



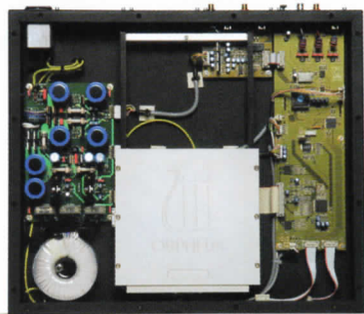
ORPHEUS CDZERO

Outre une interface utilisateur absolument personnelle, originale et très complète, ce lecteur à taille ultrabasse arbore une mécanique Philips CD Pro 2, dont Orpheus n'a conservé que le bloc optique, la totalité de l'électronique de gestion ayant été refaite. La seule concession au traitement purement mécanique habituel a porté sur l'axe de rotation de section triangulaire arrondie à chaque angle pour en diminuer le jeu et améliorer le couple du disque. L'innovation majeure d'Orpheus est d'avoir opté pour une alimentation à découpage uniquement pour la mécanique. L'étage de sortie numérique repose sur une carte maison développée par Anagram. Il est basé sur un convertisseur Wolfson 8740 travaillant en 24 bits et échantillonné à 192 kHz. Toutefois, ce circuit ne rééchan-

tilonne pas le signal, qui sort dans un flux très stable de 16 bits/44,1 kHz. Le nouvel Orpheus CDZero délivre une performance de tout premier ordre basée sur un contrôle extrêmement rigoureux de la bande passante, qui est restituée avec une impeccable linéarité de l'extrême grave à l'extrême aigu. Aucun registre ne semble privilégié, et l'on assiste à une écoute limpide et natu-

relle. Les timbres sont très lumineux, jamais surchargés, particulièrement réalistes. L'Orpheus CDZero combine de grandes qualités de transparence, de rigueur, sans jamais brader la douceur. Cela vient en partie de son pouvoir de résolution, mais surtout de la richesse harmonique qu'il puise dans sa large réponse en fréquence. Le comportement dynamique est l'un de ses points forts.

Une petite merveille de conception et une étude réalisée avec Anagram.



- Origine : Suisse
- Prix : 7 200 euros
- Dimensions :
48,2 x 37 x 4,4 cm
- Poids : 12 kg
- Rapport signal/bruit :
> 115 dB
- Taux de distorsion harmonique :
< 0,0009 %

LES PLUS Lecteur technologiquement très abouti, l'Orpheus propose une large bande passante, une rapidité remarquable et beaucoup de souplesse et de limpidité. C'est donc un très bon lecteur de CD intégré, mais il s'agit en outre d'un excellent transport, qui rendra justice aux meilleurs convertisseurs, à commencer par les modèles Orpheus !

LES MOINS A part l'interface utilisateur un peu inusitée, RAS !