



l'imprimante & CISS

**PixMax**



Try **Monster** - Buy **Monster** - Be **Monster**

## Spécification

### Description Du Produit

Cette imprimante a été adaptée dans un facile à utiliser l'imprimante à sublimation grâce à l'ajout d'un CISS Pixmax (Continuous Ink Supply System) du dispositif. Cela alimente encre sublimation spécialiste dans l'imprimante pour imprimer des dessins

qui peut être pressé à chaud sur une variété de consommables, y compris T-shirts, sweats, tapis de souris, tasses et cas de l'iPhone.

Idéal pour le démarrage ou l'expansion d'une entreprise ou même prendre un nouveau passe-temps, cette imprimante et l'attachement CISS peuvent être mis en place à la maison ou au bureau, vous permettant de démarrer immédiatement.

### Élément Contenu

Imprimante & CISS UNIT- cet article ne contient pas encres de sublimation.

Ces instructions montrent Epson XP 212/213/225 imprimantes, s'il vous plaît être conscient que les modèles peuvent varier et ce guide agit comme une source d'information générale pour l'installation du CISS.

### Informations Techniques

Tension: 220 à 240V Branchez: 13A 3 broches Royaume-Uni

### Garantie Monster

Si vous souhaitez retourner un produit en parfait état de fonctionnement, nous fournissons une journée de 14

politique de retour tant que la question n'a pas été ouvert et dans un état de revente.

Une garantie de 12 mois est applicable pour tous nos produits électriques, nous allons couvrir

travail, de pièces et de livraison. Notre politique est d'essayer de fixer l'article avant d'organiser un échange ou un remboursement. Pour les termes et conditions complets

contacter notre service de support via les détails sur la page Contact.

# Specification

Caractéristiques du produit - Imprimante

Comme l'imprimante \* a été adapté à partir d'une imprimante à jet d'encre ordinaire dans une imprimante d'encre de sublimation, seules caractéristiques de sublimation pertinents sont expliqués.

- 1) ON / OFF-puissances de l'imprimante sur et en dehors
- 2) l'état du réseau Print- Imprime la page de test
- 3) Indicateur d'erreur de papier indique si le papier est vide ou coincé
- 4) Maintenance- d'imprimante annule des travaux et commence la cartouche d'encre de remplacement
- 5) Indicateur d'erreur d'encre indique cartouches faibles, vide ou incorrect encre



# Specification

## Caractéristiques Du Produit

- 1) encres Reservoir- sont stockés ici avant d'être aspiré dans la cartouche
- 2) d'encre lignes- passer les encres à partir du réservoir de la cartouche
- 3) Support de tuyau autocollantesNous de retenue
- 4) clips tuyau d'autocollante de retenue
- 5) aiguille de la seringue
- 6) Dans les filtres de ligne
- 7) Syringe- utilisé pour dessiner l'encre du réservoir de la cartouche
- 8) Cartouche d'agrafes dans le chariot de l'imprimante pour fournir de l'encre pour l'impression



# User Guide

## Explication de produit

Sublimation pressage à chaud est quand un motif d'encre de sublimation est transféré sur une surface appropriée de sublimation en utilisant une combinaison de chaleur, pression et temps.

## Quelle est la sublimation?

Sublimation (ou transition de phase) est le processus d'une substance solide transformer en un gaz sans passer d'abord par une phase liquide. À pression atmosphérique très peu de composés réguliers peuvent passer par ce processus. Dry Ice est l'un des rares qui peut.

Avant une substance solide peut être transformée en un gaz qu'ils auraient normalement besoin de passer par une phase liquide, solide à liquide au gaz. Nous pouvons voir cela avec de la neige par exemple. La neige fond et devient de l'eau. L'eau chauffée peut alors devenir la vapeur. Cependant, au cours du processus de sublimation du stade liquide est complètement raté.

## Quels sont les encres de sublimation?

encres de sublimation sont des particules de couleur de colorant solides qui ont été broyées dans un poudre et ensuite maintenu dans un support liquide. Les particules de couleur du sol de colorant font pas fondre dans le véhicule liquide et ils conservent leur état solide.

