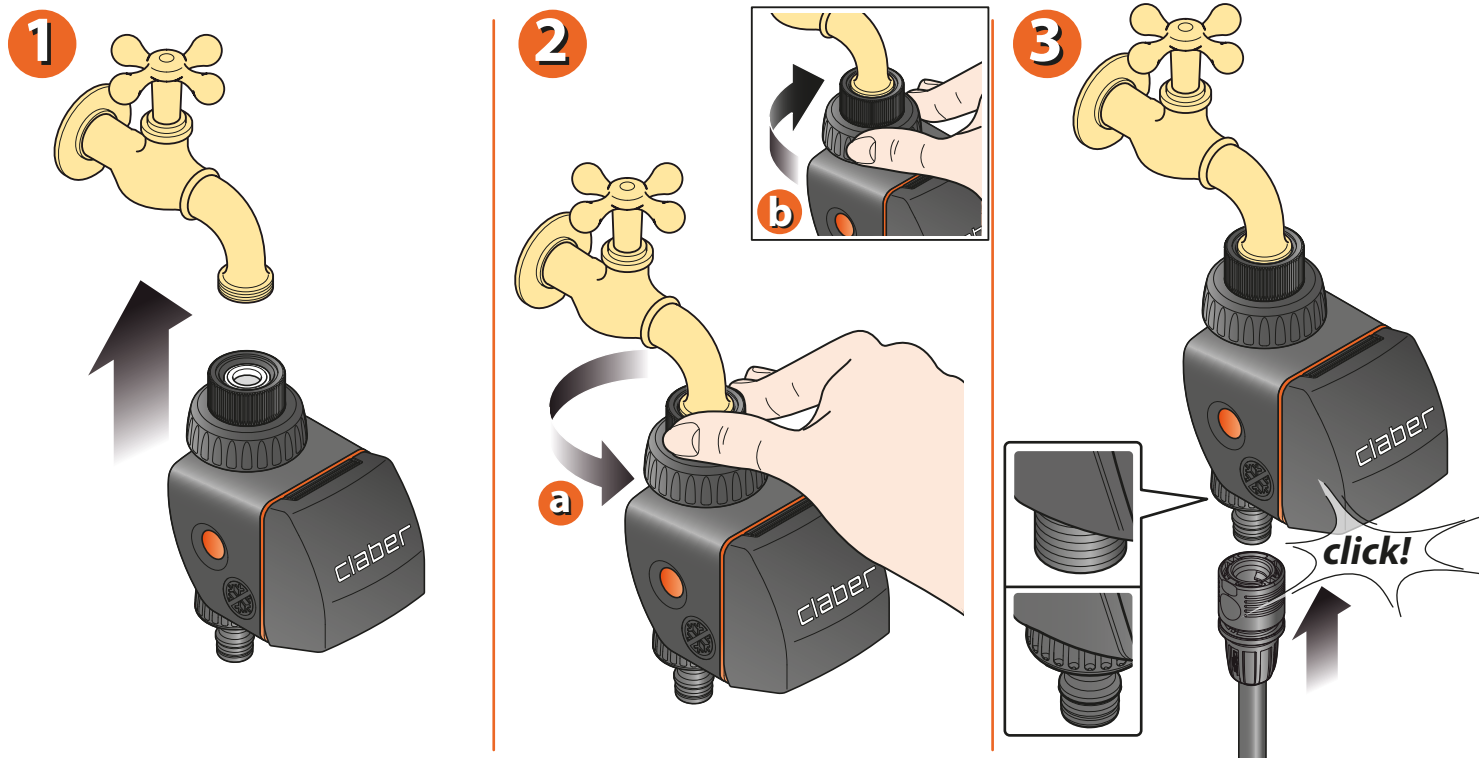
