

vous propose :
la cellule phono

MYSTIC II



Référence incontournable de l'audio britannique, VERTERE ACOUSTICS incarne **l'élite de la reproduction sonore.**

Découvrez **la Mystic II de VERTERE ACOUSTICS** : une cellule pour platine vinyle d'exception pensée pour les **passionnés les plus exigeants.**

La Mystic II est conçue pour offrir une **expérience d'écoute sans compromis**. Fabriquée selon des **normes exigeantes**, elle allie une **ingénierie innovante** à des **matériaux de haute qualité** pour établir une nouvelle référence en matière de performance des cellules à bobine mobile.

Au cœur de la cellule se trouve un **générateur haute performance** doté d'un **aimant samarium-cobalt** et d'un **bobinage croisé en cuivre pur**.

Associée à un **diamant de taille micro-elliptique** monté sur une **tige en titane** et un **cantilever télescopique en aluminium**, la Mystic II offre un suivi, une clarté et un **équilibre exceptionnels**, capturant chaque nuance sans sacrifier le contrôle du bruit de surface ou les détails des hautes fréquences. **Son corps monobloc en alliage d'aluminium** est usiné avec précision et accordé en masse pour contrôler les **vibrations et la résonance**.

Le **système de montage unique à 4 points** de VERTERE ACOUSTICS utilise quatre **vis de précision en forme de « pointe »** pour isoler et relier rigidement le générateur au corps de la cellule, assurant un **alignement stable** et une **performance sonore améliorée**.

Le montage est simple et sécurisé grâce aux **trous filetés intégrés** et aux **vis à oreilles** conçues par VERTERE ACOUSTICS, assurant un **couplage parfait** avec le **bras de lecture**.

Avec une **large réponse en fréquence** s'étendant de moins de **10 Hz à plus de 40 kHz** et une **sortie de 0,45 mV**, la Mystic II délivre des **basses profondes et puissantes**, une **dynamique réaliste** et des **détails extraordinaires**.

Caractéristiques :

- **Fixation de Prestige:** Le générateur "flotte" sur quatre points calibrés pour isoler les vibrations indésirables.
- **Masse de pointe réduite :** Une bobine mobile ultra-légère associée à un aimant Samarium-Cobalt pour une réponse transitoire fulgurante.
- **Bande passante étendue :** De 10 Hz à 40 kHz, capturant chaque harmonique du spectre sonore.

Spécifications techniques :

- **Type de générateur** : Bobine mobile (Moving Coil)
- **Sortie** : 0,45 mV (@ 5 cm/sec)
- **Charge d'entrée recommandée** : 850k Ω - 1k5 Ω
- **Force d'appui recommandée** : 2,05g (1,90g - 2,10g)
- **Réponse en fréquence** : 10Hz - 40kHz
- **Séparation des canaux** : > 28dB
- **Résistance de la bobine** : 40 Ω
- **Compliance dynamique** : 12 x 10⁻⁶ cm/dyne (@ 100Hz)
- **Type d'aimant** : Samarium-Cobalt
- **Distance Montage / Pointe** : \approx 7,8 mm
- **Distance Porte-cellule / Pointe** : \approx 18,3 mm
- **Pointe (Stylus)** : Micro Elliptical Diamant Lié (7,5 x 15.5 μ m)
- **Cantilever** : Aluminium - Télescopique
- **Montage porte-cellule** : Trous de fixation filetés M2.5 spéciaux Vertere Tri-point
- **Fixation du générateur** : Contact spécial Quad-Point par quatre vis "Spike" en acier inoxydable
- **Poids** : 11 g

Contact : L'AudioDistribution

- Par courrier : **L'AudioDistribution** – 22 avenue Beau Plan – 13013 Marseille
- Par téléphone : **04 91 06 00 23**
- Par email : **info@audiodistribution.fr**