

## Klipsch R-610F Kolumna Podłogowa Salon Poznań Wrocław



Cena: 1 099 zł

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

Moc (W): 85/340

Wysokość (cm): 94

Skuteczność (dB): 94

Pasma przenoszenia (Hz): 45 - 21000

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

Szerokość (cm): 24

Głębokość (cm): 38.4

Waga (kg): 16.3

Głośnik niskotonowy (mm/"): 6.5", membrana IMG w kolorze miedzi

Impedancja (Ohm): 4

### OPIS PRODUKTU

## Kolumny Podłogowe Stereo Klipsch R-610F

Wyjątkowa hybrydowa tuba wysokotonowa Tractrix zapewnia moc, precyzję i emocje związane z muzyką na żywo w połączeniu z najczystszy, niezwykle naturalnym dźwiękiem.

Wyjątkowa technologia LTS (Linear Travel Suspension) minimalizuje zniekształcenia gwarantując doskonałe, bardziej szczegółowe brzmienie. Kapton jest niezwykle lekkim i sztywnym materiałem stosowanym w zawieszaniach głośników wysokotonowych, w celu zapewnienia wysokiej wydajności oraz poprawy rozdzielczości i szczegółowości. Głośniki wysokotonowe LTS są znakiem rozpoznawczym głośników Klipsch, a więc centralnym elementem jednych z najlepszych głośników na świecie.

Membrany głośników niskotonowych wykonane w technologii IMG (Injection Molded Graphite) są wyjątkowo lekkie, a jednocześnie niezwykle sztywne - umożliwiając przez to niespotykane szybkość odpowiedzi w zakresie niskich częstotliwości przy minimalnym zniekształceniu. W połączeniu z głośnikiem wysokotonowym LTS z Tractrix Horn, zapewnia to najwyższą wydajność głośników w swojej klasie.

Umieszczony z tyłu port Tractrix jest idealnie dopasowany do obudowy i głośników niskotonowych, umożliwiając minimalizację zniekształceń oraz turbulencji podczas przepływu powietrza nawet przy najniższych częstotliwościach.

Zwężana macierz zwrotnicy poprawia rozproszenie, gwarantując lepszą definicję środka - tak istotną dla bogatych w dialogi kanałów centralnych. Odsłonięte elementy łączące i eleganckie magnetyczne maskownice nadają głośnikom wysublimowany, nowoczesny wygląd. Stylowa estetyka w połączeniu z niezwykłą trwałością będzie się doskonale prezentować w każdym wnętrzu. Wzmocniona konstrukcja z MDF redukuje drgania obudowy gwarantując redukcję zabarwienia i większą precyzję brzmienia.

---

#### Dane techniczne:

Pasma przenoszenia 45 Hz - 21 kHz +/- 3 dB

Skuteczność 94 dB @ 2.83 V/1 m

Moc ciągła/szczytowa 85 W/340 W

Impedancja znamionowa 8Ω

Częstotliwość graniczna 1800 Hz

Głośnik wysokotonowy 1" aluminiowy LTS, tuba Tractrix 90° x 90°

Głośnik niskotonowy 6.5", membrana IMG w kolorze miedzi

Materiał obudowy MDF Typ obudowy bass-reflex, skierowane do tyłu porty Tractrix

Wejścia połączone terminale głośnikowe

Wymiary (wys. x szer. x głęb.) 940 x 240 x 384 mm

Waga 16.3 kg