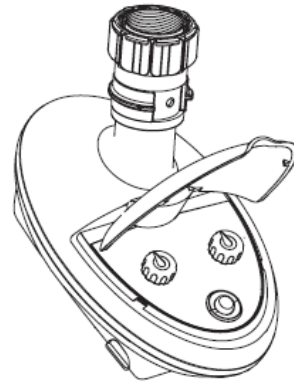


9001 E-Z

Computerized Irrigation Controller
Installation and Operation Instructions

- English • Español •
- Français • Italiano •

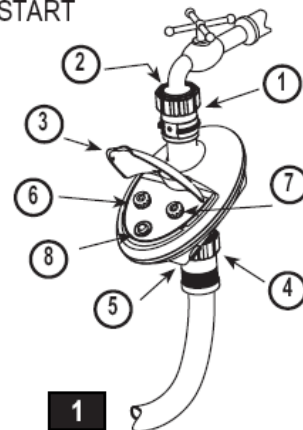


Cat. No. GDB860

Français

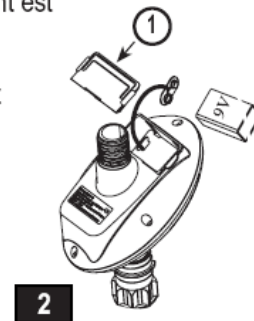
1. Pièces constituant le programmeur d'irrigation

1. Joint – adaptateur de robinet
2. Filtre
3. Couvercle supérieur
4. Adaptateur du joint de tuyau (mâle)
5. Logement de la pile
6. Sélecteur de durée d'arrosage
7. Sélecteur de cycle
8. Bouton de START



2. Installation de la pile

- Saisissez le dispositif de contrôle, en maintenant le logement des piles tourné vers vous (pièce n°5)
- Retirez le couvercle du logement des piles
- Branchez une pile de 9V au connecteur
- Introduisez la pile et refermez le couvercle par pression. Veillez à introduire d'abord la partie avant (1) et seulement ensuite la partie arrière par pression.
- Lors du remplacement de la pile, vérifiez que son logement est bien sec.
- Seules des piles alcalines doivent être utilisées.

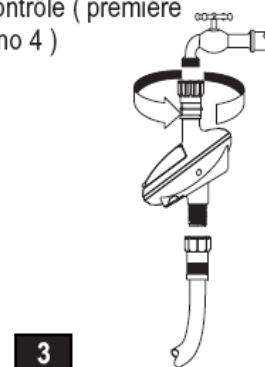


3. Installation du programmeur d'irrigation

Fixez le joint – adaptateur de robinet (pièce n°1 de la première page) en direction du bec du robinet et tournez en sens inverse des aiguilles d'une montre, jusqu'à verrouillage complet.

Ce raccord ne doit être effectué que par voie manuelle

Branchez le système d'arrosage à la sortie du dispositif de contrôle (première page de la pièce no 4)



4. Programmation

1. Ouvrez le couvercle supérieur
2. Réglez le sélecteur de durée d'arrosage (icône en forme de sablier) sur la durée d'arrosage souhaitée.
3. Réglez le sélecteur de durée du cycle (icône en forme de flèche circulaire) sur l'intervalle de temps correspondant à la durée de cycle souhaitée.
4. Appuyez sur le bouton de "START" situé sous les sélecteurs et désigné par le mot START – lancement du programme

⊕ A partir de ce moment-là, le robinet est ouvert et le programme d'arrosage commence à fonctionner selon les durées d'arrosage et de cycle programmées.
Par exemple

4

- Vous avez réglé le sélecteur de cycle sur l'option « 1 Jour » et le sélecteur de durée d'arrosage sur « 30 min. »
- Dès que vous appuyez sur le bouton de "START", le robinet s'ouvre pour une période de 30 minutes. Le robinet s'ouvrira à la même heure le lendemain et chaque jour pour une durée de 30 minutes.
- L'heure d'ouverture quotidienne du robinet sera celle à laquelle le bouton de "START" a été appuyé la première fois.

Attention! Vous pouvez modifier la durée d'arrosage et celle du cycle même après la mise en route du programme en intervenant tout simplement sur la position des sélecteurs.

5

5. Programmation du dispositif de contrôle de l'arrosage avec mise en attente de l'heure d'ouverture

Pour programmer, par exemple, un arrosage de trois heures tous les trois jours avec début du programme différé de six heures :

1. Réglez le sélecteur de durée d'arrosage sur trois heures,
2. Réglez le sélecteur de cycle en position « Delay » (en différé),
3. Appuyez de manière ininterrompue sur le bouton de Marche/ Arrêt jusqu'à entendre six bips en comptant le premier, (le nombre de bips correspond au nombre d'heures que le dispositif de contrôle aura à attendre avant d'exécuter la première ouverture du robinet)
- 4) Réglez le sélecteur de cycle sur « 3 Jours ».

6

Si vous programmez une mise en attente dont le nombre d'heures est impair, vous entendrez un bip supplémentaire quelques secondes après avoir lâché l'interrupteur.

Pour changer l'heure d'ouverture, veuillez retirer les piles pendant une minute. Après les avoir réintroduites, vous pourrez reprogrammer le dispositif de contrôle.

6. Maintenance

Si le dispositif de contrôle doit demeurer longtemps inutilisé, prenez soin d'en retirer la pile.

Retirez le filtre une fois tous les quelques mois pour le nettoyer. Un filtre sale peut être à l'origine de pannes.

La durée de vie de la pile est d'un an minimum.

7