

Le agradecemos la compra del producto que tiene entre sus manos. Por favor lea estas instrucciones antes de utilizar el programador.

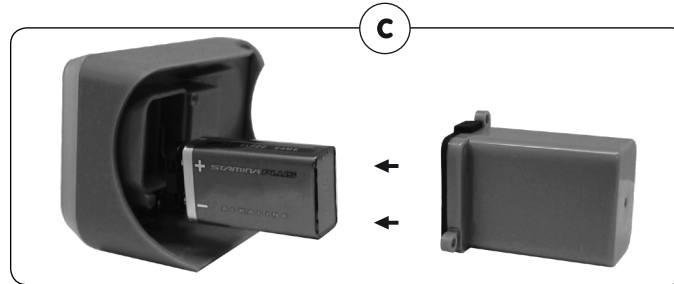
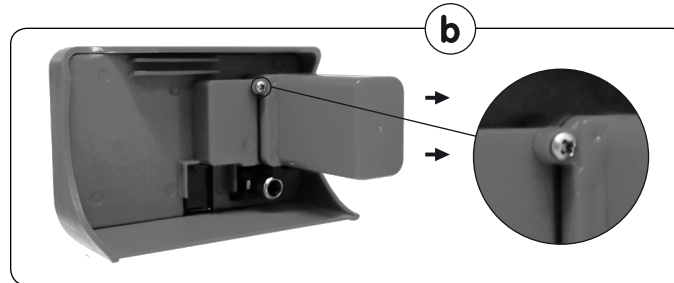
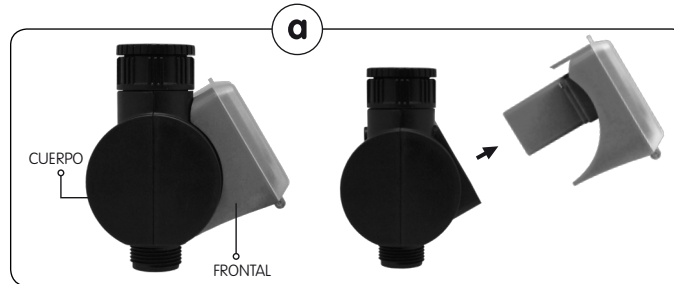
**VISIÓN GENERAL:**



	Encender / Apagar
	Aumentar segundos
	Reducir segundos
	Pausa / Play
	Confirmar selección

**1 - Instalación de la pila.**

- Extraiga el frontal del programador tirando suavemente de él.
- Quite los 2 tornillos que sujetan el compartimento de la pila del frontal.
- Conecte una pila alcalina rectangular de 9 V. y atornille de nuevo el compartimento. Coloque el frontal de nuevo en su sitio y rosque el programador al grifo. La pantalla del programador se encenderá con la programación por defecto. En el caso de que la pila no tenga suficiente carga, el testigo de la esquina superior izquierda parpadeará y el programador se apagará.



Este símbolo indica que, de acuerdo con la normativa local, este producto y/o su pila no se desechará junto con los residuos domésticos. Cuando llegue al final de su vida útil, llévalo a los puntos de recogida estipulados por la administración local. La recogida selectiva y el reciclaje del producto y/o de su pila en el momento de desecharlo contribuirán a preservar los recursos naturales y a proteger la salud humana y el medio ambiente.

**2- Programación de los ciclos de encendido y apagado.**

Pulse el botón "Prog". El número de segundos del ciclo ON (encendido) comenzará a parpadear. Utilice los botones "+" y "-" para elegir el número de segundos que desea mantener el programador abierto y pulse OK. El número de segundos del ciclo OFF (apagado) comenzará a parpadear. Utilice los botones "+" y "-" para elegir el número de segundos que desea mantener el programador cerrado y pulse OK.

**3- Funcionamiento.**

Transcurridos unos segundos el programador permitirá el paso del agua durante el tiempo establecido en ON y se mantendrá cerrado el número de segundos establecidos en OFF, realizando ciclos de manera ininterrumpida.

**4- Botón "Pausa/Play".**

Utilice este botón para pausar y volver a poner en marcha el programador.  
*Nota:* La programación no se modificará por esta función.

**5- Botón Man.**

Utilice este botón para mantener el programador en ciclo ON de manera permanente. Al pulsarlo el programador permanecerá abierto hasta que vuelva a pulsarlo de nuevo.  
*Atención al consumo:* el consumo de agua dependerá de las toberas nebulizadoras que esté utilizando en su instalación.

**6- Apagar el dispositivo.**

Después de cada uso, apague el programador manteniendo pulsado durante 5 segundos el botón .

**7- Encender el dispositivo.**

Pulse durante 5 segundos el botón . La programación que usó por última vez aparecerá en el display. Si quiere cambiarla, siga los pasos descritos en el punto 2.

**8- Duración de la pila.**

A pesar de estar utilizando un programador pensado para un uso intensivo, la duración de la pila será variable y dependerá del modelo que use (recomendamos que sea siempre alcalina) y de los ciclos de encendido y apagado que establezca. Ciclos mas cortos requerirán mayor consumo de energía.

**9- Garantía.**

Este producto, de acuerdo a las normativas europeas, tiene una garantía de 2 años frente a defectos de fabricación o mal funcionamiento. Si el dispositivo no funciona correctamente dentro del periodo indicado, contacte con el establecimiento donde lo compró para ejecutar la garantía.

