

Paradigm Premier 100B Czarny Połysk Kolumny Podstawkowe Salon Poznań Wrocław



Cena: 2 550 zł

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny połysk, Biały połysk, Espresso / Wenge

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Kolumny Podstawkowe Paradigm Premier 100B

Brzmienie, które robi krok w jednym słusznym kierunku: do przodu

Ponieś się marzeniom! Rozważ krok, o którym zawsze marzyłeś... Teraz nadszedł czas, aby podjąć wyjątkową decyzję i wkroczyć w świat zaawansowanych technologii dźwiękowych. Nasze innowacyjne rozwiązania oparte są na dogłębnych badaniach i unikalnych elementach konstrukcyjnych, które rzadko spotyka się w tej klasie cenowej. Zainwestuj w wyjątkowe brzmienie, w pełni stworzone od podstaw w sercu Kanady!

Innowacje w jakości i wydajności

W celu stworzenia kolumny, która spełnia nasze surowe standardy wydajności i jakości, podjęliśmy pełną kontrolę nad procesem produkcyjnym – co stanowi niezwykłą innowację w tym przedziale cenowym. W najnowocześniejszej fabryce w Ameryce Północnej powstała kolumna, która wyłamuje się z utartych schematów: domowe głośniki, które wykorzystują najnowsze innowacje zastosowane we wszystkich produktach Paradigm.

Odkryj serię Premier!

Charakterystyczne perforowane soczewki akustyczne przetworników wysokotonowych i średniotonowych zwiększają i wygładzają brzmienie bez koloryzowania go, jednocześnie chroniąc przetworniki przed uszkodzeniem.

Każdy głośnik niskotonowy i średniotonowy w serii Premier wyposażony jest w opatentowaną przez Paradigm technologię Active Ridge Technology (ART™). Ta konstrukcja zapewnia większe wychylenie, co daje wzrost dynamiki o 3 dB, i 50% redukcję zniekształceń. Wykonane z formowanego wtryskowo termoplastycznego elastomeru, zawieszania ART™ są trwalsze i bardziej niezawodne, zapewniając doskonały dźwięk.

Dane techniczne:

- Typ / Konstrukcja
 - Kolumna podstawkowa
 - 2-drożna, 2 przetworniki

- Zwrotnica 2.0kHz - 2 stopnia, elektroakustyczna (wysokotonowy/średniotonowy)
- Moc
 - 70W
 - 15 - 130W (zalecana moc wzmacniacza)
- Zasięg pasma niskich częstotliwości
 - 50Hz (DIN)
- Pasma przenoszenia
 - 68Hz - 25kHz (± 3 dB) w osi
 - 68Hz - 20kHz (± 3 dB) 30° poza osią
- Impedancja
 - Kompatybilna z 8ohm
- Efektywność
 - 90dB (w pomieszczeniu)
 - 87dB (w komorze bezdechowej)
- Przetwornik wysokotonowy
 - 1 x 25 mm (1"), kopułka X-PAL, tłumiona/chłodzona ferrofluidem, soczewki PPA™
- Przetwornik średnio-niskotonowy
 - 1 x 140 mm (5.5"), z technologią ART™, membrana propylenowa wzbogacona karbonem, soczewki PPA™
- Wymiary (W x S x G)
 - 28.2 x 16.9 x 23.9 cm
- Waga
 - 5.85 kg / szt.