



CORNE EN BOIS MASSIF

M12-III

Filtre passif deux voies à pavillon 12 pouces

Le M12-III représente ma dernière réalisation dans la catégorie des enceintes grand angle. Ce système offre une expérience immersive digne d'un concert, sans compromis sur la fluidité et la clarté du son.

Système home cinéma externe polyvalent, le M12-III répond aux besoins de la plupart des foyers. Sa sensibilité exceptionnellement élevée facilite son alimentation, et la distorsion reste parfaitement maîtrisée. La bobine mobile de 7,6 cm (3 pouces) délivre une puissance continue de 200 W.

M112-III

Filtre passif deux voies à pavillon de 12 pouces

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type d'enceinte	2 voies avec cor de 12 pouces (304,8 mm)
Caractéristique	Passif (nécessite un amplificateur externe)
Mode de pilotage	Passif (nécessite un amplificateur externe)
Woofers	12 pouces (304,8 mm)
Tweeter	1,7 pouces (43,18 mm)
Diamètre du cor	9,65 pouces (245 mm) MDF
Hauteur	30,51 pouces (775 mm)
Largeur	13,46 pouces (342 mm)
Épaisseur	8,66 pouces (220 mm)
Impédance	8 Ω
Gamme de fréquence de réponse	63 Hz - 20 kHz (± 3 dB)
Puissance nominale	200 W (RMS)
Puissance de crête	300 W (PMPO)
Sensibilité	107 dB (2,83 V / 1 m)
Niveau de pression acoustique maximal	99 dB (2,83 V / 1 m)
Niveau de pression acoustique	Continu 110 dB, max 121 dB (à 1 m)
Mode de découpage de fréquence	Découpage actif
Point de découpage	1450 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