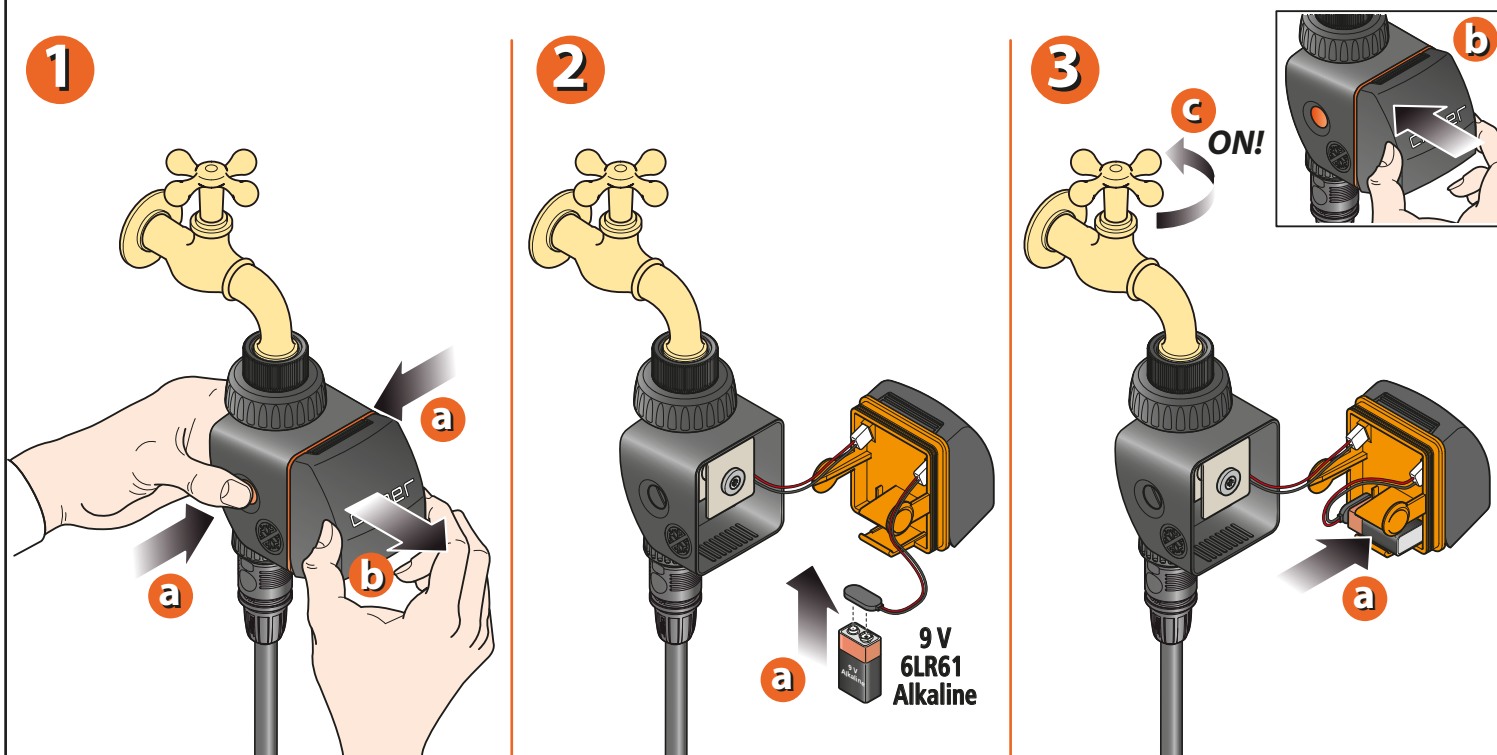


