

# Tutoriel rechargement HP Laserjet 9500



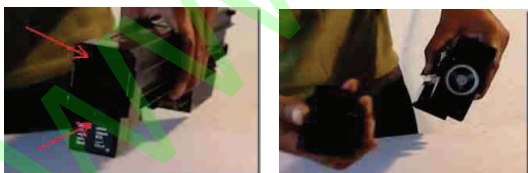
Notre tutoriel va vous montrer comment faire pour redonner un coup de jeune à votre cartouche HP Color Laserjet 9500 lorsque celle-ci se retrouve à court de toner.

Vous allez tout d'abord avoir besoin des choses suivantes :

- Une cartouche toner HP vide
- Un kit de rechargement pour cartouche HP Laserjet 9500, disponible dans notre magasin
- Une nouvelle puce électronique
- Des gants
- Des pinces
- Un tournevis

Pour la marche à suivre, voila comment procéder.

Vous allez commencer par enlever le capot de la cartouche, capot se trouvant sur le côté. Vous mettrez ainsi à jour le bouchon de remplissage de votre toner.



Enlevez le bouchon en vous servant de vos pinces. Vous pourrez ensuite vider les restes de toner afin de ne pas le mélanger avec le nouveau que vous êtes sur le point de mettre



Votre nettoyage effectué, vous allez pouvoir recharger votre cartouche. Prenez votre bouteille de toner, secouez là bien comme il faut et remplissez votre cartouche avec la bonne quantité de produit. Une fois que vous avez bien fait le plein, vous allez pouvoir remettre le bouchon en place ainsi que le capot.

Avant de remettre le tout dans votre imprimante, vous allez devoir remplacer l'ancienne puce par la nouvelle. Utilisez votre tournevis pour enlever la vieille puce et il ne vous restera plus qu'à placer la toute nouvelle. Votre cartouche est désormais prête à repartir dans votre imprimante.



A noter que vous pouvez aussi utiliser la technique du perçage/remplissage pour recharger cette cartouche.

Encros ne cite les marques qu'à des fins de compréhension lors de l'usage de ses différents produits, afin de guider l'utilisateur de manière efficace. Les marques appartiennent respectivement à leurs propriétaires et ne peuvent être comparées avec les produits de la marque Encros, ces derniers possédant leurs propres spécificités et exigences techniques.

**Attention, ne jamais mettre à jour le firmware de votre imprimante si vous utilisez des cartouches rechargées ou compatibles. Il ne vous sera plus possible d'utiliser ces dernières.**