


## Entretien SC-F6400/F6400H

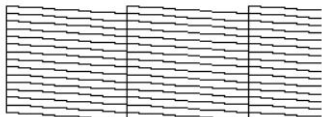
### Entretien quotidien :

#### Vérification des buses :

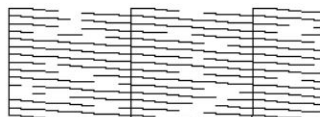
Nous vous conseillons de commencer votre journée de travail en effectuant un test de vérification des buses.

- Vérifiez que l'imprimante est prête à imprimer, appuyez sur  puis sur **Tête d'impr Vérification des buses**.
- Appuyez sur **Démarrer**, le motif d'impression s'imprime.
- Regardez si le motif ne présente pas de trous :

Exemple de buses propres




Exemple de buses obstruées



- Si le motif ne présente pas de trous, appuyez sur **[O]** et vous pouvez imprimer, sinon appuyez sur **[X]** et procédez à un nettoyage automatique de la tête.

#### Nettoyage automatique de la tête :

- Appuyez sur  puis sur **Nettoyage Auto**.
- Sélectionnez une méthode de nettoyage (**Auto, léger, lourd**).
- Le nettoyage de la tête commence, un message vous informe quand le nettoyage est terminé.

Vérifiez le message et appuyez sur **OK**, vérifiez vos buses avec un nouveau motif de vérification de buses. Si malgré un nettoyage auto, suivi de deux nettoyages léger et un nettoyage lourd votre test de buses n'est toujours pas bon, effectuez un **Nettoyage de la station d'encapuchonnage et de l'esuyeur** et une **Maintenance de la tête**.

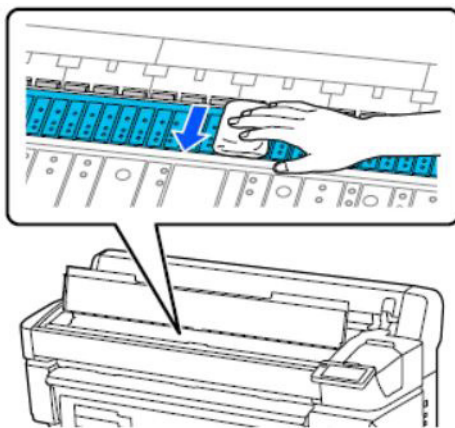
## Entretien SC-F6400/F6400H

### Maintenance à faire une fois par mois :

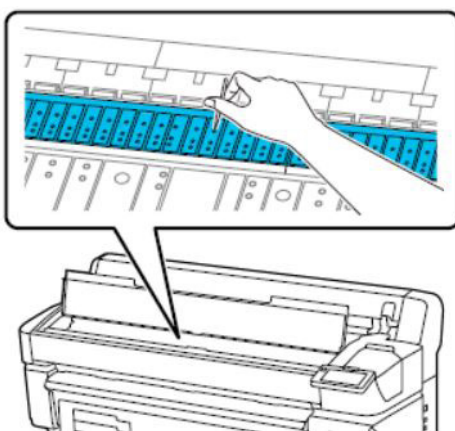
#### Nettoyage du cylindre (plaque d'exposition) :

Nous vous conseillons de nettoyer la plaque d'exposition au moins une fois par mois mais vous devrez peut-être le faire plus souvent en fonction du support et de votre environnement de travail.

- Retirez le support chargé, mettez l'imprimante hors tension, débranchez le câble d'alimentation de la prise électrique et attendez 1 minute.
- Ouvrez le capot de l'imprimante et éliminez toute trace de poussière ou de saleté à l'aide d'un chiffon doux et propre. Pour éviter de répandre les saletés, essayez de l'intérieur vers l'extérieur. Si la saleté persiste vous pouvez utiliser un chiffon imprégné de détergent doux, puis essuyez avec un chiffon doux et sec :



- Si des particules de papier s'accumulent sur la plaque, utilisez un cure-dents pour les enlever :



Une fois le nettoyage terminé, fermez le capot et remettez la machine en marche.

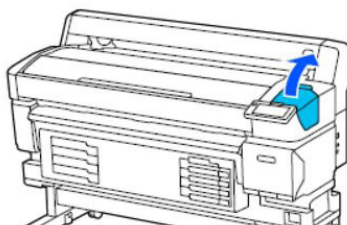
## Entretien SC-F6400/F6400H

### Nettoyage de la station d'encapuchonnage et de l'essuyeur :

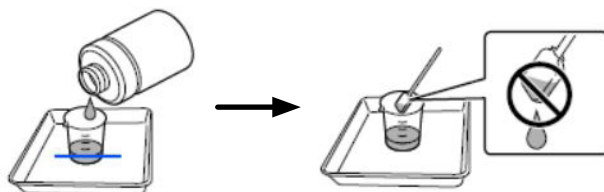
Nous vous conseillons de nettoyer la station d'encapuchonnage et l'essuyeur au moins une fois par mois mais vous devrez peut-être le faire plus souvent en fonction du support et de votre environnement de travail.

