

Kodak Kit d'alimentation pour papier extra-fin pour les scanners séries i600/i1800

A-61581_FR
Réf. 9E4560
CAT N° 163 6125
Octobre 2006

Le kit d'alimentation *Kodak* pour papier extra-fin pour les scanners *Kodak* séries i600/i1800 vous permet d'insérer du papier fin dont le grammage est compris entre 25 g/m² et 75 g/m². Il contient les éléments suivants : modules d'alimentation, rouleaux de séparation, tampons de pré-séparation, anneaux de rechange pour le rouleau de séparation et l'arrière du module d'alimentation, anneaux de rechange pour l'avant du module d'alimentation.

IMPORTANT : les anneaux du module d'alimentation et ceux du rouleau de séparation ne sont pas interchangeables. Consultez l'étiquette des sachets pour vérifier que vous utilisez les bons anneaux.

Ce document explique comment remplacer le module d'alimentation, le rouleau de séparation, les anneaux et le tampon de pré-séparation.

REMARQUE : les photos suivantes peuvent être légèrement différentes suivant le modèle de votre scanner.

Module d'alimentation et anneaux

Remplacement du module d'alimentation

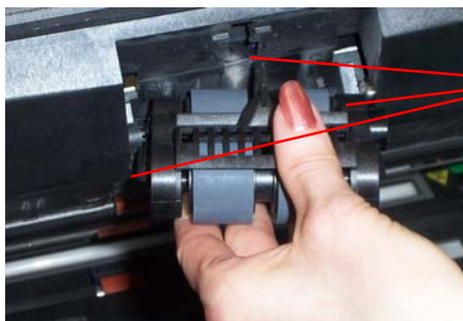
1. Enlevez le plateau de sortie, puis ouvrez le capot de l'imprimante et le boîtier de l'appareil.
2. Abaissez le levier de déblocage et bloquez-le pour libérer le module d'alimentation.



3. Retirez le module d'alimentation.

Pour installer le nouveau module d'alimentation :

1. Réinstallez le module d'alimentation en alignant les broches dans leur logement, puis relevez le levier de déblocage pour verrouiller le module d'alimentation. Après avoir installé le module d'alimentation, vérifiez qu'il est en place et mobile.

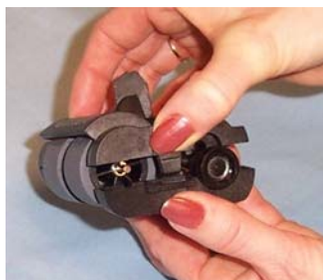


Alignez ces parties

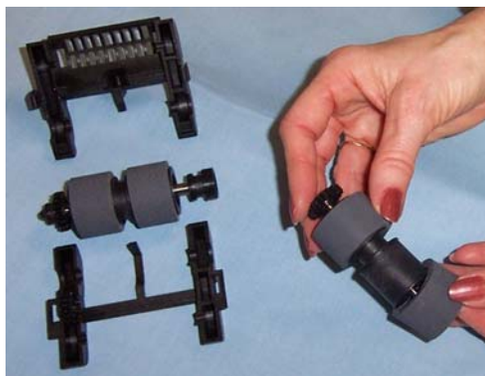
2. Fermez le boîtier de l'appareil et le capot de l'imprimante, puis réinstallez le plateau de sortie.

Remplacement des anneaux du module d'alimentation

1. Retirez le module d'alimentation.
2. D'une main, appuyez sur les taquets de verrouillage (un de chaque côté) et, tout en maintenant la partie inférieure du boîtier avec l'autre main, soulevez la partie supérieure et dégagez-la des rouleaux.



3. Retirez l'axe d'un des rouleaux.
4. Retirez chaque anneau en le faisant glisser hors de l'axe.



5. Installez les nouveaux anneaux en les étirant doucement pour les fixer sur l'axe.



IMPORTANT : *Ne tirez pas trop fort, l'anneau pourrait se déchirer.*

6. Remplacez l'axe du rouleau dans le module d'alimentation.
7. Répétez les étapes 3 à 6 pour le deuxième axe.
8. Alignez les taquets de la partie supérieure du boîtier sur les fentes de la partie inférieure.



9. Réunissez les parties inférieure et supérieure jusqu'à ce qu'elles s'enclenchent.
10. Insérez le module d'alimentation en alignant les broches dans leur logement.

Rouleau de séparation et anneaux

Remplacement du rouleau de séparation

1. Ouvrez le boîtier.
2. Tirez vers l'avant le support du tampon de séparation et retirez le rouleau de séparation.



Pour installer le nouveau rouleau de séparation :

3. Tirez vers l'avant le support du tampon de séparation et insérez le nouveau rouleau de séparation. Alignez bien les fentes du rouleau de séparation sur les supports.



