



HTM81 D4 GLOSS BLACK

0 7 1 4 3 4 6 3 3 4 2 0 9



0 7 1 4 3 4 6 3 3 4 2 0 9 >

Bowers & Wilkins

Prix
conseillé: €
9.500,00



DESCRIPTION

Haut-parleur central

Notre plus grande enceinte à canal central est conçue pour s'associer aux 801 D4 et 802 D4. Un interprète puissant, il a à la fois l'échelle et l'extension de milieu de gamme pour correspondre parfaitement à la qualité de ses illustres compagnons d'écurie.

Au centre de tout

Le haut-parleur à canal central est sans doute le plus important dans le cinéma maison - et le HTM81 D4 dispose d'un éventail enviable de technologies de pointe pour renforcer ce point, y compris un tweeter Solid Body sur le dessus, une unité d'entraînement de milieu de gamme Continuum™ Cone découpé et deux 200 mm (8 pouces) Cônes de basse Aerofoil™.

Cône de basse Aerofoil

Notre technologie de cône de basse Aerofoil reste une solution exceptionnelle à l'énigme de combiner une faible masse et une rigidité élevée dans les cônes de basse, grâce à sa peau en fibre de carbone et son noyau en mousse à profil variable. Maintenant, nous avons ajouté le bouchon anti-résonance en mousse pour une distorsion plus faible et des basses encore plus nettes.

Tweeter à dôme diamant

L'une de nos réalisations les plus importantes au cours des deux dernières décennies, le tweeter à dôme Diamond ultra-rigide et extrêmement précis est la combinaison parfaite d'une faible masse, d'une rigidité exceptionnelle et d'une précision exceptionnelle. 15 ans après son introduction, nous n'avons pas trouvé de meilleure technologie de dôme de tweeter.

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications

Pods de basse en aluminium

Le HTM81 D4 monte deux cônes de basse Aerofoil dans deux caissons de basse en aluminium massif, chacun étant fixé dans une plaque en aluminium fixée à la partie la plus rigide de son boîtier incurvé. Formées sous forme de pièces métalliques uniques, ces structures rigides offrent l'emplacement mécanique parfait pour ces puissants cônes de basse.

La science du son

L'innovation est au cœur de tout ce que nous faisons. On questionne, on examine, on comprend et puis on évolue. Nous utilisons la modélisation informatique pour explorer et réinventer chaque aspect de la conception d'enceintes. Apprenez-en plus sur toutes les technologies qui se combinent pour rendre la série 800 Diamond™ si spéciale ici.

SPÉCIFICATIONS

Audio

Réponse en fréquence 20 - 30000

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Hauteur	334
Largeur	334
Matière	ALUMINIUM
Poids	32,2
Profondeur	371

Général

Nombre de haut-parleurs dans la boîte	1 enceinte
Type d'enceinte	Centre

Prestations

Amplificateur recommandé	50 - 500
Sensibilité	90

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications