

# Notice : AGRAINOIR AUTOMATIQUE

## **Boutons de commande :**

Mode : permet d'accéder aux modes successifs : heure actuelle, distribution 1 et suivantes

Set : Maintenez enfoncé ce bouton jusqu'à ce que l'horloge clignote, puis entrez l'heure voulue à l'aide des boutons Hour et Min.

Run time : Lorsque vous êtes dans la programmation d'une distribution, appuyez sur ce bouton pour passer en mode de programmation de la durée de fonctionnement du moteur. Celle-ci est réglable de 3 à 59 secondes et est de 3 secondes par défaut.

Hour : Appuyez et relâchez ce bouton pour passer du mode AM/PM (matin/après-midi) au mode 24 h. Lorsque l'horloge clignote après avoir appuyé sur le bouton Set, le bouton Hour permet d'avancer les heures.

Min : Ce bouton permet d'avancer les minutes.

Sec : Ce bouton permet d'avancer les minutes.

Sec : Ce bouton permet de choisir le nombre de secondes de fonctionnement du moteur de distribution.

Test : Si vous appuyez sur ce bouton, l'horloge affiche un petit personnage en train de courir et le moteur démarre pour un essai au bout de 3 secondes.

**ATTENTION** : Pendant cet essai, éloignez-vous de l'agrainoir automatique, un agrainoir automatique en fonctionnement peut provoquer de graves blessures.

Reset : Pour remettre l'horloge entièrement à zéro, appuyez sur ce bouton (puis relâchez-le) à l'aide d'un petit objet de type trombone.

### **Installation de l'agrainoir :**

En vous aidant du gabarit fourni, découpez et percez les trous au milieu du fond de votre récipient.

Montez le programmeur sur votre récipient avec les pièces détachées fournies.

Enlevez la vis retenant le couvercle à la base du boîtier et enlevez ce couvercle.

Insérez la pile AA alcaline. Note : assurez-vous que le pole+ de la pile correspond bien au connecteur+ (fil rouge).

Insérez une pile 6 V alcaline ou rechargeable (non fournie) dans le compartiment métallique et fixez-la à l'aide des attaches. Connectez le fil rouge au pole+ et le fil noir au pole- de la pile.

Reportez vous aux instructions de programmation de l'horloge pour programmer celle-ci.

Remettez en place le couvercle et revissez.

Maintenant vous pouvez remplir l'agrainoir automatique avec l'agrainage approprié, il fonctionnera selon votre programmation.

### **Programmation de l'horloge :**

Mise à l'heure actuelle

Maintenez enfoncé le bouton Set jusqu'à ce que l'horloge clignote. Mettez l'horloge à l'heure en vous servant des boutons Hour et Min.

Enfoncez et relâchez le bouton Set pour mémoriser cette heure.

Programmation des heures de distribution.

Appuyez sur le bouton Mode, l'horloge s'avance sur la première distribution.

Maintenez enfoncé le bouton Set jusqu'à ce que l'horloge clignote. Programmez l'heure de la première distribution en vous servant des boutons Hour et Min.

Enfoncez et relâchez le bouton Run Time : précisez le temps de fonctionnement du moteur à l'aide du bouton.

Sec : Le moteur peut fonctionner de 3 à 59 secondes. Par défaut, il fonctionne pendant 3 secondes.

Appuyez sur le bouton Mode, l'horloge s'avance sur la deuxième distribution.

Continuez les étapes ci-dessus pour programmer toutes les distributions et durées de fonctionnement du moteur souhaitées.

Lorsque vous avez terminé, appuyez sur le bouton Mode jusqu'à ce que l'horloge affiche l'heure.

Remarque : (Mode AM/PM uniquement). L'horloge affiche 12-00 AM pour toutes les distributions non programmées. Les distributions s'effectueront uniquement aux heures que vous aurez programmées.

Remarque : Si vous souhaitez modifier l'heure et la durée d'une distribution particulière, commencez par avancer l'horloge à la dite distribution (bouton Mode), puis maintenez enfoncé le bouton Set jusqu'à ce que l'horloge clignote.

### **Caractéristiques techniques :**

Alimentation : Une pile alcaline AA pour l'horloge

Une pile 6 Volts alcaline ou rechargeable (non fournie) pour actionner l'agrainoir automatique.

Fusible : 15 A

Affichage des heures : au choix mode 24 heures ou mode AM/PM (matin/après-midi)

Nombre de distributions : 1 à 2

Voltage : 6 V