

2021

**Tout Pour le
Grain**

CA Bureau
électrique



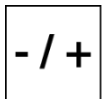
Manuel d'utilisation de la radio commande

Radio V21.01 pour Sonde Standard option 123





Manuel :



Permet de choisir la **force de pénétration de la pointe** en + ou en – en appuyant pour changer la force en plus ou en moins.



Permet de faire pivoter la tête de la sonde de **gauche** à **droite**.



Permet de faire une demande de retour en position de **parking** de la sonde.




Le **récepteur** (boîtier équipé d'un gyrophare) se met à clignoter lorsque le système n'est pas **réarmé**.




Le bouton de **réarmement** permet de réarmer le système pour que la sonde puisse effectuer ses actions. **Aucun mouvement de peut-être effectué si le système n'est pas réarmé.**



Pour effectuer un **piquage** il suffit de déplacer la sonde pour qu'elle quitte sa position parking puis d'appuyer sur **Start**  pour effectuer un cycle à l'endroit souhaité.


Réglages et automatisme :

Avant tout lancement d'un programme il faut qu'il soit enregistré !

Pour effectuer l'enregistrement il vous faut maintenir le bouton de réglage 

Toujours en restant appuyé sur réglage, sélectionner un programme (la lettre

A, B ou C) puis appuyer sur les icônes de mouvement vers la gauche  ou

vers la droite  pour enregistrer les positions des points de piquages.

Ensuite, après avoir déplacé la sonde et choisi le point de piquage, appuyer une fois sur **la lettre** de votre programme pour chaque point de prélèvement.

A la fin de votre enregistrement il vous suffit de lâcher le bouton de réglage pour déterminer que votre programme est terminé et la sonde se placera en position parking.

Turbine d'aspiration :

Pour augmenter ou diminuer le temps de fonctionnement/d'aspiration de la turbine principale il vous suffit de rester appuyé sur le bouton réglages puis

d'appuyer sur  pour diminuer ou  pour augmenter le temps




d'aspiration. A chaque pression, une seconde de temps de fonctionnement sera soustraite ou ajoutée.

N.B. : le temps minimal de fonctionnement de la turbine est de 10 secondes. Le temps maximal de fonctionnement de la turbine est de 40 secondes.

Automatisme :

Pour lancer votre programme de piquage il faut être obligatoirement en position parking sinon votre programme ne se lancera pas !

Si la sonde n'est pas déjà en position de parking, appuyer sur le bouton .

Arrêt d'Urgence :

En cas d'incident ou de danger lors de l'utilisation de la sonde, l'opérateur peut interrompre à tout moment le fonctionnement de la sonde.

Dans le cas où vous devez effectuer un arrêt d'urgence, appuyer sur le bouton rouge ci-contre.

Pour désactiver l'arrêt d'urgence de la sonde, il faut désenclencher le bouton en le tournant vers la droite pour que ce dernier remonte. Ensuite, réarmer le système en appuyant sur **Start** pour faire remonter la sonde en position haute.





Pour toutes autres questions ou dépannage voici les coordonnées de Tout Pour Le Grain.

A contact information graphic for 'TOUT POUR LE GRAIN'. The background is a cosmic scene with a purple and blue galaxy, a large Earth planet, and the Eiffel Tower in the center. The text 'TOUT POUR LE GRAIN' is written in white. Below the text are icons for a hand cursor, a calculator, an envelope with an '@' symbol, a person with a smartphone, and a house. The contact details are: 0033.386.889.800, contact@toutpourlegrain.fr, 2, Rue des jonquilles, 89 260 PERCENEIGE (FRANCE).

TOUT POUR LE GRAIN

0033.386.889.800

contact@toutpourlegrain.fr

2, Rue des jonquilles
89 260 PERCENEIGE
(FRANCE)