

Pour publication immédiate, le 29 avril 2015

## Écouteurs Optoma NuForce Primo8 : Un son limpide d'une qualité exceptionnelle !



Les amateurs de musique et de jeux peuvent maintenant obtenir un son d'une qualité remarquable grâce aux écouteurs Optoma NuForce Primo8, plusieurs fois primés.

Les écouteurs Primo8, dévoilé au salon ISE 2015, sont conçus pour les audiophiles les plus exigeants. Comme pour les grandes enceintes professionnelles, les Primo8 bénéficient d'une technologie audio de pointe. Les quatre transducteurs à armatures équilibrées induit dans chaque oreillette offrent un son incroyablement spacieux et détaillé. Son câble est construit à partir de sept fils en argent isolés autour d'âme centrale en Kevlar® pour une résistance et une qualité sonore exceptionnelle.

Justin Halls, Responsable Produit chez Optoma, a commenté: «Nous sommes ravis de relancer les écouteurs NuForce Primo8 sous la marque Optoma. Ces écouteurs redéfinissent la norme pour les produits audio haut de gamme et offrent un son de qualité studio.»

Avec une conception acoustique exceptionnelle, des composants de qualité supérieure et un châssis ultraléger et solide, les Primo8 permettent d'obtenir une reproduction sonore puissante et fidèle. Avec une large réponse en fréquence de 18Hz-22kHz, ces écouteurs produisent un son haute résolution qui s'étend des plus basses aux plus hautes fréquences. Les Primo8 sont dotés d'une coque rigide en résine qui empêche les micros vibrations pour atteindre une reproduction musicale dans les moindres détails.

Ces écouteurs sont parfaits pour une mobilité quotidienne grâce à son câble sans enchevêtrement. Compatibles avec la plupart des smartphones, ils disposent d'une télécommande et d'un microphone. Il est alors possible de mettre en pause, de passer d'une piste à une autre ou encore de répondre aux appels à l'aide d'un simple bouton.

Plusieurs embouts en silicone de tailles différentes sont fournis afin d'assurer un excellent maintien des écouteurs dans le pavillon de l'oreille. Deux paires d'embouts supplémentaires Comply™ en mousse à mémoire de forme sont également disponibles afin d'assurer un port confortable et la meilleure isolation possible contre les bruits extérieurs.

Les écouteurs Primo8 s'associent parfaitement bien avec l'amplificateur de casque, le HA200. Conçu pour les amateurs de musique, le HA200 offre un son plus précis et une écoute sans fatigue à des volumes plus élevés.

#### Optoma NuForce caractéristiques des écouteurs

	NE750M	NE800M	Primo8
<b>Entrée</b>	3.5mm (4-pole stéréo)		
<b>Longueur câble (m)</b>	1.37		1.4
<b>Transducteur</b>	Dynamique		à armatures équilibrées
<b>Taille du transducteur (mm)</b>	8.6		L8xW7xH6
<b>Impédance (Ohm)</b>	16		38
<b>Réponse en fréquence</b>	20Hz - 20kHz	18Hz - 22kHz	18Hz - 22kHz
<b>Sensibilité (dB)</b>	113dB +/-3dB		118 dB
<b>Poids (kg)</b>	0.014	0.018	0.019
<b>Télécommande &amp; micro</b>	Multifonction & micro	Multifonction & micro	Multifonction & micro
<b>Inclus dans la boîte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>3 paires d'embouts en silicone (S,M,L)</li> <li>Étui de transport</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>2 paires d'embouts en silicone doux Comply™ (M,L)</li> <li>3 paires d'embouts en silicone (S,M,L)</li> <li>Étui de transport</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>2 paires d'embouts en silicone doux Comply™</li> <li>8 paires d'embouts en silicone</li> <li>Câble 3.5mm to 6.5mm</li> <li>Adaptateur pour avion</li> <li>Étui de transport en cuir</li> <li>Chiffon doux</li> </ul>

-FIN-

#### Pour plus d'informations, contactez:

Keity MARDINLI  
 Responsable Marketing & Communication  
 Tel: +33 (0) 1 41 46 77 81  
 Email: [k.mardinli@optoma.fr](mailto:k.mardinli@optoma.fr)

Pour obtenir des caractéristiques complètes, visitez notre site internet : [www.optoma.fr](http://www.optoma.fr)

#### Information pour les rédacteurs

#### À propos d'Optoma

Optoma est un concepteur et un fabricant de projecteurs mondial pour les Professionnels, l'Éducation et le Grand Public. Durant près de deux décennies Optoma été un des rares fabricants spécialisés dans la projection. Optoma a systématiquement contribué à l'évolution de la projection et ses produits ont été primés à plusieurs occasions. Les produits innovants d'Optoma sont soigneusement développés afin de livrer des images de qualité inégalées en intégrant la toute dernière technologie DLP® de Texas Instruments. Cela est rendu possible grâce au cumul d'une longue expérience dans le développement avancé des optiques et son implication dans la fabrication de produits de qualité exceptionnelle. Le Groupe Optoma possède des filiales en Europe, aux États-Unis et en Asie. Le siège Européen est basé à Londres et couvre l'Europe, le Moyen Orient et l'Afrique (EMEA). Optoma est présent en France, Allemagne, Norvège, Espagne et les Pays Bas. Des représentants commerciaux sont également disponibles sur les pays suivants : République Tchèque, Dubaï, Italie, Pologne, Russie, Roumanie et Arabie Saoudite. [www.optoma.com](http://www.optoma.com)