

Paradigm Prestige 75F HGL Kolumna Podłogowa Salon Poznań Wrocław



Cena: 29 579 Kč

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

Dostępne kolory: Biały połysk, Wiśnia

VLASTNOSTI

POPIS VÝROBKŮ

RESPEKT DLA HISTORII ...

Od ponad 30 lat Paradigm ustanowił standard dla innowacji i technologii w produkcji kolumn. Nowa seria Prestige bazuje na tej historii, łącząc nowe technologie z inteligentną inżynierią, które zapewniają zadziwiającą wydajność za niewiarygodną cenę - wszystko zostało wyprodukowane w naszej kanadyjskiej fabryce.

Wykonanie

Obudowy Prestige projektowane i montowane w Kanadzie, charakteryzują się zdecydowanymi liniami i czystą estetyką. Każda obudowa jest nieskazitelnie pokryta okleiną z prawdziwego drewna z orzecha włoskiego i dostępna w różnorodnych, pięknych wykończeniach klasy premium: Walnut i Black Walnut mają gładkie, satynowe wykończenie o charakterystycznym wyglądzie drewna, zaś Midnight Cherry i Piano Black cechuje luksusowe ręcznie robione wykończenie na wysoki połysk.

Inżynieria "Smart", nieskazitelna estetyka

Innowacyjny montowany od tyłu głośnik wysokotonowy i jego obudowa całkowicie zakrywa elementy konstrukcyjne na przednim panelu. Przetworniki są mocowane do wzmocnionego panelu przedniego z MDF o grubości jednego cala, co wzmacnia sztywność i wytrzymałość obudowy, jednocześnie eliminując niepożądane rezonanse. Akustycznie przezroczysta maskownica o niskim profilu jest mocowana magnetycznie by stylowo prezentować się od frontu.

Opatentowana Technologia Active Ridge (ART™)

Opatentowane i produkowane (made in-house) przez Paradigm zawieszenie głośnika ATR™ jest natryskiwane bezpośrednio na każdą membranę, pozwala uzyskać większy jej wychył i w konsekwencji dodatkowe 3dB przyrostu bez zniekształceń przy odtwarzaniu (50% wzrost) w porównaniu z głośnikami ze standardowym zawieszeniem. Tworzone z formowanego wtryskowo termoplastycznego elastomeru o audiofilskim standardzie, zawieszenie ATR jest niezawodne, gwarantując najdłuższy dźwięk przez wiele lat.

Perforowana soczewka korekcyjna na głośnik wysokotonowy

Nasza nowa charakterystyczna, perforowana soczewka chroni delikatną kopułkę głośnika wysokotonowego i zachowuje się jak korektor fazy, blokując przesunięcia fazowe częstotliwości pozafazowych dla łagodniejszych, rozszerzonych wysokich tonów o niewiarygodnej precyzji i większej mocy.

Dane techniczne:

Budowa: 4-przetworniki, 2.5-drożna podłogowa

Zwrotnica: 2- stopnia elektro-akustyczna przy 2.0 kHz (wysokotonowy/średniotonowy) 2-stopnia 500Hz (niskotonowy)

Przetwornik wysokotonowy: 1" (25mm)

Przetwornik średniotonowy: -

Przetwornik średnio/niskotonowy: 5.5" (140mm)

Przetwornik niskotonowy: 2 x 5.5" (140mm)

X-PaI™: +

Chłodzenie ferrofluidem: +

Active Ridge Technology (ART™): +

Mocowanie Shock-Mount: +

Perforowana soczewka korekcyjna głośnika wysokotonowego (PPA): +

Poszerzenie niskich częstotliwości: 34 Hz

Pasma przenoszenia (w osi): +/- 2dB from 44Hz - 20kHz

Pasma przenoszenia (30o poza osią): +/- 2dB from 44Hz - 17kHz

Czułość Pomieszczenie/komora bezdechowa: 92 dB / 89 dB

Zalecana moc wzmacniacza: 15-220W

Max moc wejściowa: 170 W

Impedancja: 8 Ohm

Wymiary (W x S x G): 92.1cm x 17.8cm x 25.4cm

Waga: 21.3 kg / szt.