## Comment encres de sublimation travail faire?

Quand une image est imprimée sur du papier de sublimation, à l'encre de sublimation, la papier avec l'image imprimée est ensuite placé sur le dessus de la matière dans laquelle il sera transféré (chaleur pressé). Ensemble, ils sont placés sur la chaleur presse où la chaleur et la pression sont appliquées pour une période de temps. quand le colorants de couleurs solides sur l'image imprimée sont chauffés sous pression qu'ils devenir un gaz et transfert à l'polyester ou revêtement polymère, qui a également élargi sous la chaleur qui rend plus facile pour le gaz qui doit être absorbée dans le tissu ou revêtement. Lorsque les colorants refroidir qu'ils retournent à leur état solide et sont désormais contenu dans le tissu du vêtement ou revêtement de polymère de l'objet.

# User Guide

Explication de produit

Quels sont les matériaux appropriés pour la sublimation?

Toute polyester synthétique des matériaux à base. Cela inclut les textiles de polyester, lycra et films polyester rigides. Presque n'importe quel matériau qui a un polyester mélange ou revêtement de polymère peut être sublimée. Le nylon peut également être utilisé pour sublimation. Un matériau de polyester et de coton mélangé optimal avec un minimum 70% de polyester. Comme indiqué précédemment, les consommables tels que des tasses peuvent être traité avec un revêtement de polymère qui fournit un colorant approprié avec surface dans laquelle il peut être absorbé.

Quel genre de produits peuvent être imprimés sur?

Vêtements tels que des T-shirts, casquettes, vestes à haute visibilité et l'usure de la sécurité du travail, articles de mode et d'autres matériaux mixtes de polyester ou de polyester sont convenable pour l'impression par sublimation.

D'autres éléments peuvent également être réalisés par sublimation approprié pour la simple application d'un revêtement de polymère qui fonctionne de la même façon que le polyester et le matériau absorbe l'encre de sublimation lorsqu'il est dans la phase gazeuse. Articles qui sont utilisés pour l'impression par sublimation sont souvent appelés consommables et incluent des tasses, des housses de téléphone, des plaques, des puzzles, des tapis de souris et beaucoup plus.

Y a-t-il un papier conçu spécifiquement pour l'impression par sublimation qui devrait être utilisé et si oui, pourquoi?

Oui. Le papier conçu spécifiquement pour la sublimation a une surface spéciale de sorte que les particules de colorant de couleur peuvent se séparer facilement quand ils deviennent un gaz. Papier standard ne convient pas car il n'a pas été recouvert et ne pas détenir ou libérer les encres de sublimation correctement ce qui entraînera le transfert de mauvaise conception. Papier de transfert de chaleur est également non approprié et ne peut pas être utilisé avec des encres de sublimation.

Plus d'informations et tutoriels sur l'impression par sublimation peuvent être trouvés sur YouTube et des forums en ligne. Si vous avez d'autres questions sur le processus d'impression par sublimation, vous pouvez contacter notre service de support via les détails sur la page de contact.



# User Guide

## recommandations

Au Doodles Monster, nous fournissons large variété d'accessoires d'impression par sublimation, de presses à chaud plates et tasse machines de pressage à consommables tels que t-shirts, cas d'iPhone, tasses et papier de sublimation.

Notre gamme de presses à chaud sont disponibles dans un style de palourdes plat de 38cm ou 50cm carré ou sous une forme de swing de 38 cm carré. Elles sont idéales pour presser une large gamme de consommables, y compris T-shirts et sacs en sacs- quoi avec un surface plane. Le Pixmax Tasse de presse a une variété de pièces jointes disponibles pour presser différentes tailles et formes de tasses et des tasses.

Nous stockons des consommables qui sont spécifiques pour l'impression par sublimation, comme ils l'ont déjà un prêt à imprimer revêtement de polymère ou polyester. Notre gamme est variée avec des T-shirts, tapis de souris, tasses, cas d'iPhone, des puzzles et des plaques.

Consultez notre site Web

[www.monsterdoodles.co.uk](http://www.monsterdoodles.co.uk) ou contacter notre département des ventes via les détails sur la page Contact.

# User Guide

## Mode d'emploi: Etape 1

Installez le logiciel de l'imprimante - s'il vous plaît remplir cette section avant d'installer le CISS. S'il vous plaît noter que les instructions d'installation peuvent varier selon les modèles d'imprimantes, reportez-vous aux imprimantes créées guide pour plus d'informations.

1) Retirez l'emballage et le ruban bleu de l'imprimante. Soyez sûr de soulever l'imprimante pour accéder au chariot d'encre et retirez tout emballage de l'intérieur. Là.

