



MEDIA ROBOTIC sarl

115, avenue Flouquet
94240 L'Hay les Roses

Tél : 01 49 73 24 00

Fax : 01 48 73 28 00

Site web : www.mediarobotic.com

HP-GX Publisher

Le robot GX est la solution idéale pour graver et imprimer des disques de qualité professionnelle en quelques minutes. Le tout nouveau GX offre une qualité incomparable d'impression jet d'encre, de plus il est simple d'utilisation. Le rapport optimisé, d'un graveur DVD-CD, d'une imprimante HP de dernière génération et d'un magasin de 50 disques vous permet de faire des séries de 50 DVD/CD de manière automatisée.



EQUIPEMENT

- . 1 graveur DVD NEC permettant la duplication de DVD jusqu'en 18X et la duplication de CDR jusqu'en 48X. (Gravure de DVD-/+R, -RW, +R, +RW) soit le graveur DVD-CD le plus rapide du marché !
- . Logiciel de pilotage
- . Logiciel de création graphique
- . Une imprimante à jet d'encre HP.
- . Autonomie : jusqu'à 500 CD full surface avec une cartouche couleur.
- . Bac de 50 disques
- . Connexion USB Mac ou PC (Windows XP – 2000)
- Existe aussi en impression seule (GX-1 Autoprinter)

POINTS CLEF

La vitesse, la fiabilité, et une capacité d'entrée de 50 disques - combiné avec un système innovant de gestion d'encre – font du HP-GX Publisher le plus performant et le meilleur rapport qualité/prix de sa gamme.

UNE TECHNOLOGIE SUPERIEUR D'IMPRESSION

L'imprimante est rapide, accessible, et facile à utiliser. Mais ce qui rend la toute nouvelle imprimante du GX si puissante, est la technologie jet d'encre thermique HP. Le GX offre la plus petite gouttelette d'encre possible (3 pico litres) pour un meilleur contrôle de l'impression et une gestion superbe des couleurs. « PhotoREt IV color-layering » et « ColorSmart III color optimization technology » de HP créent des images très réalistes de photo, un rendement vif des couleurs, et les zones de texte sont extrêmement pointu pour une meilleure qualité d'impression - directement sur votre disque.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

L'imprimante avec la technologie unique de HP offre une plus grande gamme de couleurs, plus de luminosité, et des graduations plus lisses entre les tonalités sans rayer ou tacher le disque. Temps d'impression d'un CD full surface : environ 1 min 30 sec.