

Product Info

Vento SUB 850 R



Technische Daten

- Verwendung - Aktives Subwoofersystem
- Prinzip - Bassreflexsystem mit Passivmembran
- Nenn-/Musikleistung - 500 / 750 Watt
- Übertragungsbereich - 18...200 Hz
- Übergangsfrequenz - 50...200 Hz (regelbar)
- Tieftonchassis - 1 x 310 mm, Aluminium (Wave-Sicke)
- Abmessungen (BxHxT) - 38 x 52 x 51 cm
- Gewicht - 32,5 kg
- Gehäuseausführung 1 - Lack silber
- Gehäuseausführung 2 - Kirsche Furnier "high gloss"
- Gehäuseausführung 3 - Lack schwarz "high gloss"
- Gehäuseausführung 4 - Lack weiss "high gloss"
- Besonderheiten - Audiophiles, aktives Subwoofersystem,
Aufwendige Innenkreuzversteifung,
Bassreflexsystem mit Passivtreiber,
Digitalendstufe,
DSP für Frequenzmanagement, größere Bandbreite und maximalen Schalldruck,
Dualband-Limiter für frequenzselektive unauffällige Soft Clipping Limitierung,
Ein- und Ausschaltautomatik,
Funk-Fernbedienung (inkl. Batterie),
Funkfernbedienung mit integrierter LED-Anzeige für ultimativen Bedienungskomfort,
Gehäuseoberfläche in hochwertigem "High Gloss",
High- und Low-Level Eingänge,
Langhubtieftonsysteme mit Wave-Sicke,
Leistungsaufnahme im Stand-By Modus kleiner 1,0 Watt

Low Level Durchschleif-Ausgänge,
Membranen im stabilen Alu-Graphit Sandwichaufbau,
Neu dimensionierte Magnetantriebe,
Regelbare Übernahmefrequenz, Phase und Volume,
SC-Technologie,
Schaltnetzteil für potente Stromversorgung,
Schwarze Stoffbespannung als Frontabdeckung,
Vierfach schaltbare Room Compensation