



Item #1010 461 413  
Model #867006-1004

# USE AND CARE GUIDE

---

## SMART WATERING TIMER



Questions, problems, missing parts?

Before returning to the store, call Hubspace Customer Service  
8 a.m. - 7 p.m., EST, Monday - Friday, 9 a.m. - 6 p.m., EST, Saturday

1-877-592-5233

[HOMEDEPOT.COM/HUBSPACE](https://www.homedepot.com/hubspace)

---

### THANK YOU

*We appreciate the trust and confidence you have placed in Hubspace through the purchase of this smart watering timer. We strive to continually create quality products designed to enhance your home. Visit us online to see our full line of products available for your home improvement needs. Thank you for choosing Hubspace!*

# Table of Contents

<b>Safety Information</b> .....	2	Power Consumption Requirements.....	9
Installation Notice.....	2	Manual Operation.....	9
Product Use Notice.....	2	Led Operation.....	10
Service & Maintenance Notice.....	2	Power Loss & Return Operation.....	10
Gateway Notice.....	3	Low Battery Operation.....	10
<b>Warranty</b> .....	3	App Operation.....	10
Limited 4 Year Warranty.....	3	Auto-Off Timer.....	11
Gateway Warranty.....	3	No Event History.....	11
<b>Information Statements</b> .....	4	Scheduling.....	11
Wireless Protocol.....	4	What Can Be Scheduled?.....	11
Bluetooth®.....	4	Number Of Schedules.....	12
Federal Communications Commission Statement.....	4	Rain Delay.....	12
Ised Statement.....	4	Onboarding And Removal.....	12
Suppliers Declaration Of Conformity.....	4	Qr Code Or Manual Entry Onboarding.....	12
<b>Pre-Installation</b> .....	5	Qr Codeless Setup Mode Onboarding.....	12
Description.....	5	Setup Mode Identificaton.....	12
Package Contents.....	5	Device Removal.....	12
Product Description.....	5	<b>Troubleshooting</b> .....	13
<b>Installation</b> .....	6	Timer.....	13
<b>Operation</b> .....	9	Smart Plug.....	13
Features.....	9		

## Safety Information

PLEASE READ THIS NOTICE BEFORE INSTALLING, USING AND SERVICING THIS PRODUCT.

This product is designed and manufactured for providing lawn and garden watering. Please read carefully and follow the instructions given below. Lack of proper working knowledge or improper use could cause unexpected damage or loss of personal or commercial belongings.

- For non-commercial use only – commercial use will void the warranty.
- For watering use with outdoor home water faucet only.
- Not for indoor or appliance use. Use only with pressures of 60 PSI (4 BAR) max.
- Do not use with water exceeding 100°F (38°C).
- Not for use on outlet end of ‘Y’ connectors or other hose accessories. Detach and drain before freezing weather.
- Replace battery every year, when low battery icon flashes or before long unattended use.
- For best practice, use one port at a time. Water flow will decrease when both sides are used at the same time because of fixed water pressure.

### INSTALLATION NOTICE

Any removal or replacement of parts in installation is NOT recommended and may invalidate the warranty of the product.

### PRODUCT USE NOTICE

Always use new alkaline batteries. It is the user's responsibility for damage caused by using unauthentic batteries. This product is made of mechanical and electronic components, which may be sensitive towards physical impact, and electronic shock. Using the product with care prevents unexpected malfunction and optimizes the product's life span. Do not disassemble the product. Unauthorized disassembly will void the product warranty. Please refer to the troubleshooting page if any problem occurs or contact customer service TOLL FREE HELP LINE 1-877-592-5233 HOMEDEPOT.COM/Hubspace. When the timer is not being used for an extended period remove all batteries from the timer at the same time and replace them with new batteries of the same size and type when placed back in service.

### SERVICE & MAINTENANCE NOTICE

Always seek advice from HOMEDEPOT.COM/Hubspace on cleaning, moving, or maintaining the product. The information in this notice is subject to change without notice.

# Safety Information (continued)

## GATEWAY NOTICE

Make sure to use this product together with a minimum 10A circuit breaker in the upstream. For indoor use only. Do not use it in wet locations. The total current limit of the device is 10amps. To avoid damage, do not exceed the 10 Amp limit. If a direct short is created on

the output, the gateway will be damaged and no longer function. Do not disassemble the product or make repairs yourself. You run the risk of electric shock and voiding the limited warranty. If you need service, please contact customer support TOLL FREE HELP LINE 1-877-592-5233 [HOMEDEPOT.COM/Hubspace](http://HOMEDEPOT.COM/Hubspace).

