

## Goldenear SuperCenter XXL Głośnik Centralny do Kina Domowego Salon Poznań Wrocław



Cena: 7 520 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

#### OPIS PRODUKTU

## Głośnik Centralny do Kina Domowego Goldenear SuperCenter XXL

Modele SuperCenter X, SuperCenter XL oraz SuperCenter XXL, są zapewniającymi znakomitą jakość dźwięku głośnikami centralnymi, przeznaczonymi do użytku w systemach Kina Domowego najwyższej jakości. Zostały one zaprojektowane tak, aby stanowiły uzupełnienie i doskonale dopasowały się do wolnostojących zestawów głośnikowych Triton, jak również monitorów serii Aon – zarówno pod względem dźwiękowym, jak i wizualnym. Ich wyrafinowane przemysłowe wzornictwo jest atrakcyjne i funkcjonalne – minimalizuje ono wymiary głośnika, przy jednoczesnym pogłębieniu jego właściwości akustycznych.

Nowy, najwyższej jakości głośnik centralny SuperCenter XXL, ma szerokość 35" (89 cm), a w jego konstrukcji wykorzystano cztery przetworniki o średnicy 5¼", opracowany przez GoldenEar przetwornik wysokotonowy HVFR™, trzy planarne, pasywne radiatory oraz unikalny projekt zwrotnicy o liniowej charakterystyce fazowej i precyzyjne kondensatory foliowe.

Dzięki symetrycznej topologii rozmieszczenia podzespołów zredukowano pojemności pasożytnicze w obwodach magnetycznych, co w dramatyczny sposób poprawiło czystość brzmienia. Obudowę głośnika podzielono na trzy osobne komory. Największą komorę, w której mieszczą się dwa przetworniki o średnicy 5¼", sprzężone z dużym pasywnym radiatorem o wymiarach 7" x 10" i których charakterystyka została dopasowana do przetwornika wysokotonowego, ulokowano centralnie. Każda z dwóch umieszczonych po bokach mniejszych komór, zawiera przetwornik o średnicy 5¼" specjalnie opracowany pod kątem przenoszenia niskich częstotliwości (do 500 Hz), sprzężony z mniejszą membraną pasywną o rozmiarach 6¾" x 8".

Pod względem akustycznym, głośniki z serii SuperCenter oferują taki sam, żywotny, detaliczny, gładki, otwarty i oderwany od obudowy charakter dźwięku, z jakiego słyną głośniki satelitarne SuperSat, tyle, że zapewniają one jeszcze większy zakres dynamiki oraz lepszy atak i rozciągnięcie niskich tonów.

### Dane techniczne:

- Przetworniki:
  - Cztery przetworniki nisko/średniotonowe, 5-1/4"
  - Dwa prostokątne, płaskie radiatory niskotonowe, 6-3/4" x 8"
  - Prostokątny, płaski radiator niskotonowy, 7" x 10"
  - Przetwornik wysokotonowy High-Velocity Folded Ribbon - HVFR™
- Zalecana Moc Wzmacniacza: 20-350 W
- Skuteczność: 91 dB

- Pasmo Przenoszenia: 33 Hz - 35 kHz
- Impedancja: 8 ohm
- Wymiary: 89cm (35") W x 14,6cm (5-3/4") H x 27,94cm (11") D
- Waga: 14 kg netto (31 lbs.) / 17.2 kg (38 lbs.) brutto