



# Bowers & Wilkins

**703 S3**

Technische Information



#### Technische Merkmale

Entkoppelter Carbon Dome-Hochtöner  
Tweeter-on-Top-Design mit massivem Gehäuse  
Continuum™ FST Mitteltöner  
Entkoppelter Mitteltöner  
Aerofoil™-Membran-Basseinheiten  
Flowport™

#### Beschreibung

3-Wege-Bassreflexsystem

#### Chassis

1x ø 25 mm Entkoppelter Carbon Dome-Hochtöner  
1x ø 150 mm Continuum FST™ Mitteltöner  
2x ø 165 mm Aerofoil™-Membran-Basseinheiten

#### Frequenzumfang

30 Hz - 33 kHz

#### Frequenzgang

(+/-3 dB auf Referenzachse)

46 Hz - 28 kHz

#### Empfindlichkeit

(2,83 Vrms, 1 m)

90 dB

#### Harmonische Verzerrung

2. und 3. harmonisch (90 dB, 1 m)  
< 1 % 90 Hz - 22 kHz  
< 0,5 % 120 Hz - 20 kHz

#### Impedanz (nominal)

8 Ω (Minimum 3,1 Ω)

#### Empfohlene Verstärkerleistung

30 W – 200 W an 8 Ω unverzerrt

#### Max. empfohlene Kabelimpedanz

0,1 Ω

#### Abmessungen

Höhe: 1.010 mm (nur Gehäuse)  
1.117 mm (einschl. Hochtöner und Sockel)

Breite: 192 mm (nur Gehäuse)  
290 mm (einschl. Sockel)

Tiefe: 316 mm (nur Gehäuse)  
353 mm (einschl. Grill und Anschlüsse)  
372 mm (einschl. Sockel)

#### Nettogewicht (kg)

28,81

#### Ausführungen

Gehäuse: Schwarz glänzend  
Satin Weiß  
Mokka

Grill: Schwarz  
Grau (Nur Satin Weiß)