



# Bowers & Wilkins

**606 S3**

Technische Informationen

**Technische Merkmale**

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

**Beschreibung**

2-Wege-Bassreflexsystem

**Chassis**

1 x ø 25 mm Titan Dome-Hochtöner  
 1 x ø 165mm Continuum™-Membran Bass-/  
 Mitteltöner

**Frequenzumfang**

-6 dB 40 Hz - 33 kHz

**Frequenzgang**

(+/-3 dB auf Referenzachse)

52 Hz - 28 kHz ± 3 dB

**Empfindlichkeit**

(2,83 Vrms, 1 m)

88 dB

**Harmonische Verzerrung**

2. und 3. harmonisch (90 dB, 1m)  
 < 1 % 100 Hz - 22 kHz  
 < 0.5 % 150 Hz - 12 kHz

**Impedanz (nominal)**

8 Ω (Minimum 3,7 Ω)

**Empfohlene Verstärkerleistung**

30 W - 120 W an 8 Ω unverzerrt

**Max. empfohlene Kabelimpedanz**

0,1 Ω

**Abmessungen**

Höhe: 344 mm (nur Gehäuse)  
 Breite: 189 mm (nur Gehäuse)  
 Tiefe: 300 mm (nur Gehäuse)  
 328 mm (einschl. Grill und Anschlüsse)

**Nettogewicht (kg)**

7,05

**Ausführungen**

Gehäuse: Schwarz  
 Weiß  
 Eiche  
 Grill: Schwarz  
 Grau (Weiß and Eiche)