

# Les nouveautés Jet d'Encre

[www.armor-print.com](http://www.armor-print.com)



## Cartouches compatibles pour Epson, Canon, Lexmark, HP...

Imprimer chez soi ses photos de vacances...

De nombreux foyers tirent plaisir à imprimer leurs souvenirs de vacances de chez eux. Si elle prend du temps, **l'impression 'home-made' de bout en bout des photos reste une activité créative à part entière, à partager en famille.** Elle est aussi bien plus qu'une simple opération technique permettant d'obtenir des sorties papier de ses prises de vues, car elle apporte l'économie et la liberté.

Avec des quantités imprimées qui restent relativement modérées, la durée de vie d'un jeu de cartouches peut se compter en mois! **Le critère coût n'est donc pas un obstacle, a fortiori lorsque l'emploi de cartouches d'encre compatibles est devenu un réflexe.** Alliant économie et écologie, celles-ci deviennent un atout incontestable dans l'impression personnelle de ses tirages photos ou autres travaux créatifs.

### Pour quel coût ?

Gérer soi-même ses impressions sur une imprimante jet d'encre permet justement de s'affranchir de toute limitation et de tirer sur des formats originaux, pour recouper ensuite les bords excédentaires. Si la manoeuvre peut sembler compliquée, elle devient très vite naturelle lorsqu'on imprime de façon sélective un petit nombre d'images.

En effet, si l'exposition de ses photos sur Internet est sympathique, et leur transmission par e-mail pratique, l'impression maison permet **surtout d'imprimer ce que l'on veut, quand on le veut et dans la quantité dont on a besoin.**

Alliant économie et écologie, les cartouches d'encre compatibles ARMOR sont un véritable atout dans l'impression personnelle de ses tirages photos ou autres travaux créatifs.

A découvrir : les 46 nouvelles références ARMOR, disponibles pour la rentrée !

Cet été est l'occasion d'annoncer la sortie de nouvelles références Jet d'encre. Au total, ce sont 46 nouvelles cartouches en noir et couleur, sous étui, blister ou en multipacks, qui viennent étayer la gamme. Lancées et distribuées tout au long de l'été, ces nouveautés valorisent la démarche d'ARMOR à la pointe de la technologie, et en concordance avec les évolutions du marché de l'impression. Tant en matière de process que de performance et de respect des brevets OEM, **ARMOR affiche ici sa proactivité, en explorant des terrains que d'autres fabricants de consommables compatibles n'ont pas encore défrichés.**

Une innovation qui confère à ARMOR le statut de grande marque de confiance, renforcé par des dispositifs concrets au service de l'utilisateur, dont notamment une garantie illimitée dans le temps et une Hotline gratuite accessible partout en Europe.

### 1) Pour la famille Epson T128/T129, ARMOR propose 9 références compatibles

Pour couvrir et répondre aux exigences de toute la gamme des imprimantes STYLUS, ARMOR propose 9 nouvelles références de cartouches couleur et noir (étuis et blister) qui sont compatibles avec la M T128 et la L T129. Parmi ses nouveautés se trouvent un multipack qui offre jusqu'à 30% d'économie par rapport à la référence OEM T129, en capacité L.



### 2) La solution ARMOR pour les imprimantes utilisant les cartouches Canon PGI525-CLI526

Lancées en septembre 2010, les cartouches Canon PGI525 et CLI526 sont la nouvelle génération de cartouches sans tête d'impression intégrée. Avec une base installée estimée à 1 200 000 unités à ce jour, elles représentent un fort potentiel sur lequel ARMOR ne pouvait faire l'impasse.



Ainsi, déjà disponibles chez les distributeurs depuis le début de ce mois de juillet, 5 références de Cartouches compatibles Jet d'Encre ARMOR ont vu le jour : K12560 (Noir/capacité élargie), K12561 (Noir), K12562 (Cyan), K12563 (Magenta) et K12564 (Jaune). Toutes compatibles avec les imprimantes IP4850 et MG6150, elles offrent aux utilisateurs une économie en moyenne de -35% sur le prix public des cartouches d'origine. Compte-tenu des brevets complexes déposés par la marque d'origine et eut égard au respect intégral qu'observe ARMOR vis à vis de ceux-ci, les cartouches compatibles avec les imprimantes IX6550 et MX885 n'ont pas encore été mises au point. Néanmoins, elles le seront pour le mois de septembre. Il est aussi à noter que **ARMOR**, leader européen dans son domaine, **est encore à ce jour le seul à détenir une solution aussi complète, dans un time to market performant, réduit à seulement 10 mois.** En plus, le fabricant met à disposition sur le marché un Eco Pack, soit 4 cartouches + 1 offerte.

### 3) Compatibilité Lexmark 100XL: une solution ARMOR en BI-PACKS

Les cartouches OEM pour les imprimantes Lexmark lancées en septembre 2009 font l'objet d'une politique technologique spécifique de la part du fabricant. En effet, elles incluent un numéro de série unique qui empêche les imprimantes de la marque d'accepter consécutivement 2 cartouches de couleur identique ayant le même numéro de série. Pour ne pas handicaper l'utilisateur final et l'adepte des consommables compatibles, ARMOR met aujourd'hui à son service **une solution sous forme de BI-PACKS pour une impression en toute quiétude**. Les produits compatibles ARMOR vendus en bi-packs avec 2 numéros de série différents permettent donc de limiter les risques de refus de l'imprimante. Ils ont aussi l'avantage d'offrir une économie sur le prix public des cartouches OEM de -36% pour la couleur et de -41% pour le noir.



Disponibles au 15 juillet, ce sont 8 nouvelles références (Noir, Cyan, Magenta, Jaune) à découvrir sous étui ou blister.

### 4) En perspective : une solution compatible ARMOR pour la HP 364XL

Pour répondre à l'absence totale à ce jour d'une puce 100% compatible avec la HP 364XL, ARMOR lance pour la fin du mois de juillet une offre basée sur une cartouche neuve associée à une puce OEM issue de la collecte de cartouches vides. Provisoire, en attendant la naissance d'une puce 100% compatible, cette solution ne propose pas de "reset" de puce pour la gestion des niveaux d'encre. En revanche, sa fabrication sous forme de réservoir neuf avec une puce d'origine est une solution plus propre et écologique que les solutions déjà existantes en remanufacturé. Elle est aussi **plus respectueuse des brevets OEM**. En revanche, elle n'est disponible qu'en offre de série puisque liée aux volumes de cartouches vides collectées.

