

# FLOWERBED WATERING KIT

Model R750

Adjustable Flow Micro Sprayers  
for watering borders, under canopies, and flowerbeds

## INTRODUCTION

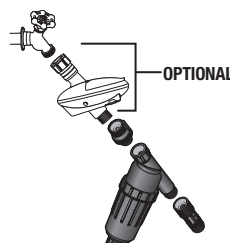
THANK YOU for purchasing the DIG model R750 Flowerbed Watering Kit. Please take the time to read through the enclosed instructions and follow them step-by-step. If you have any questions, please call our Technical Service department at 1-800-344-2281. Use the R750 Flowerbed Watering Kit to maximize the efficient use of water in the landscape while promoting abundant growth in gardens. If the system needs expansion, all the necessary parts are available individually.

## STEP-BY-STEP INSTALLATION

**Step 1:** Connect the 3/4" FHT x MNPT backflow device to the faucet.



**Step 2:** Attach the #5 pressure regulator with FNPT to the backflow device.



**Option 1:** To automate, first install a battery-operated controller model 9001D or 7001 (not included), and then connect the backflow device.

**Option 2:** To apply water-soluble fertilizer, or if you are unsure of the water quality, we highly recommend using #12 - 3/4" filter/fertilizer applicator. It will remove debris that may otherwise clog the emitters and foggers. This unit should be installed after the backflow device.

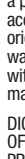
**Step 3:** Connect the #16 3/4" FNPT swivel adaptor to the pressure regulator, and then connect the poly tubing by forcing the poly tubing into the swivel adaptor while moving the poly tubing from side to side.



**Step 4:** Unroll the 1/2" poly tubing and lay it out in the area to be watered. To increase pliability, leave in sun for a few minutes. Use # 60 stakes to secure the poly tubing to the ground.



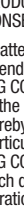
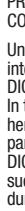
**Step 5:** Every 4', or any other spacing desired, punch holes in the poly tubing by holding the poly tubing in one hand and the punch with the other. Apply just enough pressure on the punch, while rotating it back and forth to create a hole in one side of the poly tubing.



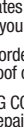
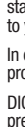
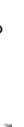
**Step 6:** Insert the barb end on the micro tubing into the 1/2" poly tubing.



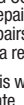
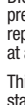
**Step 7:** Cut the 1/4" micro tubing to the right length, then connect the #69 adjustable stakes with the sprayer to the 1/4" micro tubing. Note: Some assembly may be required.



**Step 8:** Cut the micro tubing to the right length, then connect the #101 adjustable full circle sprayer to the 1/4" micro tubing.



**Step 9:** Use the #19 1/2" tee to set up a three way layout of the 1/2" poly tubing.

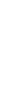


**Step 10:** Flush the line, and close the end of the poly tubing using #55 hose end. Turn the water on again and adjust the flow, and spray diameter on each sprayer using the knob on the top of the stake.



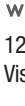
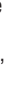
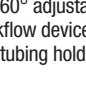
### Goof Plugs # 57

Use to plug holes in the 1/2" poly tubing or to close the end of the 1/4" micro tubing.



### 1/2" Stake holder # 60

Use to hold the 1/2" poly tubing to the ground.



## INSTRUCTION MANUAL

## WARRANTY

DIG CORPORATION warrants these products to be free from defects in material and workmanship for a period of three years from date of purchase. This warranty does not cover damage resulting from accident, misuse, neglect, modification or improper installation. This warranty shall extend only to the original purchaser of the product for use by the purchaser. The obligation of DIG CORPORATION under this warranty is limited to repairing or replacing at its factory this product which shall be returned to the factory within three years after the original purchase and which on examination is found to contain defects in material and workmanship.

DIG CORPORATION SHALL IN NO EVENT BE LIABLE FOR ANY INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND; THE SOLE OBLIGATION OF DIG BEING LIMITED TO REPAIR OR REPLACEMENT OF DEFECTIVE PRODUCTS. SOME STATES DO NOT ALLOW THE EXCLUSION OR LIMITATION OF INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, SO THE ABOVE LIMITATION OR EXCLUSION MAY NOT APPLY TO YOU.