## Warranty

### LIMITED 4 YEAR WARRANTY

The retailer of this product, hereby warrants, subject to the conditions set forth below, that it will either repair or, at its option, this product if it proves to be defective by reason of improper workmanship or materials within the original purchaser's limited time. To obtain repairs or replacement under this limited warranty you must bring this product to the retailer's store in which you bought it.

Original purchaser: This limited warranty is limited to the original purchaser at retail of this product from retailer.

Except to the extent prohibited by applicable law, no other warranties, whether express or implied, including the warranties of merchantability and fitness for a particular purpose, shall apply to this product. Under no circumstances shall the retailer be liable for consequential or incidental damages in connection with this product. To the extent retailer is prohibited by applicable law from excluding implied warranties, the duration of such implied warranties which are not excludable shall be the original purchaser's lifetime. Some states do not allow the limitation on how long an implied warranty lasts, so the above limitation on the duration of implied warranties which are not excludable, if any, may not apply to you. Some states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above limitation or exclusion of incidental or consequential damages may not apply to you.

The retailer neither assumes nor authorizes any representative or other person to assume for it any obligation or liability other than such as is expressly set forth herein. This limited warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state.

Contact the Customer Service Team at 1-877-592-5233 or visit [HOMEDEPOT.COM/Hubspace](http://HOMEDEPOT.COM/Hubspace).

RESPONSIBLE PARTY: Lawn and Garden LLC, 7501 Esters Boulevard, Suite 140, Irving, Texas 75063

### GATEWAY WARRANTY

#### 1 YEAR LIMITED WARRANTY

This product is guaranteed to be free of defects in materials and workmanship for 1 year from the date of purchase. The guarantee does not include normal wear and tear.

# Information Statements

## WIRELESS PROTOCOL

The Wi-Fi CERTIFIED™ Logo is a certification mark of Wi-Fi Alliance®. Apple and the Apple logos are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S., and other countries. App store is a service mark of Apple Inc. Google, Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google LLC.



## BLUETOOTH®

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by The Home Depot, Inc., is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



Smart Plug QDID 153778 and 141499  
Timer QDID 175971

## FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION STATEMENT

This device complies with Part 15 of the FCC Rules, Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause harmful interference.
2. This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

**NOTE:** This equipment has been tested and found to comply with the limits for a class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:



- Re-orient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

## ISED STATEMENT

This equipment complies with IC RSS-102 radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20cm between the radiator and any part of your body.

Contains FCC ID: 2AB2Q-LA02303B

IC ID: 10256A-LA02303B

HVIN: LA02303B

## SUPPLIERS DECLARATION OF CONFORMITY

47 CFR § 2.1077 Compliance Information.



# Pre-Installation

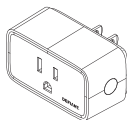
## DESCRIPTION

This dual-spigot Watering Timer is a battery-operated BLE (Bluetooth) intelligent irrigation timer device that opens and closes two water valves to regulate the flow of water from one tap into 2 distinct hosepipes. It is controlled through an app on a mobile phone. The intention is that each hosepipe feeds an irrigation zone of some kind. The watering timer can be turned on or off and schedules set up using the mobile app for each individual spigot. When used with a gateway device, for example, a nearby smart plug, the timer can be controlled remotely. For best practice, use one port at a time. Water flow will decrease when both sides are used at the same time.

## PACKAGE CONTENTS



A



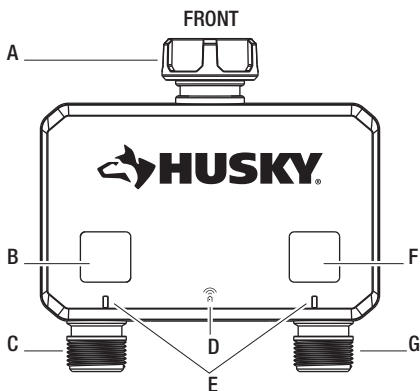
B



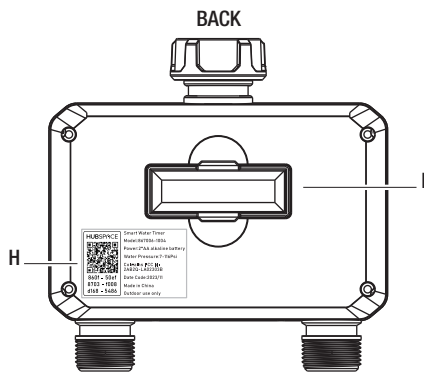
C

Part	Description	Quantity
A	Smart Watering Timer	1
B	Wi-Fi CERTIFIED™ Hubspace Smart Plug Gateway	1
C	AA Battery	2

