



## Chapitre 2 Maintenance

Ce chapitre décrit la procédure de remplacement du réservoir de toner et le nettoyage de certaines pièces telles que le rouleau de registration et le corona de charge. Il présente les sections suivantes.

- Remplacement du réservoir de toner,
- Nettoyage.

### Remplacement du réservoir de toner

Le voyant  clignote lorsque l'imprimante commence à manquer de toner. Vous devez rapidement réapprovisionner l'imprimante en toner en installant un nouveau kit puis procéder au nettoyage.

Si le voyant  s'allume et que l'imprimante s'arrête, vous devez impérativement installer un nouveau kit de toner pour pouvoir continuer l'impression.

### Fréquence d'approvisionnement en toner

La durée de vie d'un kit de toner dépend de la quantité de pages imprimées et de leur complexité. Avec des documents dont la densité de noir est de 5 % (mode EcoPrint désactivé), le kit de toner devra être remplacé toutes les 7 200\* pages environ.

\* le réservoir de toner (toner de démarrage) fourni avec l'imprimante permet d'imprimer environ 4 000 pages.

### Kit de toner à utiliser

La référence du kit de toner à utiliser est TK-18. Il contient les éléments suivants :

- Un réservoir de toner,
- Un chiffon doux,

- Un sac plastique (destiné à recevoir le réservoir que vous retirez),
- Une notice.

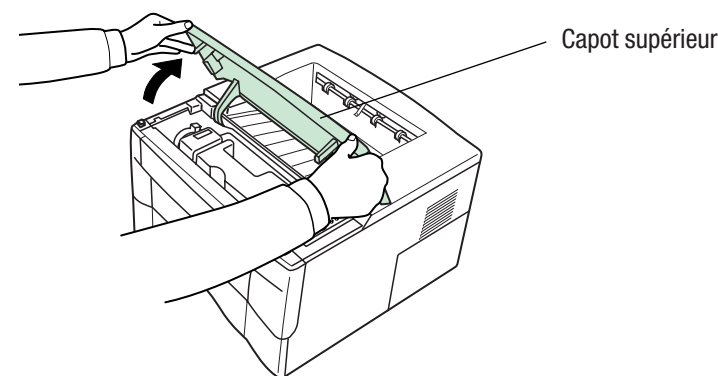
Le kit fourni à l'origine ne comprend que le réservoir et le chiffon doux.

### Note

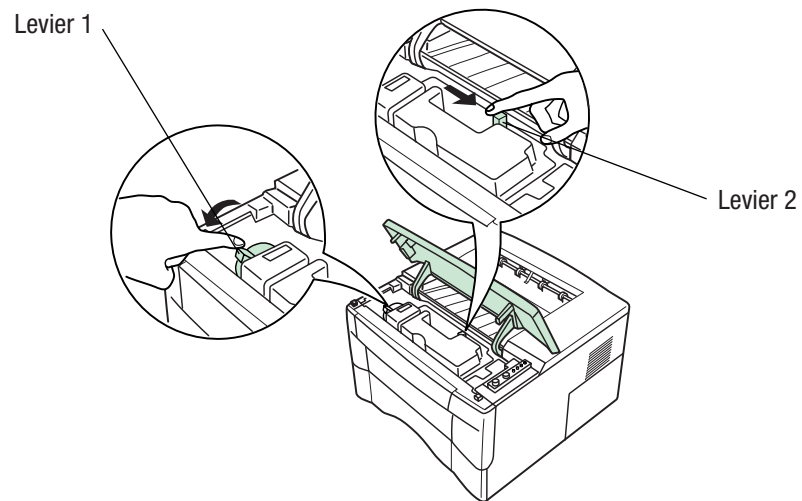
- *Ne laissez pas de disquettes à proximité de l'imprimante lorsque vous effectuez cette intervention. Vous risquez, au cours de l'opération, de soulever de la poussière de toner et d'endommager la surface d'enregistrement magnétique.*
- *Nettoyez l'intérieur de l'imprimante après avoir remplacé le réservoir de toner. La section Nettoyage plus loin dans ce chapitre vous donne la marche à suivre.*
- *Nous vous recommandons d'utiliser uniquement le kit de toner Kyocera Mita, car il a été conçu pour garantir la fiabilité à long terme de l'imprimante.*