2) Insérez le disque mis en place dans le disque dur de votre ordinateur et installez le lecteur logiciel de l'imprimante ou si votre ordinateur ne possède pas de lecteur de disque que vous pouvez installer les pilotes à partir du site Web des fournisseurs.

3) Suivez les instructions d'installation à l'écran. Lorsque vous êtes invité à choisir le type d'installation que vous souhaitez compléter sélectionner les deux cases à cocher (voir figure 1).

4) Une fois l'installation terminée, vous pouvez être invité à installer le logiciel plus simplement la sortie de ce menu (voir la figure 2).

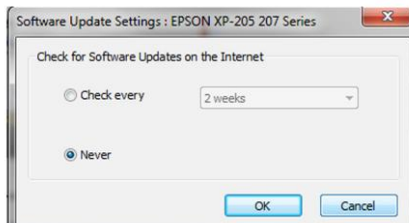
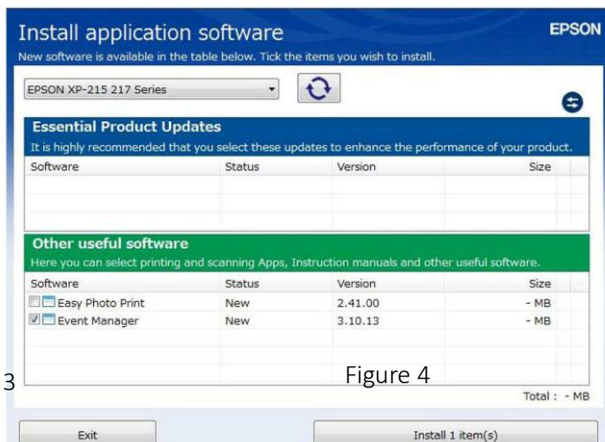
Vous devez désactiver firmware et logiciels notifications de l'imprimante en localisant l'icône de l'imprimante sur la barre de tâches dans le coin en bas à droite de votre écran. Ensuite, il suffit de cliquer droit sur l'icône et sélectionnez «Paramètres Software Update », lorsque les charges de menu check up case« Jamais »et appuyez sur« OK »(voir la figure 3 et 4).

Si jamais vous êtes invité à compléter firmware ou mises à jour logicielles de l'imprimante, s'il vous plaît ne pas procéder à la mise à jour que l'imprimante permet de réinitialiser la configuration et empêcher le CISS de travailler avec l'imprimante. Si vous ne procédez à jour le logiciel de l'imprimante ce annulera la garantie.

5) Branchez l'imprimante sur le cordon d'alimentation et mettez sur le réseau électrique. Puis connecter l'imprimante à votre ordinateur avec un câble USB (non inclus). Bien que beaucoup imprimante peut être connectée à votre ordinateur via WiFi, nous vous conseillons d'utiliser une connexion USB, comme cela est le lien le plus fiable, donc nous ne fournissons pas les instructions sur l'impression via le WiFi.

6) Sur instructions à l'écran vont donner des conseils sur l'utilisation des cartouches d'encre fournies afin de configurer l'imprimante; ceux-ci doivent être installés avant la mise en place du CISS. Une fois l'imprimante est entièrement installé avec les encres vous aura besoin d'imprimer une page de test tout ce assurera fonctionne correctement avant de commencer à installer le CISS.

Figure 1



# User Guide

## Mode d'emploi: Étape 2

Installation du CISS - une fois que le logiciel de l'imprimante est installé et un test d'impression réussie a été imprimée, vous pouvez maintenant commencer à préparer l'imprimante pour l'installation CISS.