## PRODUCT DESCRIPTION



Part	Description
A	Easy swivel coupling
B	Left button manual mode operation
C	Zone 1 Outlet
D	Wi-Fi Symbol
E	LED Lights



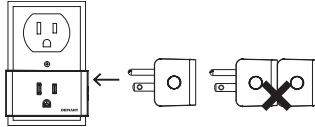
Part	Description
F	Right button manual mode operation
G	Zone 2 Outlet
H	QR Code
I	Battery Tray



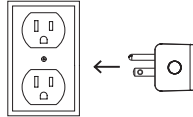
# Installation (continued)

## 3 Smart Plug

- Insert the Smart Plug into a wall socket.
- Do not insert plugs in a row.



- Insert the plug into the socket. The plug is now ready to use.

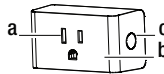


### Smart Plug

LED State	Plug State	Meaning	Action To Take
Orange Quick Blink	Off	Wi-Fi is not connected.	Set up Wi-Fi for the product. If you have already set up Wi-Fi for this product, wait for it to connect. Check the Hubspace app for connectivity status.
Orange/Green Quick Blink	On		
Off	Off	The plug is off.	No action required.
Green	On	The plug is on.	
Red	Off	There is a Wi-Fi error.	Go to the device settings in the app and set up Wi-Fi again. Check that your WiFi Access Point is allowing the device to join the network.
Orange	On		

Input	120VAC, 60Hz
Output	120VAC, 60Hz, 10A Maximum load, Resistive
Network Wireless Type	2.4GHz, IEEE 802.11b/g/n
Operating Temperature	32°–104° F
Operating Humidity	5–85% RH, Non-condensing
Certification	FCC, IC, ETL

Part	Description
A	Power Socket
B	Indicator Light
C	Power Button

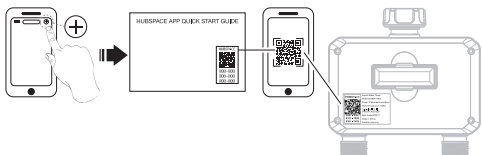


## 4 Program timer

1. Download the Hubspace app from the App Store or the Google Play Store.

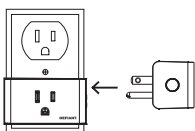


2. Create an account, or if you already have an account, sign in.
3. Follow the instructions on the Hubspace app screen.
4. Tap “+” button in the upper right corner to add your timer by scanning QR code on the back or in Timer Quick Start Guide, and it will perform timer direction check automatically.



**NOTE:** If the QR code is missing or unable to scan, follow the app instructions. Press and hold both buttons for 5 seconds to discover your timer.

5. Connect your plug to power and follow the instructions on the Hubspace app screen.



**NOTE:**


- The range of the Bluetooth® connection is approximately 30 feet (10 meters). However, maximum communication range will vary depending on obstacles (person, metal, wall, etc.). For best connectivity, we recommend plugging Smart Plug in a power outlet near your timer.
- The device only connects to 2.4GHz networks and does NOT support 5GHz bandwidth. Hubspace only shows Wi-Fi networks that your device can use.
- If you do not see your Wi-Fi network name when you attempt to connect your devices, please check your router settings or move your product closer to your Wi-Fi router.

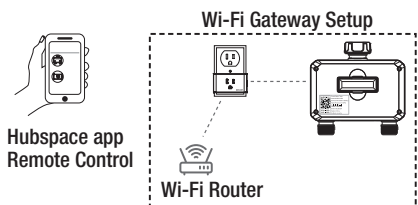
6. Tap “+” button in the upper right corner to add your plug by scanning QR code on plug or in Smart Plug Quick Start Guide.