Unintended use for prolonged periods without inspection to verify proper operation is beyond the intended use of this product, and any damage resulting from such use shall not be the responsibility of DIG CORPORATION. There are no warranties which extend beyond the description on the face hereof. In the case of purchase of the product for use other than, for irrigation purposes, DIG CORPORATION hereby disclaims any implied warranties including any warranties of merchantability and fitness for a particular purpose. In the case of the purchase of the product for personal, family or household purposes, DIG CORPORATION disclaims any such warranties to the extent permitted by law. To the extent that any such disclaimer or implied warranties shall be ineffective, then any implied warranties shall be limited in duration to a period of three years from the date of the original purchase for use by the purchaser. Some states do not allow limitation on how long an implied warranty lasts, so the above limitation may not apply to you.

In order to obtain performance under this warranty, the unit must be returned to the factory, along with proof of purchase indicating original date of purchase, shipping prepaid, addressed as follows:

DIG CORPORATION, 1210 Activity Drive, Vista, CA 92081-8510. Repaired or replaced units will be shipped prepaid to the name and address supplied with the unit returned under warranty. Allow four weeks for repairs and shipping time. Repair of damaged units not otherwise within warranty may be refused or done at a reasonable cost or charge at the option of DIG CORPORATION.

This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state.

**CUSTOMER SERVICE: 1-800-344-2281 FAX: 760-727-0282**



www.digcorp.com  
e-mail: dig@digcorp.com  
26-006 Rev A 042213  
Printed in the USA



# KIT DE RIEGO DE ARIANTE

Modelo R750

Microaspersor con regulador de flujo para las fronteras de riego, de bajo, de los pabellones y de los arriates

## INTRODUCCIÓN

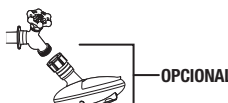
Gracias por comprar el modelo R750 Flowerbed Watering Kit de DIG. Por Favor tome el tiempo de leer las instrucciones incluidas y de seguirlos paso a paso. Si usted tiene algunas preguntas, por favor llame a nuestra línea de servicio al cliente al 1-800-344-2281. Utilice el R750 Flowerbed Watering Kit para maximizar el uso del agua y para tener crecimiento abundante en sus jardines. Si usted Decide extender su sistema, todas las partes necesarias están disponibles individualmente.

## INSTALACIÓN PASO A PASO

**PASO 1:** Conecte el dispositivo de prevención de reflujo al grifo.



**PASO 2:** Acople el regulador de presión #5 con la rosca para tubo al dispositivo de prevención de reflujo.



**OPCIONAL 1:** Para que funcione en forma automática, instale primero nuestro controlador a pilas modelo 9001D o 7001 (no está incluido). Después añada el dispositivo de prevención de reflujo.



**OPCIONAL 2:** Para aplicar el fertilizante soluble en agua, o si usted está inseguro de la calidad del agua se recomienda altamente en usar el filtro #12-3/4" con aplicador de fertilizante. Quitarla la basura que puede estorbar de otra manera al vaporizador o a los goteros. Esta unidad se debe instalar después del dispositivo de la expulsión.



**PASO 3:** Conecte el adaptador giratorio de 3/4" al regulador de presión #16 después conecte el tubo de polietileno a presión en el adaptador giratorio con un movimiento lateral.



**PASO 4:** Desenrolle el tubo de polietileno de 1/2" y dispóngalo en el área que desea regar. Utilice las estacas #60 para fijar el tubo de polietileno al suelo.



**PASO 5:** Si lo desea, tome el tubo con una mano y el punzón con la otra, y perfore el tubo de polietileno cada 4 pies o cualquier distancia deseada. Haga la presión suficiente con el punzón mientras lo gira de lado a lado para perforar un orificio en un lado del tubo de polietileno.



**PASO 6:** Inserte el extremo de los microtubos en el tubo de polietileno con un espacio de 4 a 6 pies.



**PASO 7:** Corte el 1/4" microtubo a la longitud adecuada después conecte las estacas #69 ajustables con los aspersores al microtubo de 1/4". Nota: Algo de ensamble puede ser requerido.



**PASO 8:** Corte el 1/4" microtubo a la longitud adecuada después conecte los #101 aspersores regulables de círculo completo al microtubo de 1/4".



**PASO 9:** Use el conector en T de #69 1/2" para configurar el tubo de polietileno de 1/2" para un flujo de tres vías.



**PASO 10:** Purgue la línea y obture el extremo del tubo de polietileno que se #55 conecta a la manguera. Vuelva a abrir el agua y ajuste el diámetro y el flujo de cada aspersor, girando la perilla en la cima de la estaca.