- 1) Par l'accès au menu de démarrage de votre Panneau de configuration et aller à "périphériques et imprimantes". Dans ce menu, vous verrez toutes les imprimantes qui sont installés sur votre ordinateur, veillez à éliminer les autres imprimantes qui sont présentés par un clic droit sur l'icône de l'imprimante et en sélectionnant «Supprimer le périphérique», comme ces autres imprimantes peuvent interférer avec la configuration CISS. Ensuite, assurez-vous que l'imprimante que vous venez d'installer est sélectionné comme imprimante par défaut - pour définir ce un clic droit sur l'icône et sélectionnez "Définir comme imprimante par défaut» (voir la figure 4).
- 2) Retirez tous les emballages de la CISS. Localisez le réservoir et la tête de la cartouche. Retirer les bouchons en caoutchouc à partir du haut de la cuve du réservoir CISS et remplir les réservoirs de couleur correspondantes avec des encres de sublimation. Re-insérer les chevilles dans le haut des réservoirs. S'IL VOUS PLAÎT NOTE encres ne sont pas fournis avec le CISS.
- 3) Les encres doivent maintenant être en mesure de circuler à partir du réservoir à la tête de la cartouche. Placez le réservoir sur une surface qui est au niveau ou à côté de l'imprimante, que la gravité va jouer un grand rôle en aidant à tirer les encres à travers les lignes et dans la tête de la cartouche. Ne pas placer le réservoir au-dessus de l'imprimante que la gravité provoque l'encre coule en continu à travers la cartouche, l'amenant à déborder et inonder l'imprimante avec de l'encre.
- 4) Localisez les bouchons 4 en caoutchouc sur la tête de la cartouche d'CISS. Retirer un bouchon en caoutchouc et insérez la seringue inclus (avec l'aiguille enlevée). Utilisez la seringue pour aspirer l'air hors des lignes et de regarder comme l'encre est tiré à travers pour remplir le tube d'encre et de la tête de la cartouche. Répétez ce processus avec tous 4 couleurs et placer les bouchons en caoutchouc de retour dans la tête de la cartouche. Vous êtes maintenant prêt à installer la cartouche dans l'imprimante CISS.
- 5) Soulevez le haut de l'imprimante et de maintenir ouverte avec l'appui du bras gauche. Appuyez et maintenez le symbole pendant environ 6 secondes ou jusqu'à ce que le chariot de l'imprimante se déplace hors du boîtier de l'imprimante sur le côté droit (voir figure 5).

Figure 4

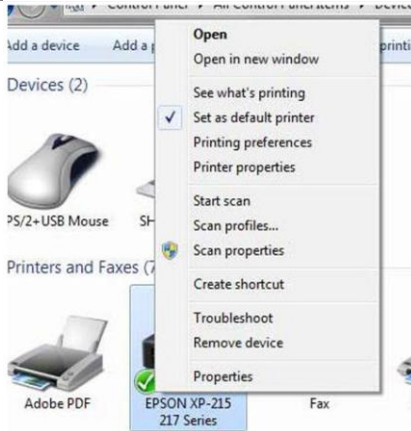


Figure 5\*

Press and hold the maintenance button...



... to move the carriage out of its housing.

\*image shows Epson XP 225, however models may vary.

# User Guide

**Cancel** Mode d'emploi: Étape 2

6) Retirez toutes les cartouches d'encre de la voiture et de localiser la tête de cartouche CISS. Placez la tête de cartouche CISS dans le chariot d'encre (voir figure 6). Une fois qu'il est assis dans la voiture, vous aurez besoin d'utiliser vos deux pouces de tenir le devant de la cartouche CISS qui sera le plus proche de vous, tandis que vous appuyez sur le bas du dos de la cartouche CISS dans le chariot d'encre (voir figure 7).

Comme vous appuyez sur le dos de la cartouche dans le chariot, vous devriez essayer de pousser tous les 4 cartouches ensemble plutôt que comme une unité complète. S'il vous plaît noter que ce sera besoin de beaucoup de force pour pousser. Une fois en place, vous devriez entendre 4 clics bruyants. Évitez d'appuyer sur les clips vers l'arrière comme ils se plieront et enclencheront. Si vous ne pas entendre les clics les cartouches ne sont pas installés et vous aurez besoin de persévérer avec pousser les cartouches en place.

7) Une fois que ceux-ci ont cliqué correctement la lumière sous l'icône de l'encre rouge sera éteint (voir figure 8). Appuyez sur le symbole et l'imprimante va commencer à traiter les encres prêtes pour l'impression.

Un message à l'écran peut apparaître sur votre ordinateur pour vous informer que les cartouches ne contiennent pas d'encre authentique, appuyez sur Continuer et l'CISS sera installé. Une fois que le chariot d'encre a déménagé dans le boîtier sur le côté droit que vous êtes prêt à imprimer (voir figure 8).

