### Volumen de agua para riego

1. Dos pulsaciones en MODE (cada una de 2 s.). Se muestra la siguiente pantalla



Los dos dígitos de la derecha parpadean (LD).

La pantalla muestra el sensor del medidor de agua (volumen por pulso). 100L: para 100 litros/pulso

El contador cuenta pulsos, por lo que la cantidad de pulsos a programar resultará de dividir el volumen a regar por la unidad de medida del sensor.

- 2. Usar⊕y⊖para ajustar los 2 dígitos de la derecha.
- 3. Pulsar SET para continuar.
- 4. Usar ⊕ y ← para ajustar los 2 dígitos de la izquierda.
- 5. Pulsar **SET** para completar el volumen de riego de agua y volver a modo Auto

# Resolución de problemas

PROBLEMA	CAUSA	SOLUTIÓN
El controlador no riega las plantas según lo previsto	El agua en la válvula principal está cerrada	Comprobar la válvula
	Manguera cortada o taponada	Sustituir la sección dañada
	Pila gastada	Sustituir la pila
	Controlador ajustado en OFF	Ajustar el controlador en el programa adecuado
	Controlador programado inadecuadamente	Comprobar ajuste del programa y del reloj
	Sensor averiado	Sustituir sensor
Pantalla en blanco	Pila gastada	Sustituir la pila
	Controlador en reposo modo	Pulsar MODE para activar la pantalla
	Controlador en modo de ahorro de energia	Pulsar cualquier tecla para activar la pantalla
El agua no se cierra	Válvula bloqueada por suciedad o incrustaciones	Sustituir la válvula
	Válvula instalada del revés	Instalar la válvula de forma que la flecha apunte en la dirección del flujo del agua

### Selección de hora dí as de inicio del riego

1. Tres pulsaciones en MODE (2 s. cada una) y aparece la siguiente pantalla:

"oF"



- 2. Use  $\bigoplus$  para cambiar a "d1on", o  $\bigoplus$  para cambiar a "d1oF" (día 1 off).
- 3. Pulse SET para continuar. Si selecciona "oF", el programa pasa al siguiente día. Si "on" está seleccionado, aparece la siquiente pantalla.



# Garantía de Producto

Los productos Baccara tienen garantía de no presentar defectos en el material y en la mano de obra durante un periodo de un año desde la fecha del envío.

Esta garantía no se aplica si los equipos no se utilizan ni instalan siguiendo estrictamente las especificaciones de Baccara y las indicaciones incluidas en la Guía del usuario. Tampoco se aplica a los fallos causados por impactos de ravos o daños producidos por heladas o causas mecánicas (p. ej. producidos por cortacéspedes). Baccara no es responsable de daños indirectos, accidentales o derivados en conexión con el uso de los equipos.

Para acogerse a las ventajas de la garantía, los clientes deben devolver las unidades defectuosas iunto con el recibo de compra al distribuidor Baccara más cercano.

Baccara se reserva el derecho de alterar, modificar o rediseñar sus productos, precios y política de garantía en cualquier momento, sin que ello cree ninguna responsabilidad por la obsolescencia del inventario del cliente de dichas piezas o productos.

Esta política de garantías del fabricante puede aplicarse de diferentes maneras en distintos países.

- Use ⊕v ⊖para ajustar los minutos de inicio.
- 5. Pulse **SET** para continuar.
- 6. Use  $\bigoplus$  v  $\bigoplus$  para ajustar las horas de inicio.
- 7. Pulse **SET** para continuar. La pantalla muestra "d2of", "of" parpadea. Repita los pasos 2 a 7 para programar todos los días.
- 8. Pulse **SET** para completar la hora y días de inicio, seleccione y vuelva al modo Auto.

### Mantenimiento

#### Colocación de la pila

Sustituva la pila al inicio de cada temporada de riego y cuando aparezca el símbolo de pila con bajo nivel de carga,

Utilice únicamente una pila alcalina.

 Con un destornillador Phillips, retire los cuatro tornillos de la tapa de la pila.

- 2. Retire la tapa de la pila y la junta.
- 3. Sustituya la pila.
- 4. Después de volver a colocar la junta, vuelva a ajustar la tapa y fijela con los cuatro tornillos.

Al volver a colocar la junta, presione las pestañas de esta dentro de las ranuras.

