

## **Audiovector QR5 SE Białe Kolumny Głośnikowe Podłogowe Salon Poznań Wrocław**



Cena: 9 995 zł

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny, Biały, Orzech

### **NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI**

#### **OPIS PRODUKTU**

### **Kolumny Podłogowe Audiovector QR5 SE**

#### **Potężna dynamika i imponujący bas**

Celem projektantów w serii QR było zaoferowanie najbardziej zaawansowanej technologii w pięknie wykończonych i proporcjonalnych obudowach. QR5 oferują brzmienie dociążone, dynamiczne, ale w razie potrzeby subtelne i szczegółowe – jest to również doskonałe rozwiązanie dla wszystkich rodzajów muzyki.

Płyta czołowa naszego głośnika wysokotonowego Gold Leaf Air Motion jest wykonana z pojedynczego płata aluminium lotniczego. Został on precyzyjnie wycięty, piaskowany, szczotkowany, a następnie anodowany w atrakcyjnym kolorze Tungsten Titanium Grey. Z przodu umieściliśmy siatkę dyspersyjną pokrytą różowym złotem, która działa jak filtr S-Stop.

Wszystkie nowe modele SE mają subtelne, eleganckie, a jednocześnie bardzo rozpoznawalne plakietki ze złotego mosiądzu na przednich panelach i materiałowych maskownicach.

Nasze nowe, wyspecjalizowane, poddane podwójnej obróbce kriogenicznej kondensatory miedziane z polipropylenowymi przekładkami są wynikiem wielu godzin odsłuchów, pomiarów i udoskonaleń. Zapewniają naszym głośnikom wysokotonowym AMT najlepsze możliwe warunki pracy, dzięki którym brzmią one jeszcze bardziej słodko, szczegółowo i w otwarty sposób. Zastosowanie obróbki kriogenicznej do okablowania z czystej miedzi oraz materiału tłumiącego Audiovector Nanopore zapewnia płynną i naturalną reprodukcję muzyki.

Głośniki niskotonowe Audiovector Pure Piston z podwójnym magnesem potrafią pracować jak doskonały tłok w kilku oktavach pasma częstotliwości bez zniekształceń – tego typu działanie zwykle spotyka się w przetwornikach z aluminium i diamentu. Oznacza to, że muzyka brzmi ciepło, precyzyjnie i szczegółowo, a jednocześnie dynamicznie i muzykalnie.

---

### **Dane techniczne:**

- Pasma Przenoszenia:
  - 25-45 kHz.
- Limit Przenoszenia Głośnika Gold Leaf:
  - 102 kHz.

- Głośnik Wysokotonowy:
  - Gold Leaf AMT 2 z siateczką S-Stop.
- Głośnik Średnionowy:
  - 6" Pure Piston.
- Głośniki Niskotonowe:
  - 2 x 6" Pure Piston.
- System Basowy:
  - Bas-refleks z portem Q.
- Budowa:
  - Trójdrożna.
- Punkty Podziału Zwrotnicy:
  - 400/3000 Hz.
- Skuteczność:
  - 91 dB/W/m.
- Moc Maksymalna (Muzyczna):
  - 300 W.
- Impedancja Nominalna:
  - 4 Ω.
- Wymiary w mm (Wys. x Szer. x Gł.):
  - 1057 x 210 x 270 mm.