INSTALACIÓN. Instale el programador en un grifo doméstico según las siguientes instrucciones.
No instale el programador en arquetas, bajo el nivel del suelo o dentro de edificios.
No utilice el programador con sustancias químicas o con líquidos que no sean agua.
No emplee el programador con presiones de trabajo inferiores a 0,2 bar (2,9 psi) o superiores a 12 bar (174 psi).



Para Aquauno Select (cód.): 8423

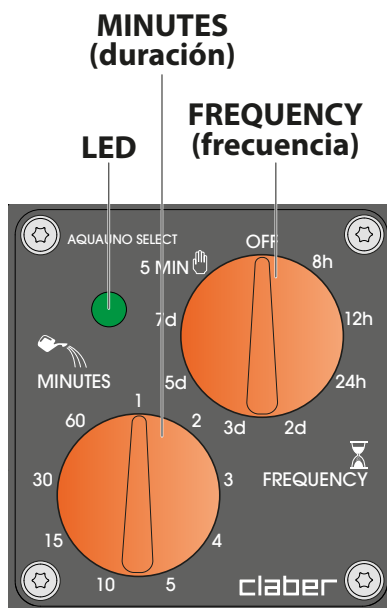
COLOCACIÓN DE LA PILA. Para funcionar, el programador necesita una pila de 9 V alcalina de tipo 6LR61, que se debe sustituir con una pila nueva y cargada al inicio de cada temporada y que es suficiente, como mínimo, para toda la época de riego. Para colocar o sustituir la pila, efectúe las siguientes operaciones.



Para Aquauno Select (cód.): 8423

USO. El programador permite iniciar y configurar un riego, seleccionando la duración del riego (cuánto regar) y la frecuencia del riego (cada cuánto tiempo regar).

Tanto la duración como la frecuencia están predefinidas y no se pueden modificar.



Duración del riego (selector - MINUTES)	
Cuánto regar	1-2-3-4-5-10-15-30-60 minutos
Frecuencia del riego (selector - FREQUENCY)	
Cada cuánto tiempo regar	OFF → programador apagado - ningún riego
	8h-12h-24h → riego cada 8-12-24 horas
	2d-3d-5d-7d → riego cada 2-3-5-7 días
	5 MIN → riego manual

Para Aquauno Select (cód.): 8423

USO. El indicador LED del programador proporciona información importante:

1

LED parpadeando RÁPIDO (2 parpadeos cada segundo)	→ El programador se encuentra en fase de programación.
LED parpadeando LENTO (1 parpadeo cada 2 segundos)	→ El programador se encuentra en espera de regar o ya está regando.
LED parpadeando con intensidad luminosa baja	→ La pila se está agotando, sustitúyala lo antes posible.
LED apagado	<ul style="list-style-type: none"> → La pila está totalmente agotada. → La programación no se ha completado (solo se ha configurado el selector "MINUTES" (duración): el programador no regará automáticamente hasta que se haya completado la programación. → El selector "FREQUENCY" se encuentra en posición "OFF": el programador no regará automáticamente hasta que se haga una nueva programación. → El selector "FREQUENCY" se encuentra en posición "5 MIN" (manual) y el riego manual ya ha terminado: el programador no regará automáticamente hasta que se haga una nueva programación.

Para Aquauno Select (cód.): 8423

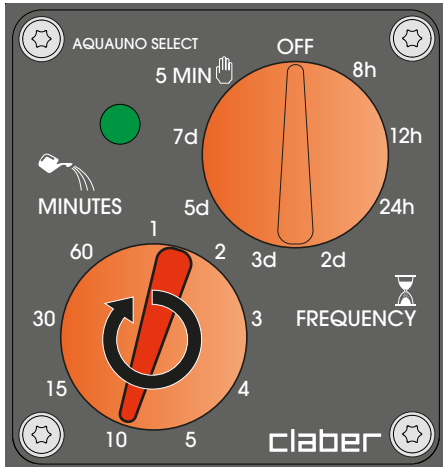
USO. Programación del riego. Efectúe la programación eligiendo la hora en que desea que el riego empiece cada día (por ejemplo, a las 20:00 horas).

1 - Configure la DURACIÓN poniendo el selector "minutes" (duración) en el tiempo predefinido deseado (por ejemplo 10 minutos): el LED permanece apagado para indicar que no se ha completado la programación (el programador no regará automáticamente hasta que se haya completado la programación).

2 - Configure la FRECUENCIA girando el selector "FREQUENCY" (frecuencia) (por ejemplo 12h): la programación se ha completado, el LED parpadea rápidamente durante algunos segundos y, luego, lo hace LENTAMENTE (1 parpadeo cada 2 segundos).

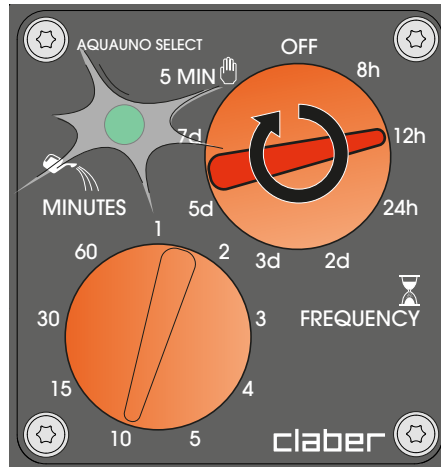
3 - Tras la programación, iniciará de inmediato un riego.

