

**DADOS TECNICOS**

Pressão de uso max: 6 bar (90 psi).
 Temperatura de uso: 5 - 50°C
 Pilhas : 2 x 1.5V. Alcalinas (AA).
 Segurança: quando a bateria está fraca, a válvula fecha-se automaticamente.

ACONSELHÁVEL A UTILIZAÇÃO DE FILTRO E REDUTOR DE PRESSÃO (não incluído).

ATENÇÃO: UTILIZAR APENAS COM ÁGUA FRIA.

Para o correto funcionamento do programador é recomendado o uso de pilhas alcalinas. Nunca utilize pilhas recarregáveis..

ⓐ INSTALAÇÃO:

1. Coloque as pilhas no seu compartimento. Utilize apenas pilhas alcalinas AA.
2. Verifique se o programador está a funcionar: rode o mostrador de duração de rega para a posição "ON". Em poucos segundos irá ouvir o mecanismo do programador.
3. Programe o programador antes de o ligar à torneira.
4. Use o mostrador "frequência de rega" para determinar a frequência de rega, precisamente.
5. Use o mostrador "tempo de rega" para definir a duração da rega.
6. Enrosque o programador na torneira com cuidado. Não force pois pode danificar a rosca.
7. Abra a torneira.

Nota: a rega irá começar quando passar o primeiro ciclo da rega. Exemplo: se foi ajustado o mostrador de frequência de rega para 1 hora, a primeira rega começará passado uma hora, repetindo continuamente o ciclo. Ao usar a abertura manual permite a passagem de água pela torneira. Acontece o contrário ao selecionar o fecho manual.

ⓐ MUITO IMPORTANTE: Não use. Teflon ou ferramentas.

É recomendável retirar o programador da torneira no inverno e no verão protege-lo do sol.

FREQUÊNCIA DE REGA:

1, 2, 3, 4, 6, 8, 12, 24, 48, 72 horas ou 1 vez por semana.

DURAÇÃO DE REGA:

1, 3, 5, 10, 15, 20, 30, 60, 90 ou 120 min.

- Ⓐ Ligação a torneira 3/4"
- Ⓑ Selector manual on/off
- Ⓒ Selector de Frequência de rega
- Ⓓ Selector de Duração de rega
- Ⓔ Compartimento de pilhas
- Ⓕ Ligação para mangueira
- Ⓖ Botão "delay" (atraso de irrigação)
- Ⓗ Indicador da bateria
- Ⓘ Aleta do protector

Guarde estas instruções para referência futura, ou baixá-los a qualquer momento a partir de nossos web www.altadex.com/manuales-esquemas
 Este programador é um produto da Altadex S.A. www.altadex.com

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Pression d'utilisation: 6 bar (90 psi).
 Température d'utilisation: 5 - 50°C
 Piles : 2 x 1.5V. Alcalines (AA).
 Sécurité: quand la batterie sera faible, la valve est fermée de manière automatique.

NOUS VOUS RECOMMANDONS D'UTILISER LE FILTRE ET REDUCTEUR DE PRESSION (non inclus).

ATTENTION: UTILISER SEULEMENT AVEC EAU FROIDE

Utilisez des piles alcalines. Ne jamais utiliser de piles rechargeables.

Programmateur de robinet à deux sorties C4011**ⓐ INSTALLATION:**

1. Placez les piles dans le compartiment prévu à cet effet. N'utilisez que des piles alcalines de type AA.
2. Vérifiez le bon fonctionnement du robinet: tournez le cadran de fréquence d'arrosage et placez-le sur la position « ON ». Au bout de quelques secondes, vous allez entendre le mécanisme du programmeur.
3. Programmez le programmeur avant de le visser sur le robinet.
4. Utilisez le cadran de « fréquence d'arrosage » afin de définir précisément la fréquence de l'arrosage désirée.
5. Utilisez le cadran de « temps d'arrosage » pour établir la durée de l'arrosage.
6. Vissez soigneusement le programmeur au robinet. Ne forcez pas car cela pourrait endommager le filetage.
7. Ouvrez le robinet.

