



CORNE EN BOIS MASSIF M10-III

Filtre passif deux voies à pavillon de 8 pouces

L'enceinte M10-III est équipée de haut-parleurs à pavillon deux voies de 25 cm (10 pouces), offrant des basses compactes et maîtrisées, une excellente profondeur de scène sonore et une réponse cohérente dans les médiums et les aigus.

Elle intègre un tweeter à compression haute sensibilité à 44 cœurs d'une puissance maximale de 300 W. Elle peut servir d'enceinte principale pour tous les canaux d'un système home cinéma, ou être utilisée pour la diffusion de musique d'ambiance et l'écoute musicale.

M10-III

Filtre passif deux voies à pavillon de 10 pouces

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type d'enceinte	2 voies avec cor de 10 pouces (254 mm)
Caractéristique	Encastrée
Mode de pilotage	Passif (nécessite un amplificateur externe)
Woofers	10 pouces (254 mm)
Tweeter	1,7 pouces (43,18 mm)
Diamètre du cor	8,27 pouces (210 mm)MDF
Hauteur	20,87 pouces (530 mm)
Largeur	11,02 pouces (280 mm)
Épaisseur	6,69 pouces (170 mm)
Impédance	8 Ω
Gamme de fréquence de réponse	70 Hz - 20 kHz (± 3 dB)
Puissance nominale	280 W (RMS)
Puissance de crête	500 W (PMPO)
Sensibilité	107 dB (2,83 V / 1 m)
Niveau de pression acoustique maximal	96 dB (2,83 V / 1 m)
Niveau de pression acoustique	Continu 113 dB, max 127 dB (à 1 m)
Mode de découpage de fréquence	Découpage actif
Point de découpage	1600 Hz
Amortissement recommandé	≥ 400 Hz (réponse à 1000 Hz)
Matériau du panneau	MDF (panneau à densité moyenne)
Finition du panneau	Noir mat / Blanc mat
Association recommandée	Amplificateurs RAM et processeurs NST

LES DIMENSIONS