### Retrait et mise en place du réservoir de toner

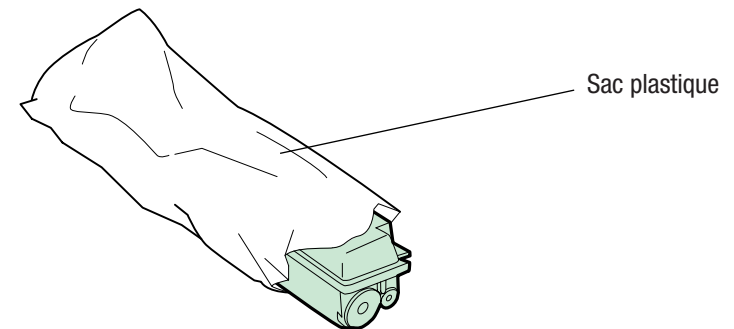
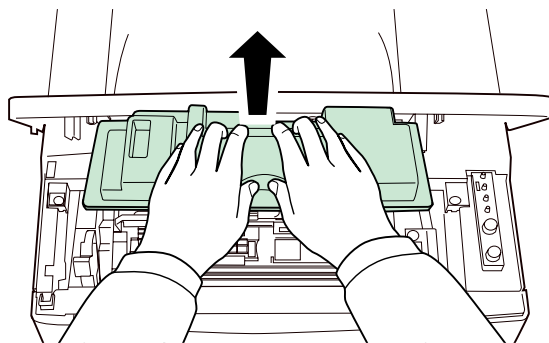
1. Soulevez entièrement le capot supérieur.



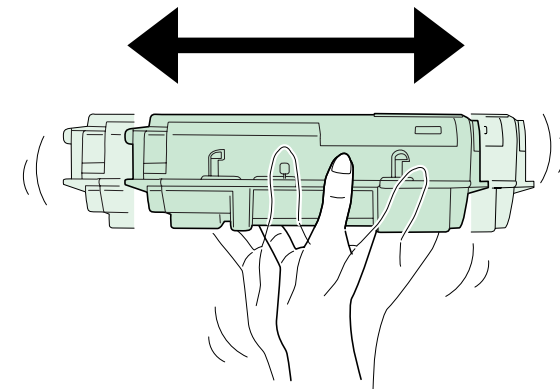
2. Positionnez le levier 1 sur **(UNLOCK)**, puis déplacez le levier 2 vers la droite **(RELEASE)**.



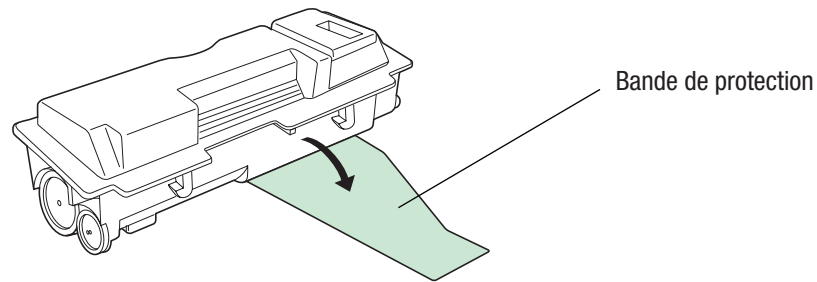
3. Tenez le réservoir bien droit de façon à ne pas renverser de toner à l'intérieur de l'imprimante. Mettez le réservoir dans le sac plastique contenu dans le kit de toner, puis jetez-le.