Agradecemos a compra do produto que tem entre suas mãos. Por favor leia estas instruções com atenção antes de utilizar o programador.

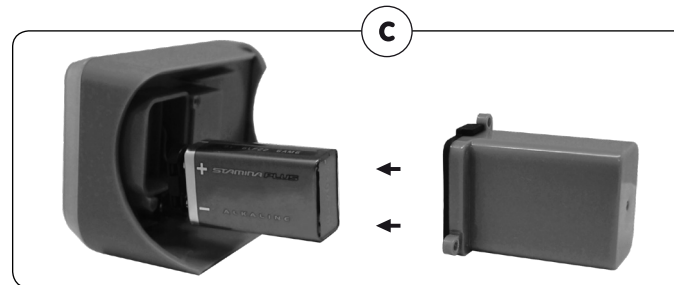
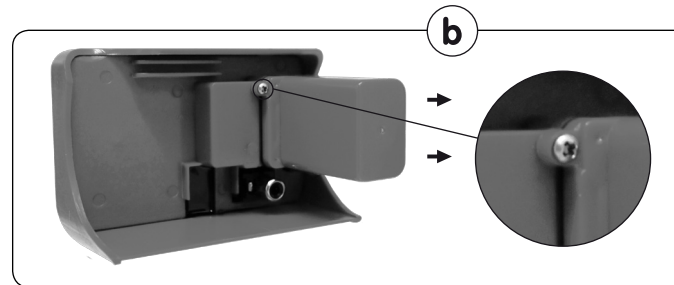
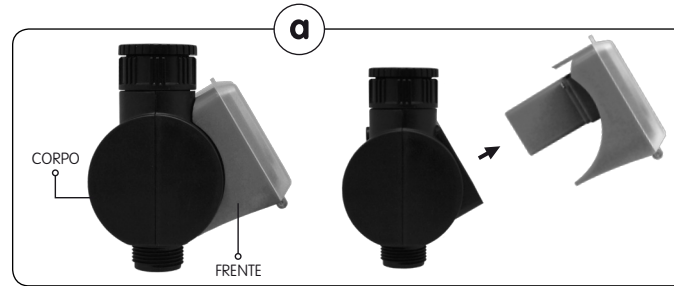
**VISÃO GERAL:**



	Ligar / Desligar
	Aumentar segundos
	Reduzir segundos
	Pausa / Play
	Confirmar selecção

**1 - Instalação da pilha.**

- Retire a cabeça do programador puxando suavemente.
- Retire os 2 parafusos que sujeitam o compartimento da pilha na cabeça.
- Coloque uma pilha alcalina retangular de 9 V. e aparafuse de novo o compartimento. Coloque a cabeça de novo no seu lugar e rosque o programador à torneira. O ecrã do programador acender-se-á com a programação por defeito. No caso de que a pilha não tenha suficiente carga, o símbolo do canto superior esquerdo piscará e o programador apagar-se-á.



Este símbolo indica que, de acordo com o regulamento local, este produto e/ou sua pilha não se deve juntar com os resíduos domésticos. Quando chegar ao final de sua vida útil, deve depositar as pilhas no pilhão ou outro tipo de recipiente exclusivo para este fim. A recolha selectiva e o reciclagem do produto e/ou de sua pilha no momento de eliminá-lo contribuirão para preservar os recursos naturais e a proteger a saúde humana e o meio ambiente.

**2- Programação dos ciclos de ligar e desligar.**

Pulse o botão "Prog". O numero de segundos do ciclo ON (ignição) começará a piscar. Utilize os botões "+" e "-" para eleger o número de segundos que deseja manter o programador aberto e pulse OK. O numero de segundos do ciclo OFF (apagado) começará a piscar. Utilize os botões "+" e "-" para eleger o número de segundos que deseja manter o programador fechado e pulse OK.

**3- Funcionamento.**

Decorridos uns segundos o programador abrirá a passagem de água durante o tempo estabelecido em ON e manter-se-á fechado o número de segundos estabelecidos em OFF, realizando ciclos de maneira ininterrupta.

**4- Botão "Pausa/Play".**

Utilize este botão para pausar e voltar a pôr em marcha o programador.  
Nota: A programação não se modificara por esta função.

**5- Botão Man.**

Utilize este botão para manter o programador em ciclo ON de maneira permanente. Ao pulsá-lo o programador permanecerá aberto até que volte ao pulsar de novo.  
Atenção ao consumo: o consumo de água dependerá dos bicos nebulizadores que esteja a utilizar na sua instalação.

**6- Apagar o dispositivo.**

Após a cada utilização, desligue o programador mantendo pulsado durante 5 segundos o botão .

**7- Acender o dispositivo.**

Pulse durante 5 segundos o botão . A programação que utilizou na última vez aparecerá no display. Se quer alterar a mesma, siga os passos descritos no ponto 2.

**8- Duração da pilha.**

Apesar de estar a utilizar um programador pensado para um uso intensivo, a duração da pilha será variável e dependerá do modelo que use (recomendamos que seja sempre alcalina) e dos ciclos de ligado / desligado que estabeleça. Ciclos mais curtos requererão maior consumo de energia.

**9- Garantia.**

Este produto, de acordo aos regulamentos europeus, tem uma garantia de 2 anos contra defeitos de fabricação ou mau funcionamento. Se o dispositivo não funcionar correctamente dentro do período indicado, contacte com o estabelecimento onde o comprou para executar a garantia.