

### DESCRIPTION

#### 1. INDICATEUR DE BATTERIE FAIBLE

En fonctionnement normal, le témoin de pile s'allume toutes les 4 sec. S'il clignote rapidement, cela signifie que la pile est faible et qu'il faut la remplacer par une pile neuve. Si la pile est trop faible, le programmeur ne fonctionne pas.

**NB: penser à changer la pile avant de partir en vacances, car si elle est vide, la vanne restera fermée et votre jardin ne sera pas arrosé du tout.**

#### 2. BOUTON 'FRÉQUENCE'

Permet de définir l'intervalle de temps entre chaque arrosage: de 30 sec. à 1 semaine.

#### 3. BOUTON 'DURÉE'

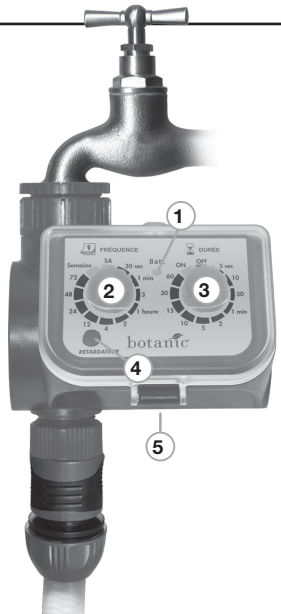
Permet de définir la durée de l'arrosage: de 5 sec. à 60 min.

#### 4. TOUCHE 'RETARDATEUR'

Permet de retarder de 1 à 23 heures le départ de l'arrosage.

#### 5. PRISE POUR DETECTEUR DE PLUIE

Pour stopper l'arrosage s'il pleut, vous pouvez brancher un détecteur de pluie (non inclus) sur le jack situé dessous.



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Tension de fonctionnement: DC 9 Volts (pile 6LR61 **neuve** non fournie)
- Ampérage: ≤ 50 µA
- Intensité de fonctionnement: ≤ 500 MA
- Plage de températures: de 5°C à 60°C
- Pression de l'arrivée d'eau: de 0,5 bar à 8 bars
- Débit: ≥ 40 L/min (0.8 Mpa)

### INSTALLATION ET MISE EN SERVICE

- Installez une pile 6LR61: tirez fermement sur la partie avant du programmeur (A) et dévissez le cache du compartiment à pile (D); installez-y une pile neuve, puis remontez ces divers éléments.
- Branchez l'appareil sur un robinet 20x27 mm et connectez votre tuyau d'arrosage à la sortie du programmeur (raccord rapide).
- Définissez vos paramètres d'arrosage (fréquence et durée).

#### EXEMPLE DE PROGRAMMATION

Pour arroser tous les jours pendant 10 minutes, tournez le bouton 'FRÉQUENCE' sur 24h, et le bouton 'DURÉE' sur 10min.

L'arrosage démarrera dans 24h durant 10min, et ceci tous les jours.

**NB: la première fois, le programmeur se déclenche après la durée renseignée par le bouton 'FRÉQUENCE'.**

#### FONCTION DE RETARDEMENT

Le BOTPNR11 dispose d'une fonction de retardement.

Par exemple, il est 9:00, et vous voulez arroser à 18:00: appuyez sur le bouton 'RETARDATEUR' durant plus de 2 sec., puis relâchez-le pour que le voyant s'allume en permanence. Rappuyez immédiatement sur le bouton 'RETARDATEUR' (ne pas attendre que le voyant s'éteigne), le voyant clignote une fois, cela signifie une heure de retardement, pressez le bouton encore 8 fois pour définir les 9 heures de retardement souhaitées.

Pour annuler cette fonction, placez le bouton 'FRÉQUENCE' sur une autre position.

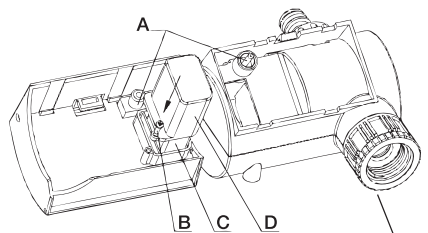
#### ARROSAGE SEMI-AUTOMATIQUE

Pour arroser immédiatement sans programmation, placez le bouton 'FRÉQUENCE' sur SA, puis tournez le bouton 'DURÉE' sur la durée souhaitée. L'arrosage démarre immédiatement pour la durée définie.

#### ARROSAGE MANUEL


Pour arroser immédiatement sans déterminer de durée d'arrosage, placez le bouton 'FRÉQUENCE' sur SA, puis tournez le bouton 'DURÉE' sur ON. N'oubliez pas de remettre le bouton 'DURÉE' sur OFF pour stopper l'arrosage.

**NB: Attention, le réglage de la fréquence doit toujours être supérieur à celui de la durée d'arrosage, sinon le réglage n'est pas valide.**



Serrez uniquement à la main, n'utilisez pas d'outils.

## AVERTISSEMENTS

- Le programmeur BOTPNR11 est destiné à un usage privé dans le jardin. Il est exclusivement conçu pour une utilisation extérieure pour commander des arroseurs ou des systèmes d'irrigation et de brumisation (temporisation en secondes).
  - Il ne doit pas être utilisé à des fins industrielles ou être mis en contact avec des denrées alimentaires, des produits chimiques, des matières inflammables ou explosives.
  - Il doit être installé verticalement (écrou vers le haut) pour éviter toutes infiltrations dans le compartiment à pile.
  - L'eau doit être douce et claire et sa température ne doit pas excéder 40°C. Vérifiez le filtre si nécessaire.
  - La pression de fonctionnement doit être comprise entre 0,5 bars minimum et 8 bars maximum.
  - Changez les piles au début de chaque saison. Avant une absence prolongée, vérifiez l'état des piles.
  - Hivernage: le programmeur craint le gel. En hiver, il doit être rangé dans un endroit sec et à l'abri du gel. Ne pas oublier d'ôter les piles du programmeur.
-  • Le programmeur ne doit pas être jeté dans les poubelles domestiques, mais dans les containers spécialement prévus - Directive RL2002/96/CE
- Programmeur conforme à la directive européenne **N° 2004/108/EC - 93/68/EC.**

07/07/2017



Garantie botanic® 3 ANS.  
Retrouvez les conditions  
complètes des garanties  
botanic® à l'accueil de  
votre magasin ou sur  
[www.botanic.com](http://www.botanic.com)

