

Programmer votre console PreciFluid®



CHOIX DU MODE DE FONCTIONNEMENT : AUTO - MANUAL - SQY :

Appuyez une fois sur le bouton situé en dessous des leds afin de déplacer l'allumage de la led sur le mode choisi. Chaque mode vous donne accès à un menu adapté. Sélectionnez votre mode de travail afin de programmer ce mode.



Mode « Auto »

Le mode « Auto » ou automatique vous permet de réaliser des déposes d'un volume programmé à une vitesse programmée (en cc/s), avec un mouvement de retrait de fin de cycle programmé ainsi que d'autres paramètres complémentaires. L'appui sur la pédale (ou envoi d'un contact externe, ex : automate) déclenche le cycle qui s'effectue selon les paramètres et indépendamment du temps d'appui de la pédale (ou du contact externe).

Ce mode est souvent privilégié pour la réalisation de déposes calibrées et répétables par déclenchement manuel ou automatique.



Dans ce mode, vous pourrez aussi programmer

- « programme par défaut » : choisir que le programme soit lancé par défaut au démarrage de l'appareil
- « alarme temps de travail » : définir un temps de travail limité au-delà duquel l'appareil se met en alarme (ceci permettant de ne pas dépasser le temps de vie du produit par exemple).
- Sauvegardez votre programme en appuyant sur «OK».



Mode « Manual » :

Le mode « Manual » ou manuel vous permet de réaliser des déposes à une vitesse programmée (en cc/s), l'appui sur la pédale (ou envoi d'un contact externe ex : automate) déclenche le cycle qui continue tant que la pédale n'est pas relâchée (ou le contact externe ne s'est pas arrêté). Ce mode est souvent privilégié pour la réalisation de dépose au «jugé» ou de cordons au jugé ou encore de dépose de cordon pilotées par un contact externe. C'est le seul mode qui permet de reculer la vis de façon contrôlée.

Choix du Mode « avance » ou « recul » de la vis



Mode « SQY » :

Le mode « SQY » ou séquence vous permet de réaliser des déposes d'un ou plusieurs volumes programmés espacés d'un temps programmé. C'est une succession de doses. Ces doses ont bien entendu une vitesse programmée (en cc/s), ainsi que d'autres paramètres comme ceux exprimés ci-dessus pour le mode « Auto ». Vous pouvez créer jusqu'à 10 séquences.



Fonctionnement en mode Automatique

Suivez les étapes suivantes pour programmer vos modes autos :







Appuyez sur la touche ► pour passer au sous menu suivant « Vitesse de dépose »

- Appuyez sur la touche « OK » pour pouvoir modifier la vitesse en cc/s.
- Appuyez ensuite sur les touches ◀ et ► pour augmenter ou réduire la vitesse.
- Validez avec la touche « OK » la vitesse sélectionnée.

RUTO - EJITION PROG : O NITESSE JEPOSE) D, DODBN9CC/S

6

Appuyez sur la touche ► pour passer au sous menu suivant « Retrait ».

- Appuyez sur la touche « OK » pour pouvoir modifier la valeur.
- Validez avec la touche « OK » afin de valider la valeur.
 Pour ce réglage, privilégiez une méthode par apprentissage de 5 en 5 pas





Appuyez sur la touche 🕨 afin de passer au sous-menu « Alarme temps »

- Appuyez sur la touche « OK » pour pouvoir modifier le temps en minute
- Appuyez ensuite sur les touches ◀ et ► pour augmenter ou réduire le temps
- Validez avec la touche « OK » afin de valider le temps sélectionné



8

Appuyez sur la touche ► afin de passer au sous menu suivant « Programme par défaut »

Appuyez sur la touche « OK » afin de sélectionner « Oui » ou « Non »

9

Appuyez sur la touche $\blacktriangleright\,$ afin de Sauvegarder votre programme puis appuyez sur « OK »

Le programme de votre PreciFluid® est dorénavant entièrement crée et paramétré.



Fonctionnement en mode Manuel

Suivez les étapes suivantes pour programmer vos modes manuels :





5

- Appuyez sur la touche
 pour passer au sous menu suivant « Vitesse de dépose »
- Appuyez sur la touche « OK » pour modifier la vitesse en cc/s.
- Appuyez ensuite sur les touches ◀ et ► pour augmenter ou réduire la vitesse.
- Validez avec la touche « OK » la vitesse sélectionnée.



6

- Appuyez sur la touche ► pour passer au sous menu suivant « Retrait ».
- Appuyez sur la touche « OK » pour pouvoir modifier la valeur.
- Appuyez ensuite sur les touches ◀ et ► pour augmenter ou réduire la valeur.
- Validez avec la touche « OK » afin de valider la valeur.



7

- Appuyez sur la touche **>** afin de passer au sous-menu Alarme temps
- Appuyez sur la touche « OK » pour pouvoir modifier le temps en minute
- Appuyez ensuite sur les touches ◀ et ► pour augmenter ou réduire le temps
- Validez avec la touche « OK » afin de valider le temps sélectionné



8

Appuyez sur la touche ► pour afin de sauvegarder puis appuyez sur «OK» Le programme de votre PreciFluid® est dorénavant entièrement créé et paramétré



Fonctionnement en mode Séquentiel

Suivez les étapes suivantes pour programmer vos modes séquentiels :









Sélectionnez à l'aide des touches ◀ et ► le programme à modifier puis appuyer sur « OK »



• Validez avec la touche « OK » afin de valider le temps sélectionné



7

- Appuyez sur la touche ▶pour arriver au sous menu « Sauvegarde »
- Sélectionnez « Sauvegarde » puis appuyez sur « OK » pour enregistrer votre séquence.

Note : Vous avez deux possibilités pour ce mode :

- Délai 0 qui permet une dépose du produit à chaque impulsion sur la pédale
- Délai entre 0 et 30 secondes qui permet de lancer la séquence avec un temps d'attente entre chaque impulsion.



Pour entrer dans les paramètres

Suivez les étapes suivantes pour entrer dans les paramètres :

Pour rentrer dans les paramètres Precifluid® (Initialiser le pistolet, Langages, Paramètres d'usine, définir un mot de passe) appuyez deux fois rapidement sur la touche « OK », pour changer de paramètres appuyez sur les touches ◀ et ►.

Pour initialiser le pistolet

Pour initialiser le pistolet, appuyez sur la touche « OK », le PRECIdrop® se rétracte complètement



Pour changer le langage

Pour changer le Langage, appuyez sur la touche « OK » puis sélectionnez «EN»«FR» ou «DE» à l'aide des touches ◀ et ► puis validez avec « OK »





Pour les paramètres d'usine

Pour réinitialiser la console Precifluid®, sélectionnez «paramètres d'usine» et appuyez sur la touche « OK ».



Pour créer un mot de passe

Pour créer un mot de passe, sélectionnez «mot de passe», appuyez sur «ON» pour le créer puis sur la touche «OK» puis créer votre mot de passe avec 4 chiffres compris entre 0 et 9.

La création d'un mot de passe vous permet de protéger la modification des programmes que vous avez enregistrés.



Note : Si vous avez oublié votre mot de passe, la console doit obligatoirement revenir chez le fabricant

Pour quitter les paramètres

Pour sortir des paramètres appuyez deux fois rapidement sur la touche «OK»

Pour éteindre le boitier

Pour éteindre, appuyez sur la touche « OK » puis sur le bouton d'alimentation à l'arrière.