



Si vous êtes à la recherche d'un haut-parleur avec la puissance, la clarté et la présence des 800 Diamant, mais que votre salle d'écoute n'a pas les dimensions tout à fait pour accueillir un studio d'enregistrement, la 802 Diamant est la réponse. Avec la même conception de la tête sphérique révolutionnaire de son grand frère, vous aurez la chance d'entendre le son véritable d'un studio à la maison. Alors que les dimensions plus fines de la 802 Diamant donnent un meilleur ajustement pour les espaces de vie, la conception de base conserve la quasi-totalité des caractéristiques du haut de gamme, le 800 Diamant, dont la forme en goutte d'eau de la tête du midrange qui est moulé à partir de Marlan[®], une résine synthétique minérale remplie, cette enceinte en granit dur qui est pulvérisé avec sept couches de vernis et polis à la main jusqu'à ce qu'il soit lisse comme du verre. Comme avec tous les haut-parleurs de la gamme, la 802 Diamant est équipée de notre légendaire tweeter Nautilus™ utilisant la technologie de tube d'entraînement se rétrécissant. D'abord lancé sur notre premier haut-parleur Nautilus, les tubes fonctionnent comme des cornes dans le sens inverse, ce qui réduit la coloration en absorbant l'excès d'énergie sonore à l'arrière du haut-parleur. Alors que tout ce qui sort de l'avant est le plus pleinement formé, sainement ciblée et vierge.

Le haut-parleur de choix pour les studios d'enregistrement les plus exigeants du monde et une légende parmi les amateurs les plus enthousiasme partout dans le monde, le diamant 800 est le haut-parleur le plus haut de la gamme chez B&W - et très probablement le meilleur haut-parleur que vous n'entendrez jamais. Tout simplement, le haut-parleur ultime. Vous trouverez le haut-parleur de notre série phare 800 à l'œuvre partout où c'est la qualité sonore exceptionnelle qui compte vraiment, du célèbre studio Abbey Road à Londres aux studios Skywalker Sound en Californie où Hollywood s'occupe du côté musical dans le cinéma. Pour un réalisme pur, sans mélange, ces professionnels disent que c'est ce qu'il y a de mieux. Et qui sommes-nous pour en discuter? Le design iconique de notre série phare, les haut-parleurs 800 Diamants, avec des unités acoustiques logées séparément dans des caissons tout en courbes, a ses racines dans notre conception de la première série de haut-parleurs de la série 800 et 801 Matrix. À l'époque, nous avons découvert que les unités isolées créées un son beaucoup plus pur, un son plus équilibré. Le même principe s'applique encore aujourd'hui.

Aucune égratignure, ce qu'elles ont de mieux que des neuves, elles sont rodées.

Le propriétaire en a pris un soin méticuleux et a acheté des 800D pour les remplacer.

Ils sont de couleur bois de rose (rosenut)

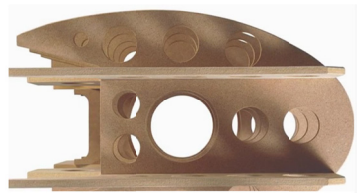
Le prix demandé est : 11,500\$

Pour plus de détails : Jacques Dubé : 418. 863. 3333
Mis en vente par Audition Véritable de Rivière-du-Loup

Spécifications

Caractéristiques techniques	Tweeter monté (Nautilus) à dôme en diamant Nautilus™ tube de chargement du tweeter Tweeter à 4 aimants moteurs FST cône du midrange en Kevlar® marque de fibre™ Enceinte sphère / tube du midrange Cône de basse en Rohacell® moteur des boomer à double aimant Cabinet de type Matrix™
Description	Débit d'air (tune) Flowport™
Haut-parleur	1x ø25 mm (1 po) à dôme en diamant à haute fréquence 1x ø150mm (6 po) en Kevlar® tressé cône médium FST™ 2x Ø200mm (8 po) Rohacell® cône de basse
Gamme de fréquences	@-6dB à 27Hz et 33kHz
Réponse en fréquence	34Hz - 28kHz ± 3dB sur l'axe de référence Dans 2dB de la réponse de référence
Dispersion	
Horizontal:	Horizontale: arc supérieur à 60 °
Vertical:	Verticale: arc supérieur à 10 °
Sensibilité	90dB spl (2,83 V, 1m) 2ième et 3ième harmoniques (90 dB, 1m) <1% 40Hz - 100kHz
La distorsion harmonique	<0,5% 70Hz-100kHz
Impédance nominale	8Ω (minimum 3.5Ω)
Fréquences de coupure	350Hz, 4kHz
Puissance ampli recommandée	50W - 500W 8Ω dans le programme non écrêtéMax.
Impédance du câble recommandé	0.1Ω
Hauteur :	1135mm (44.7in) (les pieds non compris)
Largeur :	368mm (14.5in)
Profondeur :	563mm (22.2in)Poids net72 kg (159 b)
Finitions Cabinet :	Merisier, Bois de rose, Piano Black
Grille :	Tissu noir

http://www.bowers-wilkins.net/Speakers/Home_Audio/800_Series_Diamond/Products.html



<http://www.bowers-wilkins.net/Discover/Discover/Technologies/Matrix.html>



FST™ Maximise les effets de Kevlar® en améliorant les temps de réponse du cône et l'intégrité de la transmission du son

<http://www.bowers-wilkins.net/Discover/Discover/Technologies/FST.html>