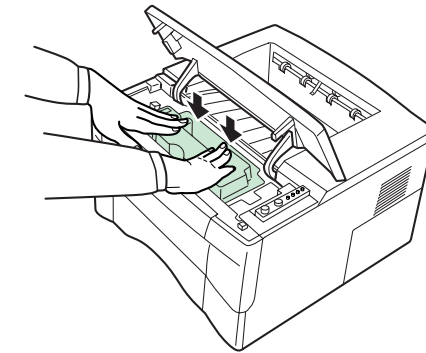
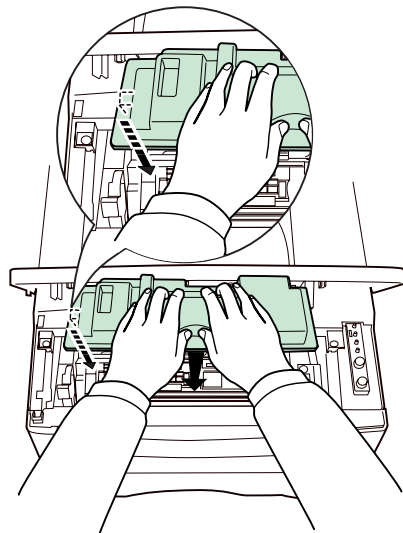
4. Sortez le nouveau réservoir de toner de son emballage. tenez-le de façon que la bande de protection orange soit face à vous et remuez-le vigoureusement à cinq ou six reprises (dans le sens horizontal) afin de bien mélanger le toner qu'il contient.



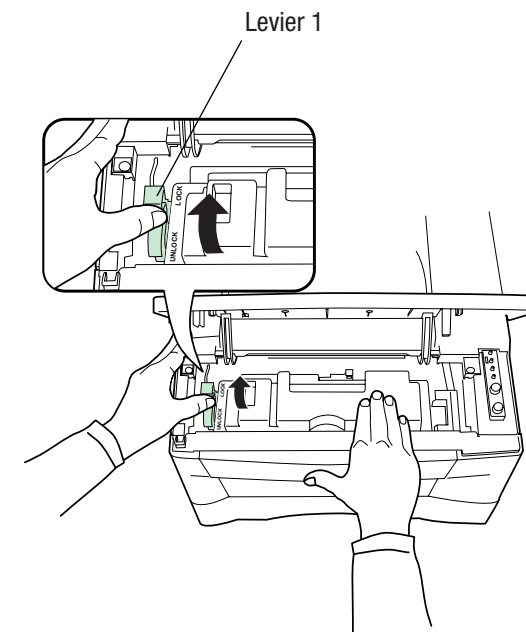
5. Le fond du réservoir de toner est scellé à l'aide d'une bande en plastique orange. Retirez-la avec précaution.





6. Placez le nouveau réservoir dans l'imprimante puis, une fois celui-ci correctement positionné, exercez une légère pression sur sa partie supérieure (**PUSH HERE**) afin de bien le verrouiller.

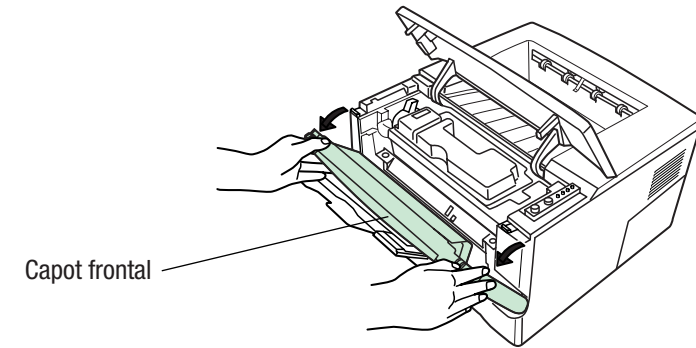


7. Tout en appuyant sur le réservoir, placez le levier 1 en position **Lock**. Le levier 2 se verrouille automatiquement.



### Note

- Si le voyant de toner  clignote ou est toujours allumé après l'installation, sortez-le en suivant la procédure décrite précédemment, remuez-le à nouveau puis remplacez-le dans l'imprimante.
- Après avoir placé un nouveau réservoir vous devez remettre le compteur de toner à zéro. A la prochaine remise sous tension de l'imprimante, appuyez sur la touche  jusqu'à ce le voyant **En Ligne** s'allume.



## Nettoyage

Pour éviter une dégradation de la qualité d'impression, vous devez nettoyer l'intérieur de l'imprimante lors du remplacement du réservoir de toner.

