

DJ

I diffusori acustici della serie DJ sono adatti alla riproduzione dei generi musicali più moderni. Caratterizzati dall'elevata dinamica e tenuta in potenza, sono il complemento ideale per le sorgenti digitali, come CD e DVD, o i file compressi come MP3 e iPod. L'ottimizzazione del processo di produzione ed il perfetto equilibrio di tutti i componenti hanno permesso lo sviluppo di questa gamma dall'ottimo rapporto prezzo/prestazioni.

The loudspeakers of DJ series are designed to reproduce the modern music. They are distinguished by high dynamics and good power handling, so they are the perfect match for all the modern digital sources, like CD and DVD, or the compressed files like MP3s or iPod ones. An optimized production process and a perfect blend of all the components brought to life this range of loudspeakers with a very good price/performance ratio.

3 0 8

3 1 0

DJ è rifinito in vinile color frassino nero.

Il particolare disegno della guida d'onda anteriore, esclusivo del tweeter domHorn che equipaggia la serie DJ, fornisce l'ottima dispersione polare, insieme all'elevata efficienza. La camera di risonanza posteriore e la cupola in seta trattata garantiscono la grande velocità dei transienti, la buona dinamica e le alte frequenze cristalline.

DJ 308

3-way, bass-reflex loudspeaker
30 ÷ 140 watt suggested amplifier
4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
40 ÷ 22000 hertz response
93 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
230 mm woofer
135 mm midrange
26 mm dome tweeter
500/3500 hertz crossover
270 x 550 x 285 mm • 9.5 Kg
• shielded loudspeakers
• black ash vinyl



DJ 310

3-way, bass-reflex loudspeaker
30 ÷ 160 watt suggested amplifier
4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
38 ÷ 22000 hertz response
94 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
275 mm woofer
135 mm midrange
26 mm dome tweeter
500/4000 hertz crossover
320 x 620 x 295 mm • 14.1 Kg
• shielded loudspeakers
• black ash vinyl



The particular design of the waveguide front, exclusive of the domHorn tweeter that equips the DJ series, provides an excellent polar dispersion along the high efficiency. The rear chamber and the treated silk dome warrant the high speed transient, the high dynamics and the crystal clear high frequencies.