

## Klipsch R-30C Kolumna Centralna Salon Poznań Wrocław



Cena: 1 599 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

Konstrukcja/budowa: bass-refleks

Moc (W): 100/400

Impedancja (Ohm): , 8

Skuteczność (dB): 96

Pasma przenoszenia (Hz): 78 - 21000

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

Głośnik niskotonowy (mm/"): poczwórny 3.5", membrana TCP w kolorze miedzi

Wysokość (cm): 12, 6

Szerokość (cm): 66, 0

Głębokość (cm): 17, 3

Waga (kg): 5, 9

### OPIS PRODUKTU

## Kolumna Centralna Klipsch R-30C

### NOWA TUBA TRACTRIX® HORN 90° X 90°

Nowa, przeprojektowana tuba głośnika wysokotonowego Tractrix® zapewnia moc, precyzję i emocje związane z muzyką na

żywo w połączeniu z najczystszy, niezwykle naturalnym dźwiękiem. Zwiększenie zewnętrznych wymiarów tuby umożliwiło kontrolę kierunkowości w szerszym paśmie częstotliwości, co zapewnia lepszą kierunkowość wysokich częstotliwości i dokładniejszą scenę dźwiękową.

## **ALUMINIOWY GŁOŚNIK WYSOKOTONOWY (LTS) Z KAPTONOWYM ZAWIESZENIEM**

Wyjątkowa technologia LTS (Linear Travel Suspension) minimalizuje zniekształcenia gwarantując doskonałe, bardziej szczegółowe brzmienie. Aluminium jest niezwykle lekkim i sztywnym materiałem stosowanym w produkcji głośników wysokotonowych. Materiał ten zapewnia wysoką wydajność, poprawia rozdzielczość i szczegółowość. Głośniki wysokotonowe LTS są znakiem rozpoznawczym głośników Klipsch, a więc centralnym elementem jednych z najlepszych głośników na świecie.

## **MIEDZIANE MEMBRANY TCP GŁOŚNIKA NISKOTONOWEGO**

Wykonane w technologii TCP (Termoformowany Polimer Krystaliczny) głośniki niskotonowe wykorzystują rozwiązania znane z wysoko cenionej serii Reference Premiere. Ich stożki mają bardziej stromy kąt, co pozwala na uzyskanie płynniejszej odpowiedzi w zakresie niskich częstotliwości oraz lepszej dokładności i transparentności. Dodatkowe uźebrowanie zwiększa ogólną sztywność, zmniejszając zniekształcenia przy wyższych częstotliwościach.

## **ELEGANCKI NOWOCZESNY WYGLĄD**

Zastąpione śruby montażowe przetworników, nowy styl obudowy typu "edge-to-edge" i eleganckie magnetyczne maskownice nadają głośnikom wysublimowany, nowoczesny wygląd.

## **SMUKŁA FORMA**

Dyskretna elegancja, dopasowana do nowoczesnych płaskich telewizorów.

## **SPECIALNIE ZAPROJEKTOWANA ZWROTNICA**

Charakterystyka strojenia zwrotnicy ma na celu uwypuklenie średnich tonów. Jest to kluczowe przy odtwarzaniu ścieżek dialogowych w filmach czy grach.

## **OBUDOWA Z MDF POKRYTA ODPORNIEJSZĄ NA ZARYSOWANIA OKLEINĄ WINYLOWĄ**

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

## **WYSOKIEJ JAKOŚCI PROJEKT**

Wzmocniona konstrukcja z MDF-u z przeprojektowanym usztywnieniem redukuje drgania obudowy i większą precyzję brzmienia.

---

## **Dane techniczne:**

- Pasmo przenoszenia
  - 78 Hz - 21 kHz +/- 3 dB
- Skuteczność
  - 96 dB @ 2.83V /1 m
- Moc ciągła/szczytowa
  - 100 W/400 W
- Impedancja znamionowa
  - 8 Ω
- Częstotliwość graniczna
  - 1650 Hz
- Głośnik wysokotonowy
  - 1" aluminiowy LTS, tuba Tractrix® 90° x 90°
- Głośnik niskotonowy
  - poczwórny 3.5", membrana TCP w kolorze miedzi
- Materiał obudowy MDF
- Typ obudowy
  - bass-reflex, skierowane do przodu porty
- Wejścia połączone terminale głośnikowe
- Wymiary (wys. x szer. x głęb.)
  - 126 x 660 x 173 mm
- Waga
  - 5.9 kg

- Wykończenie
  - Black Textured Wood Grain Vinyl