

Les éléments à vérifier avant d'acheter vos platines vinyles d'occasion

- La **stabilité et la régularité du moteur** lorsqu'il tourne : utilisez le stroboscope prévu à cet effet. Pour cela, faites tourner le plateau en 33 tours / minute avec le pitch à 0% : l'un des motifs situés sur le bord du plateau doit rester parfaitement immobile, stable, pendant au moins 10 secondes d'affilé quand vous le regardez éclairé par le stroboscope.
- **La feutrine** : est-elle fournie (c'est le cas sur la plupart des platines neuves) ? Testez-la en "baby-scratchant" un disque pour voir si elle ne génère pas de bruit, sinon prévoyez de la changer.
- **Le bouton d'alimentation** de la platine : le premier élément à tester (!).
- La ou **les touches Start / Stop** pour démarrer et arrêter le plateau : est-ce instantané ?
- Les boutons qui permettent de basculer en **33, 45 et éventuellement 78 tours par minute** (si disponible sur la platine).
- Le bon fonctionnement de **la lumière qui éclaire le sillon** au bout du diamant.
- Les potards d'ajustement de **la vitesse de démarrage et de freinage du plateau** (si cette option est disponible).
- Les boutons "**Reverse**" et "**Master Tempo**" (aussi appelé "Key Lock") s'ils sont présents : passez un titre bien mélodique (avec des violons, des pianos...) pour vous faciliter la tâche (pour voir si la tonalité change ou pas quand vous modifiez le tempo).
- Le **fader de pitch** : testez bien sa réaction lorsqu'il est proche du 0%, surtout si le 0% est "cranté" (vous entendez un "clac" si c'est le cas).
- Le bouton qui permet de changer **les différentes échelles de pitch** (aussi appelées "pitch ranges") : +/-8%, +/-12%, +/-50% par exemples. Jouez avec le fader du pitch pour chaque échelle.
- Les **cellules** de lecture et les **diamants** : sont-ils fournis ? Si oui, vous aurez beaucoup de mal à tester leur usure. Sinon, vous devrez prévoir d'en acheter...
- L'état du **bras de lecture** et au niveau de sa base avec **l'anti-skating** : pas de soucis pour réajuster la hauteur du bras par exemple (si c'est possible sur le modèle de la platine) ?
- La **connexion USB** si le modèle inclue cette fonctionnalité : à tester avec un ordinateur portable par exemple (à prévoir en avance).
- L'état des **câbles d'alimentation** : ne sont-ils pas abîmés sur l'une ou l'autre de leurs extrémités ?
- L'état des **câbles RCA** : les connectiques ne sont-elles pas tordues par exemple ?
- Les **capots de protection** des platines sont-ils fournis ?
- La platine est-elle fournie avec **la boîte d'origine et le mode d'emploi** ?