**NOTE:** If the QR code cannot be scanned, you can enter the code manually. Tap Enter Code and follow the instructions.

7. Set up Smart Plug as Wi-Fi Gateway for remote control.

Tap Smart Plug  from the homepage in Hubspace app, and find “Wi-Fi gateway support to another device” to set your Smart Plug as a Wi-Fi Gateway. This allows you to connect your timer remotely with internet access from your phone.



8. Set up your Voice Assistant

You can connect your smart plug to Google Home and Alexa from the Hubspace app. Or, you can sign in to Alexa app or Google Home and connect to your Hubspace devices from there.



## FEATURES

- PHYSICAL BUTTONS – a left and right button on the center front of the timer that controls the open/close of each spigot. These buttons are used for manual operation.
- 2 LED indicators to indicate active watering (green) and low battery (red) of each spigot.
- Up to 35 watering schedules per spigot to determine when watering should be done.
- Spigot management.
- Ability to name each spigot.
- Set schedules for each spigot (2 zones).
- Ability to set the timer from 1-360 minutes.
- App control to open and close the spigots after a specified duration.
- Product can connect to another Hubspace product that can function as a Wi-Fi Gateway (microhub). With micro hub gateway, support for one timer can be provided remotely:
  - Operation and configuration
  - Status Reporting
  - Alexa / Google Home integration

## POWER CONSUMPTION REQUIREMENTS

The product is AA-battery operated (2 batteries) and the target battery life is 1800 operations (open or close) between replacement. Battery life should be about 1 year depending on battery quality and environmental conditions. Seek advice from your local service provider on cleaning, moving, or maintaining the product.

## MANUAL OPERATION

Manual mode: There are two ways to enter manual mode: one is to directly press the manual button of the timer to enter manual mode, and the other is to enter manual mode through the operation settings on the APP panel.

**Button Operation** -The following actions will be available with the physical buttons on the water timer:

Button	Button Press Action
Left Button	Short press will open or close the left water valve (zone 1).
Right Button	Short press will open or close the right water valve (zone 2).

Spigots will stay open for a set period of time. The default is 60 minutes, and the minimum is 1 minute and maximum 360 minutes. Note that this occurs when the buttons are pressed manually or when the spigots are opened via the mobile app. This duration is not used when the scheduling system is used.

## Operation (continued)

### LED OPERATION

Note: there are 2 LED banks total (1 per spigot)

#### LED TRIGGER COLOR DESCRIPTION:

Trigger	Color	Description
Button push (Open)	Green light, slow blink	Indicates active watering
Low battery	Red light, slow blink	Indicates low battery
Button push (Closed)	Off	Not watering
Button push (Low battery)	Red light, quick blink, 5 seconds	If the spigot is open, try to close it. If closed, do nothing.
Long push of both buttons to go into setup mode	Green light, blink, 10 seconds.	Indicates the device is in setup mode. Canceled when added to an account or timeout after 5 minutes.

### POWER LOSS & RETURN OPERATION

If there is loss of power (crash or battery removal), upon resumption the valves will close if they were previously open (no timer running). This prevents over watering and is a safety feature. When power resumes, the default state of the timer is to close the spigots. If there is a timer running while there is a crash or reboot, then the user will need to manually close the valves for safety. If batteries are removed for extended periods of time, then reinstalled at a later date, the timer will resync with the cloud via the app to resume previous watering schedules and to update the date/time functions within the timer.

### LOW BATTERY OPERATION

If the battery is low, the valve(s) must return to the closed position to prevent overwatering. The user should be alerted in the app, for example - the battery icon should change color (red). When in a low-power situation, the open/close function must be disabled in the app.

- If a spigot is reported as open, then the timer will close automatically due to low battery triggering.
- If a spigot is reported as open, the button on the device should allow an attempt to close it, but not open it.
- When in low battery mode, buttons should not open valves. When pushed, the LED should blink rapidly for 5 seconds to indicate that the operation is not allowed. See chart above.

### APP OPERATION

The watering timer shall have the following operations available via the app:

- Product name (parent)
- Open/Close status and button to open/close both spigots.
  - When opening the spigots, a duration will be implemented (Default Time On is 60 minutes). When closing the spigots through the app, this duration will be overridden. If the battery is low, then this should be shown on the main screen and open/close control disabled.
- Battery Level -The battery level will be displayed as an icon in the app.
- Spigot 1 Name
- Spigot 2 Name
- Create a Schedule Button

## Operation (continued)

- The current countdown timer status for both Spigots.



