

YOUR RELIABLE INDOOR GROW PARTNER

Follow Us on Social Media



Email:
support@spider-farmer.com
info@spider-farmer.com

折
叠
线

折
叠
线

IT

1. Aprire la scatola della valvola di chiusura ⑨, rimuovere il tampone di cotone e chiudere il coperchio.
2. Inserire il tappo in silicone forato a forma di T ⑩ nel foro di ingresso dell'acqua della base del vaso in tessuto autoirrigante.
3. Tagliare i tubi in silicone ③ alla lunghezza richiesta. Collegare la base centrale del vaso in tessuto autoirrigante con tubi in silicone da 0,5 m. Per l'ultima base, collegare un tubo da 0,5 m e uno da 0,1 m alle estremità anteriore e posteriore di un connettore a T ⑤, quindi fissare un tappo di chiusura ⑩ all'estremità del tubo da 0,1 m.
4. Fissare le 5 colonne verticali ⑫ al secchio pieghevole e assicurarle in posizione. Installare l'anello di tenuta tra la valvola di arresto e il secchio, quindi installare la valvola di arresto ⑭ nel foro inferiore del secchio.
5. Collegare il tubo in silicone alla valvola di chiusura. Selezionare il foro appropriato in base alla dimensione del sacco di coltivazione e infilare due corde di cotone assorbenti da 0,5 m ⑩ attraverso i fori dell'acqua nel coperchio del vaso in tessuto autoirrigante.
6. Assemblare a croce le staffe di supporto ad incastro A ⑦ e B ⑧ come mostrato nello schema, quindi fissarle al coperchio del vaso in tessuto.
7. Posizionare il coperchio del vaso in tessuto autoirrigante sulla base del vaso.

FR

1. Ouvrez la boîte de la vanne d'arrêt ⑨, retirez le tampon en coton et fermez le couvercle.
2. Insérez le bouchon en silicone perforé en forme de T ⑩ dans l'orifice d'entrée d'eau de la base du pot en tissu auto-arrosant.
3. Coupez les tubes en silicone ③ à la longueur requise. Connectez la base centrale du pot en tissu auto-arrosant avec des tubes en silicone de 0,5 m. Pour la dernière base, connectez un tube de 0,5 m et un tube de 0,1 m aux extrémités avant et arrière d'un connecteur en T ⑤, puis fixez un bouchon de verrouillage ⑩ à l'extrémité du tube de 0,1 m.
4. Fixez les 5 colonnes verticales ⑫ au seuil pliable et sécurisez-les en place. Installez l'anneau d'étanchéité entre la vanne d'arrêt et le seau, puis installez la vanne d'arrêt ⑭ dans le trou inférieur du seau.
5. Connectez le tube en silicone à la vanne d'arrêt. Sélectionnez l'orifice approprié en fonction de la taille du sac de culture et insérez deux cordes en coton absorbant de 0,5 m à travers les trous d'eau du couvercle du pot en tissu auto-arrosant.
6. Assemblez en croix les supports de fixation A ⑦ et B ⑧ comme indiqué dans le schéma, puis fixez-les au couvercle du pot en tissu.
7. Placez le couvercle du pot en tissu auto-arrosant sur la base du pot.

5

折
叠
线

折
叠
线

ES

1. Abra la caja de la válvula de cierre ⑨, retire la almohadilla de algodón y cierre la tapa.
2. Inserte el tapón de silicona perforado en forma de T ⑩ en el orificio de entrada de agua de la base de la maceta de tela auto-riego.
3. Corte los tubos de silicona ③ a la longitud requerida. Conecte la base central de la maceta de tela auto-riego con tubos de silicona de 0,5 m. Para la última base, conecte un tubo de 0,5 m y uno de 0,1 m a los extremos delantero y trasero de un conector en T ⑤, luego coloque un tapón de bloqueo ⑩ al final del tubo de 0,1 m.
4. Fije las 5 columnas verticales ⑫ al cubo plegable y asegúrelas en su lugar. Instale el anillo de sellado entre la válvula de cierre y el cubo, y luego instale la válvula de cierre ⑭ en el agujero inferior del cubo.
5. Conecte el tubo de silicona a la válvula de cierre. Seleccione el orificio adecuado según el tamaño de la bolsa de cultivo e inserte dos cuerdas de algodón absorbentes de 0,5 m ⑩ a través de los orificios de agua en la tapa de la maceta de tela auto-riego.
6. Ensamble en cruz los soportes de fijación A ⑦ y B ⑧ como se muestra en el diagrama, y luego fíjelos a la tapa de la maceta de tela.
7. Coloque la tapa de la maceta de tela auto-riego sobre la base de la maceta.