1



(es.: 20:00 - 24 mayo)

2



(es.: 20:00 - 24 mayo)

3



(es.: 20:00 - 24 mayo)

Para Aquauno Select (cód.): 8423

USO. Programación del riego.

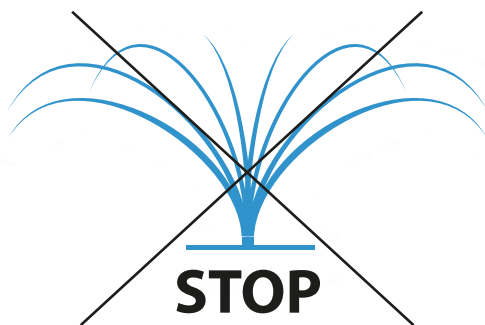
1 - El riego terminará al alcanzar el tiempo configurado mediante el selector "minutes" (duración).

¿Cuándo empezarán los riegos siguientes?

2 - A partir de la hora en la que se ha programado el programador o del momento en que se ha colocado la pila, los riegos siguientes iniciarán tras el número de horas o de días configurados mediante el selector "FREQUENCY" (frecuencia) (por ejemplo 12h).

Durante el riego y durante la espera entre un riego y el siguiente, el LED parpadea LENTAMENTE (1 parpadeo cada 2 s) para indicar que los riegos programados se efectuarán correctamente con la duración y la frecuencia seleccionadas.

1



(es.: 20:10 - 24 mayo)

2

8:00 | 20:00
Frecuencia: 12h
Duración: 10 min



(es.: del 25 de mayo en adelante)

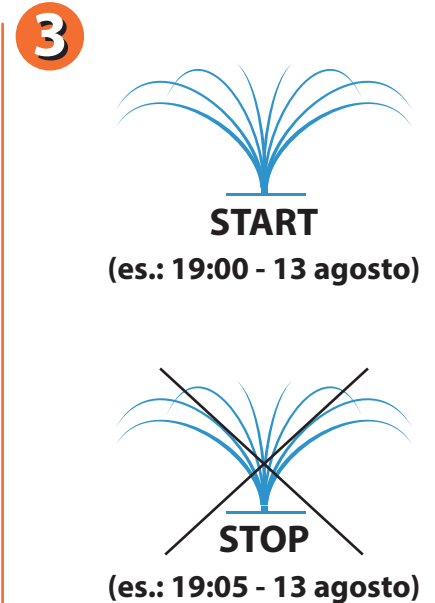
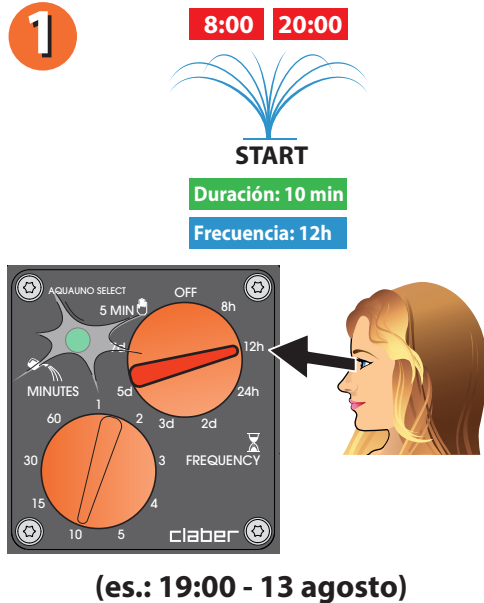
Para Aquauno Select (cód.): 8423

USO. Riego manual. Si durante la espera entre un riego y el siguiente se desea efectuar un riego adicional (por ejemplo, a las 19:00 horas), es posible iniciar un riego manual con una duración de 5 minutos.

1 - Observe y memorice la posición en la que se encuentra el selector "FREQUENCY" (frecuencia) para poder restablecer la programación una vez terminado el riego manual.

