

L'encre à meilleur prix



MARIE-ANDRÉE AMIOT
DOCTEUR GADGETS

JE NE SAIS pas comment vous vous en sortez chez vous avec le prix des cartouches d'encre pour imprimantes, mais laissez-moi vous dire que dans notre petite famille, presque tout le salaire durement gagné d'un certain cégépien y passe.

La semaine dernière, en pleine session d'examens, il a dû remplacer ses cartouches en catastrophe. Bilan de sa petite virée chez Bureau en gros : 210 \$ pour deux ensembles de cartouches. Une somme astronomique, surtout qu'en février, il n'avait payé que 180 \$ pour son imprimante-scanner-photo-copieuse de HP.

L'encre des imprimantes revient à près de 1000 \$ le litre. Comment expliquer que le prix du carburant soit plus élevé que celui du bolide ? Les fabricants proposent des imprimantes à jet d'encre de plus en plus perfectionnées à des prix ridiculement bas, mais ils se rattrapent en imposant des cartouches spécifiques qui — faut-il s'en étonner — sont assemblées par ces mêmes fabricants.

C'est le cas de plusieurs modèles de HP, Epson, Lexmark et Canon, qui sont brevetés par ces mêmes compagnies. Que faire ? À force de chercher, nous avons trouvé. Des entrepreneurs, qui ont flairé la bonne affaire, ont concocté des moyens pour déjouer le système. Ces commerçants proposent des cartouches réusinées, des cartouches compatibles ou du matériel pour regarnir soi-même ses cartouches vides.

Chaque méthode a ses forces et ses faiblesses. Les ensembles de recharge inquiètent les consommateurs qui craignent les dégâts. Un entrepreneur de Boisbriand, Richard Carrière de Excellence InkJet, jure que si on suit ses instructions illustrées sur un cédérom (inclus), les gens n'ont rien à craindre. « C'est comme avoir un *tech* sur place ! » Les ensembles sont fournis avec des gants chirurgicaux, trois seringues et des aiguilles, une gomme à effacer (pour les têtes), des outils pour décapsuler, quatre flacons d'encre (noire, magenta, cyan et jaune) et le tout nouveau cédérom de M. Carrière. Coût : 50 ou 55 \$ selon la quantité d'encre et le type de cartouche. M. Carrière suggère de ne pas attendre que la cartouche soit vide et recommande de bien suivre le mode d'emploi. Après six recharges, mieux vaut se procurer une cartouche d'origine.

Les cartouches compatibles ou réusinées ressemblent en tous points à celles des fabricants d'origine. Elles coûtent presque la moitié du prix des autres et sont accompagnées d'une garantie complète. Certains marchands n'hésitent pas à les remplir d'une encre de piètre qualité. La garantie est alors essentielle et il vaut mieux faire affaire avec un marchand canadien.

Finalement, nous sommes tombés sur le logiciel Inksaver, qui permet d'économiser de l'encre en choisissant la quantité projetée lors d'une impression. À 25 %, la qualité de nos documents n'était pas parfaite et semblait un peu délavée, mais ils étaient encore lisibles. À 50 %, elle était tout à fait convenable. À 100 %, elle était à son summum, mais l'imprimante consommait plus d'encre.

Le logiciel est fabriqué à Vancouver et coûte 35 \$ US. Mais le fabricant a promis de le vendre au pair à tous les consommateurs québécois qui le commanderont au 1-800-663-6222.

inkSaver
ECONOMISEZ A CHAQUE IMPRESSION

Un logiciel révolutionnaire qui peut multiplier par 4 la durée de vie de vos cartouches d'encre

Inksaver, de Strydent.

Prix : 34,99 \$.

Nous avons aimé. S'installe facilement. Plage de dialogue simple et polyvalente. En réglant à 50 %, on réussit à doubler la longévité de sa cartouche. Pour PC seulement.