

Bowers & Wilkins







Tweeter à dôme en carbone découplé Tweeter-on-Top à structure solide Cône Continuum™ Médium FST™

Médium découplé

Cônes de graves profilés Aerofoil™

Flowport™

Description

Système 3 voies bass reflex

Haut parleurs

1x ø25mm (1in) Dôme en carbone découplé pour les hautes

1x ø150mm (6in) Médium FST à cône Continuum™ 3x ø165mm (6.5in) Basses profilées Aerofoil

Gamme de fréquence

28Hz à 33kHz

Réponse en fréquences

(+/-3dB par rapport à l'axe de

référence)

46Hz - 28kHz

Sensibilité

(sur l'axe à 2,83Vrms à 1m)

90dB

Distortion harmonique

2ème et 3ème harmoniques (90dB, 1m sur l'axe)

<1% 86Hz - 28kHz <0.5% 110Hz - 20kHz

Impédence Nominale

 8Ω (minimum 3.1Ω)

Puissance amplificateur

recommandée

30W - 300W sous 8Ω non ecrêté

Impédence câble Max recom-

mandée

0.1Ω

Dimensions Hauteur: 1010mm (39.8in) coffret seulement

1138mm (44.8in) tweeter et socle inclus

Largeur: 192mm (7.6in) coffret seulement

290mm (11.4in) socle inclus

Profondeur: 354mm (13.9in) coffret seulement

391mm (15.4in) Grille et bornier inclus

410mm (16.1in) Socle inclus

Poids net 33.5kg (73.8lbs)

Fintions

Coffret: Gloss black

> Satin white Mocha

Rosenut (APAC seulement)

Grille:

Grey (Satin White only)

