

## Sonus Faber SONETTO V G2 Wenge Kolumny Podłogowe Salon Poznań Wrocław



Cena: 79 875 Kč

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

Dostępne kolory: Wenge, Orzech, Czarny połysk

### VLASTNOSTI

### POPIS VÝROBKŮ

## Kolumny Podłogowe Sonus Faber SONETTO V G2

Sonus faber Sonetto V G2 to środkowy model podłogowy w kolekcji G2, który zapewnia wyjątkowe doświadczenia słuchowe. Dzięki trójdrożnej konstrukcji, kolumny te oferują szeroką scenę dźwiękową, co jest efektem zastosowania ulepszonych materiałów przetworników oraz nowoczesnej konstrukcji zwrotnic. Model Sonetto V G2 łączy elegancję z nowoczesnymi technologiami audio, co czyni go idealnym wyborem dla audiofilów.

## Główne Cechy Sonetto V G2:

- Zespół średnio-wysokotonowy: Wykończony skórą, inspirowany flagowymi modelami Olympica Nova i Stradivari, co dodaje klasycznego uroku.
- Drewniane wykończenie: Górna część kolumny wykończona pod kątem 45°, co podkreśla estetykę.
- Metalowe pierścienie: Elegancko wykończone pierścienie wokół przetworników dla zwiększenia trwałości i estetyki.
- Maskownice: Oddzielne maskownice dla każdego przetwornika, które poprawiają zarówno wygląd, jak i funkcjonalność kolumn.

## Nowa Generacja Kolumn Sonetto

Druga generacja kolekcji Sonetto, Sonetto G2, oddaje hołd włoskiemu rzemiosłu i dążeniu do innowacji audio. Jest to pierwsza seria, która wykorzystuje technologie akustyczne zaprojektowane specjalnie dla systemu Suprema, flagowego produktu katalogu Sonus faber. Nazwa Sonetto odnosi się do najstarszej włoskiej struktury poetyckiej, łącząc tradycję z nowoczesnością.

## Innowacje Inżynieryjne:

- Betonowa Podstawa: Nowoczesna betonowa podstawa zwiększa stabilność kolumny oraz minimalizuje wibracje, dodając industrialnego charakteru, który uzupełnia klasyczne drewniane i skórzane wykończenia. Podstawa została wyposażona w gumowe nóżki oraz opcjonalne kolce dla lepszej stabilizacji.
- Okrągła Osłona Gniazda Głośnikowego: Ozdobiona logo Sonus faber, łączy funkcjonalność z estetyką, zapewniając integralność połączeń w gniazdach bi-wiring.

# Jakość Dźwięku

Kolumny w kształcie lutni, będące charakterystycznym elementem konstrukcyjnym Sonus faber, łączą estetyczną elegancję z wysoką jakością dźwięku. Sonetto V G2 opiera się na innowacyjnej konstrukcji wewnętrznej z korka Supremy, co zwiększa rozdzielczość średnich i wysokich częstotliwości oraz jakość naturalnego dźwięku. Wysokiej jakości drewniane obudowy zostały wzbogacone o nową betonową podstawę, co zapewnia doskonałą stabilność oraz lepsze zarządzanie wibracjami.

## Technologia Przetworników

Przetwornik wysokotonowy w kolekcji Sonetto G2 wykorzystuje nowoczesną technologię Silk Dome DAD™ (Damped Apex Dome). Dzięki zastosowaniu miedzianej kopułki, przetwornik osiąga odpowiedź wykraczającą poza 30 kHz, odtwarzając najdrobniejsze niuanse audio z wyjątkową czystością i szczegółowością.

## Doskonała Synchronizacja Dźwięku

Technologia Phase Coherent Crossover zapewnia precyzyjną synchronizację zmian fazowych przetworników, tworząc maksymalną równoległość. Sonetto V G2, podobnie jak model VIII, korzysta z hybrydowego układu zwrotnicy IFF i Paracross Topology, wprowadzonego po raz pierwszy w Sonus faber Lumina V.

## Wybór Kolorów

Kolekcja Sonetto G2 dostępna jest w trzech eleganckich kolorach: orzech, wenge i fortepianowa czerrń. Kolory zostały starannie dobrane, aby harmonizować z różnorodnymi stylami wnętrz, zapewniając wszechstronność i wyrafinowanie, które zadowoli każdego audiofila.

## Podsumowanie

Sonus faber Sonetto V G2 to doskonałe połączenie elegancji, nowoczesnych technologii audio oraz wysokiej jakości dźwięku. Dzięki innowacyjnym rozwiązaniom inżynierskim i estetycznemu wykończeniu, kolumny te są idealnym wyborem dla wszystkich, którzy cenią sobie doskonałe brzmienie oraz styl w swoim wnętrzu.

---

## 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 6.5", aluminiowy pierścień demodulacyjny
- Częstotliwość podziału zwrotnicy: 280 & 2500 Hz
- Pasma przenoszenia (-3 dB): 35 - 40 000 Hz
- Czułość (2.83V): 89 dB
- Impedancja nominalna: 4 Ohm
- Sugerowana moc wyjściowa wzmacniacza: 50 - 320W
- Wymiary (szer. x wys. x gł.): 308 x 1081 x 415 mm
- Waga (netto): 33.4 kg
- Konstrukcja obudowy: drewno, skóra, beton - skrzynia w kształcie lutni