

# Product Info

## Vento 880 DC



### Technische Daten

- Verwendung - Standlautsprecher
- Prinzip - 3-Wege Bassreflexsystem
- Nenn-/Musikbelastbarkeit - 140 / 250 Watt
- Wirkungsgrad (1 Watt/1m) - 87,5 db (1 W, 1 m)
- Übertragungsbereich - 23...40.000 Hz
- Übergangsfrequenz - 300 / 3.000 Hz
- Tieftonchassis - 2 x 160 mm, Aluminium (Wave-Sicke)
- Mitteltonchassis - 1 x 160 mm, Aluminium (Wave-Sicke)
- Hochtonchassis - 1 x 25 mm, Alu-Mangan
- Impedanz - 4...8 Ohm
- Abmessungen (BxHxT) - 19,5 x 99 x 28 cm
- Gewicht - 23 kg
- Gehäuseausführung 1 - Lack silber
- Gehäuseausführung 2 - Kirsche Furnier "high gloss"
- Gehäuseausführung 3 - Lack schwarz "high gloss"
- Gehäuseausführung 4 - Lack weiss "high gloss"
- Besonderheiten - DC-Technologie, vergoldetes Bi-Wiring-/Bi-Amping-Anschlussfeld
- UVP - ab 999,00 EUR pro Stück inkl. 19% MwSt.