



L'enceinte centrale et murale Novus LCR6 impressionne par sa flexibilité et la multitude d'innovations techniques. Elle peut être utilisée en voie centrale, gauche ou droite, ou même surround. Cela permet une homogénéité maximale et donc un plaisir de home cinéma authentique inégalé. Tous les effets semblent identiques dans toutes les directions et font disparaître complètement l'espace environnant. Les deux haut-parleurs en tissu aramide de 6,5" chacun assurent une précision maximale et en même temps une reproduction des voix parfaitement claire. Le tweeter dôme en soie allemande retient l'attention avec une grande rapidité et donc une reproduction haute fréquence cristalline.

Le tweeter Novus associe la soie la plus fine au monde, en fibre naturelle allemande et est disponible sur l'ensemble de la gamme Novus. Ce nouveau tweeter utilise un moteur en néodyme et une bobine refroidie par ferrofluide qui garantissent une réponse en fréquence plate pouvant s'étendre jusqu'à 30 kHz. Le résultat est un tweeter pur et cristallin.

L'accord entre tweeter et medium / graves est ce qui donne à une enceinte son caractère et sa force. Les LCR6 Novus utilisent les nouveaux cônes en fibre aramide de 6,5" couvrant un spectre très large. Ils disposent d'une enveloppe en caoutchouc au design unique pour dissimuler les vis de fixation des haut-parleurs. La conception du driver à course longue permet une large plage dynamique et une faible distorsion.

L'enceinte LCR6 est équipée d'une fonction de réglage des tweeters. Cette fonction est conçue pour aider les haut-parleurs Novus à fonctionner de façon optimale dans une variété d'environnements d'écoute différents et pour tenir compte des préférences des auditeurs. Il est recommandé d'essayer l'enceinte avec les deux réglages afin de trouver le son le plus approprié. Elle permet également d'ajuster le son à la pièce pour des salles au son avec de nombreuses surfaces réfléchissantes. Choisissez 0dB pour des aigus nets et clairs, ou -3 dB pour une réponse plus douce.



Caractéristiques

Réponse en fréquence	: (+/- 3dB) 55-30,000 Hz
Impédance	: 4 Ω
Sensibilité	: 88 dB
Puissance recommandée	: 20 - 150W
Tweeter	: dôme de soie de 1" avec ferrofluide
Woofers	: cône en fibre d'aramide de 6,5" (x2)
Configuration	: mural 2 voies
Caisson	: Anti-Résonance, renforcé en interne, scellé
Dimensions	: 480 x 200 x 125 mm (HxLxP)
Poids	: 7 kg
Coloris	: blanc mat, noir mat

