

## Pourquoi y-a-t-il 3 modes audio pour Hercules DJ Console : 5.1 (Standard), DJ (Avancé) et ASIO ?

La différence entre les modes **5.1/Standard**, **DJ/Avancé** et **ASIO** réside dans la gestion de la sortie casque :

- En mode 5.1/Standard, la sortie casque reprend le signal des sorties 1 et 2, ce qui signifie que l'utilisateur entend au casque ce qui est diffusé sur les enceintes avant.
- En mode DJ/Avancé, la sortie casque correspond non plus aux sorties 1-2 mais 3-4, ce qui permet au DJ :
  - de diffuser un morceau dans la salle en stéréo sur les sorties 1 et 2.
  - d'effectuer une préécoute au casque (correspondant aux sorties 3 et 4) du morceau à diffuser prochainement.
- ASIO est un pilote spécifique créé par la société Steinberg. Avec certains logiciels de musique, le signal des sorties 1 et 2 est dupliqué sur la sortie casque, tout comme en mode 5.1. La plupart des logiciels compatibles ASIO disposent également de pilotes WDM.

Quel que soit le mode sélectionné, le format des fichiers demeure identique (WAV, WMA, MP3...).