

## Klipsch RP-140D On-Wall Głośnik naścienny Poznań



Cena: 929 zł

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

### Important Properties

Wysokość (cm): 30, 48

Szerokość (cm): 15, 24

Głębokość (cm): 6, 1

Waga (kg): 1, 7

### Product Description

#### Kolumny Podstawkowe/Naścienne Klipsch RP-140D

Klipsch Reference Premiere Designer On-Wall to cztery modele: RP-140D, RP-240D, RP-440D SB, RP-640D. Zastępują dotychczasową serię Gallery.

Seria płaskich głośników Klipsch On-Wall, przeznaczona jest do montażu na ścianie lub do ustawienia na podstawce. Kolumny oferują mocny i dynamiczny dźwięk. Są idealne wszędzie tam gdzie ważna jest minimalna ingerencja w wygląd pomieszczenia. Matowe wykończenie kolumn i materiałowa maskownica, pozwalają im wtopić się w każdą, nawet najnowocześniejszą urządzonej przestrzeń. Wyjątkowy i nowoczesny wygląd, pasował będzie do większości projektów architektonicznych.

Model RP-140D to najmniejszy reprezentant serii Klipsch On-Wall. Może zostać postawiony (pozycja pionowa, podstawa w komplecie) lub zawieszony (pozycja pozioma). Kolumny RP-140D stworzone zostały do pracy w wielokanałowych systemach kina domowego lub jako głośniki "przednie" w zestawie stereo (niezbędne jest wsparcie subwooferem Klipsch). Umieszczone na tylnej ścianie obudowy kanał, pozwala na ukrycie w nich przewodu głośnikowego.

Wysoka efektywność kolumny pozwala mu na współpracę z dowolną elektroniką. Brzmienie charakteryzuje się doskonałymi wrażeniami przestrzennymi oraz dużą szczegółowością.

Zainstalowane przetworniki niskośredniotonowe mają wielkość 8,9 cm. Bardzo lekkie membrany Cerametallic wykonano z połączenia aluminium oraz warstwy ceramiki. Przetworniki wysokotonowe umieszczone są w tubie Tractrix® i oparte zostały

na tytanowej kopułce o średnicy 2,54cm. Wspiera je technologia LTS, która oferuje równomierny (liniowy) ruch membrany w obu kierunkach (także przy dużej głośności), generując minimalne zniekształcenia.

Głośnik niskotonowy 3.5" (8.89 cm) membrana Cerametallic Głośnik wysokotonowy 1" (2.54 cm) tytanowa kopułka LTS z 90°x90° Tractrix Horn Impedancja 8  $\Omega$  Konstrukcja dwudrożna bass reflex Moc krótkotrwała/długotrwała 50W / 200W Pasma przenoszenia 69Hz-25kHz +/- 3dB Skuteczność 91dB @ 2.83V / 1m