

Monitor Audio Platinum PL In-Wall II Kolumna Instalacyjna Salon Poznań Wrocław



Cena: 21 249 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

Dostępne kolory: Czarny

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Obudowy kolumn z serii Platinum II to pokaz rzemiosła najwyższej klasy. Każda budowana jest ręcznie z precyzją godną najwyższej jakości mebli. Każdą pokryto wieloma warstwami forniru, każda to sztywna konstrukcja o wyprofilowanych bocznych ściankach. Do ich wykończenia używamy naturalnych fornirów w kolorach Santos Rosewood lub Natural Ebony, dobieranych do każdej pary kolumn osobno, dodatkowo ręcznie pokrywanych 11 warstwami bezbarwnego lakieru piano, a następnie polerowanych by wydobyć naturalną strukturę drewna. Kolumny z serii Platinum II są dostępne również w wykończeniu czarnym lakierem piano, który pięknie kontrastuje z wystrojem pokoju.

Panele frontowe pokrywane są skórą Inglestone najwyższej jakości dostarczaną przez Andrew Muirhead'a używaną przez wiele luksusowych, brytyjskich marek. Właśnie tak bardzo zależało nam na wyjątkowości i najwyższej klasie wykończenia kolumn z serii Platinum II. Dlatego właśnie każda z takich obudów wymaga aż 144 godzin pracy.

Platinum II oferują najwyższą klasę brzmienia dzięki wyjątkowej konstrukcji oraz materiałom i elementom najwyższej klasy. W naszym dążeniu do jak najniższego poziomu zniekształceń dopracowaliśmy każdy, nawet najmniejszy detal. Dzięki zaawansowanym możliwościom oprogramowania FEA budując kolejne modele zoptymalizowaliśmy pracę elementów elektrycznych, mechanicznych, akustycznych oraz magnesów w przetwornikach naszych kolumn wprowadzając nowe rozwiązania, które pozwoliły nam zrealizować założone, ambitne cele. W serii Platinum II wprowadziliśmy ulepszoną generację przetworników średnio- i niskotonowych RDT oraz, po raz pierwszy w historii marki Monitor Audio, przetworniki wysokotonowe MPD (Micro Pleated Diaphragm). Dodajmy do tego ulepszone zwrotnice, terminale głośnikowe, opracowane przez nas rozwiązania takie jak: ARC, TLE, HiVell oraz 40 lat doświadczenia naszej marki w budowie kolumn głośnikowych i jest już jasne w jaki sposób stworzyliśmy high-endową serię kolumn Platinum II odtwarzających sygnał dostarczony im ze źródła z najwyższą możliwą wiernością.

Zmiany w stosunku do poprzedniej serii:

- Nowe przetworniki RDTII z technologią C-CAM
 - Przetwornik wysokotonowy MPD (Micro Pleated Diaphragm), zaprojektowany specjalnie dla serii Platinum II
 - Specjalny port bas-refleksu: HiVell
 - Wykonane z ARC (Anti-Resonance Composite – kompozytu anty-rezonansowego) elementy przedniej ścianki oraz komory przetwornika średniotonowego
 - Nowy, opatentowany mechanizm nazwany 'DCF' (Dynamic Coupling Filter) dzięki któremu brzmienie jest bardziej naturalne
- New patented 'DCF' (Dynamic Coupling Filter) mechanism for more natural sound

Monitor Audio PL100 II W niewielkiej, dwu-drożnej obudowie wyposażonej w 6,5 calowy przetwornik średnio-niskotonowy RDTII oraz tweeter MPD zamknęliśmy krystaliczną czystość brzmienia charakterystyczną dla serii Platinum II. Dzięki niewielkim rozmiarom PL100 II łatwo jest ustawić w każdym pokoju. Mimo kompaktowych rozmiarów kolumny te oferują

prezentację, która zachwyca otwartością, ogromem prezentowanej sceny dźwiękowej, zapierającą dech w piersiach dynamiką oraz namacalnością, która pozwala niemal dotknąć każdego instrumentu. Dedykowane podstawki, które można osobno zakupić, sprawiają, że PL100 II znajduje się na idealnej wysokości do odsłuchu.

Dane techniczne:

przetworniki niskotonowe: 2 x 6 1/2" RDT®II

przetwornik średniotonowy: 4" RDT II

przetwornik wysokotonowy MPD (Micro Pleated Diaphragm) zaprojektowany dla serii Platinum II nowy, opatentowany mechanizm 'DCF' (Dynamic Coupling Filter), który zapewnia bardziej naturalne brzmienie terminale głośnikowe i stopki zaprojektowane specjalnie do tego modelu

podwieszane, nawijane brzegowo cewki - wyższa skuteczność głośnika, dynamika, mniejsze zniekształcenia

przetworniki mocowane pojedynczą śrubą do tylnej ścianki kolumny - czystszy dźwięk, lepszy wygląd

szttywna konstrukcja obudowy wykonana z 25mm MDFu, ze stalową tylną ścianką

wewnętrzne wzmocnienia obudowy

przednia ścianka zawiera elementy wykonane z ARC co zapewnia jej odpowiednią sztywność oraz lepsze tłumienie drgań

obrotowa obudowa modułu średnio- wysokotonowego umożliwiającą optymalną propagację dźwięku zarówno przy

poziomym jak i przy pionowym montażu głośnika

przełącznik regulacji tonów średnich i wysokich (trzy pozycje: +1/0/-1 dB)

wysokiej klasy zwrotnica wykorzystująca metalizowane kondensatory polipropylenowe oraz nisko-stratne induktry

opatentowane mocowanie Tri-Grip to łatwość instalacji, łatwy późniejszy dostęp, a jednocześnie jest to absolutnie pewne, bezpieczne mocowanie

maskownica mocowana na magnesach