Figure 6

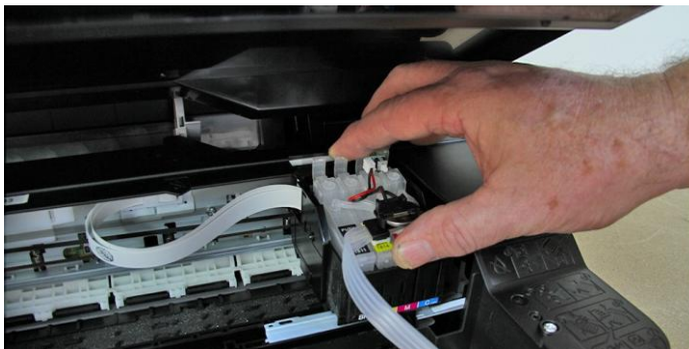


Figure 7

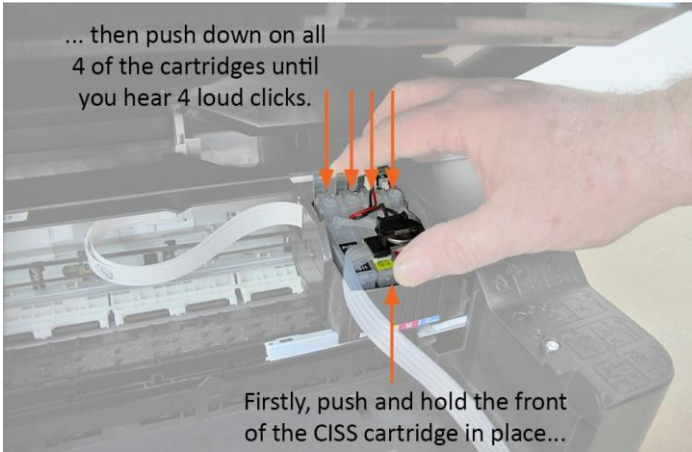


Figure 8

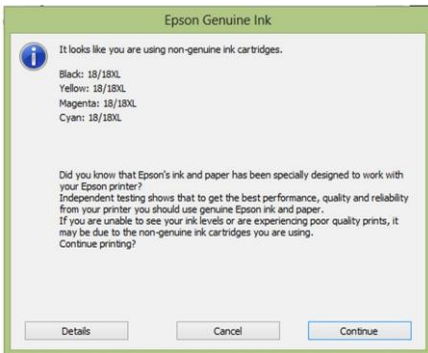


Figure 9



# Troubleshooting

## Guide de résolution

S'il vous plaît lire le guide ci-dessous si vous avez des questions ou des défauts avec votre imprimante ou CISS. L'information couvre et résout la plupart des questions fréquemment posées. Ces instructions se réfèrent à mettre en place avec Epson XP 212/213/225, cependant les modèles peuvent varier.

Reportez-vous aux imprimantes propre ensemble

jusqu'à guide pour des instructions plus précises sur le remplacement des cartouches d'encre, tête d'impression nettoie et contrôles de buses.

Q: Je ne peux pas obtenir mon imprimante de reconnaître les cartouches CISS

R: Avant de tenter d'installer le CISS s'il vous plaît vérifiez que vous avez installé le imprimante avec des cartouches de configuration fournis. Ceci est essentiel pour l'ensemble de l'installation

de l'imprimante. Toujours ignorer les mises à jour pour le firmware ou du logiciel pour le imprimante, car cela peut bloquer le CISS de configurer correctement.

Étape 1: Pour installer le CISS aller à Panneau de configuration de votre ordinateur et de trouver le menu «Périphériques et imprimantes» qui montre toutes les imprimantes et les périphériques connectés à votre système. Localisez l'imprimante et faites un clic droit sur l'icône. Ici, vous devriez voir une option appelée «Préférences de l'imprimante» ou «Paramètres de l'imprimante». En cliquant sur ce une nouvelle fenêtre de menu apparaît avec un

quelques onglets différents le long du haut, sélectionnez l'onglet "Maintenance" pour voir les options telles que «Status Monitor, imprimante chef cartouche de nettoyage et d'encre de remplacement».

Étape 2: Sélectionnez 'Cartouche d'encre de remplacement' ce qui vous amène à un écran avec des instructions détaillant comment remplacer les cartouches. Ces instructions peut prendre deux formes différentes. Si, tout en naviguant sur les instructions, il vous demande d'appuyer sur le bouton sur la face avant de l'imprimante afin de déplacer le chariot dans la position de remplacement, s'il vous plaît suivez l'étape 3. Si l'ordinateur se déplace automatiquement le chariot dans la position de remplacement, passez à l'étape 4.