- Appuyez sur  puis sur **Nettoyage des éléments de maintenance -> Station d'encapuch./Essuyeur -> Suivant -> Démarrer**

- Ouvrez le capot de maintenance :

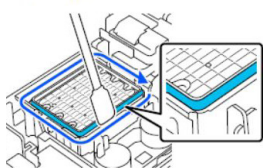


- Versez du liquide de nettoyage dans le verre jusqu'à la première ligne, puis trempez la tige de nettoyage dans le liquide et égouttez la de façon à ce qu'elle ne goutte pas :

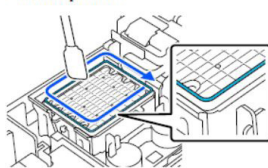


- Utilisez la tige de nettoyage pour essuyer toute l'encre ou la poussière de tous les bords de la station d'encapuchonnage :

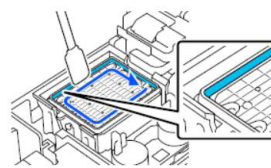
Bords externes



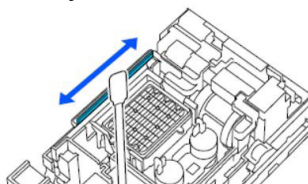
Bords supérieurs



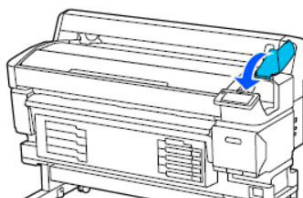
Bords internes



- Utilisez la tige de nettoyage pour essuyer toute l'encre ou poussière de la partie de l'essuyeur indiquée l'illustration :



- Fermez le capot de maintenance et appuyez sur Terminé :

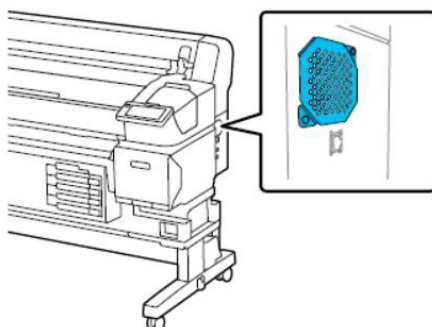


## Entretien SC-F6400/F6400H

**Maintenance à faire une fois par mois ou lorsque de la poussière apparaît :**

### Nettoyage de l'Aération :

Nous vous conseillons de nettoyer l'aération **une fois par mois ou lorsque de la poussière apparaît**. Utilisez un aspirateur pour éliminer la poussière de l'aération :

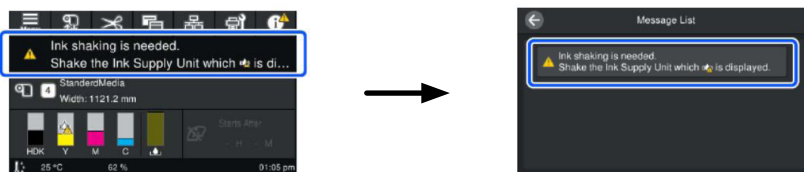


**Attention!** Ne pas nettoyer l'aération peut provoquer une surchauffe qui fera cesser le fonctionnement de l'imprimante.

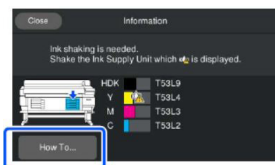
**Maintenance à faire lorsqu'un message est affiché sur l'écran :**

### Agitation des unités d'alimentation en encre :

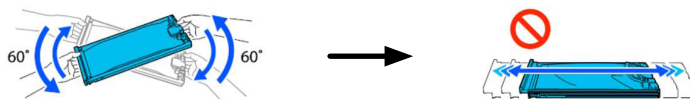
Si un message s'affiche vous informant qu'il est temps de secouer l'encre, retirez l'unité d'alimentation en encre et secouez la. Appuyez sur la zone d'état, puis appuyez sur le message vous informant qu'il est temps de secouer l'encre :



Appuyez sur **Comment faire pour ...** pour afficher la procédure. Suivez les instructions à l'écran :



**Attention!** Quand vous secouez une unité d'alimentation laissez-la dans son bac et secouez vers le haut et le bas à envrion 60° 10 fois en 10 secondes :



