

Produkt Information Focus 210 C

Dynaudio Focus 210 C

Jedes Heimkino-Set ist klanglich nur so gut wie sein Center-Lautsprecher: Der Center ergänzt die beiden Frontlautsprecher, um ein absolut homogenes Klangpanorama abzubilden.

Der Focus 210 C ist mit dem gleichen erstklassigen Dynaudio Gewebehochtöner und MSP Tief-/Mitteltönern ausgestattet, um die Focus Standlautsprecher und Kompaktlautsprecher perfekt zu ergänzen.

Auch die Frequenzweiche und die Gehäusequalität sind auf höchstem Niveau – dies ist besonders für einen detailreichen, sauberen Mittenbereich wichtig. Damit die klangliche Anbindung auch im Tieftonbereich gelingt, werden im 210 C gleich zwei Tief-/Mitteltöner eingesetzt. Damit spielt der Focus Center nicht nur im Stimmenbereich, sondern auch im oberen und unteren Bassbereich besonders ausgewogen. Für eine leicht angewinkelte Aufstellung auf Sideboards oder Regalen sind die passenden Unterstellfüße Dynaudio Center Base und Center Base² erhältlich.

- Beschichteter 28 mm Gewebekalotten-Hochtöner mit Precision Coating für klare, seidige Höhen
- Zwei 15 cm MSP Tief-/Mitteltöner mit 75 mm Schwingspule für präzise Bässe bis 40 Hz
- Aluminiumguss-Chassiskorb für höchste Steifigkeit und Resonanzarmut
- Aluminiumschwingspule mit neuem Spulenträger aus schwarzem Kapton® für höchste Belastbarkeit
- Frequenzweiche 1. Ordnung mit 6 dB Flankensteilheit für ideales Phasenverhalten
- Erstklassige Frequenzweichenbauteile für höchste Klangneutralität
- Optionaler Dynaudio Center Base oder Center Base² für angewinkelte Aufstellung

Technische Daten

Empfindlichkeit	88 dB
IEC Langzeit-Belastbarkeit	250 Watt
Impedanz	4 Ohm
Frequenzumfang (+/- 3 dB)	43 Hz – 23 kHz
Gehäusevolumen	17 Liter
Gehäuseprinzip	2-Wege Bass Reflex
Übergangsfrequenz	2000 Hz
Frequenzweiche	Tieftöner: 6 dB/Oct Hochtöner: 12 dB/Oct
Gewicht	13,3 kg
Abmessungen (B x H x T)	640 x 173 x 285 mm