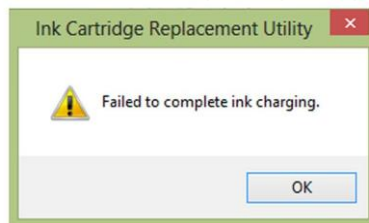
Étape 3: Si les instructions disent d'appuyer sur le bouton à l'avant de l'imprimante, vous devrez redémarrer l'imprimante sans cartouches. Cela peut être fait par le retrait des cartouches, puis manuellement en déplaçant le chariot en position sur le côté droit. Il est important qu'il est dans la position par défaut, sur le côté de la main droite et à l'intérieur du boîtier de l'imprimante, avant de mettre l'imprimante hors tension et le rallumer. Ensuite, appuyez sur le bouton pour mettre le chariot sur le boîtier de l'imprimante. Passez à l'étape 4.

# Troubleshooting

Étape 4: Le chariot doit être hors du boîtier de l'imprimante et dans une position où vous pouvez accéder aux cartouches. Sortez les cartouches de configuration si elles sont encore à l'intérieur de l'imprimante. Localisez la cartouche CISS et le placer dans le chariot avec le caoutchouc se branche à l'arrière de la voiture d'abord, puis pousser vers le bas les étiquettes de couleur à l'avant. Vous devrez ensuite appuyer sur les 4 cartouches jusqu'à ce que vous entendez tous les 4 d'entre eux dé clic. Cela peut parfois prendre beaucoup de force et de la cartouche peut se sentir comme il a sauté légèrement vers l'arrière, mais cela ne devrait pas question.

Étape 5: Suivez les instructions sur votre écran d'ordinateur et la voiture va commencer à installer les cartouches. Le chariot se déplace une fois pour le côté gauche, puis vers la droite où il va rester les bras croisés pendant environ 30 secondes. Un à l'écran un message apparaîtra pour vous informer que les cartouches ne contiennent pas d'encre authentique, appuyez sur Continuer et l'CISS sera installé.

Étape 6: Si un message apparaît avec "Impossible de terminer chargement de l'encre« prendre les cartouches et finir les options cartouche d'encre de remplacement à l'écran. Si le chariot ne retourne pas automatiquement vers la droite, poussez-le sur le côté droit et maintenez le bouton ON / OFF sur l'imprimante jusqu'à il éteint. Puis rallumez l'imprimante sur et répétez l'étape 4. Ceci peut se produire si vous essayez de cliquer sur le CISS dans plus d'une fois ou si elle n'a pas cliqué en place correctement.



Étape 7: Si un message sur l'écran indique que les cartouches ne peuvent pas être reconnus, s'il vous plaît revenir au début de cette information et répétez le processus, veiller à ce que les cartouches dé clic correctement. essaye ça 3 fois de plus et si vous voyez les mêmes résultats s'il vous plaît contacter notre Service de support via les détails sur la page Contact.

# Troubleshooting

Q: mon imprimante a cessé de reconnaître le CISS.

R: il est important de désactiver automatiquement mises à jour une fois le logiciel d'impression a été installé comme mises à jour peuvent entraîner le CISS devient méconnaissable à l'imprimante. Si cela se produit et votre CISS est soudainement non reconnu par l'imprimante, veuillez suivre ces étapes ci-dessous pour tenter une réinitialisation de votre imprimante.

Étape 1: Retirer les cartouches CISS et arrêtez l'imprimante pendant 5 minutes. Étape 2: Alors que l'imprimante est toujours éteint, débranchez le câble USB où il est connecté à l'imprimante. La fin de l'ordinateur peut rester connectée à la ordinateur (Notez que si vous utilisez le WiFi, vous aurez besoin de déconnecter le Connexion WiFi à l'ordinateur).

Étape 3: Allumez l'imprimante et permettre à l'imprimante à la fin de la séquence (la cartouche tête s'arrête se déplaçant en arrière) de démarrage et insérer les cartouches incluses véritable commençant avec la cartouche noire. Une fois que ceux-ci ont été insérés et la séquence de remplacement de cartouche est terminée, mettez l'imprimante hors tension et laissez pour reposer pendant 10 minutes.