**NOTE:** The spigots are always on a timer if used, default 60 minutes. This is shown when the spigot has been opened via the mobile app or manually. It is not shown when the spigot is open due to a scheduled event.

- Rain Delay button - goes to option to delay for between 1 day and 15 days, with 1 day as the default.
- Icons for: Schedules, Settings
- Default Time Open
  - The default time that the valve will be open. Default is 60 minutes with a range of 1 to 360 minutes. This is the time that is used when the spigot is turned on manually via the button or the mobile app. A countdown will be shown in the UI when this is done.
- General Settings: Product name, Room, Location, Time Zone
- Connectivity
  - Wi-Fi Gateway selection
- Info: Product Type, Firmware version, Product feedback, Device

### AUTO-OFF TIMER

The watering timer spigots always operate with a timer set. The default is 60 minutes and the range is 1 minute to 360 minutes. The app will represent this in hh:mm format and show a countdown for each spigot.

### NO EVENT HISTORY

Event History will not be supported for this product.

### SCHEDULING

Users can set schedules according to the timezone they are in, and the standard scheduling system will apply. The user may apply schedules to the timer if 1) the app is within BLE range of the timer OR 2) the timer is within BLE range of the associated gateway. The device will sync its time when it can connect to the Internet, but it will also utilize a Real Time Clock (RTC) chip to keep track of time.

### WHAT CAN BE SCHEDULED?

The user can schedule the spigots to come on and off at different times or based on sunrise or sunset. The watering timer can calculate sunrise and sunset times based on the location, time zone, and date. The location is provided by the app when the device is added to the account.

The following items can be scheduled:

- Per Spigot
- Start time
- End time
- Days of the week

Every X number of days (60 day period) with a start day of the week, example - start on Monday and water every 2 days.



**NOTE:** When using schedules, the watering timer can be set to run longer than the default on time that would be used if the spigot is turned on manually via the button or by the mobile app.

## Operation (continued)

### NUMBER OF SCHEDULES

Up to 35 watering schedules per spigot can be programmed for complete watering customization.

### RAIN DELAY

The user will be able to set a rain delay setting in the app that will tell the timer to pause all scheduled operations for a period of time (for both spigots). The default will be 1 day (24 hours), and the user will have the ability to set it for between 1 to 15 days. After the time runs out, the timer will resume scheduled operations.

- The app must show clearly that the timer is in rain delay or not and allow the user to start or end Rain Pause.
- If either spigot is opened due to button, mobile app, or voice control, the rain delay must be canceled.
- When the Rain Pause starts, all valves must be closed.
- The timer starts from when the user starts the rain delay.
- The user can cancel the rain delay at any time.

### ONBOARDING AND REMOVAL

Onboarding is done via QR code scanning, manual code entry, or QR-codeless capability. The QR code is placed on the unit's label on the device or on the device itself, for example - via laser etching or printing. QR codes are unique for each device. Scanning the QR code of a device already on another account will transfer it to the scanner's account.



**NOTE:** If a user does not connect a gateway or if the watering timer is out of range of the gateway, they will only be able to operate and configure the watering timer through the Hubspace app when it is within BLE range.

### QR CODE OR MANUAL ENTRY ONBOARDING

The user scans the QR code or enters the code manually into the app.

### QR CODELESS SETUP MODE ONBOARDING

To enable onboarding without the QR code, users can place the device into setup mode by pressing and holding both buttons for 5 seconds. The LED's will then blink green to indicate this mode is active. The device will stay in this mode for 5 minutes or until it is added to an account by the mobile app.

### SETUP MODE IDENTIFICATION

When instructed to identify the device by the app in setup mode, the device will blink the LED.

### DEVICE REMOVAL

When the device is removed from an account, or reset by the service, it may close the valve if it is open. Note that this is done on a "best effort" basis and may not be possible or performed depending on the connectivity and timing. However, the valve will be closed once the timer has completed. Devices do not know whether they are on an account or not and it is entirely possible for a user to remove the device from their account remotely.

