

▶ **ARIANNA**

Prinzip	HiFi-Regallautsprecher 2-Wege-System / Hornreflex
Bestückung	1 Air Motion Transformer 1 Tiefmitteltongchassis / 17 cm (OEM)
Übertragungsbereich	35 bis 22.000 Hz
Empfindlichkeit (DIN)	93 dB (1 W rosa Rauschen, 1 m Abstand)
Nennimpedanz	8 Ohm
Belastbarkeit	Sinus: 60 W (RMS) Musik: 120 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 Einfassungen aus massivem, gebürstetem Aluminium klangaktives Gehäuse aus Massiv- holz (europäischer Kirschbaum) magnetisch fixierte, austauschbare Front, Lackierung in Wunschfarbe
Abmessungen	56 cm Höhe (inklusive Hochtöner) 23 cm Breite 33,8 cm Tiefe
Gewicht	12,5 kg



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

