



THERMOFLAN

## Réglage de la hauteur d'impression

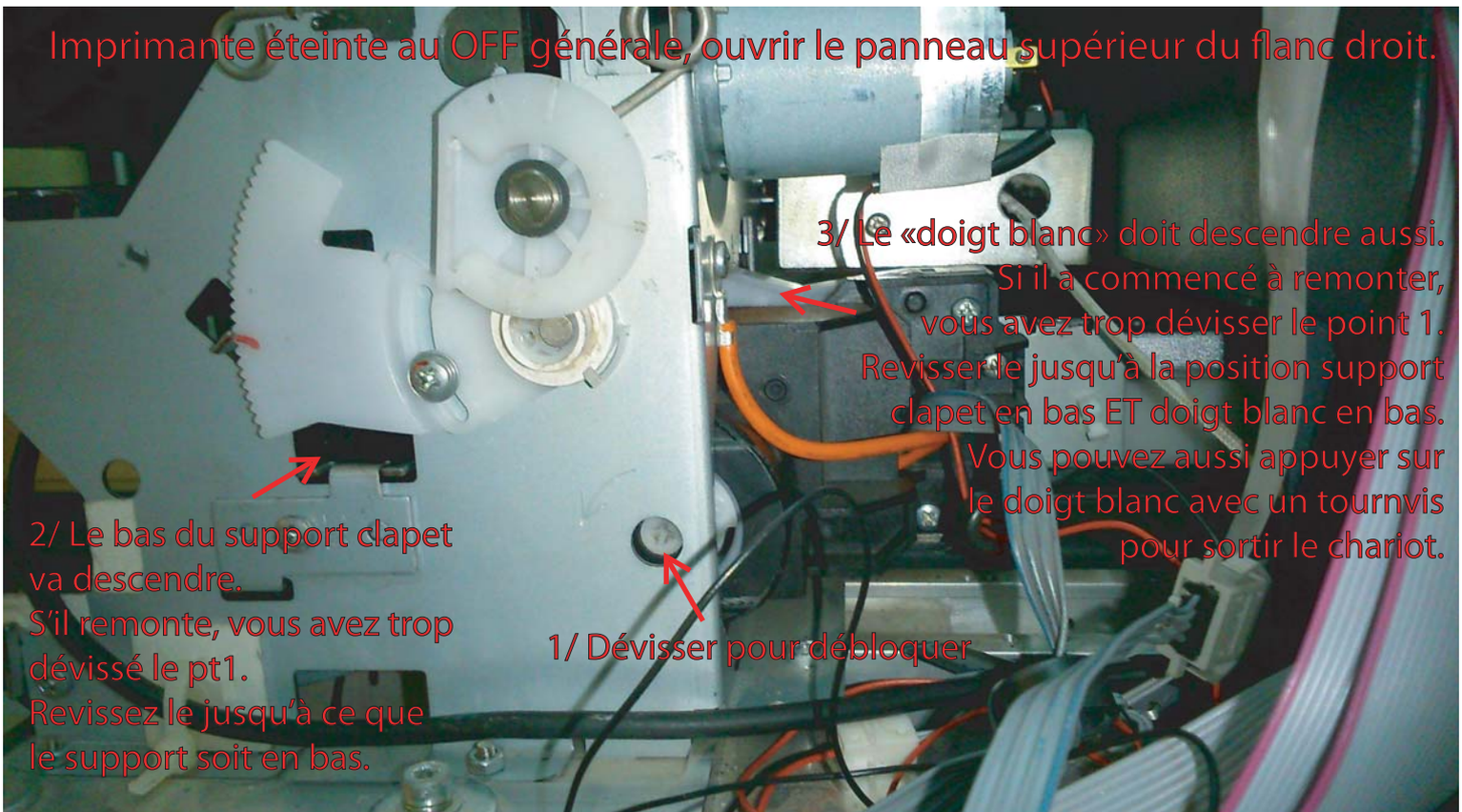
### UV5530+

Régler la hauteur d'impression signifie monter ou descendre le faisceau de la fibre optique afin d'avoir une hauteur de 2-3mm entre la tête et le support (l'épaisseur une pièce de 20c). Avant de commencer, éteindre l'imprimante complètement (OFF derrière l'imprimante).

