

J E R S E Y M C 1 7 0



La nouvelle enceinte Jersey MC70 révolutionne l'excellence Cabasse avec une solution 3 voies inédite dans cette gamme de prix. Conçue pour une restitution riche et sans restriction dynamique, la Jersey MC170 est équipée d'un ensemble médium-aigu coaxial et de 2 nouveaux woofers surmotorisés. La diffusion des sons est homogène dans toutes les directions. Elles sont surprenantes de facilité, le grave étendu, dense et précis, souligne la richesse et la finesse des plages médium et aigu. Les finitions noir ébène et chêne blanchi assurent une intégration parfaite quel que soit votre style d'intérieur.

Cabasse

www.cabasse.com

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 COURSE

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'Énergie 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 17TN20
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
Finition	Noir ébène, chêne blanchi

