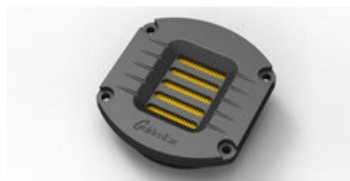


## GoldenEar Triton Two+ Kolumny Podłogowe Salon Poznań Wrocław



Cena: 12 925 zł

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

#### OPIS PRODUKTU

### Kolumny podstawkowe GoldenEar Triton Two+

Głośniki GoldenEar Triton Two+ wywołały prawdziwą rewolucję w świecie audio z powodu wyjątkowej jakości dźwięku i eleganckiej stylistyki dostępnej w cenie, której wcześniej nikt sobie nie wyobrażał. Konstrukcja otrzymała niezliczoną ilość pozytywnych recenzji, a słowa uznania płynęły szerokim strumieniem z całego świata. Głośnik wielokrotnie również zdobywał nagrody za najlepszy produkt roku. „Odsłuchy Triton Two są porównywalne z moimi wcześniejszymi odsłuchami głośników stworzonych bez żadnych ograniczeń – nawet tych przekraczających cenę 50 tyś. dolarów.” – zachwycał się Al Griffin z magazynu Sound & Vision.

Smukłe, wysokie na 122 cm głośniki Triton Two+, zostały zmodernizowane i wykorzystują obecnie wiele nowych technologii i udoskonaleń, które zostały opracowane z myślą o flagowym modelu Triton One. W konstrukcji nowych Triton Two+ znajdziemy komplet zwrotnic o zbalansowanej topologii rozmieszczenia, najwyższej klasy kondensatory foliowe, na nowo zaprojektowane przetworniki średniotonowe i przeprogramowany procesor DSP.

Wbudowana sekcja subwoofera jest zasilana przez wzmacniacz cyfrowy o mocy 1200 W, który napędza dwa przednie, prostokątne przetworniki niskotonowe o wymiarach 5" x 9", sprzężone z dwoma umieszczonymi w bocznych ścianach obudowy, inercjalnie zbalansowanymi, prostokątnymi radiatorami infradźwiękowymi o wymiarach 7" x 10". Kompletu przetworników dopełniają dwa głośniki średniotonowe o odlewanych koszach i o średnicy 4½", w konstrukcji których wykorzystano opatentowaną przez GoldenEar technologię wielołopatkowego korektora fazy (MVPP™).1

Przetworniki średniotonowe zamontowano w konfiguracji D'Apollito – nad i pod wstęgowym głośnikiem wysokotonowym High-Velocity Folded Ribbon (HVFR™). Przetwornik wysokotonowy, wykorzystany w modelu Triton Two, stanowi własny projekt firmy GoldenEar. Membrana tego głośnika, wykonywana z cienkiej warstwy materiału kształtowanego pod wpływem wysokiej temperatury i zwiniętego na kształt mieszka akordeonu, umieszczana jest w polu silnego działania magnesów neodymowych.

Inaczej, niż w przypadku konwencjonalnych głośników kopułkowych, czy wstęgowych, które zwyczajnie wytwarzają ruch powietrza, system HVFR wytwarza wyższe ciśnienie i prędkość strumienia ściskając warstwy powietrza pomiędzy fałdami membrany. W rezultacie, uzyskiwana impedancja jest lepiej dopasowana do impedancji powietrza otaczającego kolumnę głośnikową, co zapewnia dokładniejszą kontrolę, gładsze i lepiej rozciągnięte pasmo oraz znacznie pogłębiony zakres dynamiki wysokich tonów.

Triton Two+ dzięki swojej dynamicznej, niewysilonej czystości brzmienia, będą w stanie dosłownie przenieść muzykę wykonywaną na żywo, czy też filmową akcją wprost do naszego pokoju odsłuchowego – lub też przeciwnie – umieścić słuchacza wewnątrz sali koncertowej, czy planu filmowego.

---

## Dane techniczne:

- Przetworniki:
  - Trzy prostokątne przetworniki niskotonowe o długiej cewce: 5" x 9"
  - Cztery płaskie, prostokątne radiatory infradźwiękowe: 7" x 10"
  - Dwa przetworniki nisko/średniotonowe typu MVPP™: 5-1/4"
  - Przetwornik wysokotonowy High-Velocity Folded Ribbon - HVFR™
- Zalecana Moc Wzmacniacza: 20 – 650 W
- Skuteczność: 92 dB
- Pasmo Przenoszenia: 14-35 kHz
- Impedancja: 8 ohm
- Wymiary (z podstawą, bez kół):
  - Szerokość frontu: 14,6cm
  - Szerokość tyłu: 20,3cm
  - Głębokość: 41,9cm
  - Wysokość: 137,1cm
- Wbudowany Wzmacniacz Subwoofera: 1600W