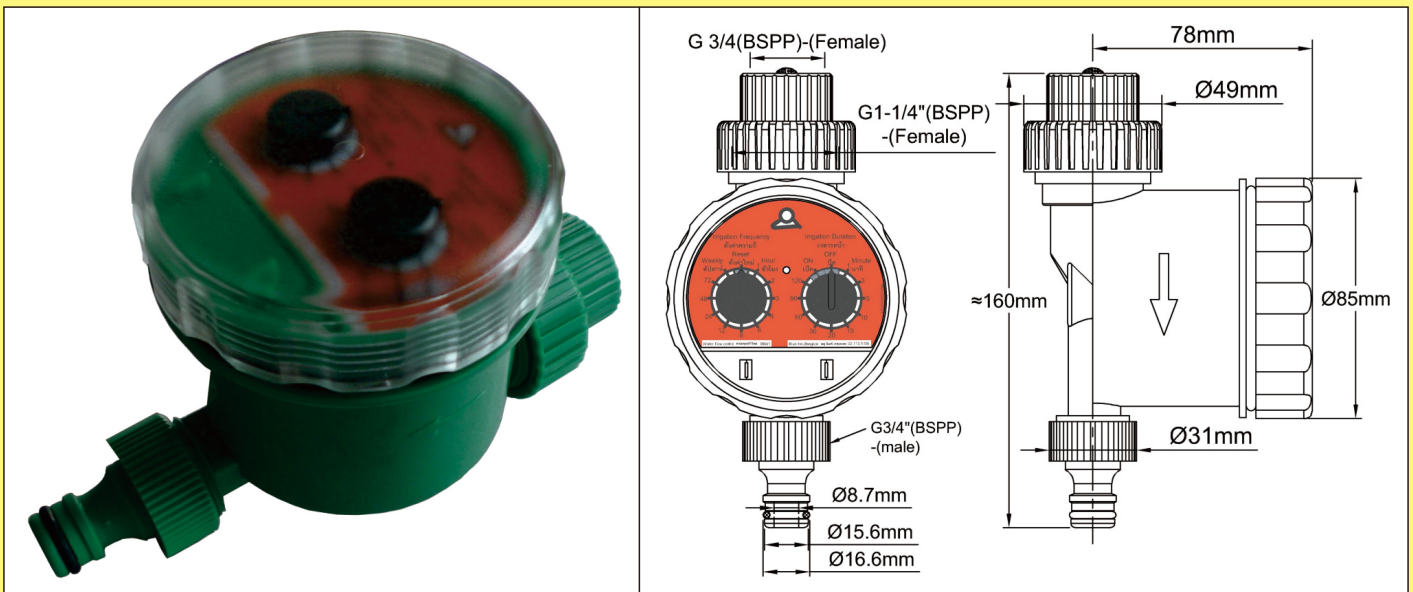


Contrôleur de débit pour irrigation type 9BW1



Applications: Ce contrôleur est destiné à l'irrigation automatique temporisée de petits jardins, serres, bacs à fleurs, jardins de balcon ou de terrasse. Il réduit le gaspillage d'eau, en particulier en période de sécheresse.

Accès au réglage: Sous couvercle transparent dévissable avec joint d'étanchéité.

Liquide: Eau. Le raccord d'entrée comporte une grille filtrante en acier inoxydable.

Températures limites d'utilisation: 0-40°C

Pression d'utilisation: 0-4 kg/cm² (0-40 kPa)

Fréquence d'irrigation (Bouton de gauche):

-Fréquence la plus courte: 1 heure. (Une irrigation par heure)

-Fréquence la plus longue: une semaine. (une irrigation par semaine) Les positions « arrêt » et « continu » permettent de stopper l'irrigation ou de la faire fonctionner en permanence.

Durée de l'irrigation (Bouton de droite):

-Durée minimale d'irrigation: une minute. (l'eau coule en continu pendant une minute)

-Durée maximale d'irrigation: 120 minutes. (l'eau coule en continu pendant 120 minutes).

Alimentation électrique: 3 Volts (2 piles AA). Le fonctionnement de l'appareil est indiqué par un voyant rouge clignotant.

Raccordement hydraulique: alimentation par raccord femelle G 3/4".

Sortie utilisation: Par filetage mâle G 3/4" ou raccord rapide d'irrigation.

Mode opératoire

1/ Ouvrir le petit tiroir situé sous les deux boutons et installer les deux piles AA. La vanne va contrôler automatiquement son fonctionnement et se mettre en position fermée, et la lampe témoin va clignoter.

2/ Mettre le bouton de gauche (fréquence d'irrigation) sur la position "Reset".

3/ Connecter l'arrivée et la sortie d'eau.

4/ Mettre le bouton de droite sur la durée d'irrigation désirée

5/ Mettre le bouton de gauche sur la fréquence d'irrigation désirée. Cette valeur doit toujours être supérieure à la durée d'irrigation.

6/ Le cycle d'irrigation commencera automatiquement dans les 10 secondes.

Important:

-Ne pas immerger ou installer cet appareil dans un endroit pouvant être inondé.

-Le gel détruit l'appareil.

-Évitez de mettre cet appareil en plein soleil lorsqu'il est utilisé en extérieur.

-Si le bouton de droite (durée d'irrigation) est réglé sur "ON", l'irrigation est permanente.

-Si ce bouton est réglé sur "OFF", la sorte d'eau est coupée en permanence.

Références principales

Version Français-Anglais

9BW1FE