# Troubleshooting

## TIMER

Problem	Solution
Timer does not water or does not come on at desired time.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Faucet is on.</li> <li><input type="checkbox"/> Clock is set to correct time including AM and PM.</li> <li><input type="checkbox"/> Batteries are low.</li> <li><input type="checkbox"/> Desired outlet (Left or Right) is programmed.</li> <li><input type="checkbox"/> Rain delay is on.</li> <li><input type="checkbox"/> Start time is set to desired time including AM and PM.</li> </ul>
Water won't turn off.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Watering duration is set to desired time.</li> <li><input type="checkbox"/> The Manual mode is on.</li> </ul>
Low water Pressure	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Faucet is open completely</li> <li><input type="checkbox"/> Use one port at a time</li> </ul>

## SMART PLUG

Problem	Solution
What devices can be controlled with the Smart Plug?	<input type="checkbox"/> You can control any small appliances (less than max load 1800W) in accordance with the Smart Plug's specifications.
My Hubspace device is not connecting to Wi-Fi.	<input type="checkbox"/> Make sure your device is connected to a power source. Your Internet connection or Wi-Fi network may be down.
My device cannot find any Wi-Fi networks.	<input type="checkbox"/> Make sure you have a 2.4GHz capable Wi-Fi network within range of the device you are trying to add.
My device is in a location that does not have Wi-Fi. Can I still use it with the Hubspace app?	<input type="checkbox"/> Yes. Use the app on a phone with an Internet connection like LTE. The phone must be within Bluetooth range of your Hubspace device and have Bluetooth enabled.
I cannot find the QR code.	<input type="checkbox"/> It is on the plug housing. A copy of the QR code is also included in your device's documentation.
The QR code has become damaged. How do I add the device?	<input type="checkbox"/> Under the QR code are numbers. You can enter those in manually instead of scanning the code.
A device is on another account. How do I transfer it?	<input type="checkbox"/> Scan the QR code and It will transfer to your account.
My device is offline for long periods of time.	<input type="checkbox"/> Make sure your Wi-Fi signal strength is sufficient. You may need to move your router, use mesh Wi-Fi, or Wi-Fi extenders .
The device is on and I scanned the QR code, but the app cannot connect to it.	<input type="checkbox"/> Turn off Bluetooth on your phone and turn it back on. Then, scan the QR code. If the problem persists, turn your phone off and on, then try again.
Can I scan the same QR code to add multiple products?	<input type="checkbox"/> No. Each product has a unique QR code.



Questions, problems, missing parts? Before returning to the store,  
call Hubspace Customer Service  
8 a.m. - 7 p.m., EST, Monday-Friday, 9 a.m. - 6 p.m., EST, Saturday

**1-877-592-5233**

**[HOMEDEPOT.COM/HUBSPACE](https://www.homedepot.com/hubspace)**

Retain this manual for future use.

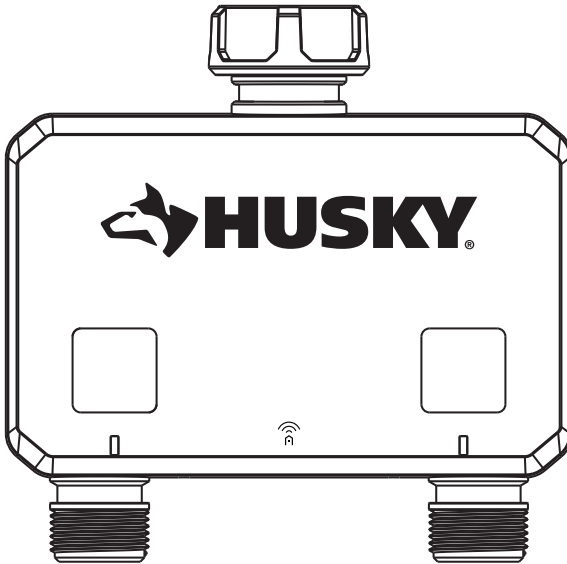


Artículo #1010 461 413  
Modelo #867006-1004

# GUÍA DE USO Y MANTENIMIENTO

---

## TEMPORIZADOR INTELIGENTE DE RIEGO



¿Preguntas, problemas o piezas faltantes? Antes de volver a la tienda, llama al Servicio al Cliente de Hubspace de lunes a viernes de 8 a.m. a 7 p.m. (hora del este) y los sábados de 9 a.m. a 6 p.m. (hora del Este).