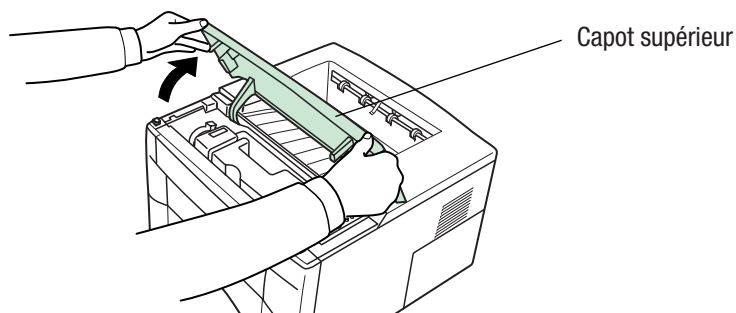
### Note

Il est également nécessaire de nettoyer l'intérieur de l'imprimante périodiquement afin d'assurer une qualité d'impression optimale.

## Intérieur de l'imprimante

Pour éviter des problèmes d'impression dus à de petits morceaux ou de la poussière de papier suivez les instructions présentées ci-dessous.

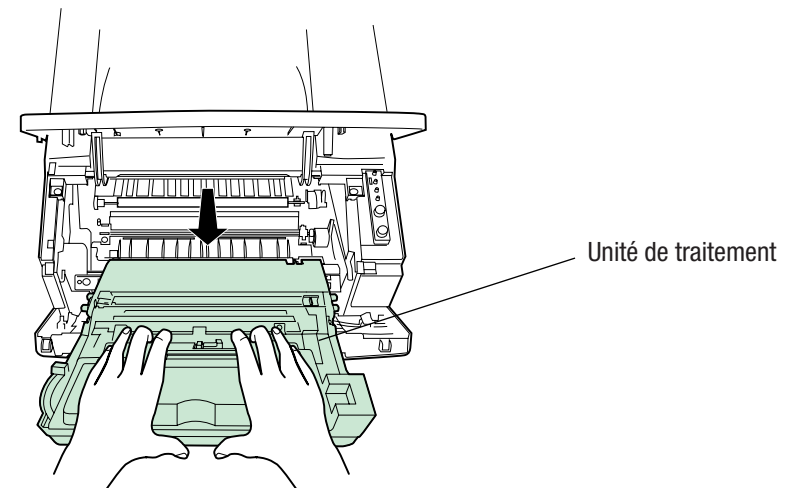
1. Ouvrez les capots supérieur et frontal.



2. Saisissez l'unité de traitement équipée du réservoir de toner et tirez-la vers vous.

### Note

Le tambour situé dans l'unité de traitement est très sensible. Son exposition à la lumière d'un bureau (500 lux) ne doit pas dépasser 5 minutes.



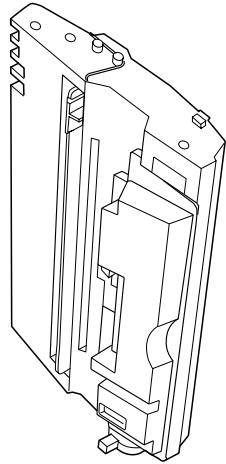
---

**Note**

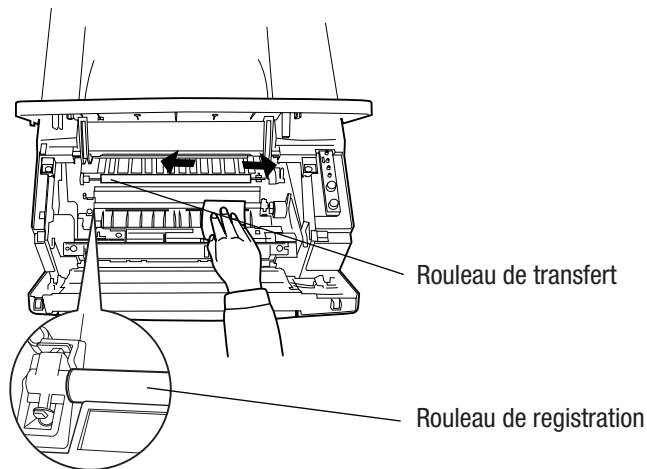
Ne posez jamais l'unité de traitement sur le côté.

