

ACCESS 690 AC

Kit coaxial 2 voies

- Suspension Butyle
Constance des performances
- Tweeter sur support orientable incliné
Optimisation de la scène sonore en fonction de l'emplacement

- Membrane fibre de verre DFS®
Haute résistance (tenue en puissance, conditions climatiques humides..)
- Grilles new design
Ajourées et profilées

- Dôme inversé en aluminium
Excellente spatialisation

- Châssis ABS chargé 20 % fibre de verre
Châssis rigide, amagnétique et anti-résonant
- Bobine 30 mm / 2 couches sur support Kapton®
Haute tenue en puissance

- Moteur 90 mm
Haut rendement
- Filtre intégré (4,7 kHz)
Facilité et rapidité d'installation

CE QUI FAIT LA DIFFÉRENCE

- Membrane DFS® (Dual fiberglass Structure) tropicalisation et grande résistance
- Grande tenue en puissance, grande descente dans le grave
- Tweeter rotatif orientable

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Woofer : 164 x 235 mm (6x9")

Diamètre bobine : 30 mm

Hauteur bobine : 11 mm

Moteur : 90 mm

Tweeter : Dôme inversé en aluminium

Filtre : (4,7Khz) 6dB/oct

Puissance max. : 150 Watts

Puissance nom. : 75 Watts RMS

Sensibilité (2,83 V/1m) : 91,3 dB

Réponse en fréquence : 50 Hz – 20 kHz

Accessoires : grilles fournies



Performance
CRÉEZ VOTRE SON



FOCAL®
THE SPIRIT OF SOUND