1-877-592-5233

[HOMEDEPOT.COM/HUBSPACE](https://www.homedepot.com/hubspace)

---

### GRACIAS

*Apreciamos la confianza que has depositado en Hubspace con la compra de este temporizador inteligente de riego. Nos esforzamos en crear continuamente productos de calidad diseñados para mejorar tu hogar. Visítanos por Internet para ver nuestra línea completa de productos disponibles a fin de satisfacer tus necesidades de mejoras del hogar. ¡Gracias por elegir Hubspace!*

# Tabla de contenido

<b>Información De Seguridad</b> .....	16	Requisitos De Consumo De Energía.....	23
Aviso De Instalación.....	16	Uso Manual .....	23
Aviso De Uso Del Producto.....	16	Uso De Las Luces Led .....	24
Aviso De Servicio Y Mantenimiento .....	17	Pérdida De Potencia Y Uso De Retorno .....	24
Aviso De La Puerta De Enlace .....	17	Uso Con Batería Baja .....	24
<b>Garantía</b> .....	17	Uso De La App .....	24
4 Años De Garantía Limitada.....	17	Temporizador De Apagado Automático .....	25
Garantía De Puerta De Enlace.....	17	Sin Historial De Eventos.....	25
<b>Declaraciones Informativas</b> .....	18	Programación .....	25
Protocolo Inalámbrico .....	18	¿Qué Se Puede Programar?.....	25
Bluetooth® .....	18	Número De Horarios.....	26
Declaración De La Comisión Federal De		Retraso Por Lluvia .....	26
Comunicaciones .....	18	Vinculación Y Desvinculación.....	26
Declaración De Ised .....	18	Vinculación Por Código Qr O Ingreso Manual	
Declaración De Conformidad De Los Proveedores ..	18	De Código .....	26
<b>Preinstalación</b> .....	19	Vinculación Del Modo De Configuración Sin	
Descripción .....	19	Código Qr .....	26
Contenido Del Paquete.....	19	Identificación Del Modo De Configuración .....	26
Descripción Del Producto.....	19	Desvinculación De Dispositivos .....	26
<b>Instalación</b> .....	20	<b>Solución De Problemas</b> .....	27
<b>Uso</b> .....	23	Temporizador .....	27
Características .....	23	Enchufe Inteligente .....	27

## Información de seguridad

LEE ESTE AVISO ANTES DE INSTALAR, UTILIZAR Y REALIZAR MANTENIMIENTO A ESTE PRODUCTO.

Este producto está diseñado y fabricado para el riego de céspedes y jardines. Lee atentamente y sigue las instrucciones que se dan a continuación. La falta de conocimientos sobre el uso o el uso inadecuado podrían causar daños inesperados o la pérdida de pertenencias personales o comerciales.

- Sólo para uso no comercial; el uso comercial anulará la garantía.
- Sólo para regar con agua del grifo exterior de la casa.
- No usar en interiores o con electrodomésticos. Usar sólo con presiones de 60 PSI (4 bar) máx.
- No usar con agua cuya temperatura supere los 100 °F (38 °C).
- No debe utilizarse en el extremo de salida de conectores en "Y" u otros accesorios para mangueras. Desconectar y drenar antes de que lleguen las heladas.
- Reemplaza las baterías todos los años, cuando el ícono de batería baja parpadee o antes de usarla mucho tiempo sin supervisión.

- Como práctica recomendada, utiliza un puerto a la vez. El flujo de agua disminuirá cuando se utilicen ambos lados al mismo tiempo, debido a la presión fija del agua.

### AVISO DE INSTALACIÓN

NO se recomienda retirar ni sustituir piezas durante la instalación, ya que ello puede invalidar la garantía del producto.

### AVISO DE USO DEL PRODUCTO

Usa siempre baterías alcalinas. El usuario es responsable de los daños causados por el uso de baterías no auténticas. Este producto está formado por componentes mecánicos y electrónicos, que pueden ser sensibles a los impactos físicos y a los choques electrónicos. Utilizar el producto con cuidado evita averías inesperadas y optimiza su vida útil. No desarmes el producto. El desarmado no autorizado anulará la garantía del producto. Consulta la página de solución de problemas si se produce algún problema o ponte en contacto con el servicio al cliente: LÍNEA DE AYUDA SIN COSTO 1-877-592-5233 HOMEDEPOT.COM/Hubspace. Cuando el temporizador no se utilice durante un periodo prolongado, retira todas las pilas del temporizador al mismo tiempo y sustitúyelas por pilas nuevas del mismo tamaño y tipo cuando vuelvas a ponerlo en servicio.



