



Introduction

EN: FillStop is a user-friendly device designed to automate pool filling during new pool installation. Follow the steps below to ensure proper setup and operation.

ES: FillStop es un dispositivo fácil de usar diseñado para automatizar el llenado de piscinas durante la instalación de nuevas. Siga los pasos a continuación para garantizar una configuración y un funcionamiento correctos.

Step 1 - Connect the Garden Hose



EN: Connect the garden hose and hose extension going to the pool to the connections on FillStop.

ES: Conecte la manguera de jardín y la extensión de la manguera que va a la piscina a las conexiones de FillStop.

Step 2 - Connect the Power Cable



EN: Connect the FillStop power cable to a GFCI protected outlet.

ES: Conecte el cable de alimentación FillStop a un tomacorriente protegido con GFCI.

Step 3 - Connect the Liner Vacuum (If installation is not on a liner pool, proceed to step 4)



EN: Connect the liner vacuum to the outlet on the side of the FillStop case.

ES: Conecte la aspiradora FillStop a la salida ubicada en el costado del estuche FillStop.

Step 4 - Open the Relief Valves

EN: Open the relief valves on the top and bottom of the FillStop case.

ES: Abra las válvulas de alivio en la parte superior e inferior del estuche FillStop.

Step 5 - Position the Sensor



EN: Hang the sensor into the pool at the level at which you wish to stop the fill and vacuum. Secure it on the pool deck with a heavy object. If you do not wish to stop the vacuum at this time, do not connect it to the FillStop. Instead, connect it to a separate electrical outlet.

ES: Cuelgue el sensor en la piscina al nivel donde desee detener el llenado y la aspiración. Sujételo a la superficie de la

piscina con un objeto pesado. Si no desea detener la aspiración en este momento, no lo conecte al FillStop. En su lugar, conéctelo a una toma de corriente independiente.

Step 6 - Power On

EN: Power on FillStop. If connected to FillStop, the vacuum (in a liner install) should now be running.

ES: Encienda FillStop. Si está conectado a FillStop, el vacío (en una instalación de revestimiento) debería estar funcionando.

Step 7 - Set the Liner (If installation is not on a liner pool, proceed to step 8)

EN: Set the liner as usual.

ES: Coloque el revestimiento como de costumbre.

Step 8 - Start Filling the Pool



EN: Open the hose spigot and start filling the pool.

ES: Abra la llave de la manguera y comience a llenar la piscina.

Step 9 - Water Level Automation

EN: When the water level reaches the sensor, the fill valve will close and if connected, the vacuum will stop.

ES: Cuando el nivel del agua alcance el sensor, la válvula de llenado se cerrará y, si está conectada, el vacío se detendrá.

IMPORTANT NOTES / NOTAS IMPORTANTES:

- EN:** There are no user-serviceable parts inside FillStop. **DO NOT** open the FillStop case under any circumstances as there is a risk of electrocution.
- EN:** If the sensor does not detect water, the water valve is open, and the vacuum outlet is powered on.
- EN:** If water is leaking from the FillStop case, it should not be used and will need to be returned to H2flow for service. Contact H2flow for a return label. Once received, H2flow will repair and ship the unit back to you within 2 business days.
- ES:** El FillStop no contiene piezas que el usuario pueda reparar. **NO** abra la carcasa del FillStop bajo ninguna circunstancia, ya que existe riesgo de electrocución.
- ES:** Si el sensor no detecta agua, la válvula de agua se abre y se enciende la salida de vacío.
- ES:** Si la carcasa del FillStop pierde agua, no debe usarse y deberá devolverse a H2flow para su reparación. Contacte con H2flow para obtener una etiqueta de devolución. Una vez recibida, H2flow reparará y le enviará la unidad en un plazo de 2 días hábiles.



The Complete
Family of **smart**
Products for Your
Customer's Pool



levelsmart
wireless autofill

Eliminates the need to manually maintain water levels and the risk of overfilling.



levelsmart online
wireless autofill

Eliminates the need to manually maintain water levels; includes online monitoring.



drainsmart
wireless drain switch

Eliminates the risk of overfilling and overflowing pools and other bodies of water.



fillstop
automated filling tool

Automatic water filling and shut off for new pool installations.

SAVE

...25% on these products with code 'LSWADLR24', only on LevelSmart.net



Scan to shop 