



# Bowers & Wilkins

## **HTM81 D5**

Technische Informationen



**Technische Merkmale**

Diamantkalotten-Hochtöner  
 Tweeter-on-Top-Design mit massivem Gehäuse  
 Continuum™-Membran FST-Mitteltöner  
 Antiresonanz-Plug  
 Biomimetische Aufhängung  
 Matrix™  
 Aerofoil™-Membran-Basseinheiten  
 Flowport™

**Beschreibung**

3-Wege-Bassreflexsystem

**Chassis**

1x ø 25 mm Diamantkalotten-Hochtöner  
 1x ø 150 mm Continuum™-FST-Mitteltöner  
 2x ø 200 mm Aerofoil™-Membran-Basseinheiten

**Frequenzumfang**

-6 dB 20 Hz - 35 kHz

**Frequenzgang**

(+/-3dB auf Referenzachse)

28 Hz - 28 kHz ± 3 dB

**Empfindlichkeit**

(2.83Vrms, 1m)

90 dB

**Harmonische Verzerrung**

2. und 3. harmonisch (90dB, 1m)  
 <1 % 90 Hz - 20 kHz  
 <0,3 % 100 Hz - 8 kHz

**Impedanz (nominal)**

8 Ω (Minimum 3,0 Ω)

**Empfohlene Verstärkerleistung**

50 W - 500 W an 8 Ω (unverzerrt)

**Max. empfohlene  
 Kabelimpedanz**

0,1 Ω

**Abmessungen**

Höhe: 334 mm (inkl. Hochtöner)  
 Breite: 846 mm (nur Gehäuse)  
 Tiefe: 363 mm (inkl. Grill und Anschlussklemmen)

**Nettogewicht (kg)**

33,35 kg

**Ausführungen**

Gehäuse: Stealth Black  
 Warm White  
 Grill: Black (Stealth Black)  
 Grey (Warm White)

**Zubehör**

FS-HTM Schwarz  
 Ständer: Titan

**HTM81 D5**