

## Document Topic

<b>Applicable for:</b> – xWash	<b>Required Tools:</b> – Allen Key (2, 2.5 mm) – Screw driver – Cutting pliers – Plier – Cable tie	<b>Recommended Personal Protective Equipment:</b> – Single use gloves	<b>Addressee of This Document:</b> – Main User – Customer Support – Technician
-----------------------------------	---	--	---

### Step 1:

Éteignez l'appareil, débranchez le câble d'alimentation et déconnectez la Swapbox. Ouvrez le tiroir et retirez les deux vis à tête cylindrique de 2,5 mm de chaque côté. Soulever la partie supérieure pour ouvrir le boîtier.



### Step 2:

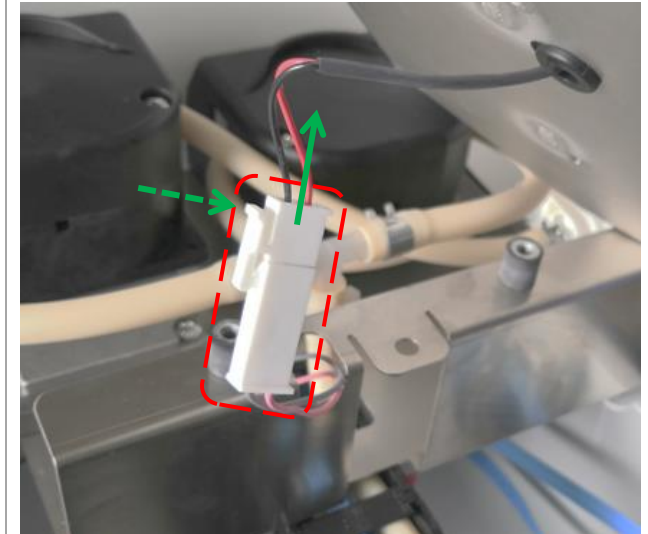
Retirez les deux vis à tête cylindrique de 2,5 mm qui fixent les filtres à charbon actif et le support du ventilateur.



### Step 3:

Soulevez le support du filtre/ventilateur et débranchez le câble d'alimentation. Poussez le petit levier et séparez les deux sections.

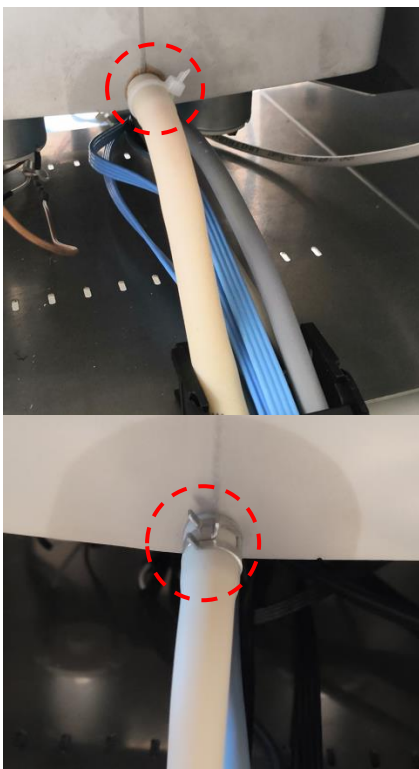
Remarque : les filtres à charbon actif sont uniquement placés dans le support.



**Step 4:**

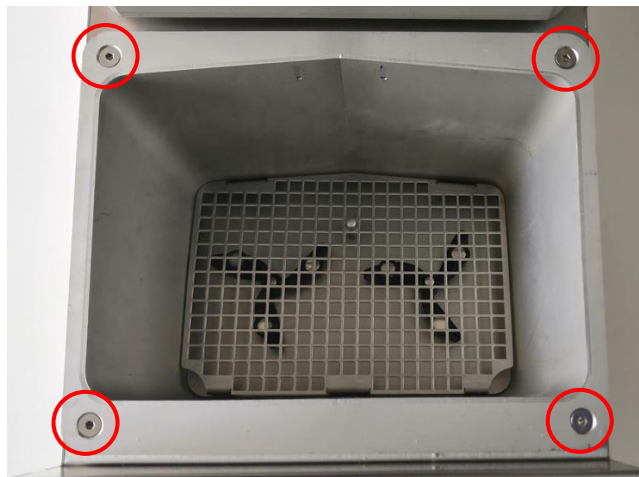
Détachez le tuyau du tube de la chambre de lavage en coupant le collier de serrage ou en ouvrant le collier de serrage.

Remarque : Assurez-vous que tous les liquides/débris ont été éliminés de la chambre de lavage.



**Step 5:**

Retirez les quatre vis à tête cylindrique de 2,5 mm et soulevez la chambre de lavage pour la sortir du tiroir.



