

Klipsch R-50M Kolumna Podstawkowa Salon Poznań



Cena: 774 zł

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

Important Properties

Konstrukcja/budowa: , bass-refleks

Moc (W): 75/300

Impedancja (Ohm): , 8

Skuteczność (dB): 92

Pasma przenoszenia (Hz): 58 - 21000

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

Głośnik niskotonowy (mm/"): 5.25", membrana TCP w kolorze miedzi

Wysokość (cm): 35, 4

Szerokość (cm): 17, 8

Głębokość (cm): 22, 9

Waga (kg): 5, 0

Product Description

Kolumna Podstawkowa Klipsch R-50M

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.

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
 - 58 Hz - 21 kHz +/- 3 dB
- Skuteczność
 - 92 dB @ 2.83V /1 m
- Moc ciągła/szczytowa
 - 75 W/300 W
- Impedancja znamionowa
 - 8 Ω
- Częstotliwość graniczna
 - 1560 Hz
- Głośnik wysokotonowy
 - 1" aluminiowy LTS, tuba Tractrix® 90° x 90°
- Głośnik niskotonowy
 - 5.25", 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.)
 - 354 x 178 x 229 mm
- Waga
 - 5 kg
- Wykończenie
 - Black Textured Wood Grain Vinyl