



Les surrounds de la série Theaterus sont bien mieux que de simples compléments. Grâce à l'angle de la façade, ils peuvent être utilisés en mur ou plafond. Avec de tels outils, les effets vont prendre toute leur ampleur et leur signification 3D. La combinaison du tweeter AMT (celui qui est utilisé dans les super Tweeters Dual) et du woofer 6,5" Curv qui a fait ses preuves epuis longtemps est parfaitement accordée pour s'intégrer dans tous les systèmes home-cinéma multi-canaux.

Le Tweeter AMT (Air Motion Transformer) a été mis au point pour le Super-Tweeter Dual, le summum en matière de restitution des aigus. C'est dire si les CS65 n'ont pas peur de monter en fréquence. Le tweeter AMT peut grimper à 103dB et dispose d'un circuit de protection destiné à éliminer la distortion à haut niveau. La spécificité d'un tweeter AMT est d'associer la haute performance (>100dB) d'un tweeter PA, et la définition d'un tweeter HiFi. Cette combinaison est unique et place la série Theaterus au dessus de tous les autres.

On retrouve la même association de haute performance et de restitution ultra détaillée avec le woofer 6,5". Le choix du Curv™ de Propex (Allemagne) comme matériau pour le cône donne des caractéristiques importantes : légèreté, rigidité, résistance aux hautes températures, et à l'humidité. C'est pour cela qu'il surpasse tous les autres matériaux : papier, aluminium, Kevlar et même fibre de verre. Mais e qui fait la différence par dessus tout est le niveau d'élasticité et d'amortissement, qui procure une précision exceptionnelle. Tout cela sans utilisation d'adhésifs ou résines, nécessaires à l'assemblage des autres matériaux, mais qui impacte la qualité du son de façon significative.



Caractéristiques

Réponse en fréquence	: 80 - 35000 Hz
Impédance	: 4Ω
Sensibilité	: 88 dB
Puissance recommandée	: 20-100W
Tweeter	: AMT
Woofer	: cône Curv™ 6,5"
Configuration	: 2 voies
Caisson	: clos anti-résonance
Dimensions	: 200 x 305 x 80-170 mm
Poids	: 5 kg
Coloris	: noir mat

