 dB @ 2.83 V / 1M
- Waga
  - 3.72 kg.
- Wymiary
  - 34.2 x 16.5 x 18.9 cm
- Model kolumny
  - do Dolby Atmos
- Głośnik niskotonowy
  - 4" Polyfiber
- Moc krótkotrwała/długotrwała
  - 160 W / 40 W
- Pasmo przenoszenia
  - zgodne ze specyfikacją Dolby Atmos
- Impedancja
  - 8 Ω
- Konstrukcja
  - Acoustic Suspension
- Skuteczność
  - zgodne ze specyfikacją Dolby Atmos