2 - Gire el selector "FREQUENCY" (frecuencia) hasta la posición "5 MIN" (no es necesario configurar el selector "minutos" (duración) ya que el riego manual tiene una duración predefinida, que no se puede modificar).

3 - Inicialá de inmediato un riego de 5 minutos de duración. No es posible aumentar la duración de un riego manual (el tiempo predefinido es de 5 minutos) pero se puede anticipar manualmente el fin llevando el selector "FREQUENCY" (frecuencia) a la posición inicial (punto 1).



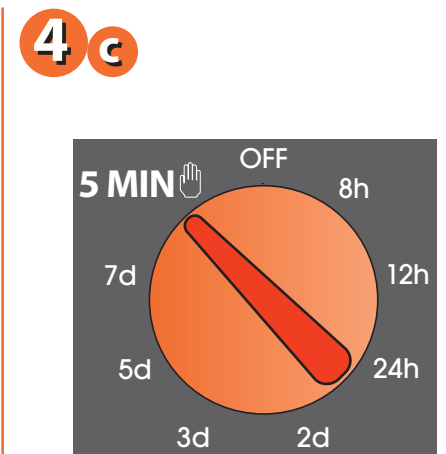
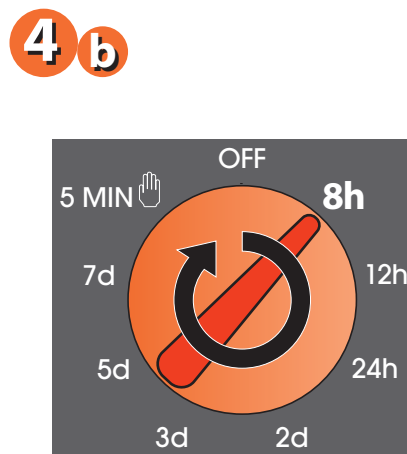
Para Aquauno Select (cód.): 8423

USO. Riego manual. Al terminar el riego (o antes de terminar si se desea anticipar el fin), gire el selector "FREQUENCY" (frecuencia):

4a - hasta la posición inicial (punto 1) la programación precedente se guarda en la memoria: los riegos iniciarán en los horarios habituales. Al girar el selector para ir a la frecuencia precedente, no se pare por más de 3 segundos en otra frecuencia ya que, si lo hace, dicha frecuencia quedará programada.

4b - Hasta una nueva frecuencia la programación precedente NO se guarda en la memoria y, por lo tanto, inicia de inmediato un riego con la duración configurada mientras que los riegos siguientes iniciarán tras el número de horas o de días configurados mediante el selector "FREQUENCY" (frecuencia).





4c - si el selector "FREQUENCY" (frecuencia) se deja en la posición "5 MIN", los riegos programados precedentemente no se efectuarán (el LED permanece apagado para avisar de esta condición).



Para Aquauno Select (cód.): 8423

USO. Cambios en la programación. Cambiar el horario de inicio y/o la frecuencia de los riegos.

- 1 - Espere el nuevo horario en el que desea que inicien los riegos cada día (por ejemplo, las 22:00 horas).
- 2 - Coloque el selector "FREQUENCY" (frecuencia) en "OFF" y espere a que se apague el LED.
- 3 - Vuelva a colocar el selector "FREQUENCY" en la nueva frecuencia deseada.
- 4 - Tras la reprogramación, iniciará de inmediato un riego con la duración configurada mientras que los riegos siguientes iniciarán tras el número de horas o de días configurados mediante el selector "FREQUENCY" (frecuencia).

<p>1</p> <p>8:00 20:00</p>  <p>START</p> <p>Duración: 10 min</p> <p>Frecuencia: 12h</p> <p>(es.: 13 agosto)</p>	<p>2</p>  <p>(es.: 22:00 13 agosto)</p>	<p>3</p>  <p>(es.: 22:00 13 agosto)</p>	<p>4</p> <p>6:00 14:00 22:00</p>  <p>START</p> <p>Duración: 10 min</p> <p>Frecuencia: 8h</p> <p>(es.: 14 agosto)</p>
--	---	--	--



Para Aquauno Select (cód.): 8423

USO. Cambios en la programación. Cambiar la duración de los riegos.

