

Cabasse



JERSEY MC170

L'EXCELLENCE SONORE

Enceinte 3 voies conçue pour une restitution riche et ultra dynamique, la Jersey MC170 allie la richesse et la finesse d'un médium-tweeter coaxial à la densité et la précision de ses 2 woofers surmotorisés. Elle est surprenante de facilité et diffuse un son homogène dans toutes les directions.

Cabasse



JERSEY MC170

MÉDIUM-TWEETER COAXIAL

Développé selon les solutions techniques qui font le succès du satellite Cabasse Eole, le haut-parleur 2-voies coaxial de la gamme MC170 ajoute à la fidélité des timbres une profondeur et un réalisme de l'image sonore inégalables dans sa catégorie en haute fidélité comme en home cinéma.

WOOFERS À GRANDE

La forme du saladier des haut-parleurs de 17 cm a été spécialement étudiée par Cabasse pour apporter une rigidité mécanique maximum et une fréquence de résonance basse, pour une meilleure extension du grave sans coloration. La bobine longue sur support Kapton est parfaitement ventilée, l'évent vertical rayonne sur 360°, la tenue en puissance et les capacités d'accélération sont exceptionnelles

FILTRES HDSE

Le protocole Cabasse de mesures en chambre sourde prend en compte les mesures dans l'axe et sur 360° pour une parfaite maîtrise de la directivité et de la puissance totale rayonnée, conformément au principe Cabasse de la Répartition Homogène de l'Energie Sonore HDSE (en anglais Homogeneous Distribution of the Sonic Energy). Les sons directs et les sons réfléchis sont homogènes, la scène sonore large et stable.

SPECIFICATIONS

Utilisation	au sol
Voies	3
Haut parleurs	Médium + Aigu : 2-voies coaxial 10T15MC Grave : 2 x 17 cm 17NT20
Filtre	700 Hz - 3 600 Hz
Bande passante	57 - 20 000 Hz
Efficacité 1 W / 1 m	90 dB
Impédance nominale	8 ohms
Impédance minimale	3,2 ohms
Puissance nominale	100 W
Puissance crête	700 W
Dimensions (h x l x p)	99 x 21 x 30 cm
Poids	15 Kg
Finitions	Noir ébène / Chêne blanchi Laquée noire / Laquée Blanche