Étape 4: Avec l'imprimante hors tension, maintenez le bouton de feuille d'état de réseau (il peut y avoir deux de ces boutons, si l'un ne fonctionne pas vous devrez répéter le processus avec l'autre). Gardez tenir du bouton et après quelques secondes, appuyez sur le bouton d'alimentation pour allumer l'imprimante, veiller à ce que le bouton d'une feuille de statut réseau est toujours maintenu enfoncée. Ceci devrait lancer une impression de page de test.

Étape 5: Re-connecter l'USB ou WiFi et insérer les cartouches CISS. L'imprimante devrait maintenant reconnaître les cartouches. Si le problème persiste, veuillez contacter notre département de Support via les détails sur la page Contact.

Ces images et instructions voir mis en place avec l'Epson XP 212/213/225, cependant, les modèles peuvent varier. Consulter les imprimantes propres mis en place le guide pour des instructions plus précises sur le remplacement de la cartouche d'encre.

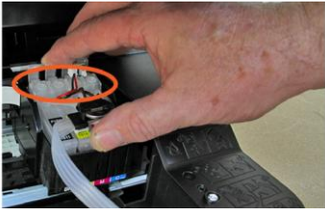
# Troubleshooting

## Resolution Guide

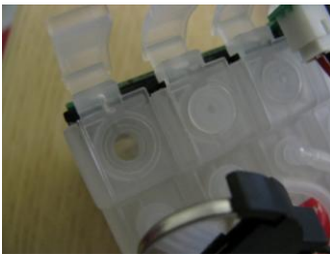
Q: sur le CISS, comment dessiner l'encre du réservoir d'encre et dans la tête de la cartouche ?

R: pour dessiner l'encre du réservoir dans la tête de la cartouche du SIC  
s'il vous plaît suivez les instructions ci-dessous.

Étape 1: Retirez la cartouche de l'imprimante et recherchez les protections en caoutchouc sur la tête de la cartouche.



Étape 2: Enlever les bouchons de caoutchouc.



Étape 3: À l'aide de la seringue fournie (enlever l'aiguille), attirer l'air hors des lignes et regardez l'encre remplit les tubes et les chefs de la cartouche. Placez les bouchons de retour. Cela sera désormais prêt à insérer dans l'imprimante et commencera à porter les couleurs à travers afin d'imprimer.



# Troubleshooting

Guide de résolution

Q: mon appareil CISS n'est pas entraîné toutes les couleurs grâce à l'imprimante. R: une simple solution miracle pour le CISS est de vérifier si les couleurs sont traversant à la tête de cartouche correctement avec pas de blocages ou de bulles d'air.

Prendre la tête de la cartouche de l'imprimante et, un par un, enlevez le bouchon de caoutchouc pour insérer la seringue et tirer lentement d'encre le réservoir de stockage, cela devrait également se retirer par des bulles d'air ou les blocages des lignes reliant du SIC. Remplacer les bouchons de caoutchouc et insérez la cartouche dans l'imprimante. Veiller à ce qu'il s'enclenche dans le transport.

La prochaine solution rapide est de nettoyer la tête d'impression et effectuent des vérifications de la buse pour voir si les couleurs sont à venir par le biais de la cartouche.

Accédez à "Control Panel" votre ordinateur et trouver le menu « Périphériques & Printers » qui montre toutes les imprimantes et les périphériques connectés à votre système. Localisez l'imprimante et faites un clic droit sur l'icône. Ici, vous devriez voir une option appelée « Préférences d'imprimante » ou « Paramètres de l'imprimante ». En cliquant sur ceci, un nouveau menu fenêtre apparaît avec quelques onglets différents le long de la partie supérieure, sélectionnez l'onglet « Entretien » pour voir les options telles que "vérification des buses, tête d'impression Nettoyage & en remplacement de la cartouche d'encre".

Cliquez sur « Nettoyage de tête imprimante » et suivez l'à l'écran instructions, puis tentez d'imprimer une page de test. Vous devrez peut-être effectuer entre 3 et 5 nettoie avant de procéder à une vérification des buses.

Si l'impression est subitement pâle ou points sont manquantes, vous pouvez effectuer une vérification des buses. Cliquez sur « Vérification des buses » et suivez l'à l'écran instructions. Vous devriez trouver que l'image du chèque buse commence à écrire plus lisiblement.

# Troubleshooting

Guide de résolution

Q: quel type d'encre sera j'ai besoin pour le pressage de la sublimation et où je peux l'acheter ?