La duración de los riegos se puede cambiar durante un riego en curso o durante la espera entre un riego y el siguiente. Durante la espera entre un riego y el siguiente es posible:

- reducir o aumentar el tiempo configurado girando el selector "minutes" (duración): el cambio se aplicará a partir del riego siguiente.

EJEMPLO: A las 19:00 horas deseo aumentar de 10 a 15 minutos el tiempo de un riego que debe iniciar a las 20:00 horas.

<p>1</p> <p>8:00 20:00</p> <p>Frecuencia: 12h</p> <p>Duración: 10 min</p> <p>(es.: 19:00)</p>	<p>2</p>  <p>(es.: 19:00)</p>	<p>3</p> <p>8:00 20:00</p> <p>Frecuencia: 12h</p> <p>Duración: 15 min</p>  <p>START</p> <p>(es.: 20:00 -> 20:15)</p>
---	--	---

Para Aquauno Select (cód.): 8423

USO. Cambios en la programación. Cambiar la duración de los riegos.

La duración de los riegos se puede cambiar durante un riego en curso o durante la espera entre un riego y el siguiente. Durante un riego en curso es posible:

- reducir el tiempo configurado girando el selector "minutes" (duración): el riego en curso se interrumpirá al alcanzar el nuevo tiempo configurado o, si ya se ha superado, se interrumpirá al girar el selector "minutes" (duración).

EJEMPLO: A las 20:00 horas deseo reducir de 10 a 5 minutos la duración de un riego iniciado hace 3 minutos.

1



(es.: 20:00 - 24 mayo)

2



20:03

(es.: 20:03 - 24 mayo)

3



Frecuencia: 12h

Duración: 5 min

El riego termina transcurridos 5 minutos del inicio.

(es.: 20:00 -> 20:05 - 24 mayo)

Para Aquauno Select (cód.): 8423

USO. Cambios en la programación. Cambiar la duración de los riegos.

La duración de los riegos se puede cambiar durante un riego en curso o durante la espera entre un riego y el siguiente. Durante un riego en curso es posible:

- aumentar el tiempo configurado girando el selector "minutes" (duración): el cambio se aplicará inmediatamente.

ESEMPIO: A las 20:00 horas deseo reducir de 10 a 5 minutos la duración de un riego iniciado hace 7 minutos.

1



(es.: 20:00 - 24 mayo)

2



20:07

(es.: 20:07 - 24 mayo)

3



STOP

Frecuencia: 12h

Duración: 7 min

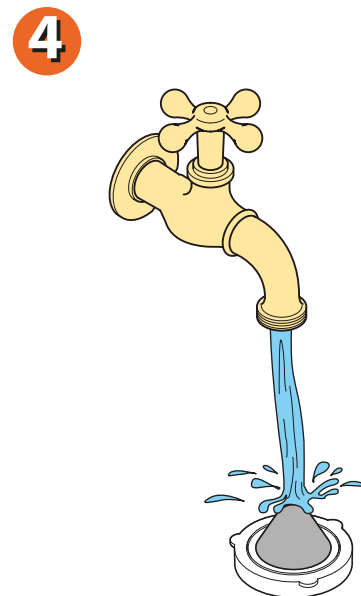
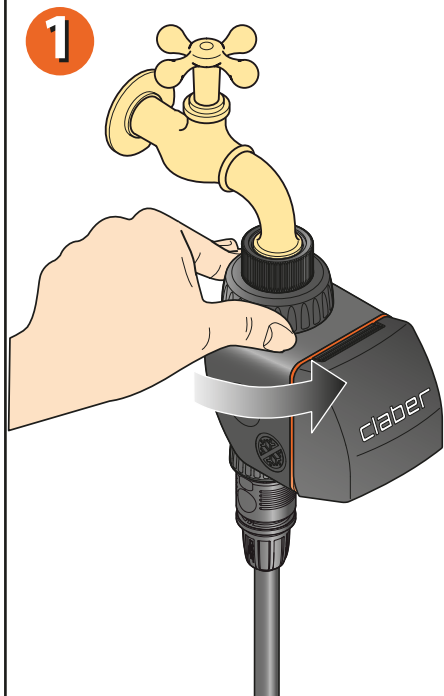
El riego termina al girar el selector. El riego siguiente durará 5 minutos.

