

Date de publication Samedi 14 octobre 2006 à 10:28:13 par colok
Catégorie Nouveautés

Test : LG GSA H20L graveur Super Multi et LightScribe

Test : LG GSA H20L graveur Super Multi et
LightScribe source : [Slywall](#) de [Gravure-News](#)
Gravure-News nous présente aujourd'hui le
test du [LG GSA-H20L](#). Ce graveur DVD 16x Super Multi et LightScribe
rassemble toutes les performances et fonctionnalités que l'on peut attendre
d'un graveur aujourd'hui, ils se sont donc attachés à tester chacune d'entre
elles au fil des 10 pages qui constituent ce test.

Après le test d'un graveur 16x de première génération, le PX-716A, c'est
au tour du dernier modèle de [LG Electronics](#). Certains pourraient penser
qu'il serait peut-être plus intéressant d'étudier les qualités des nouveaux
graveurs 18x qui commencent à fleurir sur le marché mais nous tenons à
rappeler que la gravure 18x n'est pas significativement plus fiable ou rapide
que celle en 16x qui commence à être éprouvée sur les dernières
générations de graveur DVD 16x. A cause de la stratégie d'écriture CAV, la
vitesse de 18x n'est atteinte qu'en fin de gravure. La vitesse moyenne se
trouvant faiblement affectée par cette performance, le temps de gravure
n'est donc pas significativement diminué. Un bon graveur 16x peut
se révéler très performant en terme de vitesse, c'est le cas du LG
GSA-H20L qui affiche parfois des temps de gravure proche des 5 minutes
30 secondes pour une gravure DVD à vitesse maxi, avec une qualité... que
nous vous invitons à découvrir en parcourant ce test relativement complet de
toutes les fonctionnalités du LG GSA-H20L. [Accéder au
test complet du graveur LG GSA-H20L](#)

Billet issu du site internet Colok Traductions:
<https://www.colok-traductions.com>

URL du billet
<https://www.colok-traductions.com/index.php?op=billet&bid=474>