

INSTRUCTIONS POUR LE REMPLISSAGE DES CARTOUCHES SAMSUNG MLTD116S

Merci de lire entièrement les instructions avant de commencer le rechargement de la cartouche.

Avant de commencer

- Vider et recharger dans un lieu qui peut supporter une perte de toner – votre garage/ atelier de travail
- Ne pas recharger une cartouche défectueuse – Le rechargement ne résoudra pas les défauts.
- Les puces s'abîment facilement, prenez donc soin à les manipuler avec beaucoup d'attention en les saisissant uniquement par les extrémités.
- **Ne pas toucher le tambour (cylindre vert) et ne pas l'exposer à la lumière du soleil. Le tambour est très sensible et peut facilement s'abîmer.**



Compatible avec les modèles d'imprimantes suivants :

SAMSUNG Xpress SI-M2625	SAMSUNG Xpress SI-M2825ND
SAMSUNG Xpress SI-M2625D	SAMSUNG Xpress SI-M2835DW
SAMSUNG Xpress SI-M2675	SAMSUNG Xpress SI-M2875FD
SAMSUNG Xpress SI-M2675F	SAMSUNG Xpress SI-M2875FW
SAMSUNG Xpress SI-M2675FN	SAMSUNG Xpress SI-M2885FW
SAMSUNG Xpress SI-M2825DW	

INFORMATIONS

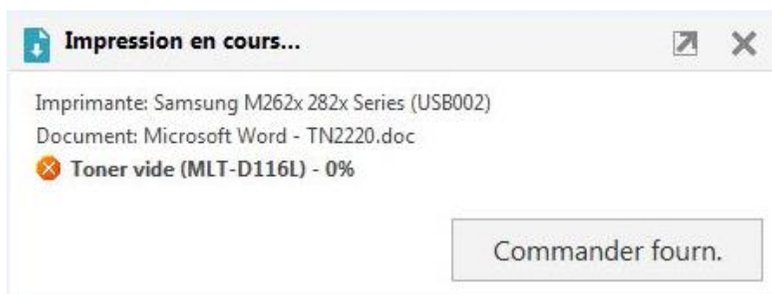
Quand recharger ma cartouche ?

Les imprimantes de la série MLTD116S ont la particularité de ne pas vous empêcher d'imprimer lorsque le niveau de toner est indiqué comme vide. Imprimez donc jusqu'à ce que la cartouche soit entièrement vide !

1. Le voyant du toner  clignote lentement en rouge et le gestionnaire Samsung affiche un message « toner bas » à l'écran de votre ordinateur.

Ignorez les messages et continuez à imprimer.

2. Le voyant du toner s'allume en rouge  et le gestionnaire Samsung affiche une alerte « remplacer toner » à l'écran de votre ordinateur :



Ignorez toujours le message et continuez à imprimer.

3. Imprimez jusqu'à ce que votre cartouche soit entièrement vide et que des manques de couleurs apparaissent sur la feuille.

A ce stade, vous pouvez recharger de toner.

Combien de fois est-il possible de recharger ma cartouche ?

Chaque cartouche a une durée de vie différente, vous devriez cependant être en mesure de recharger ce modèle 2 fois avant de racheter une nouvelle cartouche.

Quelle est la capacité de page obtenue après une recharge de toner ?

Notre kit de recharge vous permettra d'obtenir une capacité de page similaire aux cartouches de marque haute capacité soit 3000 pages avec un taux de couverture de 5% d'encre par page.

Comment se déroule la recharge ?

Etape 1 - Vider et remplir la cartouche de toner.

Etape 2 – Remplacer la puce.

Des gants et des masques sont inclus dans le kit. Nous vous conseillons, à titre de précaution, de porter ces protections durant la manipulation.



IMPORTANT : Samsung met très régulièrement à jour les pilotes de l'imprimante afin de bloquer les puces utilisées dans les produits compatibles. Un moyen de forcer les utilisateurs à utiliser une cartouche de marque à un prix très élevé ! Afin de ne pas être confronté à ce problème, nous vous demandons de ne pas mettre à jour les pilotes de votre imprimante une fois la cartouche rechargée installée dans l'imprimante

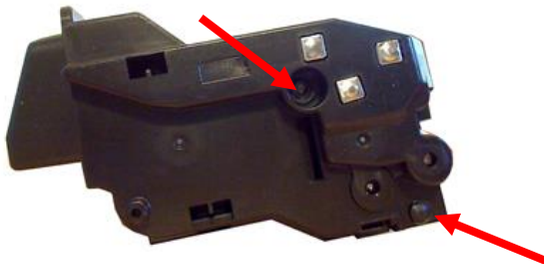
Votre imprimante peut être utilisée malgré les différentes alertes relatives au niveau de toner, nous avons donc opté pour un kit de recharge sans puce électronique. Ainsi, l'opération de recharge est simplifiée et votre kit est proposé à un tarif bien plus économique !

Le voyant toner restera allumé durant toute l'utilisation de la cartouche rechargée mais pas d'inquiétude, cela est normal et ne vous empêchera en aucune façon d'imprimer !



ETAPE 1 : VIDER ET RECHARGER

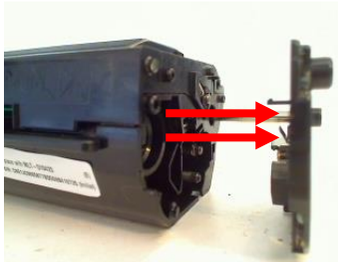
- 1 Eteignez l'imprimante.
- 2 Retirez la cartouche de l'imprimante. Placez-la sur plusieurs papiers journaux.
- 3 Retirez les deux embouts plastiques à l'aide d'un couteau ou de préférence, un cutter. Ces embouts plastiques remplacent dorénavant les vis sur les cartouches Samsung.