#### 1/ Positionner le chariot au milieu

Ouvrir le panneau supérieur sur le flanc droit de votre imprimante.  
Actionner la station de travail pour déverrouiller la tête (voir l'image ci-dessous).  
Placer le chariot au milieu.

Imprimante éteinte au OFF générale, ouvrir le panneau supérieur du flanc droit.





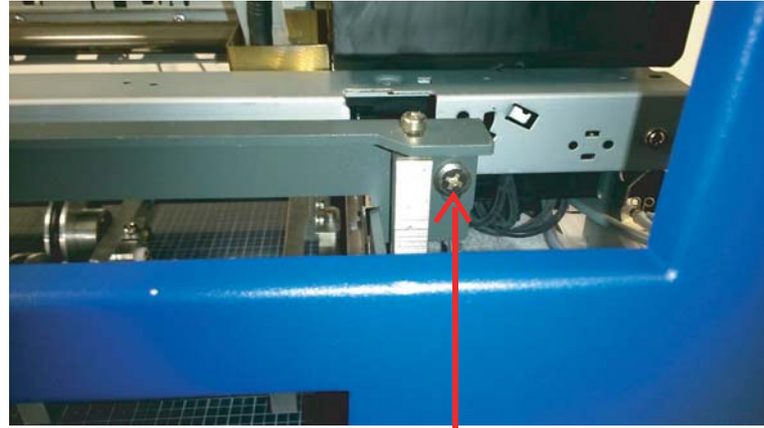
# IMPRESSION UV

## THERMOFLAN

Pour pouvoir régler le faisceau de la fibre optique qui gère la hauteur d'impression, vous devez d'abord déverrouiller en dévissant la vis de blocage à gauche et à droite



Vis de blocage coté gauche



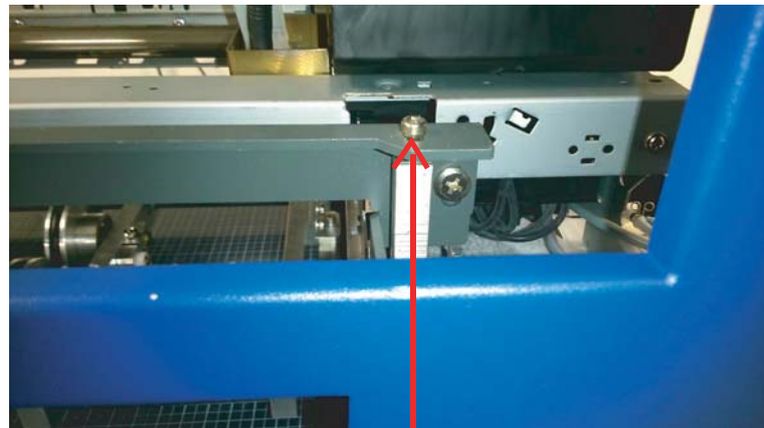
Vis de blocage coté droit

Puis visser ou dévisser les vis de réglage pour la hauteur en faisant bien attention d'appliquer le même nombre de tour à la vis gauche qu'à celle de droite .

- Visser = faire descendre le faisceau
- Dévisser = faire monter le faisceau



Vis de réglage coté gauche



Vis de réglage coté droit

Pour vérifier vos réglage, monter le plateau jusqu'à votre tête (qui est au milieu). Votre plateau doit s'arrêter entre 1 et 2mm. Si vous voyez que le plateau va toucher la tête avant que celui ci ne s'arrête de lui même, c'est que votre faisceau est trop haut. Visser d'avantage les vis de réglage. Lorsque le plateau s'arrête entre 1 et 2mm de la tête, appuyer sur la fleche de gauche pour rentrer le plateau. Celui ci va d'abord redescendre d'1mm avant de rentrer. Cette hauteur sera votre hauteur d'impression. Si vous mettez une pièce de 20 centimes € sous votre tête à ce moment la, la pièce doit presque toucher la tête.

Toujours penser à appuyer sur la flèche de gauche après le réglage, pour pouvoir valider la hauteur. Le réglage validé, resserrer les vis de blocage de chaque coté.