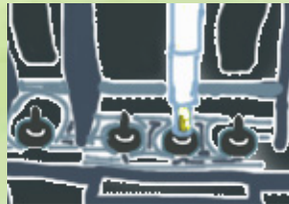




>Guide d'utilisation pour le nettoyage de tête d'impression Epson



JECNETEPSON

Stockez nos produits hors de portée des enfants.

Pour obtenir les meilleurs résultats, nous vous demandons de suivre attentivement les indications de ce guide.

Pour chaque type de cartouche il existe une qualité d'encre particulière dans notre gamme. Utilisez l'encre correspondant à votre matériel. Nous garantissons la compatibilité de nos encres avec celles référencées par les fabricants. Nous déclinons toutes responsabilités si nos produits sont mélangés à d'autres encres ou utilisés avec d'autres cartouches. **Votre kit JEC peut se conserver 18 mois, dans un endroit sec et frais, à l'abri de la lumière et du gel.**



Nos solutions

>Système d'encrage externe

>> Des capillaires souples relient les cartouches à des flacons placés à côté de l'imprimante. Les cartouches restent toujours pleines, seul le niveau des flacons baisse durant l'impression.



>Kit d'encre de recharge

>> Constitué d'une encre formulée pour votre imprimante, d'un guide illustré et des accessoires nécessaires à la recharge de votre cartouche d'origine.



>Cartouches compatibles

>> Des contrôles rigoureux tout au long de la fabrication vous apportent fiabilité et qualité d'impression.



>Papiers & supports spéciaux

>> Tous nos supports sont dotés d'un couchage spécifique jet d'encre qui leur offre une excellente imprimabilité. Cette couche absorbe l'encre avant qu'elle ne s'étale en surface et restitue avec précision les traits les plus fins et les nuances les plus délicates.



>Kit de nettoyage

>> Le liquide de nettoyage dissout l'encre sans altérer les composants de la tête d'impression de votre imprimante.



Distribué par

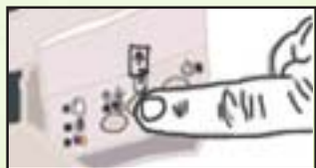


26 rue du Moulin des Prés - 75013 Paris - tel : 01 53 80 02 16  
 fax : 01 53 80 35 76 - www.a4etplus.com - E-mail : infos@a4etplus.com  
 Du lundi au samedi 10h30-13h & 14h30-19h. Station : Place d'Italie

## Nettoyage-Tête-Impression-Epson utilisant 2 cartouches (1 noir et 1 couleur)

## Nettoyage-Tête-Impression-Epson utilisant 4 cartouches et + (1 noir et 1 par couleur)

Faire un test des buses et lire toute la procédure avant de commencer l'opération.



**1** Appuyer sur la touche papier pour déplacer la tête d'impression et pour en gager une feuille de papier.



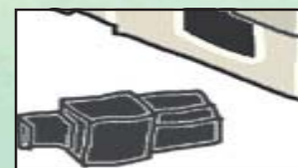
**2** Retirer le cordon d'alimentation de l'imprimante lorsque la feuille commence à sortir de l'imprimante.



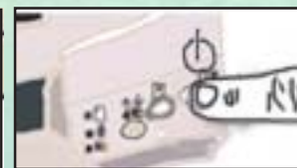
**3** Ensuite seulement, appuyer sur le bouton arrêt.



**1** Appuyer sur la touche papier pour déplacer la tête d'impression et pour en gager une feuille de papier.



**2** Retirer le cordon d'alimentation de l'imprimante lorsque la feuille commence à sortir de l'imprimante.



**3** Ensuite seulement, appuyer sur le bouton arrêt.



**4** Dégager le chariot et repérer sur la droite, le tampon situé sous le chariot au repos et déposer **sans le toucher** la solution sur le tampon jusqu'à saturation.



**5** Remettre les cartouches, pousser le chariot vers la droite et éliminer l'encre qui a pu couler sur la feuille avec du papier absorbant.

**6** L'opération peut être renouvelée plusieurs fois si nécessaire.  
Si le test des buses ne montre pas d'amélioration la cause du mauvais fonctionnement est sûrement électrique.



**4** Retirer les cartouches. Engager l'extrémité de la pipette sur l'ergot proéminent de la couleur à traiter. La pipette doit

tenir seule sur l'ergot. Injecter une petite quantité de liquide, dès que vous ne sentez plus de résistance les buses sont dégagées.



**5** Remettre les cartouches, pousser le chariot vers la droite et éliminer l'encre qui a pu couler sur la feuille avec du papier absorbant.

Nota : Faire un nettoyage de tête puis un test des buses. Comparer les deux tests, si le résultat n'est pas parfait renouveler l'opération sans risque pour la tête d'impression. Éviter de faire couler le liquide en excès pour ne pas endommager les circuits situés dans la partie basse de l'imprimante.