



Bowers & Wilkins

801 D5

Specificaties

**Technische kenmerken**

Diamond tweeter
 Solid Body Tweeter-on-Top
 Continuum™ cone FST™ midrange
 Anti-resonantie plug
 Biomimetic Suspension
 Turbine Head
 Matrix™
 Aerofoil™ basconussen
 Flowport™

Beschrijving

3-wegs basreflexsysteem

Drive Units

1x ø25 mm (1 in) Diamond Dome high-frequency
 1x ø150 mm (6 in) Continuum™ cone FST™ midrange
 2x ø250 mm (10 in) Aerofoil™ bas

**Frequentiebereik**

-6 dB 13 Hz – 35 kHz

Frequentierespons

(+/-3 dB vanaf referentieas)

15 Hz – 28 kHz ±3 dB

Gevoeligheid

(op as bij 2,83 Vrms op 1 m)

90 dB

Harmonische vervorming

2e en 3e harmonischen (90 dB, 1 m op de as)

<1 % 30 Hz – 20 kHz

<0,3 % 100 Hz – 8 kHz

Nominale impedantie

8 Ω (minimaal 3,0 Ω)

Aanbevolen versterkervermogen

50 W – 1.000 W in 8 Ω op signaal zonder clipping

Max. aanbevolen kabelimpedantie

0,1 Ω

**Afmetingen**

Hoogte: 1.221 mm inclusief tweeter en plinth

Breedte: 372 mm alleen behuizing
 447 mm inclusief plinth

Diepte: 556 mm inclusief grille en aansluitingen
 597 mm inclusief plinth

Netto gewicht (kg)

106,4

Afwerking

Behuizing: Stealth Black
 Warm White
 Light Walnut
 Dark Walnut

Grille: Zwart (Stealth Black en Dark Walnut)
 Grijs (Warm White en Light Walnut)

