

## **Audiovector SR 3 Avangarde Kolumny Podłogowe Salon Poznań Wrocław**



Cena: 92 248 Kč

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny połysk, Czerwony połysk, Różany

### **VLASTNOSTI**

Moc (W): 350

Konstrukcja/budowa: , 3-drożna, pasywna, bass-refleks

Impedancja (Ohm): , 8

Skuteczność (dB): 91.5

Pasma przenoszenia (Hz): 24 - 52000

Wysokość (cm): 103

Szerokość (cm): 19

Głębokość (cm): 33

Głośnik niskotonowy (mm<sup>2</sup>): 1

Głośnik średnionowy (mm<sup>2</sup>): 1

Głośnik wysokotonowy (mm<sup>2</sup>): 1x wstępny przetwornik wysokotonowy Avangarde Air Motion Transformer Ultra Arreté

### **POPIS VÝROBKŮ**

## Audiovector SR 3 Avantgarde

Pierwszy tweeter w modelu Avantgarde skonstruowano w oparciu o model Signature. Potem jednak skorzystano z Air Motion Transformer w zupełnie nowej formie, która wyzwoliła rewolucyjne możliwości: jeden głośnik dający zakres od 2900 Hz do ponad 50.000 Hz! To było spełnienie marzeń. Zamiast korzystać z supertweetera z jego wszystkimi problemami fazowymi, Ole Klifoth i jego zespół postanowili wykorzystać tylko jeden doskonały przetwornik. Ciągłe badania nad szybkością nowego głośnika średniotonowego oraz zwrotnicy były niezbędne do uzyskania płynnego przejścia od średnich do wysokich tonów.

Nowy głośnik średniotonowy został specjalnie zaprojektowany do 10.000Hz. Tweeter Avantgarde zbudowany w technologii Air Motion Transformer został pozbawiony kompresji, a dzięki konfiguracji SEC, która pozwala na częściowe wentylowanie głośnika, jest on szybki i bardzo przejrzysty, niczym głośnik elektrostatyczny. Jednak dynamika jest z pewnością na wyższym poziomie. SR 3 Super i SR 3 Signature może zostać przebudowany do modelu SR 3 Avantgarde, natomiast ten do wersji SR 3 Avantgarde Arrête.

Dane techniczne:

- Konstrukcja: 3-drożna
- Przetworniki: Dynamiczne, Magnetostatyczne (wstępowe)
- Głośniki wysokotonowe: 1x wysokotonowy wstępowy przetwornik Avantgarde Airmotion
- Głośniki średniotonowe: 1
- Głośniki niskotonowe: 1
- Impedancja: 8 Ohm
- Podział pasma: 240/2900Hz
- Skuteczność: 91.5dB
- Moc ciągła (RMS): 300W
- Pasma przenoszenia: 26 - 52.000Hz
- Zasilanie: Sieciowe
- Technologia Soundstage Enhancement Concept Treble System
- Filtr ARA drugiej generacji
- Wysokość: 103cm
- Szerokość: 19cm
- Głębokość: 33cm
- Rozpraszanie dźwięku: Klasyczne
- Gwarancja: 24 miesiące