

Casque Pandora Hope IV, le son comme Ã la scÃ"ne !

Accessoire

PostÃ© par : JerryG

PubliÃ©e le : 21/5/2014 14:00:00

Final Audio Design, marque japonaise d'Ã©couteurs et casques audio haute fidÃ©litÃ©, a prÃ©sentÃ© Ã l'occasion du salon High End de Munich le PANDORA HOPE IV, un casque fermÃ© batÃ© sur la technologie unique du multi-primÃ© PANDORA HOPE VI.

Avec une conception inspirÃ©e des enceintes Ã pavillon et une technologie hybride couplant des haut-parleurs dynamiques de 50 mm Ã des transducteurs Ã armature Ã©quilibrÃ©e, le PANDORA HOPE IV offre une musicalitÃ© exceptionnelle pour vivre la musique de l'intÃ©rieur !

Pandora IV, pour ressentir toutes les Ã©motions du live !



Pour reproduire toute la puissance acoustique et le rÃ©alisme d'une prestation sur scÃ"ne, les ingÃ©nieurs de Final Audio Design ont dÃ©veloppÃ© leurs propres technologies pour rÃ©pondre Ã leurs attentes :

Le mÃ©canisme BAM (Balancing Air Movement) optimise le mouvement de l'air Ã l'intÃ©rieur du boÃ®tier, il Ã©quilibre la pression de l'air Ã l'avant et l'arriÃ¨re du diaphragme et apporte ainsi un son tri dimensionnel avec de la profondeur et des basses.

Les ingÃ©nieurs de Final Audio ont aussi optÃ© pour une conception inspirÃ©e des enceintes Ã pavillon et une technologie hybride couplant des haut-parleurs dynamiques de 50 mm Ã des transducteurs Ã armature Ã©quilibrÃ©e. Le transducteur dynamique apporte aux basses frÃ©quences autoritÃ© et matiÃ¨re, avec un sens avÃ©rÃ© de la nuance.

Ã

Le transducteur Ã armature Ã©quilibrÃ©e offre quant Ã lui une reproduction claire et trÃ©s

dÃ©tailÃ©e dans les mÃ©diums et les aigus, avec une excellente linÃ©aritÃ©.

Les Haut-parleurs dynamiques de 50 mm ont Ã©tÃ© rÃ©cemment conÃ§us pour la gamme Pandora Hope. En augmentant la prÃ©cision des piÃ¨ces, il est devenu possible de rendre lâ€™espace entre le circuit magnÃ©tique, la piÃ¨ce principale et lâ€™attelage plus Ã©troit que dans les autres produits.

Un puissant aimant nÃ©odyme est couplÃ© Ã cette technologie pour un flux magnÃ©tique de forte intensitÃ©. Il en rÃ©sulte une qualitÃ© de son limpide avec une restitution exceptionnelle du dÃ©tail !

Des composants trÃ©s soignÃ©s, des oreillettes jusqu'aux cÃ¢bles !

La conception fermÃ©e des Ã©couteurs Pandora Hope IV, associÃ©e aux larges coussinets, apporte une isolation phonique optimale. Pour offrir un aussi beau rendu visuel et une qualitÃ© sonore exceptionnelle, le boÃ®tier a Ã©tÃ© conÃ§u avec une finition mate thermoplastique ABS.

Ã

Ã

Ã