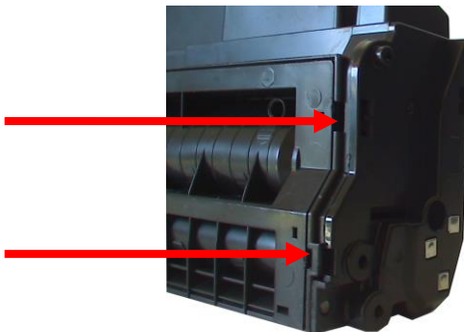
- 3 Bis.** Enlevez le maximum de plastique comme démontré ci-dessous



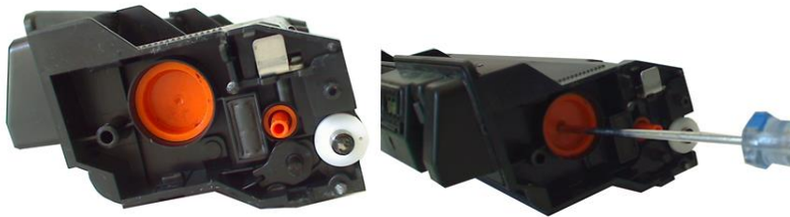
4. Séparez ensuite le support plastique de la cartouche à l'aide si besoin d'un tournevis à tête plate. L'opération permettra de laisser apparaître le bouchon.



Afin de retirer le support plastique, vous aurez besoin de déclipser deux encoches qui se trouvent sous la cartouche. (Voir ci-dessous). Cette opération facilitera le retrait du support.



5 Localisez le bouchon sur la cartouche. Retirez-le en utilisant un tournevis plat ou une pince sans abîmer le contour plastique de la cartouche. Prenez-soin de ne pas abîmer le bouchon, il sera réutilisé plus tard.



6 Videz tout le résidu de toner de la cartouche. Le toner peut salir
– Videz le toner directement dans une poubelle.



7 Secouez la bouteille de toner vigoureusement pendant 20 secondes. Enlevez le bouchon ainsi que le scellé et insérez le bec verseur sur la bouteille.



8 Insérez le bec verseur dans le trou. **Le toner se déverse comme un liquide, prenez donc soin de ne pas en renverser.** Lorsque le bec verseur est inséré, inclinez **délicatement** la cartouche afin de permettre au toner de se déverser doucement dans la cartouche.

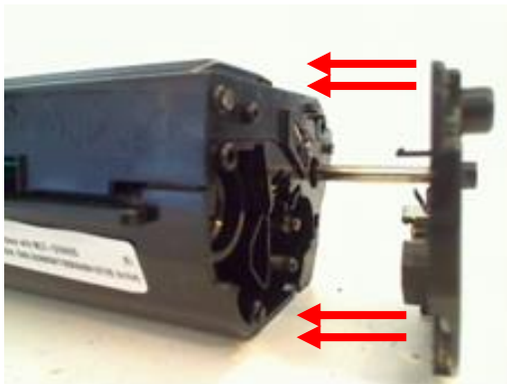


9 Repositionnez le bouchon sur la cartouche.



Nettoyez tout excès de toner autour du bouchon à l'aide d'un chiffon sec.

10 Remettez en place le support plastique sur le côté de la cartouche.



Malgré l'absence des embouts plastiques retirés en étape 3, vous devriez être en mesure de fixer correctement le support plastique sur la cartouche.

11 Assurez-vous que le support plastique a bien été remis en place sur la cartouche.

12 Secouez la cartouche très soigneusement à l'horizontale afin de permettre au toner de se répartir dans la cartouche.

13 Remettez la cartouche dans l'imprimante. L'imprimante va se mettre en mode préchauffage pendant quelques instants puis vous serez de nouveau en mesure d'imprimer.

14. Imprimez quelques pages tests afin d'enlever tout excès de toner.

RECHARGE TERMINEE !

Précautions d'emploi:

La poudre de toner doit être traitée comme une poussière nuisible. Ne pas laisser à portée des enfants. Ne pas avaler, éviter le contact avec les yeux et la peau. En cas d'avalement : légère irritation de la cage thoracique. Consulter un docteur. Contact avec les yeux : Peux causer une légère irritation. Consulter un docteur. Contact avec la peau : Laver avec du savon et de l'eau froide.

Toutes les informations ci-dessus sont données dans le but de faciliter la sécurité d'emploi de ce produit et sont basées sur des données obtenues auprès du fabricant. Ces informations sont considérées comme correctes mais peuvent être incomplètes et doivent être utilisées seulement comme un guide. Cydatic ne donne aucune garantie et il est de la responsabilité de l'utilisateur d'adopter les précautions nécessaires à l'utilisation de ce produit en relation avec les lois et règles locales.

Les marques commerciales et modèles d'imprimantes citées restent l'entière propriété de leurs dépositaires respectifs et ne sont indiqués que dans le seul but de vous informer de la compatibilité de nos produits. Cydatic n'est d'aucune manière associé aux grands fabricants d'imprimantes et les produits Cydatic dits génériques ne sont en aucun cas approuvés par ces derniers.

Cydatic
R.C.C Avignon 505 084 350
SIRET 50508435000014
TVA Intracommunautaire : FR57505084350