Puis-je relier une platine vinyle à Hercules DJ Console pour mixer mes disques vinyles ?

Vous ne pouvez pas mixer une source analogique en temps réel sur la DJ Console avec la suite logicielle fournie. Pour exploiter des disques vinyles, vous devez d'abord les numériser sur PC avant de les mixer avec votre DJ Console.

Vous ne pouvez pas simplement relier la platine à l'entrée ligne de votre DJ Console pour effectuer la numérisation, car le niveau de sortie de la platine est trop bas pour être enregistré correctement. Deux solutions s'offrent toutefois à vous :

- Reliez votre platine à un ampli, puis reliez la sortie casque de l'ampli à l'entrée ligne de la DJ Console.
- Si vous recherchez une solution plus compacte, vous pouvez utiliser un petit pré-ampli phono à insérer entre votre platine et votre DJ Console :
- Des fabricants tels qu'Hama proposent des solutions peu onéreuses à moins de 50 €.
- Pour un résultat de haute qualité, vous trouverez à moins de 100
 € des produits tels que le ProJect Phono Box ou le NAD PP-2.

Une fois que votre disque vinyle a été numérisé sur votre PC, vous pouvez utiliser les fichiers audio ainsi créés avec tous vos logiciels audio.

Si vous voulez mixer en temps réel avec une platine vinyle analogique, vous devrez acquérir la version complète de Virtual DJ (non fournie avec la DJ Console) pour synchroniser la lecture de fichiers avec l'entrée ligne (à laquelle est d'abord reliée un pré-ampli phono) : votre DJ Console n'enregistre pas le signal provenant de la platine vinyle, elle se contente d'analyser son BPM pour synchroniser les platines virtuelles avec la platine analogique.