

goutte d'encre

Notice de d'utilisation cartouches rechargeables EPSON 27



Avant de remplir vos cartouches rechargeables, assurez-vous que la **mise à jour automatique du pilote de votre imprimante est désactivée**. (Cf manuel de votre imprimante).

Afin d'assurer le bon fonctionnement des cartouches rechargeables, insérez **toutes les cartouches dans votre imprimante** et ne mélanger pas deux types de cartouches. Les puces des cartouches communiquent entre elles, nous ne garantissons le fonctionnement des cartouches que si toutes sont mise en place dans l'imprimante.

Protéger votre surface de travail.

Le remplissage et la mise en place des cartouches rechargeables EPSON 27

Pour recharger les cartouches avec puces pour EPSON 27 il vous faut :

4 seringues avec aiguilles livrées dans les kits d'encre pour EPSON 27

Une paire de gants livrée également dans nos kits d'encre

- 10 ml d'encre noire pour la **cartouche EPSON 27PBK T2701, T2711** (article EET27BK)
- 10 ml d'encre cyan pour la **cartouche EPSON 27 cyan** (article EET27C)
- 10 ml d'encre magenta pour la **cartouche EPSON 27 magenta** (EET27M)
- 10 ml d'encre jaune pour la **cartouche EPSON 27 jaune** (article EET27Y)

Remplissage des cartouches

Placez la cartouche rechargeable comme sur l'image ci-contre sur un plan de travail et retirez le bouchon de gauche « remplissage ».



Prenez la seringue avec aiguille que vous avez préalablement remplie et injectez l'encre.

Important : veuillez à ce que l'aiguille soit droite dans la cartouche, à l'intérieur de la cartouche se trouve un film qui ne doit pas être endommagés, percé, votre cartouche risque de fuir.

Remplacez le bouchon de couleur après le remplissage.



Mis en place des cartouches dans l'imprimante EPSON Workforce

Lorsque les cartouches rechargeables EPSON 27 sont toutes remplies, placez les cartouches dans l'imprimante.

Sur le chariot de de l'imprimante se trouvent des fentes pour y insérer chaque cartouche et un pic ou une épine qui va percer la pellicule transparente et libérer l'encre vers la tête d'impression.

Appliquer une forte pression sur le haut de la cartouche rechargeable afin de l'enclencher correctement dans son compartiment.

Les cartouches correctement mise en place sont solidement verrouillées et assurent que la puce est en contact avec les broches de contact de la tête d'impression. Autrement dit, la communication entre la puce et l'imprimante est correctement

établie, les cartouches sont reconnues et les puces décomptent le nombre d'impressions réalisées.



Retirez ensuite le bouchon transparent

permettant ainsi à l'aire de circuler dans la cartouche et à l'encre de couler vers la tête d'impression.



Reconnaissance des cartouches et niveaux d'encre

Après avoir mise en place un jeu complet de cartouches rechargeables dans votre imprimante, un message apparaît vous indiquant que le changement de cartouches est terminé.

Dans le menu de votre imprimante, vous pouvez alors distinguer que toutes les cartouches rechargeables sont pleines à 100 %, que vous ayez rechargé les cartouches ou non !

Les niveaux d'encre sont gérés à 100 % par la puce, c'est elle qui indique à l'imprimante combien d'encre il reste dans la cartouche, et ce, indépendamment de la quantité d'encre se trouvant physiquement dans les cartouches.

Il est donc important, d'une part de respecter le nombre de ml d'encre que vous injectez dans les cartouches rechargeables EPSON 27 et d'autre part de vérifier visuellement la quantité d'encre se trouvant dans les cartouches par transparence.

Réinitialisation de la puce

La puce des cartouches rechargeables pour EPSON 27 décompte le nombre d'impressions réalisées et vous indique deux différents messages lorsque les cartouches doivent être rechargées.

Le premier message apparaît lorsque la cartouche est « bientôt vide » puis le second message « cartouche vide » apparaît.

Retirez alors la cartouche de l'imprimante et remplissez la (lorsque le message « cartouche vide apparaît »), elle sera de nouveau reconnue comme pleine par l'imprimante.

La puce est alors reprogrammée.

Pour que la puce soit reprogrammée, il faut que le niveau d'encre « cartouche vide » soit atteint, il sert d'amorce pour la réinitialisation de la puce.

Les cartouches rechargeables sont transparentes et vous permettent d'une manière simple et efficace de contrôler les niveaux d'encre.

Il peut y avoir une différence entre les niveaux d'encre réels (se trouvant dans la cartouche) et les niveaux d'encre indiqués (par la puce)

Nous vous conseillons un contrôle visuel supplémentaire des niveaux d'encre.

Lors des prochains remplissages

Retirez la cartouche vide de l'imprimante. Placez le bouchon transparent sur le trou d'aération, et remplissez la cartouche comme indiqué ci-dessus.

Attention, le nombre de ml indiqué correspond à un remplissage d'une cartouche neuve, complètement vide. Lors des remplissages suivants, nous vous conseillons de remplir la cartouche de façon à ce que 0,5 cm d'air soit présent dans la cartouche.

Ne la remplissez pas jusqu'en haut, elle risquera de couler.

Les cartouches rechargeables sont transparentes et vous permettent d'une manière simple et efficace de contrôler les niveaux d'encre.

Il peut y avoir une différence entre les niveaux d'encre réels (se trouvant dans la cartouche) et les niveaux d'encre indiqués (par la puce)

Nous vous conseillons un contrôle visuel supplémentaire des niveaux d'encre.

La copie partielle ou totale des pages du site www.goutte-encre.com ou l'enregistrement sur un quelconque support magnétique, ne peut servir qu'à des fins strictement personnelles.

Cet article n'est pas un produit original du fabricant d'imprimante et n'est pas produit par ce dernier. Les noms, marques, descriptions et images figurant sur ce site ne servent que de référence pour la compatibilité et d'aide à l'identification des produits compatibles que nous proposons et restent l'entière propriété de ses détenteurs.

Dieser Artikel ist kein Originalprodukt und wurde nicht vom Druckerhersteller produziert. Die aufgeführten Herstellerbezeichnungen dienen nur zur Kenntlichmachung der Kompatibilität unserer Produkte. Die aufgeführten Firmennamen, Produktnamen und Bilder stehen im Eigentum der jeweiligen Markeninhaber.



<http://www.goutte-encre.com>