NL

1. Open de afsluitklepdoos ⑨, verwijder het katoenen kussentje en sluit het deksel.
2. Plaats de T-vormige doorvoersiliconenstop ⑩ in de waterinlaatopening van de zelfbewaterende stoffen potbasis.
3. Snijd de siliconenslangen ③ op de gewenste lengte. Verbind de middelste zelfbewaterende potbasis met siliconenslangen van 0,5 m. Voor de laatste basis, verbind een slang van 0,5 m en een slang van 0,1 m met de voor- en achterzijde van een T-connector ⑤ en bevestig vervolgens een vergrendelingsplug ⑩ aan het uiteinde van de 0,1 m slang.
4. Bevestig de 5 verticale kolommen ⑫ aan de opvouwbare emmer en zet ze op hun plaats vast. Installeer de afdichtingsring tussen de afsluitklep en de emmer en installeer vervolgens de afsluitklep ⑭ in het onderste gat van de emmer.
5. Verbind de siliconenslang met de afsluitklep. Kies de juiste opening op basis van de grootte van de kweekzak en rijg twee 0,5 m waterabsorberende katoenen koorden ⑩ door de watergaten in het deksel van de pot.
6. Monteer kruisgewijs de vergrendelingssteunen A ⑦ en B ⑧ zoals getoond in het diagram, en bevestig ze aan het potdeksel.
7. Plaats het deksel van de zelfbewaterende stoffen pot op de basis.

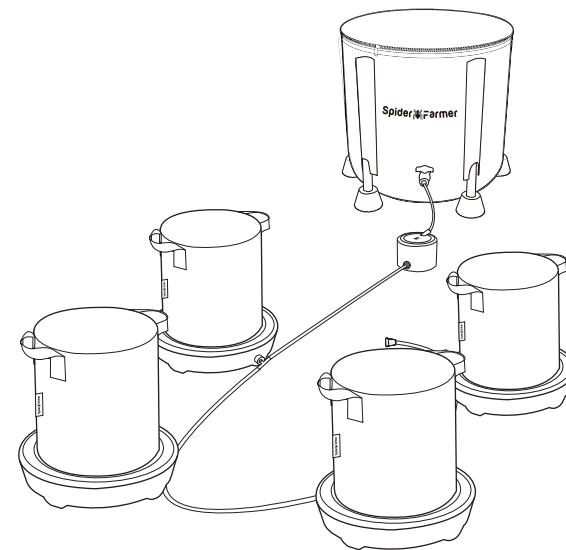
6

折
叠
线

折
叠
线

Spider Farmer USER MANUAL Self-Watering System

Automatic Watering for Worry-Free Growing



SF-Self-Water-05

SPECIFICATIONS

3-Pack Self-Watering System

Self-Watering Base Quantity	3	Self-Watering Base Capacity	1.93-gal (7.3 L) max
Self-Watering Base Diameter	15.6 in (396 mm)	Self-Watering Base Height	3.44 in (87.5 mm)
Folding Bucket	13.21 gal (50 L) max	Shut-off Valve Box Pressure Water Level	6.56 ft (2 m) max
Main Product	3 x Self-Watering Fabric Pot Bases, 3 x 5-Gallon Grow Bags, Folding Bucket		

4-Pack Self-Watering System

Self-Watering Base Quantity	4	Self-Watering Base Capacity	1.93-gal (7.3 L) max
Self-Watering Base Diameter	15.6 in (396 mm)	Self-Watering Base Height	3.44 in (87.5 mm)
Folding Bucket	13.21 gal (50 L) max	Shut-off Valve Box Pressure Water Level	6.56 ft (2 m) max
Main Product	4 x Self-Watering Fabric Pot Bases, 5 x 5-Gallon Grow Bags, Folding Bucket		

INSTRUCTIONS FOR USE

1. Choking Hazard

Contains small or breakable parts, not recommended for children under 5 years old. Keep children and pets away from the product to prevent potential accidents.

2. Tubing Setup

Ensure all silicone tubes are laid flat on the ground and free from kinks or sharp bends to maintain smooth water flow.

Before use, check that all components are properly assembled to prevent leaks. After turning on the water, double-check all connections to confirm there is no leakage.

















3. Maintenance

Periodically clean the silicone tubes and fabric pot bases to prevent blockages and ensure optimal self-watering performance.

Inspect tubing and connectors regularly. If any leaks or damage are found, repair or replace the parts promptly to avoid water loss.

