



Bowers & Wilkins

707 S3

Technische Information



Technische Merkmale

Entkoppelter Carbon Dome-Hochtöner
Continuum™-Membran Bass-/Mitteltöner
Flowport™

Beschreibung

2-Wege-Bassreflexsystem

Chassis

1x ø 25 mm Entkoppelter Carbon Dome-Hochtöner
1x ø 130 mm Continuum™-Membran Bass-/Mitteltöner

Frequenzumfang

45 Hz - 33 kHz

Frequenzgang

(+/-3 dB auf Referenzachse)

50 Hz - 28 kHz

Empfindlichkeit

(2,83 Vrms, 1 m)

84 dB

Harmonische Verzerrung

2. und 3. harmonisch (90 dB, 1 m)
< 1 % 100 Hz - 22 kHz
< 0,5 % 150 Hz - 20 kHz

Impedanz (nominal)

8 Ω (Minimum 4,0 Ω)

Empfohlene Verstärkerleistung

30 W – 100 W an 8 Ω unverzerrt

Max. empfohlene Kabelimpedanz

0,1 Ω

Abmessungen

Höhe: 300 mm (nur Gehäuse)
Breite: 165 mm (nur Gehäuse)
Tiefe: 247 mm (nur Gehäuse)
284 mm (einschl. Grill und Anschlüsse)

Nettogewicht (kg)

6,16

Ausführungen

Gehäuse: Schwarz glänzend
Satin Weiß
Mokka
Grill: Schwarz
Grau (Nur Satin Weiß)