



# Bowers & Wilkins

**603 S3**

Technische Information



**Technische Merkmale**

Entkoppelter Titan Dome-Hochtöner  
Continuum™ FST Mitteltöner  
Papier-Membran Tieftöner  
Flowport™

**Beschreibung**

3-Wege-Bassreflexsystem

**Chassis**

1x ø 25 mm Titan Dome-Hochtöner  
1x ø 150 mm Continuum FST™ Mitteltöner  
2x ø 165 mm Papier-Membran Tieftöner

**Frequenzumfang**

-6 dB 29 Hz - 33 kHz

**Frequenzgang**

(+/-3 dB auf Referenzachse)

46 Hz - 28 kHz ±3 dB

**Empfindlichkeit**

(2.83 Vrms, 1m)

90 dB

**Harmonische Verzerrung**

2. and 3. harmonisch (90 dB, 1 m)  
< 1 % 100 Hz - 22 kHz  
< 0.5 % 350 Hz - 12 kHz

**Impedanz**

8 Ω (Minimum 3,0 Ω)

**Empfohlene  
Verstärkerleistung**

30 W - 200 W an 8 Ω unverzerrt

**Max. empfohlene  
Kabelimpedanz**

0,1 Ω

**Abmessungen**

Höhe: 985 mm (nur Gehäuse)  
1,020 mm (einschl. Sockel)

Breite: 190 mm (nur Gehäuse)  
260 mm (einschl. Sockel)

Tiefe: 340 mm (nur Gehäuse)  
368 mm (einschl. Grill und Anschlüsse)  
402 mm (einschl. Sockel)

**Nettogewicht (kg)**

27,5

**Ausführungen**

Gehäuse: Schwarz  
Weiß  
Eiche

Grill: Schwarz  
Grau (Weiß und Eiche)