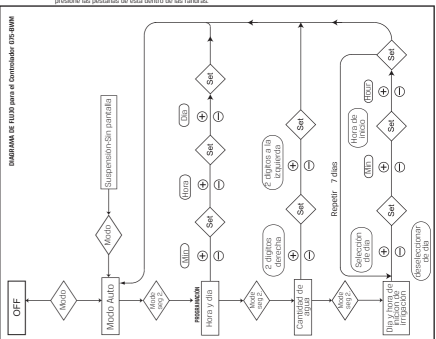
### G75 -BWM Controlador

Guía de usuario



1257200306 (04/18)

Baccara Geva Ltd. Kvutzat Geva, 1891500, Israel T. +972 4 6535 960 | F. +972 4 6531 445 water@baccara-geva.com | www.baccara-geva.com



### 1 Primeros pasos

### Descripción

El Controlador del medidor de agua Baccara es un controlador de riego que trabaja por volumen de agua. Acciona un solenoide de dos hilos 675 4 O latch

#### Pantalla

La pantalla LCD muestra:

- Hora
- N.º de día
- Cantidad de agua restante durante el funcionamiento.
- Se muestra el icono de grifo durante el funcionamiento.
- El icono de batería baja aparece cuando la pila necesita cambiarse.

#### Características mecánicas

- Temperatura de funcionamiento:
- -10°C a + 60°C
- · Resistente al polvo y agua: IP66
- Protección UV

#### Características eléctricas

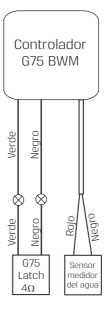
- Fuente alimentación: Unidad CC pila de 9 V
- La memoria interna conserva los ajustes cuando se desconecta el suministro eléctrico.

# 2 Identificación de partes

### Pantalla del controlador



### 3 Conexiones de los cables



# 4 "Conexion en seco" #22 a #12 AWG

- 1. Pele los hilos 13 mm.
- 2. Alinee los hilos o conductores pelados.
- No los retuerza. Coloque los hilos pelados con los extremos parejos, mueva ligeramente los cables trenzados.
- Gire el conector sobre los hilos empujando con firmeza hasta que queden apretados. NO apriete en exceso.
- Elimine el exceso de sellante del contorno de los conductores.
   NO REUTILIZAR.





### Modos operativos

- AutoOff
- UD = Dígitos superiores
- LD = Dígitos inferior
- Manual

# Modos operativos

### Auto

Este es el modo de funcionamiento del controlador.

UD muestra el día de la semana. LD muestra el reloj.

Durante el riego, aparece el icono del grifo y LD muestra la cantidad de agua que queda para completar el riego.

El icono de la pila parpadeará si se detecta que el nivel de carga de esta es bajo:

La pantalla se **APAGARÁ** (quedará en blanco) dos minutos después de la última pulsación de un botón. La pantalla se **ENCENDERÁ** al pulsar cualquier botón.

### · Off

Este modo sirve para la desconexión de temporada (OFF) o para detener el modo Auto permanentemente. LD muestra OFF.

La pantalla se apagará como en el modo **Auto.** 

Pulse **MODE** brevemente (0,5 s) para cambiar el **Modo** del controlador de **Auto** a **OFF** o viceversa.

#### Manual

1. Desde el modo Auto, pulse **SET** y 
a la vez, se inicia el riego.

Se muestran los iconos de la mano y

se muestran los

Se muestran los iconos de la mano y el grifo.

LD muestra la cantidad de agua que queda para completar el riego.

- 2. Cuando termina el riego, el MODO vuelve a **Auto**.
- Para detener Manual pulse SET y a la vez, el riego se detiene y vuelve al modo Auto.

# 6 Ajuste programable : Ajuste de hora (Reloj / Día)

El ajuste de programa solo puede funcionar desde el Modo Auto. Si durante el modo Programa no se pulsa ningún botón durante 2 minutos, el Controlador vuelve al modo Auto.

#### Aiuste de hora (Reloi / Día)

1. Pulse **MODE** durante dos segundos hasta que aparezca la siguiente pantalla:



- 2. Use ⊕ y ⊖ para ajustar los minutos.
- 3. Pulse **SET** para continuar.
- 4. Use  $\bigoplus$ y  $\bigoplus$  para ajustar las horas.
- 5. Pulse **SET** para continuar.

6. Aparece la siguiente pantalla:



El día 1 parpadea

7. Seleccione el día que desee usando  $\bigoplus$  y  $\bigoplus$ 

8. Pulse **SET** para completar el ajuste de la hora y volver al **Modo Auto**.