

# Product Info

## Movie CD 2000.2

### Dato tecnico

- Tipo - Satelliti / Diffusore per canale centrale: due vie, cassa chiusa/subwoofer attivo: sistema passabanda
- Principio di progettazione - Frontale: 2½-via Sistema bass reflex  
Centrale: 2½-via cassa chiusa  
Surround: 2-via cassa chiusa  
Subwoofer: cassa chiusa
- Potenza nominale/musicale applicabile - Frontale: 90 / 150 watt  
Centrale: 70 / 130 watt  
Surround: 50 / 120 watt
- Uscita musicale - Subwoofer: 250 watt
- Risposta di frequenza - Frontale: 40...30.000 Hz  
Centrale: 45...30.000 Hz  
Surround: 45...30.000 Hz  
Subwoofer: 30...200 Hz
- Frequenza di Crossover - Frontale: 400 / 3.300 Hz  
Centrale: 400 / 3.500 Hz  
Surround: 3.900 Hz  
Subwoofer: 55...200 Hz (regolabile)
- Woofers - Frontale: 2 x 110 mm, Alluminio  
Centrale: 1 x 110 mm, Alluminio  
Surround: 1 x 110 mm, Alluminio  
Subwoofer: 1 x 220 mm, Cellulosa/grafite
- Midrange - Frontale: 2 x 110 mm, Alluminio  
Centrale: 1 x 110 mm, Alluminio
- Tweeter - Frontale: 1 x Frontale: 25 mm, Alluminio  
Centrale: 1 x Centrale: 25 mm, Alluminio  
Surround: 1 x Surround: 25 mm, Alluminio
- Impedenza nominale - 4...8 ohms
- Dimensioni (LxAxP) - Frontale: 14 x 110 x 10 cm  
Centrale: 43 x 14 x 10 cm  
Surround: 14 x 22 x 10 cm  
Subwoofer: 27 x 33,5 x 29 cm
- Peso - Frontale: 9,3 kg  
Centrale: 3,5 kg  
Surround: 2,0 kg  
Subwoofer: 9 kg
- Caratteristiche speciali - Frontale:  
Schermato magneticamente, Stand per diffusori in pressofusione d'alluminio  
Centrale:  
Schermato magneticamente, Protezione polymer, Stand per diffusori incluse, Staffe da muro incluse  
Surround:  
Schermato magneticamente, Protezione polymer, Staffe da muro incluse  
Subwoofer:  
Woofers ad emissione verso il basso, , Adattamento di fase regolabile, Frequenza di crossover regolabile, Livello dei bassi regolabile

