

Link do produktu: <https://www.sklep.cmg.audio/glosnik-podlogowy-revival-audio-atalante-7-vo-p-45.html>

GŁOŚNIK PODŁOGOWY REVIVAL AUDIO ATALANTE 7 ÉVO

Cena	20 795,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

Revival Audio Atalante 7 Évo

Szczyt muzycznego kunsztu

Bazując na sukcesie serii **ATALANTE**, model **Revival Audio Atalante 7 Évo** wyznacza nową erę doskonałości akustycznej. Stworzony dla melomanów poszukujących immersyjnego, naturalnego i emocjonalnie angażującego brzmienia, ten flagowy głośnik łączy dziedzictwo i innowację, ustanawiając nowe standardy wysokiej wierności dźwięku.

Dzięki udoskonalonemu miękkokopułkowemu głośnikowi wysokotonowemu **RASC™ Évo**, ulepszonemu głośnikowi średniotonowemu **RASC™ Évo** oraz nowo opracowanemu 15-calowemu wooferowi **BSC™**, **Revival Audio Atalante 7 Évo** jest kulminacją wieloletnich badań, inżynierskiego postępu oraz opinii słuchaczy. Oferuje większą skalę dźwięku, lepszą szczegółowość i bardziej organiczny przepływ muzyczny, zapewniając, że każda nuta rezonuje z głębią, niuansami i autentycznością.

Kluczowe cechy

Stworzony z myślą o bezkompromisowej klarowności, precyzji i immersji, **Revival Audio Atalante 7 Évo** łączy zaawansowane materiały, innowacyjną inżynierię oraz mistrzowskie wykonanie, redefiniując standardy hi-fi.

- **RASC™ Évo Tweeter & Midrange** - opatentowana technologia **ARID**, specjalnie zaprojektowana kopułka wysokotonowa z Teteronu z udoskonaloną powłoką, średniotonowy głośnik o podwójnym zawieszeniu, przewymiarowane magnesy neodymowe, pełna aluminiowa komora i liczne ulepszenia zwiększające sztywność oraz kontrolę przepływu powietrza. Wszystko to - w wersji **Évo!**
- **15-calowy woofer BSC™** - pierwsza w historii konstrukcja **Basalt Sandwich** w high-endowym sprzęcie audio. Wyposażony w przewymiarowaną cewkę i system magnesów z 10-milimetrowym liniowym wychyleniem, zapewnia głębokie, kontrolowane basy aż do 23 Hz.
- **Bezrezonansowa konstrukcja obudowy** - proporcje w złotym podziale oraz rozbudowane usztywnienia strukturalne gwarantują optymalizację akustyczną i eliminację niepożądanych rezonansów.
- **Port basowy AeroVex™ z aluminiowym kołnierzem** - precyzyjna optymalizacja przepływu powietrza redukuje szumy portu o ponad 94%.
- **Ręcznie dostrajana zwrotnica** - najwyższej jakości cewki powietrzne, topologia filtra all-pass oraz wewnętrzne okablowanie **Van den Hul Skyline** gwarantują trwałość i nieskazitelne brzmienie.
- **Smart Isolation Stand Set** - mikroregulowane kolce oraz odsprzęgająca konstrukcja poprawiają stabilność i redukują drgania między kolumnami a podłożem.

Ponadczasowy design, nowoczesne rzemiosło

Połączenie elegancji i inżynierii - **Revival Audio Atalante 7 Évo** został zaprojektowany we współpracy z nagradzaniem paryskim studium **A+A Cooren**. Jego idealne proporcje, rzeźbione linie i najwyższej jakości materiały sprawiają, że to coś więcej niż głośnik - to artystyczne połączenie dźwięku i designu.

- **Ekskluzywne wykończenie obudowy** - forniry z orzecha włoskiego i hebanu łączą naturalną elegancję z nowoczesnym rzemiosłem.
- **Projekt w Złotej Proporcji** - zoptymalizowany zarówno pod względem estetyki, jak i akustyki, umożliwiając łatwą integrację w każdej przestrzeni.
- **Port basowy AeroVex™ z aluminiowym kołnierzem** - precyzyjnie zaprojektowany dla lepszej wytrzymałości konstrukcyjnej i płynniejszego przetwarzania niskich częstotliwości.

-
- **Spójna konstrukcja głośnika i podstawy** – inteligentna, izolowana podstawa podkreśla eleganckie linie głośnika, zapewniając stabilność i wyrafinowanie.
 - **Wyjątkowe rzemiosło Revival Audio** – grawerowane emblematy i ręcznie wykonane logo podkreślają dbałość o detale.