A: Inktech et Sawgrass sont deux sociétés qui a créé et breveté l'encre de sublimation, par conséquent, il y a un nombre limité d'entreprises qui peut lui fournir. L'encre est facilement disponible à l'achat de différents sites Web y compris les sites Web spécialisés tels que Inktech et Sawgrass, ainsi que des vendeurs sur eBay et Amazon. Les encres sont disponibles à différents prix, alors regardez autour de lire les informations avant d'acheter. Vous avez recherché générique l'encre de sublimation qui vient dans des bouteilles, il ne doit pas être spécifique à une compagnie ou imprimantes à sublimation professionnels coûteux.

Q: quel type de papier sera j'ai besoin pour le pressage de la sublimation et où je peux l'acheter ?

A: papier de sublimation est spécialisée pour l'impression à l'encre de sublimation et a une surface unique qui transfère les particules de colorant de couleur sur le consommable. Papier standard ne convient pas parce qu'il n'a pas été enduit et ne tenez ni libérer les encres de sublimation correctement, résultant en des pauvres transfert de la conception. Monstre Doodles fournit papier de sublimation dans bon nombre de nos faisceaux ou un paquet de 100 feuilles peut être acheté pour seulement 14,99 £.

Si vous avez d'autres questions veuillez contacter notre équipe de Support client via les détails sur la page Contact.

Toutes ces images et les instructions se réfèrent pour mettre en place avec Epson XP 212/213/225, toutefois les modèles peuvent varier. Se référer à l'imprimerie propre mis en place Guide pour des instructions plus précises sur le remplacement de la cartouche d'encre, impression tête nettoie et vérifie de la buse.

# Safety Advice

Coffre fort pratique de travail

Veillez lire à travers la pratique de travail sécurisé pour assurer la prévention des blessures ou des dommages à l'appareil.

N'utilisez pas l'appareil dans les zones de haute température ou l'humidité que la machine peut ne pas fonctionner correctement.

N'utilisez pas l'appareil si le câble de l'adaptateur est effiloché ou endommagé.

Retirez la cartouche CISS de l'imprimante avant de dessiner les encres de sublimation par l'intermédiaire du réservoir.

Ne pas placer le réservoir supérieur de l'imprimante car gravité causera l'encre à continuellement s'écouler à travers et va inonder votre imprimante et travailler la zone avec de l'encre.

Retirer l'aiguille inclus de la seringue avant de l'utiliser et retirer les bouchons de caoutchouc des 4 cartouches avant d'insérer la seringue pour attirer les encres par l'intermédiaire du réservoir sur la cartouche. Ne pas perforer ces fiches comme cela briserait le CISS.

Ne pas débrancher la source d'alimentation de l'imprimante ou appuyez sur marche / OFF pour éteindre l'unité de l'imprimante, une fois que le CISS a été installé. Mise sous tension l'imprimante va perturber la configuration du SIC et vous aurez pour réinstaller depuis le début. L'imprimante peut entrer la veille afin d'économiser énergie.

Ne pas insérer votre main à l'intérieur du produit ou toucher les cartouches pendant l'impression.



# Contact Us

## Sales Department

For information regarding this device or other products from our Monster divisions please use the following details below.

Tel: 01347 878888

Email: [sales@monstergroupuk.co.uk](mailto:sales@monstergroupuk.co.uk)

## Support Department

For queries about this device, warranty, returns or reporting faults please use the following details below.

Tel: 01347 878887

Email: [support@monstergroupuk.co.uk](mailto:support@monstergroupuk.co.uk)

## Website

To view our product range and fantastic offers in the Monster Doodles division please visit our website

[www.monsterdoodles.co.uk](http://www.monsterdoodles.co.uk)

## Address

To visit our office Monster House and view our products, send postal correspondence or return items our address is provided below.

Monster House, Alan Farnaby Way, Sheriff Hutton  
Industrial Estate, Sheriff Hutton, York YO60 6PG



---

Monster Group (UK) is one of the UK's fastest growing online retailers. We supply a diverse range of products which offer exceptional value for money. We strive to provide the best possible customer experience with free UK delivery across all our products and a Monster Guarantee for 100% satisfaction.

Our dedicated customer service team will be more than happy to help with any questions you may have.

Monster Chef  
Monster Racking  
Monster Doodles  
Monster Scales  
Monster Retail

**Check out all our Monster divisions at [www.monstergroupuk.co.uk](http://www.monstergroupuk.co.uk)**

---