

XAVIAN

P R A G U E



STELLA ESCLUSIVA

Wir haben einen kühnen Standard für die neue Generation der Stella gesetzt - um das Beste aus Materialien, Komponenten, Ästhetik und insbesondere Klangqualitäten zu bieten, die zu diesem Preis erhältlich sind.

Stella Esclusiva baut damit auf seinen Vorgängern mit eleganten Formen und Proportionen auf, die für gewöhnliche Hörräume geeignet sind, aber mit seinen technischen Eigenschaften seine Vorgänger deutlich übertrifft.

Neu entwickelte Inhouse-Treiber, eine neue interne Gehäuselösung mit sorgfältig platzierten Streben und einer sandgefüllten Kammer oder eine Lösung mit einer vorderen passiven Bassreflexmembran ermöglichen es Ihnen, diese relativ große Säule in kleineren Hörbereichen mit der Möglichkeit der vollen Nutzung seiner Energie zu platzieren.

Stella Esclusiva ist mit einer Frequenzweiche mit ausgefeilter Topologie und hochwertigen Komponenten traditioneller Top-Hersteller wie Jantzen oder Mundorf sowie kundenspezifischen Xavian-Komponenten ausgestattet.

EXKLUSIVE LÖSUNGEN

- Kundenspezifische AudioBarletta-Treiber made in Italy
- handgefertigte Gehäuse aus massivem Eichenholz
- extrem reiche und kraftvolle Darbietung mit musikalischer Anmut
- Große mit Sand gefüllte Kammer für bessere Stabilität und Absorption von Resonanzen
- organische Formen, um die allgemeine Eleganz natürlicher Materialien zu unterstreichen
- Sechs Farben zur Auswahl, einschließlich des neu angebotenen weißen und dunklen Klavierlacks
- Passiver Fronttreiber für einfache Installation in jedem Raum
- präzise innere Dämpfung mit mehreren Schichten komplementärer Materialien
- Premium-Komponenten und -Treiber, die durch Hören und Computersimulation optimiert wurden
- exklusive passive Crossover-Verbindung Fase Zero mit serieller Topologie
- Praktische Lösung mit Levellern, mit denen Sie ergonomisch und schnell die optimale Position auf jedem Boden einstellen können

Mid Bass Frequency Einheit	175 mm AudioBarletta - imprägnierte Papiermembran - Aluminiumphasenstecker - Gusskorb - magnetische Struktur mit geringer Verzerrung
Hochfrequenz Einheit	AudioBarletta - 29-mm-Schwingspule mit flachem Aluminiumdraht, weicher Kuppel, dickem Kupfering im „Antrieb“, extreme Keramikmagneten, Labyrinth in der Kammer, vorderem Druckgussgehäuse mit kontrollierter Dispersion
System	Zweiwege-gedämpfter Bassreflex, passive Frontmembran, Mundorf-Kondensatoren und -Widerstände, sehr präzise Audio-Komponenten
Kabinett	handgefertigt aus massivem Eichenholz, innen gedämpft durch Bitumenplatten, Stoff und Schaumstoffschicht
Frequenzgang	(-3 dB auf der Referenzachse): 42 - 20000 Hz
Verbindung	1 Paar einfach montierte vergoldete Xavian-Terminals
Impedanz	8 Ohm
Übergangsfrequenz	2500 Hz
Empfindlichkeit	(2,83 V / 1 m) 89 dB
Empfohlene Verstärkung	30 - 150 W.
Abmessungen (HxBxT)	990 x 230 x 276 mm
Gewicht (1 Stück)	30 kg