RASC™ Évo Tweeter

Dzięki wieloletnim badaniom ten tweeter zapewnia wyjątkową klarowność, precyzję i bogactwo detali, eliminując nadmierną ostrość i zmęczenie słuchowe.

- **Patenty ARID Technology** – ulepszona wersja pochłania ponad 97% wewnętrznych rezonansów, eliminując zniekształcenia dla czystszych i bardziej precyzyjnych wysokich tonów.
- **Neodymowy układ magnetyczny** – zwiększa czułość o +5 dB, poprawiając dynamikę i efektywność dźwięku.
- **Specjalnie zaprojektowana kopułka Tetoron** – powlekana dla płynniejszej odpowiedzi i naturalnego brzmienia wysokich tonów.
- **Cewka z czystego aluminium** – zapewnia większą szczegółowość i precyzję przy ultra-niskiej indukcyjności.
- **Wentylowana aluminiowa komora tylna** – redukuje rezonanse, poprawia chłodzenie i zapewnia otwarte, transparentne brzmienie.

RASC™ Évo Midrange

Zapewnia niezrównaną przejrzystość, czystość tonalną i doskonały balans, odtwarzając każdy muzyczny detal z wyjątkową głębią i realizmem.

- **Patenty ARID+ Technology** – udoskonalona wersja absorbuje ponad 96% rezonansów wewnętrznych, eliminując niepożądane odbicia dźwięku.
- **Silny neodymowy układ magnetyczny** – zwiększa kontrolę i dynamikę, zapewniając bogate brzmienie w średnich tonach.
- **Podwójne zawieszenie kopułki** – gwarantuje liniowy ruch, redukując zniekształcenia i poprawiając artykulację dźwięku.

15-calowy BSC™ Woofer

Zapewnia głęboki, potężny i precyzyjny bas, oferując wyjątkowe rozszerzenie niskich częstotliwości i niesamowitą dynamikę.

- **Technologia Basalt Sandwich Construction (BSC)** – membrana wykonana z lawowego bazaltu łączy sztywność z lekkością, minimalizując zniekształcenia.
- **Powiększona cewka 3-calowa** – zwiększa odporność na moc i zapewnia większą precyzję transjentów.
- **Zaawansowany system wentylacji** – optymalizuje chłodzenie i wydłuża żywotność komponentów.

Ręcznie strojona zwrotnica

Precyzyjnie zaprojektowana sieć elektroniczna zapewnia płynną integrację przetworników i nieskazitelną muzykalność.

- **Wysokiej klasy cewki powietrzne** – minimalizują straty sygnału, zachowując czystość dźwięku.
- **Topologia filtra All-Pass** – poprawia koherencję fazową, tworząc spójną i szeroką scenę dźwiękową.
- **Okablowanie Van den Hul Skyline** – gwarantuje najwyższą jakość transmisji sygnału dla czystego i precyzyjnego dźwięku.

Dane techniczne

- **Typ:** 3-drożna kolumna głośnikowa
- **Przetworniki:**
 - **1 1/8" (28 mm) głośnik wysokotonowy RASC™ Évo** – technologia **ARID**, aluminiowa komora tylna, magnes neodymowy, zoptymalizowana wentylacja.
 - **3" (75 mm) głośnik średniotonowy RASC™ Évo** – technologia **ARID+**, podwójne zawieszenie, ulepszona konstrukcja komory, zaawansowany system chłodzenia.
 - **15" (380 mm) woofer BSC™** – optymalizowana wentylacja, duża 3-calowa cewka, poszerzone wychylenie, ulepszone odtwarzanie infradźwięków.
- **Pasma przenoszenia (-6 dB):** 23 Hz – 24 kHz
- **Czułość (2.83V/1m):** 90 dB / 2.83V / 1 metr
- **Impedancja:**
 - **Nominalna:** 6 omów
 - **Minimalna:** 4.4 oma przy 74 Hz
- **Częstotliwość podziału zwrotnicy:** 340 Hz i 2.25 kHz
- **Moc wzmacniacza:**
 - **Obsługiwana moc:** 300 W
 - **Minimalna moc wzmacniacza:** 30-50 W
- **Rekomendowana wielkość pomieszczenia:** 35 – 80 m² (377 – 861 ft²)

-
- **Wymiary (wys. × szer. × gł.):**
 - **Z podstawką:** 1160 mm × 456 mm × 480 mm
 - **Bez podstawki:** 820 mm × 456 mm × 480 mm
 - **Masa netto:**
 - **Z podstawką:** 67 kg (szt.)
 - **Bez podstawki:** 54.6 kg (szt.)