(es.: 20:00 -> 20:05 - 24 mayo)

Para Aquauno Select (cód.): 8423

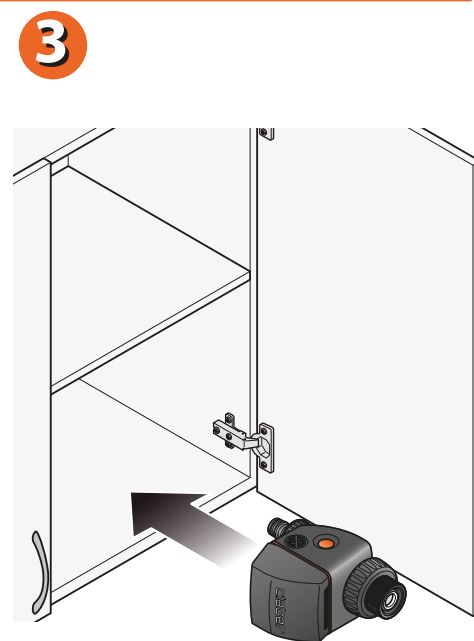
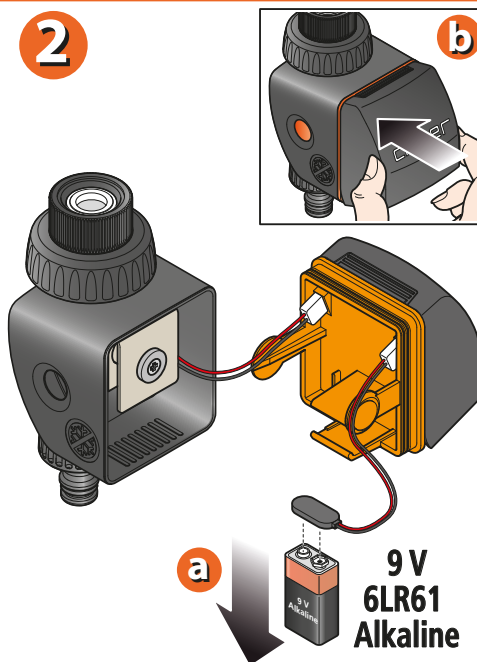
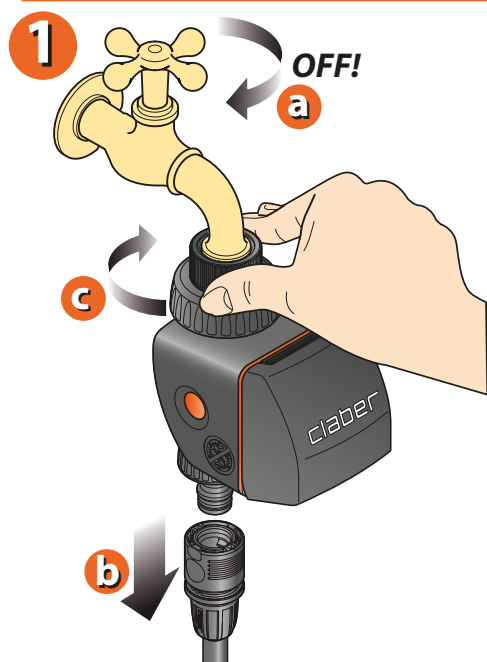
LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO. Lave el filtro al inicio de cada temporada y contrólole periódicamente.

- 1 - Cierre el grifo y afloje el casquillo de apriete girándolo hacia la izquierda.
- 2 - Desenrosque el casquillo de apriete de la toma de 3/4" del grifo girándolo hacia la derecha.
- 3 - Extraiga el filtro.
- 4 - Limpie el filtro con un chorro de agua corriente. Tras el lavado, móntelo todo.



Para Aquauno Select (cód.): 8423

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO. Durante los períodos invernales o de inactividad, quite la pila del programador y guárdelo todo en un lugar seco donde la temperatura nunca sea inferior a 3°C.



Para Aquauno Select (cód.): 8423

Para mayor información, consulte el manual de instrucciones contenido en el paquete.