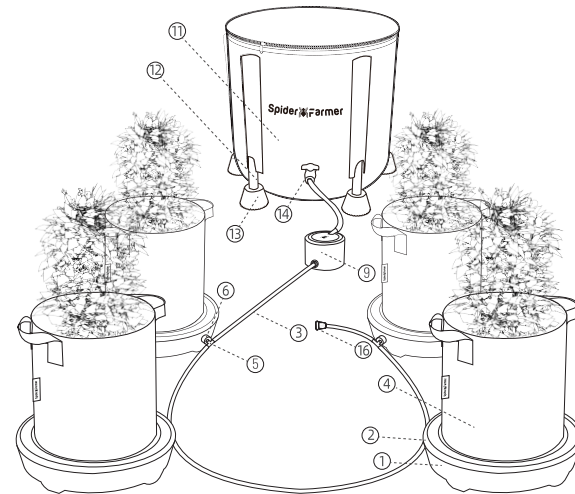
1

PACKAGE CONTENTS

	Part	3-Pack Self Watering System	4-Pack Self Watering System
	Folding Bucket	1	1
	Self-Watering Fabric Pot Base	3	4
	Self-Watering Fabric Pot Cap	3	4
	T-Connector	3	4
	Silicone Tube	1 (4 m)	1 (4 m)
	5-Gallon Grow Bag	3	5
	T-shaped Through-hole Silicone Plug	3	4
	Interlocking Support Brackets A	3	4
	Interlocking Support Brackets B	3	4
	Shut-off Valve Box	1	1
	Water-absorbing Cotton Rope	6(0.5 m)	8(0.5 m)
	Upright Column	5	5
	Upright Column Base	5	5
	Shut-off Valve	1	1
	Sealing Ring	2	2
	Locking Plug	1	1

2

INSTALLATION



1. Open the Shut-off Valve Box (9), remove the cotton pad, and close the lid.

2. Insert the T-shaped Through-hole Silicone Plug (6) into the water inlet hole of the Self-Watering Fabric Pot Base.

3. Cut the Silicone Tubes (3) to the required length. Connect the middle Self-Watering Fabric Pot Base with 1.64 ft (0.5 m) Silicone Tubes. For the last Self-Watering Fabric Pot Base, connect a 1.64 ft (0.5 m) tube and a 0.33 ft (0.1 m) tube to the front and back ends of a T-connector (5), then attach a Locking Plug (10) to the end of the 0.33 ft (0.1m) tube.

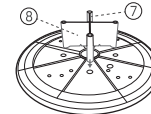
4. Attach the 5 Upright Columns (12) to the Folding Bucket and secure them in place. Install the sealing ring between the Shut-off Valve and the bucket, and then Install the Shut-off valve (9) into the bottom hole of the bucket.

3

5. Connect the Silicone Tube to the Shut-off Valve. Select the appropriate hole based on the size of the grow bag and thread two 1.64 ft (0.5 m) Water-absorbing Cotton Ropes (10) through the water holes in the Self-Watering Fabric Pot Lid.



6. Cross-assemble the Interlocking Support Brackets A (7) and B (8) as shown in the diagram. Attach the assembled brackets to the Fabric Pot Lid.



7. Place the Self-Watering Fabric Pot Lid onto the Fabric Pot Base.

Tips:

- As the first step before use, remove the cotton pad from the Shut-off Valve box to ensure proper function.
- The system operates without power, water pressure, or timers. Ensure all components are flat on the ground and the folding bucket stays filled with water for continuous supply.
- After turning on the water, double-check all connections to make sure there are no leaks.
- It is recommended to clean the pot every two weeks to prevent residue buildup and to keep the roots and wicks from tangling.

DE

- Öffnen Sie die Absperrventilbox (9), entfernen Sie das Baumwollpad und schließen Sie den Deckel.
- Setzen Sie den T-förmigen Durchgangssilikonstopfen (6) in die Wassereinflussöffnung der selbstbewässernden Stofftopfbasis ein.
- Schneiden Sie die Silikonschläuche (3) auf die erforderliche Länge zu. Verbinden Sie die mittlere selbstbewässernde Stofftopfbasis mit 0,5 m langen Silikonschläuchen. Für die letzte selbstbewässernde Stofftopfbasis verbinden Sie ein 0,5 m langes Rohr und ein 0,1 m langes Rohr mit den vorderen und hinteren Enden eines T-Verbinders (5) und befestigen Sie dann einen Verschlussstopfen (10) am Ende des 0,1 m langen Rohrs.
- Befestigen Sie die 5 senkrechten Säulen (12) am Klappbehälter und sichern Sie sie an ihrem Platz. Installieren Sie den Dichtungsring zwischen dem Absperrventil und dem Behälter, und setzen Sie dann das Absperrventil (9) in das untere Loch des Behälters ein.
- Verbinden Sie den Silikon Schlauch mit dem Absperrventil. Wählen Sie das geeignete Loch basierend auf der Größe des Pflanzbeutels und führen Sie zwei 0,5 m lange Wasser absorbierende Baumwollseile (10) durch die Wasserlöcher im Deckel des selbstbewässernden Stofftopfs.
- Montieren Sie die Verriegelungsstützhalterungen A (7) und B (8) über Kreuz gemäß der Abbildung und befestigen Sie sie dann am Deckel des Stofftopfs.
- Setzen Sie den Deckel des selbstbewässernden Stofftopfs auf die Basis des Stofftopfs.

4

折
叠
线

折
叠
线

折
叠
线

折
叠
线

折
叠
线

折
叠
线