



INSTRUCCIONES PNR11

DESCRIPCIÓN

1. INDICADOR DE DESGASTE DE PILA

En funcionamiento, la luz que indica el desgaste de la pila se enciende cada 4 segundos. Si parpadea rápidamente significa que la pila está casi agotada y necesita ser reemplazada por una nueva. Si la pila se agota completamente el programador no funcionará.

NB: cambie la pila antes de irse de vacaciones ya que si se agota, la válvula se quedará en posición cerrada y no se regará su jardín en absoluto.

2. BOTÓN 'FREQUENCY'

Permite ajustar el intervalo de tiempo entre cada ciclo de riego: de 30 segundos a 1 semana.

3. BOTÓN 'RUNTIME'

Permite ajustar el tiempo de riego: de 5 segundos a 60 min.

4. BOTÓN 'DELAY'

Permite aplazar el arranque del riego de 1 a 23 horas.

5. ENCHUFE PARA SENSOR DE LLUVIA

Para parar el riego si llueve puede conectar un sensor de lluvia (DP13, no incluido) en el enchufe situado en la parte de abajo del programador (5).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tensión de funcionamiento: DC 9 voltios (pila 6LR61 **nueva**)
- Amperios $\leq 50 \mu A$
- Intensidad de funcionamiento: $\leq 500 MA$
- Intervalo de temperaturas: de 5°C a 60°C
- Presión de llegada de agua: de 0,5 bar a 8 bares
- Caudal: $\geq 40l/min$ (0,8 Mpa)

INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA

- Para poner una pila 6LR61: tirar firmemente de la parte delantera del programador (A) y quitar los tornillos del compartimento de pila (D); colocar una pila nueva y volver a montar estos elementos.
- Colocar el programador en un grifo 20x27 mm y enchufar una manguera en la salida del mismo programador. (enlace rápido).
- Definir los parámetros de riego. (frecuencia y tiempo).

EJEMPLO DE PROGRAMACIÓN

Para regar todos los días durante 10 min, gire el botón 'FREQUENCY' en 24h y el botón 'RUNTIME' en 10 min. (blanco). El riego empezará después de 24 horas durante 10 min y luego, todos los días.

NB: la primera vez, el programador arranca después del tiempo indicado por el botón 'FREQUENCY'.

APLAZAR EL RIEGO

El PNR11 tiene una función que permite aplazar el inicio del riego. Por ejemplo, son las 9h00 y ud quiere regar a las 18h00:

Apriete el botón 'Delay' durante más de 2 segundos y suéltelo para que la luz de indicación de desgaste de pila se encienda. Vuelva a apretar el botón 'Delay' enseguida (no espere a que se apague la luz), la luz parpadea una vez, indica que se retrasará el riego en 1 hora, apriete el botón otras 8 veces para llegar a aplazar el riego de las 9 horas deseadas. Para cancelar esta función, cambie de posición el botón 'FREQUENCY'.

RIEGO SEMI AUTOMÁTICO

Para regar inmediatamente sin programación, ponga el botón 'FREQUENCY' en SA, luego gire el botón 'RUNTIME' en el tiempo deseado. El riego empieza inmediatamente y durante el tiempo elegido.