---

**Non**



3. Essuyez la poussière sur le rouleau de registration (métallique) en utilisant le chiffon fourni.



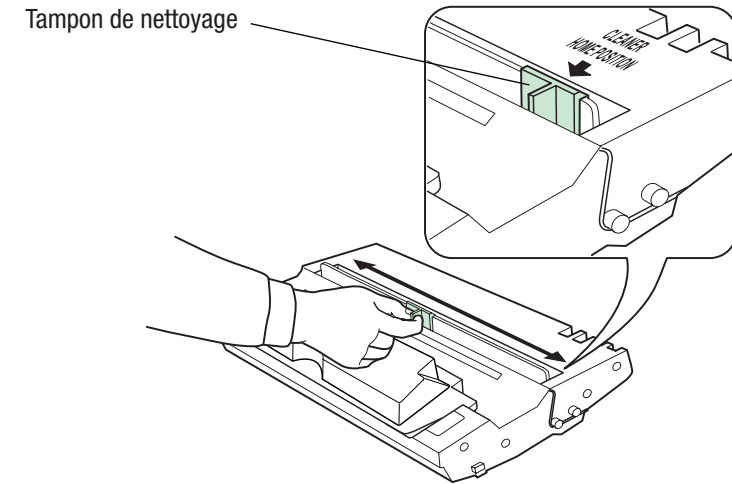
---

**Note**

Veillez à ne pas toucher le rouleau de transfert (noir).

---

4. Faites coulisser plusieurs fois (2 à 3 fois) le tampon de nettoyage (vert) comme l'illustre la figure ci-dessous. Remettez-le ensuite dans sa position initiale (**CLEANER HOME POSITION** ↓).



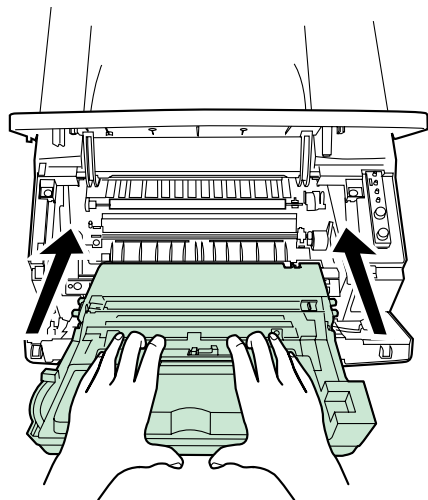
---

**Note**

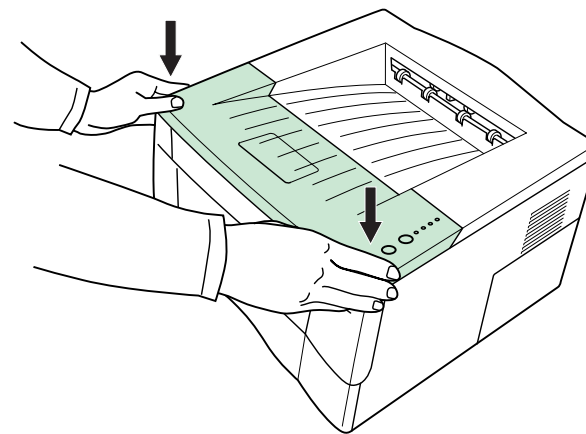
Si le tampon de nettoyage n'est pas remis en position repos (**CLEANER HOME POSITION** ↓), une bande noire s'imprimera sur les pages.

---

5. Lorsque le nettoyage est terminé, replacez l'unité de traitement dans l'imprimante jusqu'à sa position de fonctionnement en alignant les guides se trouvant à chaque extrémité sur les glissières situées à l'intérieur de l'imprimante.



7. Refermez le capot supérieur en appuyant simultanément sur les coins gauche et droit.



6. Refermez le capot frontal.

