

## Triangle Borea BRA1 Orzech Kolumny Surround Salon Poznań Wrocław



Cena: 6 639 Kč

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Orzech, Biały, Czarny, Jesion

### VLASTNOSTI

### POPIS VÝROBKŮ

## Kolumny Surround Triangle Borea BRA1

Borea to nagradzana seria skierowana do użytkowników, którzy szukają dźwięku szybkiego, precyzyjnego z dużą ilością detali, a przy tym nowoczesnego i na tyle neutralnego, że będzie pasował do każdego wnętrza. Dwudrożna BRA1 jest ostatnim elementem serii i może być używana zarówno jako głośnik surround lub jako kanał pionowy, na przykład w konfiguracji Dolby Atmos. Oprócz tego w linii Borea znajdziemy także trzy kolumny podłogowe: BR07, BR08 i BR09, dwie kolumny podstawkowe: BR02 oraz BR03, a także kolumnę centralną BRC01. Zbuduj z Triangle potężny system kina domowego w konfiguracji od 3.1.2 do 9.2.4 i ciesz się czystym, dynamicznym i przestrzennym dźwiękiem.

Oprócz tego w linii Borea znajdziemy także trzy kolumny podłogowe: BR07, BR08 i BR09, dwie kolumny podstawkowe: BR02 oraz BR03, a także kolumnę centralną BRC01. Kompletny system Triangle Borea pozwala zbudować z Triangle potężny system kina domowego w konfiguracji od 3.1.2 do 9.2.4 i cieszyć się czystym, dynamicznym i przestrzennym dźwiękiem.

### WSZECHSTRONNOŚĆ ZASTOSOWANIA

Dzięki regulowanej zwrotnicy kolumny BRA1 mają szerokie zastosowanie. Można je wykorzystać jako:

- - pionowe efekty 3D / kanał w warstwie wysokości, jako głośniki Dolby Atmos

Głośniki Atmos BRA1 umieszczamy pod kątem na górze głównych głośników frontowych, wykorzystując zasadę odbicia fali dźwiękowej („up-firing”). Dzięki temu uzyskujemy nowy pionowy wymiar dźwięku przestrzennego 3D. W konfiguracji Atmos BRA1 można umieścić na głośnikach BR03, BR07, BR08 i BR09 z serii Borea

- - efekty poziome / dyspersja bezpośrednia

Korzystając z dedykowanego systemu mocowania głośniki BRA1 umieszczamy w pomieszczeniu na tylnych lub bocznych ścianach. Dzięki ukośnemu przodowi, BRA1 pozwalają na precyzyjne kierowanie fal dźwiękowych bezpośrednio w kierunku słuchacza (dyspersja bezpośrednia).

### BUDOWA GŁOŚNIKA BRA1

Aby zapewnić brzmieniową spójność, głośniki BRA1 wykorzystują te same przełomowe technologie, które znajdziemy w całej serii Borea.

## Głośnik wysokotonowy z technologią EFS (Efficient Flow System)

Opiera się na połączeniu jedwabnej kopułki z 25-milimetrowym tweeterem z membraną średniotonową z papieru celulozowego i firmowym dwubiegunowym korektorem fazowy, który ma pomagać w wyrównaniu tonów i równomiernej dyspersji.

System EFS (Efficient Flow System) redukuje efekt kierunkowości, co pozwala na stworzenie szerszego optymalnego pola akustycznego, tak aby wszystkie osoby znajdujące się w pomieszczeniu mogły czerpać jednakową przyjemność z odsłuchu. Cewka jest napędzana neodymowym magnesem z systemem chłodzenia, aby uzyskać większą stabilność przy wysokich poziomach głośności.

## Głośnik średniotonowy z celulozy

16-centymetrowy przetwornik średniotonowy pochodzi z wyższej serii Esprit EZ i oferuje wspaniały otwarty dźwięk, z którego słynie marka Triangle. Przeprojektowany profil stożka ma większy poziom sztywności, dzięki czemu rozszerzono pasmo przenoszenia. Membrana to w dalszym ciągu 100% naturalna celuloza, bez żadnej obróbki powierzchniowej, co pozwala uniknąć podbarwień częstotliwości pośrednich i transponuje wokale z idealnym wyrównaniem tonalnym.

Podobnie jak w Esprit głośnik średniotonowy wyposażono w zawieszenie o odwróconej fałdzie i krótkim skoku, które starannie modeluje ruch membrany, tak aby uniknąć jakichkolwiek zniekształceń m.in. przy odtwarzaniu ludzkiego głosu.

## DWUKIERUNKOWA ZWROTNIKA

Aby przezwyciężyć kierunkowość wysokich częstotliwości, na tylnym terminalu umieszczono przełącznik, który umożliwia wybór ustawienia zwrotnicy: liniowe do bezpośredniego rozpraszania efektów poziomych lub w górę do kompensacji strat związanych z pośrednim rozpraszaniem pionowych efektów 3D.

## SYSTEM DVAS: NEUTRALNOŚĆ I CZYSTOŚĆ DŹWIĘKU

Na podstawie przeprowadzonych badań, do serii Borea wprowadzono opatentowany system pochłaniania wibracji przetwornika DVAS (Driver Vibration Absorption System), a jego zastosowanie wydatnie redukuje podkolorowanie dźwięku. Zastosowanie pianek EVA w strategicznych punktach oraz MDFu w wewnętrznych wzmocnieniach nie tylko usztywnia obudowę, ale także zmniejsza drgania konstrukcji i pochłania niechciane wibracje generowane przez ruch przetworników basowych.

Głośniki BRA1 tak jak pozostałe modele z serii są dostępne w czterech różnych wykończeniach: czarnym, białym, jasnym dębem i orzechu. Wszystkie głośniki z gamy Borea mają estetyczną, magnetyczną maskownicę, na której nie widać widocznych wstawek ani śrub.

Produkt jest nowy, oryginalnie zapakowany.

---

## Dane techniczne

### Konstrukcja

- Konstrukcja
  - 2-drożna
- Budowa
  - Pasywna (wymaga wzmocniacza)
- Przetworniki
  - Dynamiczne
- Głośniki wysokotonowe
  - 1x 1cal (254mm) membrana jedwabna z systemem EFS, korektorem fazy, napędzania wysokiej klasy cewką i magnesem neodymowym
- Głośniki średniotonowe
  - 1x6.3cal (1x160mm)
- Bas-refleks
  - Brak
- Membrana pasywna
  - NIE
- Impedancja
  - 8 Ohm
- Skuteczność
  - 89dB
- Moc ciągła (RMS)

- 80W
- Uchwyty w zestawie
  - TAK
- Pasmo przenoszenia
  - 90–22000Hz

## **INNE**

- Dolby Atmos
- Maskownica mocowana na magnesy
- Wysokość
  - 18.3cm
- Szerokość
  - 20.6cm
- Głębokość
  - 30cm
- Waga
  - 3.58kg
- Rozpraszanie
  - Klasyczne
- Gwarancja
  - 24 miesiące
  - 5 lat (po zarejestrowaniu na stronie producenta)
- Kolor
  - Biały
  - Light Oak
  - Black Ash
  - Walnut