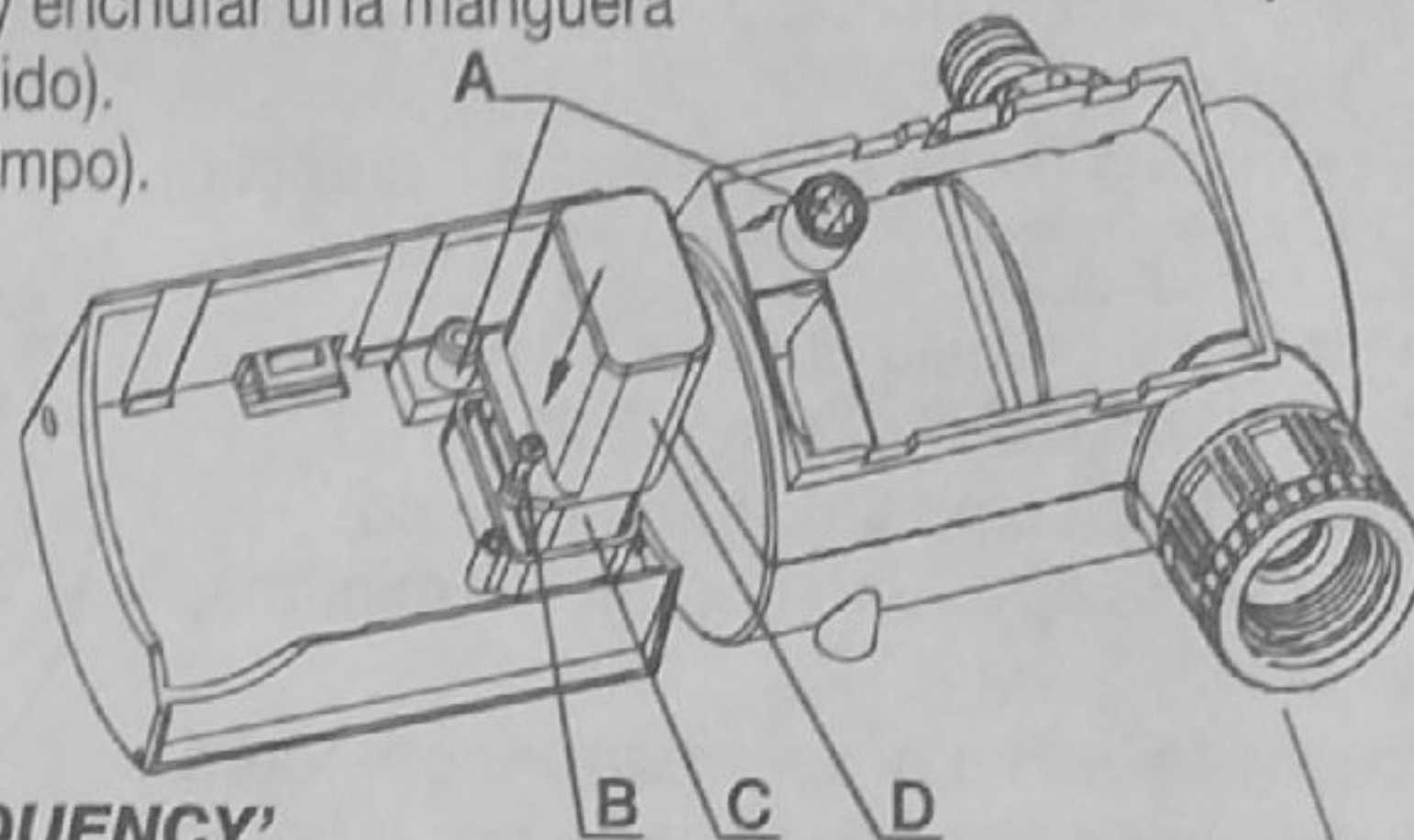
RIEGO MANUAL

Para regar inmediatamente sin definir ningún tiempo de riego, ponga el botón 'FREQUENCY' en SA y gire el botón 'RUNTIME' en ON. No olvidar poner el botón 'RUNTIME' en OFF para parar el riego manual.

NB: Atención, el ajuste de la frecuencia debe ser superior al del tiempo de riego, en caso contrario no será efectivo el riego.



6LR61-9V x1
non inclus - no incluido - non incluso
não incluido - not included



Apretar únicamente con las manos, no usar herramientas.

ADVERTENCIAS

- El programador PNR11 está diseñado para uso privado en el jardín. Está diseñado exclusivamente para su uso exterior. Está hecho para controlar el agua de riego de su jardín, pero también para la temporización (en segundos) de un sistema de nebulización.
- No debe utilizarse con fines industriales o entrar en contacto con productos alimenticios, químicos, inflamables o explosivos.
- Para que el agua no entre en el compartimento de pilas, el programador debe estar conectado al grifo en posición vertical.
- Utilice este programa sólo con agua. El agua debe ser suave y clara y la temperatura no debe exceder los 40°C. Controle el filtro si es necesario.
- La presión de funcionamiento debe ser entre 0,5 bar y 8 bares como máximo.
- Antes de una ausencia prolongada, verificar el estado de la pila.
- En tiempo de heladas, sacar el programador del grifo y almacenarlo en el interior hasta la primavera. No olvidar quitar las pilas del programador.
- El programador no debe ser tirado a la basura doméstica, pero en recipientes especialmente diseñados - Directiva RL2002/96/CE
- Programador de conformidad a la Directiva europea No. 2004/108/CE - 93/68/CE.

