

Checklist Maintenance Beambox Pro			Date											
			1 <sup>er</sup> mois				2 <sup>nd</sup> mois				3 <sup>ème</sup> mois			
			S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12
Zone	Opération de maintenance	Point clé à vérifier												
Panneau de commande	Nettoyage de l'écran	Nettoyer poussière et gras												
Zone de travail	Plateau en nid d'abeille	Retirez le résidu et l'huile de goudron de la maille de plateau en nid d'abeille.												
	Nettoyage du châssis	Retirez les résidus et l'huile de goudron du châssis et couvercle inférieur.												
Couvercle arrière	Changement et ajout* d'eau	Ajoutez de l'eau et remplissez la pompe à eau à plus de 80% plein sans bulle d'air.												
	Nettoyage du ventilateur	Retirez la poussière des pales du ventilateur.												
Zone de travail	Lubrification*	Nettoyez les <b>tiges de guidage</b> de l'axe Y, le <b>rail linéaire</b> de l'axe X et <b>mécanisme de mise au point</b> , et re-lubrifiez-les.												
	Nettoyage de la porte	Nettoyez la graisse de la porte.												
	Nettoyage des miroirs et lentilles.	Nettoyez les <b>4 miroirs et la lentille</b> . Assurez-vous qu'ils ne sont pas oxydés ou laissés avec des <b>traces d'eau</b> .												
	Page de maintenance*	Vérifiez l'affichage sur l'écran de contrôle de l'état et les commutateurs à l'exception du "Pulse Laser".												
	Inspection du chemin optique*	Assurez-vous que les taches laser qui se trouvent dans les deux coins (en haut à gauche et en bas à droite) sont des cercles complets, sinon l'alignement du chemin optique doit être effectué.												
Couvercle arrière	Bilan de santé du tube laser	Si l'acrylique de 3 mm ne peut pas être coupé avec une puissance de 70 %, le remplacement du tube laser peut être effectué. Le délai réel de remplacement dépend de l'acceptation de l'utilisateur.												

\* référez-vous au manuel ou au site : <https://support.flux3dp.com/hc/en-us/articles/360001360455-5-1-Panel-function-and-screen-cleaning>

Traduit par Les petits débrouillards - 2022