

Sonus Faber SONETTO VIII G2 Wenge Kolumny Podłogowe Salon Poznań Wrocław --- DOSTĘPNY OD RĘKI ---



Cena: 100 585 Kč

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

Dostępne kolory: Wenge, Orzech, Czarny połysk

VLASTNOSTI

POPIS VÝROBKŮ

Kolumny Podstawkowe Sonus Faber SONETTO VIII G2

Sonus faber Sonetto VIII G2 to największy model w serii podłogowych kolumn głośnikowych G2. W porównaniu do swojego poprzednika, który miał trzy 6.5-calowe głośniki niskotonowe, nowa wersja została wzbogacona o dwa potężne 8-calowe głośniki niskotonowe. Ta kluczowa modyfikacja znacznie poprawia możliwości reprodukcji częstotliwości niskotonowych, co przekłada się na mocniejszy i głębszy dźwięk. Sonetto VIII G2 emanuje siłą i głębią, porównywalną do modelu Amati, czyniąc go idealnym wyborem dla osób pragnących intensywnych wrażeń w większych pomieszczeniach.

Główne Cechy Sonetto VIII G2:

- Wykończenie ze skóry: Zespół średnio-wysokotonowy inspirowany serią Olympica Nova i Stradivari.
- Drewniane wykończenie: Górna część pod kątem 45° dla eleganckiego wyglądu.
- Metalowe pierścienie: Estetyczne, metalowe wykończenia wokół każdego z przetworników.
- Maskownice: Osobne dla każdego przetwornika.

Nowa Generacja Kolekcji Sonetto G2

Druga generacja serii Sonetto to hołd dla włoskiego rzemiosła oraz dążenia do innowacji w audio. To pierwsza kolekcja wykorzystująca technologie akustyczne zaprojektowane specjalnie dla flagowego modelu Sonus faber – systemu Suprema. Nazwa Sonetto nawiązuje do tradycyjnej włoskiej formy poetyckiej, łącząc bogate dziedzictwo z nowoczesnymi osiągnięciami technologicznymi.

Innowacje inżynierskie:

- Stabilna betonowa podstawa: Minimalizuje wibracje i dodaje nowoczesny element estetyczny, a gumowe nóżki z opcjonalnymi kolcami zwiększają stabilność.
- Okrągła osłona gniazda głośnikowego: Ozdobiona logo Sonus faber, łącząca funkcjonalność z elegancją, zaprojektowana dla gniazd bi-wiring.

Wyjątkowa Konstrukcja

Kolumny w kształcie lutni to klasyczny element konstrukcyjny Sonus faber, łączący estetykę z dźwiękiem najwyższej jakości. Skoncentrowanie się na naturalnych materiałach, w tym innowacyjnej komorze z korka Supremy, pozwala na poprawę rozdzielczości średnich i wysokich częstotliwości oraz jakości dźwięku. Wysokiej jakości drewniane obudowy z betonową podstawą zapewniają doskonałą stabilność i zarządzanie wibracjami.

Zaawansowana Technologia Dźwięku

Przetwornik wysokotonowy Sonetto G2 wykorzystuje nowoczesną technologię Silk Dome DAD™ (Damped Apex Dome), oferującą odpowiedź wykraczającą poza 30 kHz. Dzięki miedzianej kopułce, ten przetwornik odtwarza najdrobniejsze detale audio, co skutkuje wyjątkową czystością i szczegółowością dźwięku.

Technologia Phase Coherent Crossover zapewnia precyzyjną synchronizację fazową przetworników, co przekłada się na maksymalną spójność dźwięku. Sonetto VIII i V są wyposażone w hybrydowy układ zwrotnicy IFF oraz Paracross Topology, po raz pierwszy wprowadzony w modelu Sonus faber Lumina V.

Wybór Eleganckich Kolorów

Kolekcja Sonetto G2 dostępna jest w trzech eleganckich kolorach: orzech, wenge oraz fortepianowa czerń. Każdy z nich został starannie dobrany, aby harmonizować z różnymi stylami wnętrz, zapewniając wszechstronność i wyrefinowanie, które doceni każdy audiofil.

Podsumowanie

Sonus faber Sonetto VIII G2 to połączenie tradycyjnego rzemiosła z nowoczesną technologią, które z pewnością zaspokoï oczekiwania najbardziej wymagających miłośników muzyki. Odkryj moc dźwięku, która zmieni twoje doświadczenia słuchowe.

Dane techniczne:

- System: 3-drożny, głośnik średnionowy w zamkniętej obudowie z korka, głośniki niskotonowe w obudowie wentylowanej od dołu
- Przetworniki:
 - Przetwornik wysokotonowy: 1.1" DAD™ Arrow Point o rozszerzonej częstotliwości, miedziany pierścień zwierający
 - Przetwornik średnionowy: 1x 6.5", Camelia, miedziany pierścień zwierający
 - Przetwornik niskotonowy: 2x 8", aluminiowy pierścień demodulacyjny
- Częstotliwość podziału zwrotnicy: 350 & 2500 Hz
- Pasmo przenoszenia (-3 dB): 33 - 40 000 Hz
- Czulość (2.83V): 90 dB
- Impedancja nominalna: 4 Ohm
- Sugerowana moc wyjściowa wzmacniacza: 50 - 400W
- Wymiary (szer. x wys. x gł.): 334 x 1179 x 480 mm
- Waga (netto): 45 kg
- Konstrukcja obudowy: drewno, skóra, beton - skrzynia w kształcie lutni