Note: l'arrosage débute à partir du moment où le premier cycle d'arrosage commence. Exemple : si le cadran de fréquence a été placé sur 1 heure, le premier arrosage commencera à partir de cette durée, avec une répétition continue du cycle. L'utilisation de l'ouverture manuelle va permettre le passage de l'eau à travers le robinet. Pour obtenir l'effet inverse, il suffit de sélectionner la fermeture manuelle.

ⓐ TRÈS IMPORTANT: Ne pas utiliser de téflon ou d'outils.

Nous vous conseillons de démonter l'appareil en hiver, et de le recouvrir en été pour le protéger du soleil.

FREQUENCE DE L'IRRIGATION:

1,2,3,4,6,8,12,24,48,72 heures ou 1 fois par semaine.

LONGUEUR DE L'IRRIGATION:

1, 3, 5, 10, 15, 20, 30, 60, 90 ou 120 minutes.

- Connexion taper sur 3/4" Ⓐ
- On ou off le manuel Ⓑ
- Dial pour le contrôle de la fréquence Ⓒ
- Dial sur la durée de l'irrigation Ⓓ
- Compartiment pour piles Ⓔ
- Raccord tuyau Ⓕ
- Bouton "retard" (retard de l'irrigation) Ⓖ
- Indicateur de batterie Ⓗ
- Protection Ⓘ

Conservez ces instructions pour référence future ou les réduire à tout moment à partir de nos web www.altadex.com/manuales-esquemas
 Ce programmeur est un produit de Altadex S.A. www.altadex.com

Instruções do programador de via dupla C4011

ⓐ O programador de torneira Aqua Control de duas vias independentes é perfeito para regar duas zonas independentes do seu jardim, com um único programador. Basta programar a frequência e o tempo de rega, o programador fará o resto.

ⓐ CARACTERÍSTICAS:

- Dois programas independentes num único aparelho.
- Liga-se diretamente à torneira.
- Função de atraso da rega.
- Indicador de "Bateria com pouca carga".
- Muito fácil de usar.
- Fácil de programar.
- Poupa tempo e água.
- Funciona com pilhas alcalinas AA.
- Não necessita de ligação elétrica.
- Inclui adaptador de torneira.
- Pode ser ajustado para funcionar até 24 vezes por dia e por via.
- Pode ser ajustado para funcionar durante 2 horas por dia e por via.
- Equipamento robusto.
- À prova de água.

ⓐ PROGRAMAÇÃO:

Com as pilhas colocadas e devidamente fixo na torneira, basta selecionar a duração e a frequência de rega que pretende. Os mostradores podem ser rodados em ambos os sentidos, indistintamente.

ⓐ FREQUÊNCIA DE REGA:

Para regar 2 vezes ao dia: selecione 12.
 Para regar uma vez ao dia: selecione 24.
 Para regar a cada 2 dias: selecione 48.
 Para regar 1 vez por semana: Selecione Semanal.

ⓐ DURAÇÃO DE REGA:

Por quanto tempo pretende regar? Pode ajustar a duração desde 1 minuto até 2 horas.

ⓐ HORA DE INÍCIO E FUNÇÃO "DELAY" (OPCIONAL):

Pode atrasar a altura de início de rega através desta função. Utilize a ponta de uma caneta para pressionar o botão. De cada vez que o pressionar, atrasará uma hora a rega. Pressione 5 vezes para atrasar a rega 5 horas. Pode atrasar a rega até um máximo de 12 horas.

ⓐ LED BATTERY: TESTEMUNHA DE PILHA E DE PROGRAMAÇÃO:

De cada vez que giremos os botões de Frequência e/ou Duração veremos um flash rápido e continuado deste LED durante uns segundos. O LED deixará de piscar, significando que o programador tem memorizado as alterações. O LED ficará intermitentemente a cada 4 segundos. Se a carga da bateria for baixa, fá-lo-á a cada segundo. É o momento de substituir as pilhas. Uma vez esgotadas, a válvula fechar-se-á por segurança.

ⓐ MANUTENÇÃO:

Certifique-se de que usa pilhas ALCALINAS completamente novas. Certifique-se de que o compartimento de pilhas do programador não entra em contacto direto com água. Não desmonte o programador. Caso o faça irá invalidar a garantia.