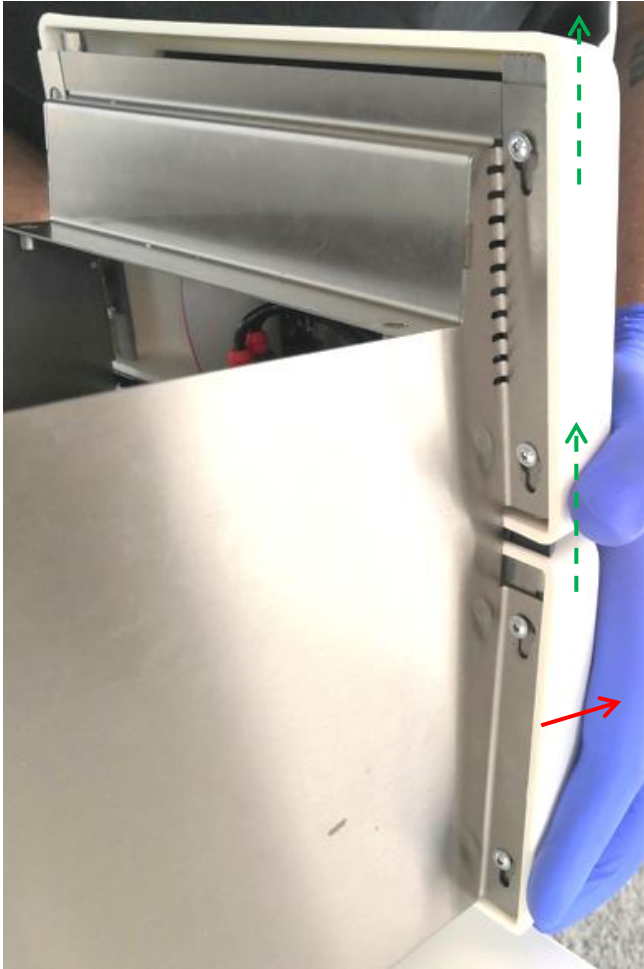
**Step 6:**

Desserrez les huit vis à tête cylindrique de 2 mm des couvercles avant. Il y en a quatre de chaque côté.  
Remarque : ne pas retirer entièrement ces vis.



**Step 7:**

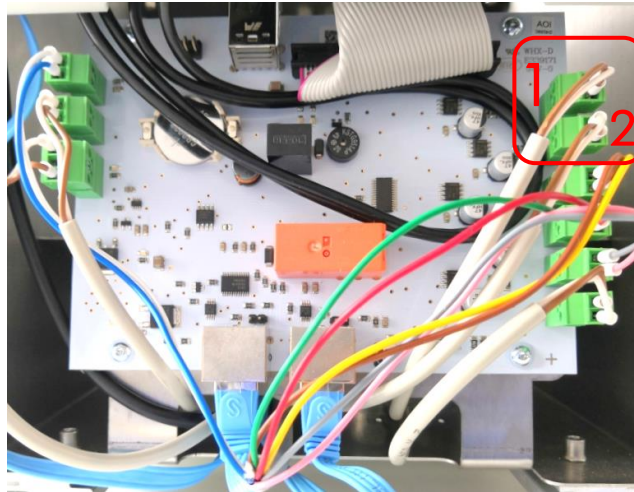
Soulever les deux couvercles avant et retirer le couvercle inférieur du cadre.



**Step 8:**

Déconnectez les câbles de signal de la carte mère.

Note : Si les câbles sont attachés avec un lien, il faut le couper.



**Step 9:**

Retirez les trois vis de chaque moteur, enlevez-les et installez les nouveaux moteurs.

Remarque : il peut s'agir de vis à fente transversale ou de vis à fente



Après l'installation des nouveaux moteurs, assurez-vous que les vis sont bien serrées et qu'elles ne sont pas en contact avec l'hélice. Elles doivent tourner facilement sans aucune égratignure

<p><b>Step 10:</b></p> <p>Remontez l'appareil en suivant l'ordre inverse de ce guide :</p> <p>Connectez les câbles du moteur à la carte mère. Assurez-vous qu'ils sont connectés dans le bon ordre.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Remettez en place le couvercle inférieur avant et fixez toutes les vis du couvercle.</li><li>- Installez et fixez le bain de lavage dans le tiroir.</li><li>- Fixez le tuyau sur le tube du bain de lavage à l'aide d'un serre-câble ou d'un collier de serrage.</li><li>- Branchez le câble d'alimentation du filtre/ventilateur et fixez-le dans sa position d'origine.</li></ul> <p>Fermez la moitié supérieure du boîtier et fixez-la avec les vis restantes.</p>	<p><b>Vérification du fonctionnement :</b></p> <p><b>Fixez la Swapbox, branchez le câble d'alimentation et mettez l'unité de lavage en marche. Fermez le tiroir et lancez un cycle de lavage.</b></p> <p><b>Une fois que le liquide a été pompé, on doit pouvoir entendre les hélices tourner.</b></p> <p><b>Si ce n'est pas le cas, veuillez contacter votre distributeur pour plus d'informations.</b></p>	
---	--	--