

▶ **VANESSA**

Prinzip	HiFi-Standlautsprecher 3-Wege-System / Hornreflex
Bestückung	1 Hochtön-Ringradiator 1 Mitteltonchassis / 13 cm 2 Tieftonchassis / 20 cm
Übertragungsbereich	28 bis 22.000 Hz
Empfindlichkeit (DIN)	95 dB (1 W rosa Rauschen, 1 m Abstand)
Nennimpedanz	4 Ohm
Belastbarkeit	Sinus: 100 W (RMS) Musik: 200 W
Frequenzweiche	Option für Bi-Wiring / Bi-Amping selektierte MKP-Folienkondensatoren handgewickelte Luftspulen Flankensteilheit Hochtöner: 24 dB / Oktave (ECD-Technology)
Finish	Chassis bündig in der Schallwand eingelassen optimiertes Abstrahlverhalten durch Abdeckringe aus massivem Aluminium Hochglanzlackierung standardmäßig ausgeführt in schwarz oder weiß weitere Farben sowie Massivholz- einbände auf Anfrage erhältlich
Abmessungen	106 cm Höhe 24,5 cm Breite 40 cm Tiefe
Gewicht	28,5 kg



Wir beraten Sie gerne zur optimalen Kombination von
Signalquelle, Wandler, Verstärker und Schallwandler.