4. Remettez en place le support du rouleau de séparation et refermez le boîtier.

Remplacement des anneaux du rouleau de séparation

1. Retirez le rouleau de séparation en suivant les indications ci-dessus.
2. Retirez chaque anneau en le faisant glisser hors de l'axe.
3. Installez les nouveaux anneaux en les étirant doucement pour les fixer sur l'axe.

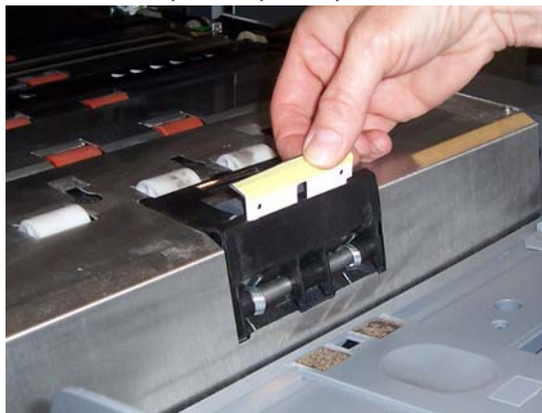
IMPORTANT : *Ne tirez pas trop fort, l'anneau pourrait se déchirer.*

4. Réinstallez le rouleau de séparation en suivant les indications ci-dessus.

Remplacement du tampon de pré-séparation

Remplacez le tampon de pré-séparation lorsque la fréquence des doublons augmente.

1. Ouvrez le boîtier.
2. Retirez le tampon de pré-séparation.



3. Installez le nouveau tampon de pré-séparation. Vérifiez qu'il est bien en place.

Nettoyage des anneaux du module d'alimentation et du rouleau de séparation

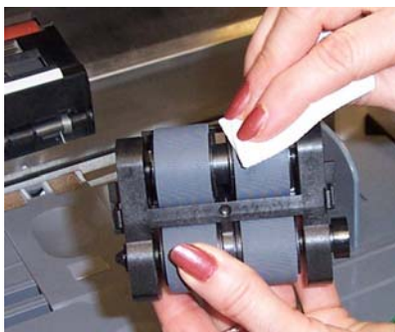
Les procédures de nettoyage ci-dessous doivent être effectuées quotidiennement. Il peut être nécessaire d'effectuer des nettoyages supplémentaires en fonction des types de document et de la fréquence d'utilisation. Le nettoyage quotidien des anneaux du module d'alimentation et de ceux du rouleau de séparation permet d'éviter l'accumulation d'encre, de toner, de poussière et de résidus de papier sur les rouleaux, qui est susceptible d'entraver la séparation des documents.

Pour une plus grande propreté, il est recommandé d'utiliser un tampon de nettoyage de rouleaux.

Pour plus d'informations sur le remplacement du module d'alimentation et du rouleau de séparation, consultez les sections ci-dessus.

Anneaux du module d'alimentation :

1. Retirez le module d'alimentation.
2. Faites tourner manuellement les anneaux du module d'alimentation et essuyez-les avec un tampon de nettoyage de rouleaux. Poursuivez le nettoyage jusqu'à ce que les résidus soient retirés des anneaux du rouleau. Si les anneaux comportent des rainures, essuyez dans le sens de ces dernières pour ôter les résidus des interstices.



3. Essuyez les anneaux avec un chiffon sec non pelucheux.
4. Remettez le module d'alimentation en place.

Anneaux du rouleau de séparation :

1. Retirez le rouleau de séparation.
2. Faites tourner manuellement les anneaux du rouleau de séparation et essuyez-les avec un tampon de nettoyage de rouleaux. Poursuivez le nettoyage jusqu'à ce que les résidus soient retirés des anneaux du rouleau.

IMPORTANT : les tampons de nettoyage de rouleaux contiennent du sulfate d'éther laurique de sodium et du silicate de sodium pouvant irriter les yeux. Pour plus d'informations, consultez la FDS.

3. Essuyez les anneaux avec un chiffon sec non pelucheux.
4. Réinstallez le rouleau de séparation.

Document Imaging
KODAK PATHE
8-26, rue Villiot
75594 Paris Cedex 12
FRANCE

Document Imaging
KODAK BELGIË B.V.
Steenstraat 20
1800 Koningslo-Vilvoorde
BELGIË

Document Imaging
KODAK SOCIÉTÉ ANONYME
50, Avenue de Rhodanie
CH-1001 Lausanne
SUISSE

Document Imaging
KODAK CANADA INC.
3500 Eglinton Avenue West
Toronto, Ontario M6M 1V3
CANADA

Document Imaging
KODAK CANADA INC.
4, Place du Commerce
Île des Soeurs
Verdun, Quebec H3E 1J4
CANADA

EASTMAN KODAK COMPANY
Document Imaging
Rochester, New York 14650
UNITED STATES

Kodak est une marque déposée
d'Eastman Kodak Company.

© Eastman Kodak Company, 2006

www.kodak.fr/go/docimaging



DOCUMENT
IMAGING

INNOVATION YOU CAN COUNT ON™