**Tapones # 57**

Usar para tapar los hoyos en el tubo de polietileno de 1/2" o el extremo del microtubo de 1/4".



**Sujetadores de estaca de 1/2" # 60**

Para detener el tubo de polietileno de 1/2" al suelo.



**EL KIT CONTIENE:** Dos microaspersores de 90° y cuatro de 180° en estacas con regulador de flujo, dos aspersores de flujo regulable de 360°, 50 pies de tubo de polietileno de 1/4", ocho trozos de microtubo de 2 pies con elemento de sujeción de 1/2", un dispositivo de prevención de reflujo, un regulador de presión, un adaptador giratorio, un conector en T de 1/2", dos conectores en T de 1/4", un punzón, tres sujetadores para tubo de 1/2", dos extremos de manguera, dos tapones, manual de instrucciones.

## GARANTÍA

DIG CORPORATION garantiza que estos productos estarán libres de defectos de materiales y mano de obra durante un período de tres años a partir de la fecha de compra. Esta garantía no cubre los daños ocasionados por accidentes, uso indebidamente, negligencia, modificaciones o instalación incorrecta. Esta garantía se otorga únicamente al comprador original que adquirió el producto para su propio uso. Esta garantía no cubre las pilas ni el funcionamiento defectuoso del producto que se deba a una falla de las pilas. El grado de responsabilidad de DIG CORPORATION bajo esta garantía se limita a la reparación o sustitución de este producto en su fábrica; el producto se deberá devolver a la fábrica dentro de tres años a partir de la fecha de compra original, y la inspección del mismo debe revelar algún defecto de materiales o mano de obra.

DIG CORPORATION NO SERÁ RESPONSABLE BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA DE DAÑOS CONSECUENTES O INCIDENTALES DE TIPO ALGUNO; LA OBLIGACIÓN DE DIG SE LIMITARÁ EXCLUSIVAMENTE A LA REPARACIÓN O SUSTITUCIÓN DE LOS PRODUCTOS DEFECTUOSOS. ALGUNAS JURISDICCIÓNES NO PERMITEN LA EXCLUSIÓN O LIMITACIÓN DE LOS DAÑOS INCIDENTALES O CONSECUENTES Y, POR LO TANTO, ES POSIBLE QUE LA EXCLUSIÓN O LIMITACIÓN ANTERIOR NO CORRESPONDA EN SU CASO.

El producto no fue diseñado para el uso por períodos prolongados sin que se compruebe su funcionamiento adecuado, y los daños que resulten bajo dichas condiciones de uso no serán responsabilidad de DIG CORPORATION. La duración de ninguna garantía se extenderá más allá del plazo de vigencia que se describe en el presente documento. En el caso de los productos adquiridos para otros usos que no sean la irrigación, por la presente DIG CORPORATION rechaza toda garantía implícita, incluidas las garantías de comerciabilidad y adecuación a un fin determinado. En el caso de los productos adquiridos para uso personal, de familia o en el hogar, DIG CORPORATION rechaza todas dichas garantías en la medida en que lo permita la ley. En la medida en que la ley no permita el rechazo de las garantías implícitas, la duración de cualquier garantía implícita se limitará a un período de tres años a partir de la fecha original en que el comprador adquirió el producto para su propio uso. Algunas jurisdicciones no permiten limitar la duración de una garantía implícita, de modo que es posible que la exclusión o limitación anterior no corresponda en su caso.

Para ejecutar esta garantía debe devolver la unidad a la fábrica junto con el comprobante de compra que indique la fecha de venta original, con flete prepago, a la siguiente dirección:

DIG CORPORATION, 1210 Activity Drive, Vista, CA 92081-8510, EE.UU. Las unidades reparadas o sustituidas se enviarán con flete prepago al remitente y a la dirección que se hayan proporcionado con la unidad devuelta bajo la garantía. Las reparaciones y la devolución del producto se realizarán dentro de un plazo de cuatro semanas. Si una unidad dañada no está cubierta por la presente garantía, es posible que nos neguemos a hacer las reparaciones, o bien que las hagamos por un costo o cargo razonable, a opción de DIG CORPORATION.

Esta garantía le otorga derechos legales específicos, y es posible que usted tenga otros derechos que varían de una jurisdicción a otra.

**ASISTENCIA TÉCNICA:** 1-800-344-2281 FAX: 760-727-0282



1210 Activity Drive  
Vista, CA 92081-8510

www.digcorp.com  
Correo electrónico: dig@digcorp.com

