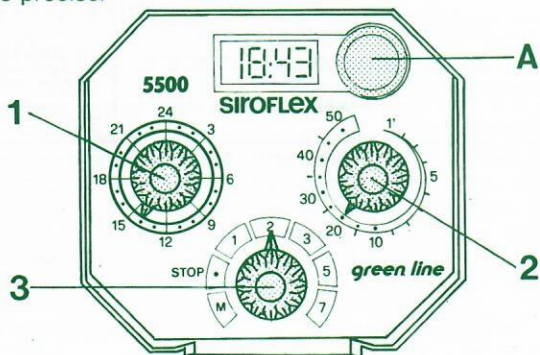


Mise en place de la pile

Le "Programmeur Electronique 5500" fonctionne avec une pile alcaline de 9 V. L'emplacement de la pile est au dos de l'appareil, protégé par un petit couvercle extractible. Ouvrez le petit couvercle et branchez la pile sur les cosses. Si la connection a été effectuée correctement, l'horloge indique 0 : 00 en clignotant. Si cela ne se passe pas, débranchez et rebranchez la pile. Lorsqu'il paraît 0 : 00 clignotant, introduisez la pile dans son emplacement et fermez le petit couvercle.

Réglage de l'horloge

L'horloge digitale doit être réglée à l'heure locale: dans ce but appuyez sur le bouton gris (A) à côté de l'horloge. En appuyant sur le bouton on obtient un avancement lent des minutes jusqu'à 10, après, les minutes et les heures défilent rapidement. Lâchez et appuyez de nouveau sur le bouton: l'horloge recommence à fonctionner lentement et permet une mise à l'heure précise.



Programmation de l'arrosage

La programmation se réalise en agissant sur les trois manettes de couleur orange. Par leur réglage on détermine:

- manette (1), l'heure de déclenchement de l'arrosage (par exemple 17 heures ou 18 heures mais pas 17,30)
- manette (2), la durée de l'arrosage
- manette (3), la fréquence d'arrosage

Heure de déclenchement de l'arrosage:

cadran divisé en 24 heures

Durée de l'arrosage: division du cadran minute par minute jusqu'à 10, puis de 5 minutes en 5 minutes de 10' à 55'.

Jours d'arrosage:

division du cadran comme suit:

- 1 = tous les jours (toutes les 24 heures)
- 2 = tous les 2 jours (un jour sur deux)
- 3 = tous les 3 jours
- 5 = tous les 5 jours
- 7 = tous les 7 jours

Une fois la programmation mise en place, l'arrosage s'effectuera dans les 24 heures.

ATTENTION: POUR UN FONCTIONNEMENT CORRECT DU PROGRAMME CHOISI, POSITIONNEZ AVEC PRECISION LES INDICATEURS DES MANETTES.

Modification du programme en cours

LA MODIFICATION DU PROGRAMME EN COURS NE PEUT PAS ETRE REALISEE PENDANT L'ARROSAGE.

A n'importe quel autre moment il suffit de positionner, selon les nouveaux besoins, la ou les manettes concernées.

Arrosage "manuel"

Pour arroser, indépendamment du programme d'arrosage mémorisé (et sans le modifier), positionnez l'indicateur de la manette (3) sur la lettre "M" (manuel). Dans cette position le Programmateur Electronique 5500 fonctionne comme un robinet normal. L'arrêt de l'arrosage manuel se réalise en reportant la manette (3) dans sa position initiale, en passant par le stop.

Mise hors fonctionnement

Pour arrêter le programmateur, placez l'indicateur de la manette (3) sur le "STOP". Dans cette position, seulement l'horloge digitale continue à fonctionner. Toutes les fonctions du programme sont interrompues, mais non modifiées. SI LA PERIODE DE NON-UTILISATION EST PLUTOT PROLONGEE, IL EST CONSEILLE D'ENLEVER LA PILE.

CONSEILS ET AVERTISSEMENTS

- Utilisez seulement une pile alcaline de 9 V. Une pile normale faiblit rapidement et, bien que l'horloge fonctionne, il est possible que le programmateur ne marche pas.
- **Pile déchargée**
Lorsque la pile est déchargée l'horloge indique "bt" en clignotant: dans cette situation le Programmateur Electronique 5500 n'actionne pas le déclenchement d'arrosage.
- **Mise en place d'une nouvelle pile**
Introduisez la nouvelle pile, et réglez l'horloge à l'heure locale. Souvenez vous que le premier arrosage aura lieu dans les 24 heures. Pour éviter les dommages provoqués par les agents atmosphériques (soleil, pluie, etc.) il est conseillé, après chaque programmation, d'abaisser le couvercle de protection.

- Pendant l'hiver, et par un climat particulièrement rigoureux, il est conseillé, en plus d'enlever la pile, de stocker l'appareil afin de le préserver du froid.
- En prévision d'une absence prolongée (vacances, voyages, etc.) mettez en place, une semaine avant, une nouvelle pile et vérifiez que le programmateur fonctionne normalement. De cette façon Vous éviterez que le programmateur reste fermé pour cause de "pile déchargée", pendant Votre absence.

CARACTERISTIQUES DU PROGRAMMATEUR ELECTRONIQUE 5500

Horloge	cristaux liquides
Nombre d'arrosages à programmer par jour	1
Programmation de l'heure de déclenchement de l'arrosage	d'heure en heure
Durée de l'arrosage	de 1 à 55 minutes
Pile à utiliser	alcaline, 9 Volt
Durée de la pile	6 mois environ
Indication pile déchargée	"bt" clignotant
Liquide à employer	eau
Maximum de température du liquide	40°C
Pression de fonctionnement	de 0 à 8 barres
Microprocesseur à basse consommation	CMOS
Filetages d'arrivée et de sortie d'eau	3/4"