

Tutoriel rechargement HP CP1525

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.



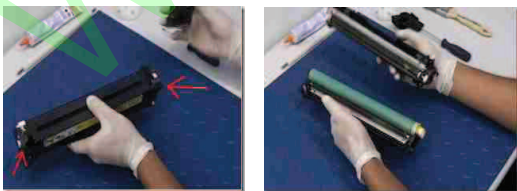
Voilà que votre cartouche toner de HP CP1525 se retrouve en rade d'encre et vous vous demandez alors comment faire pour remédier à votre problème ! Nous allons vous montrer dans ce tutoriel comment faire pour recharger vous même votre cartouche d'encre.

Vous allez avoir besoin des choses suivantes :

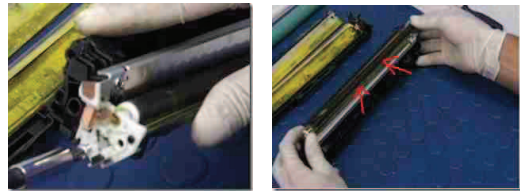
- Votre cartouche vide
- Un kit de rechargement pour HP CP1525, disponible dans notre magasin
- Un tournevis
- Des gants
- Une nouvelle puce électronique

Pour la marche à suivre, voilà comment procéder :

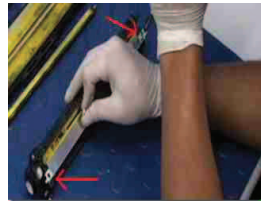
Commencez par enlever les vissees se trouvant sur les deux capots se trouvant sur les côtés de la cartouche. Enlevez ensuite les capots et séparez la cartouche en deux. Placez le tambour de côté.



Occupez vous de l'autre partie de la cartouche. Dévissez le capot blanc retenant le rouleau de développement avant d'enlever ce dernier (en faisant attention aux petits anneaux blancs se trouvant sur les extrémités du rouleau)



Dévissez ensuite la racle et mettez la de côté.



Prenez votre bouteille de toner, secouez la bien comme il faut et rechargez la cartouche par l'ouverture laissée par la racle. Remplacez ensuite le rouleau de développement sans oublier les deux anneaux blancs s'ils sont sortis. Revissez ensuite le capot blanc sur le côté avant de replacer la racle. Revissez cette dernière.



Remettez les deux parties de la cartouche ensemble avant de replacer les deux capots sur le côté et de les revisser.

Avant de remettre votre cartouche dans votre imprimante, vous allez devoir vous occuper de votre puce électronique. Remplacez l'ancienne puce par une nouvelle et voilà, votre toner est de nouveau prête à être utilisé.



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.