## Entretien SC-F6400/F6400H

### Maintenance à faire en cas de problèmes :

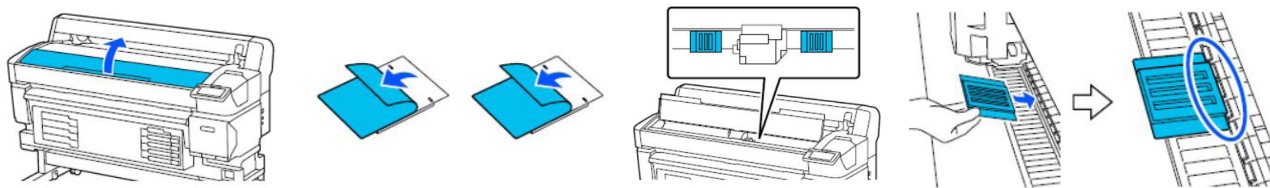
#### Maintenance de la tête d'impression :

À faire lorsque de l'encre s'écoule sur vos impressions ou si malgré plusieurs nettoyages automatiques de la tête vous n'arrivez pas à avoir un test de buses propre.

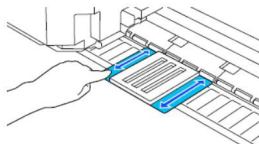
Vous allez avoir besoin du **Kit de maintenance de la tête** pour effectuer cette opération.

- Appuyez sur  puis sur **Nettoyage des éléments de maintenance**. Appuyez sur **Suivant** puis sur **Démarrer**.

- Ouvrez le capot de l'imprimante, retirez la pellicule protectrice des deux kits de maintenance tête et fixez les kits de maintenance tête comme sur l'illustration. Positionnez les en appuyant leurs bords supérieur contre le rouleau :

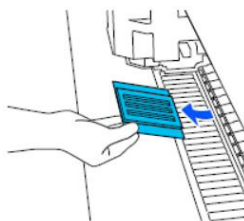


- Frottez bien les zones illustrées avec votre doigt pour fixer le kit de maintenance tête :



- Fermez le capot de l'imprimante et appuyez sur **Continuer**. La maintenance de la tête commence.

- Lorsqu'un message vous demande de retirer le **Kit de maintenance de la tête** à l'écran, ouvrez le capot de l'imprimante et retirez les deux kits de maintenance tête :



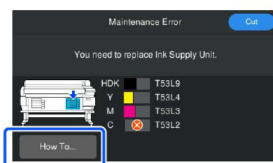
Vérifiez qu'il ne reste pas de résidus sur la Plaque d'exposition. Fermez le capot de l'imprimante et appuyez sur **Terminé**. Jetez vos kits de maintenance usagés. L'opération s'arrête une fois le nettoyage terminé.

## Entretien SC-F6400/F6400H

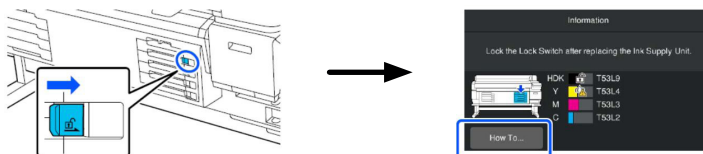
## Recharge et remplacement des consommables :

## Remplacement des unités d'alimentation en encre :

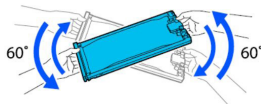
Lorsqu'un message vous invitant à remplacer une unité d'alimentation en encre s'affiche, appuyez sur **Comment faire pour ...** pour vérifier la procédure pendant que vous procédez au remplacement :



Dans le cas où vous voulez remplacer une unité d'alimentation en encre parce que la quantité d'encre restante est trop faible pour le travail d'impression, **déverrouillez le verrou** pour la couleur que vous souhaitez remplacer et ensuite appuyez sur **Comment faire pour ...** et suivez la procédure à l'écran :



Dans les deux cas, lors du changement de la poche d'encre, placez-la sur le bac de l'unité d'alimentation en encre et secouez la environ 10 fois en 10 secondes comme ceci :



## Mise au rebut de l'encre usagée :

Lorsque le message «**Le flacon d'encre usagée approche de sa fin de vie**» s'affiche, remplacez le bidon récupérateur d'encre.

Appuyez sur le message, puis appuyez sur **Comment faire pour ...** et suivez la procédure pour changer le bidon et remettre le compteur à zéro :



Pour changer le bidon quand vous le souhaitez, appuyez sur  puis appuyez sur **Remplacez le flacon d'encre usagée**. Appuyez sur **Comment faire pour ...** et suivez la procédure.

**Attention!** Dans tous les cas **suivez bien la procédure** pour que le compteur se remette à zéro.



## Entretien SC-F6400/F6400H

### Remplacement de la lame automatique :

Si le support n'est pas coupé nettement ou si les bords coupés sont pelucheux, changez la lame automatique.

Il vous faut un tournevis cruciforme.

Appuyez sur  puis sur **Remplacez la lame automatique**.

Appuyez sur **Démarrer**, puis sur **Comment faire pour ...** pour afficher la procédure.

Suivez les instructions à l'écran pour effectuer la procédure.