

Ça bouge chez Sumiko : de nouvelles cellules MC à bas rendement sont disponibles !

Cela fait près de 30 ans que **Sumiko** commercialise une gamme de cellules phono de qualité supérieure répondant aux exigences des mélomanes passionnés de musique analogique à travers le monde. La marque, qui fabrique ses modèles exclusivement au Japon, présente une gamme complète de cellules à aimant mobile et de modèles à bobines mobiles à haut ou bas rendement. Jusqu'à présent seules les deux cellules les plus onéreuses de la gamme - à savoir la Pearwood Celebration II et Palos Santos Presentation - étaient à bas rendement, limitant l'accès à ce type de cellules MC aux budgets les plus élevés. Les cellules MC plus accessibles en termes de prix : la Blue Point n°2, la Blue Point Spécial Evo III et la Black Bird étaient quant à elles uniquement disponibles en version Haut Rendement.

L'avantage indéniable du haut rendement est sa capacité à s'adapter à la plupart des installations Hi-Fi même lorsque celles-ci ont été pensées pour des cellules MM. En effet la tension de sortie d'une cellule à haut rendement est proche si ce n'est équivalente à celle d'une cellule MM. Les cellules à bas rendement offrent pourtant l'avantage de déployer un son plus détaillé, plus en finesse...mais plus sensible aux interférences.

Sumiko révolutionne discrètement sa gamme en cet automne 2017, en ouvrant la perspective d'un bas rendement plus accessible sur des modèles déjà existant en haut rendement à savoir la Blue Point Spécial Evo III et la Black Bird ! Sumiko propose donc désormais ces deux modèles en version soit haut rendement (Hi) soit bas rendement (Lo), sans différence de prix, seul compte le choix de l'auditeur en fonction de ses goûts et de son installation hi-fi. Le budget n'est plus aussi déterminant qu'avant dans le choix entre bobines mobiles et aimant mobile...

Plus que jamais grâce à Sumiko, redécouvrez la magie de votre collection de vinyle !

Blue Point Special Evo III (Lo)

Type de cellule : MC à bas rendement

Type de diamant: Elliptique

Bande passante : 12Hz-40KHz

Tension de sortie par canal : 0.5mV

Séparation des canaux à 1KHz : 30db

Equilibre des canaux à 1KHz : <0.5db

Compliance : 12x10⁻⁶ cm/dyne

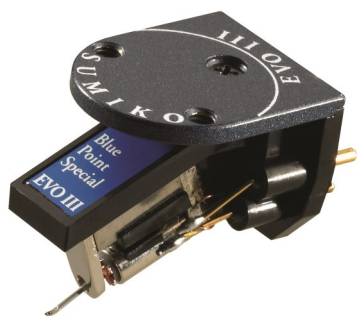
Impédance : >100 Ohms

Force d'appui : 1.8-2.2 g

Force d'appui recommandée : 2.0 g

Poids de la cellule : 8.3 g

Prix public ttc conseillé: **649€**



Black Bird (Lo)

Type de cellule : MC à bas rendement

Type de diamant : Elliptique

Cantilever : Boron

Compliance dynamique : 12x10⁻⁶ cm/dyne

Bande passante : 12Hz-50KHz

Niveau de sortie par canal : 0.7mV

Impédance : >100 Ohms

Séparation des canaux : 35db (1KHz)

Equilibre des canaux : 0.5dB @ 1kHz

Force d'appui : 1.8 -- 2.2 g

Poids de la cellule : 9.6 g

Prix public ttc conseillé: **1.499€**



Tél. 01 55 09 55 50

www.AudioMarketingServices.fr

