

Q Acoustics Q Active 200 Stand Stojaki Głośnikowe Salon Poznań Wrocław



Cena: 1 999 zł

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Stojaki Głośnikowe Q Acoustics Q Active 200 Stand

Stojak Na Głośnik Tensegrity z uniwersalną płytką adaptera

Stojaki głośnikowe Q Acoustics Tensegrity na nowo definiują relacje między głośnikiem a podstawą, wykorzystując całkowicie nowy projekt, mniej stojaka głośnikowego, a bardziej całkowicie nowy system wsporników głośników.

Nasze wykonane na zamówienie stojaki głośnikowe Tensegrity składają się z nośnych, niskoprofilowych, solidnych prętów ze stali nierdzewnej, które tworzą z natury stabilną konstrukcję statywu, pasującą do niektórych z najbardziej uwielbianych audiofilskich głośników podstawkowych na świecie.

Najlepsze na świecie stojaki głośnikowe

Od momentu powstania w 2006 roku firma Q Acoustics zyskała niezrównaną reputację w zakresie projektowania, konstruowania i produkcji innowacyjnych, wydajnych i wiodących w swojej klasie głośników oraz pasujących do nich stojaków głośnikowych. Czasami trzeba stanąć na wysokości zadania, aby przekroczyć wszelkie oczekiwania, Tensegrity można teraz używać również z wieloma innymi markami głośników.

Projekt stoiska Tensegrity

Idealnie byłoby, gdyby jedyne wibracje wytwarzane przez głośnik były niezbędne do wygenerowania dźwięku. Oczywiście nie jest możliwe całkowite pozbycie się niepożądanych wibracji obudowy głośnika, które mogą zakłócać jej działanie – ale, jak pokazała firma Q Acoustics w przypadku podstawek głośnikowych tensegrity, możliwe jest ograniczenie wibracji obudowy do absolutnego minimum, aby zapewnić całkowicie nieuszkodzony dźwięk.

I to właśnie konstrukcja nowego stojaka głośnikowego Tensegrity pozwala firmie Q Acoustics na nowo zdefiniować poziom wydajności, jaki jest możliwy z mniejszego głośnika.

Tensegrity to statyw – z definicji niezwykle stabilna konstrukcja. Zbudowany jest z lekkich rurek aluminiowych (które są elementem nośnym) oraz cienkich linek ze stali nierdzewnej (które utrzymują położenie rurek nośnych). Rezultatem jest lekka, wyjątkowo sztywna i samonośna konstrukcja o wyjątkowo małej powierzchni i – nie udawajmy inaczej – pięknie eleganckim wyglądem. To nie tyle podstawa głośnika, co raczej całkowicie nowa koncepcja podparcia głośników.

W przeciwieństwie do większości innych podstawek pod głośniki, podstawa Tensegrity ma wyjątkowo małą powierzchnię, która redukuje ponowne promieniowanie dźwięku praktycznie do zera. Poniżej możesz zobaczyć porównanie różnych typów stojaków głośnikowych.

Jeśli naprawdę chcesz doświadczyć dźwięku połączenia podstawki tensegrity i głośników podstawkowych, zajrzyj na stronę Q Acoustics High-End Concept 300 Speakers .