

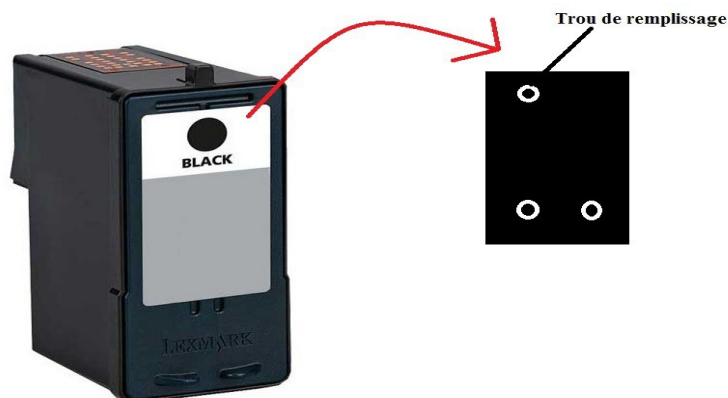


Nous allons voir dans ce tutoriel comment faire pour recharger une cartouche d'encre Lexmark 28A en toute simplicité!

Pour cela vous allez avoir besoin des choses suivantes :

- Une cartouche d'encre vide
- **Un kit d'encre spécial** pour Lexmark, disponible **dans notre magasin**
- Une seringue
- Des gans
- Du sopalin
- Du sotch (facultatif)
- **Du solvant** (facultatif)

Pour commencer vous allez décoller l'étiquette se trouvant sur le dessus afin d'avoir accès au trou de remplissage.



Prenez ensuite votre seringue et remplissez celle-ci **avec 15ml d'encre**. Enfoncez ensuite votre seringue dans le trou de remplissage et commencez à injecter votre liquide. Attention, si jamais vous voyez de l'encre déborder, stoppez le remplissage!! N'hésitez pas d'ailleurs à aspirer et récupérer un peu d'encre avec votre seringue si jamais c'est le cas!

Remplacez ensuite votre étiquette sur le dessus et si jamais elle ne colle plus, placez du scotch sur les trous tout en restant bien dans la zone inhérente à l'étiquette. Ne scotchez pas toute la cartouche (et surtout pas les trous d'aération!!!)



Soulevez la cartouche en l'air pendant 30 secondes pour voir si aucune flaque ne se forme au niveau de la tête d'impression. Si c'est le cas, repartez à la phase aspiration pour soulager la cartouche d'un peu d'encre.



Faites ensuite un petit test en pressant la tête d'impression sur un morceau de sopalin, vous devriez voir un trait noir apparaître. Si ce n'est pas le cas réitérez l'opération plusieurs fois jusqu'à voir le trait apparaître. N'hésitez pas à tremper la tête d'impression dans [une coupelle de solvant](#) dans le pire des cas.

Laissez ensuite reposer la cartouche 4-5 heures et voilà!

Attention, il sera bon de ne pas attendre que la cartouche soit complètement sèche pour la recharger. Utilisez la date de première impression comme point de repère et imprimez des feuilles de temps en temps pour voir si les couleurs ne sont pas affadies.