# Información de seguridad (continuación)

## AVISO DE SERVICIO Y MANTENIMIENTO

Solicita ayuda siempre en [HOMEDEPOT.COM/Hubspace](http://HOMEDEPOT.COM/Hubspace) sobre la limpieza, el traslado o el mantenimiento del producto. La información en este aviso está sujeta a cambios sin previo aviso.

## AVISO DE LA PUERTA DE ENLACE

Asegúrate de utilizar este producto junto con un cortacircuitos de 10 A como mínimo en la corriente ascendente. Sólo para usar en interiores. No lo utilices

en lugares húmedos. El límite de corriente total del aparato es de 10 A. Para evitar daños, no superes el límite de 10 A. Si se crea un cortocircuito directo en la salida, la puerta de enlace quedará dañada y dejará de funcionar. No desarmes el producto ni lo repares tú mismo. Corres el riesgo de sufrir una descarga eléctrica y de anular la garantía limitada. Si necesitas asistencia, comunícate con el servicio al cliente: LÍNEA DE AYUDA SIN COSTO 1-877-592-5233 [HOMEDEPOT.COM/Hubspace](http://HOMEDEPOT.COM/Hubspace).

# Garantía

## 4 AÑOS DE GARANTÍA LIMITADA

Por este medio, el vendedor de este producto garantiza, sujeto a las condiciones establecidas a continuación, que reparará o, a su elección, reemplazará este producto si resulta defectuoso debido a mano de obra o materiales inadecuados dentro del plazo limitado del comprador original. Para obtener reparaciones o sustituciones en virtud de esta garantía limitada, debes llevar este producto a la tienda en la que lo compraste.

Comprador original: Esta garantía limitada sólo cubre al comprador original del producto, comprado al detalle en una tienda minorista.

Este producto no está cubierto, excepto hasta dónde sea prohibido por la ley pertinente, por ninguna otra garantía, implícita o explícita, incluyendo las garantías de comerciabilidad o idoneidad para un propósito particular. Bajo ninguna circunstancia, el minorista será responsable de daños consecuenciales o incidentales relacionados con este producto. En la medida que la ley pertinente prohíba al minorista la exclusión de garantías implícitas, el periodo de cobertura de dichas garantías implícitas que no puedan ser excluidas será igual al periodo de por vida del comprador original. Algunos estados no permiten la limitación temporal de garantías implícitas, por lo tanto, la limitación anterior de las garantías implícitas no excluibles, de haber alguna, puede no aplicarse a su caso. Algunos estados no permiten la exclusión o limitación de daños directos o indirectos, por lo que las limitaciones o exclusiones anteriores de los daños directos e indirectos podrían no aplicarse a su caso.

El minorista no asume ni autoriza a ningún representante u otra persona a que asuma en su nombre ninguna obligación o responsabilidad distinta de las que se establecen expresamente en el presente documento. Esta garantía limitada le otorga derechos legales específicos, y puedes también tener otros derechos, que varían según el estado.

Comuníquese con el Equipo de Servicio al Cliente al teléfono 1-877-592-5233 o visite [HOMEDEPOT.COM/HUBSPACE](http://HOMEDEPOT.COM/HUBSPACE).

PARTE RESPONSABLE: Lawn and Garden LLC, 7501 Esters Boulevard, Suite 140, Irving, Texas 75063

## GARANTÍA DE PUERTA DE ENLACE

### GARANTÍA LIMITADA DE 1 AÑO

Este producto está garantizado contra defectos materiales o de fabricación por un periodo de 1 año a partir de la fecha de compra. La garantía no cubre el desgaste y deterioro normal.

# Declaraciones informativas

## PROTOCOLO INALÁMBRICO

El logotipo de Wi-Fi CERTIFIED™ es una marca de certificación de Wi-Fi Alliance®. Apple y los logotipos de Apple son marcas comerciales de Apple Inc. registradas en EE.UU. y otros países. App Store es una marca de servicio de Apple Inc. Google, Google Play y el logotipo de Google Play son marcas registradas de Google LLC.



## BLUETOOTH®

La marca y los logotipos Bluetooth® son marcas registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de dichas marcas por parte de The Home Depot, Inc. se realiza bajo licencia. Otras marcas registradas y nombres comerciales pertenecen a sus respectivos titulares.



Enchufe Inteligente QDID 153778 and 141499  
Temporizador QDID 175971

## DECLARACIÓN DE LA COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES

Este dispositivo cumple con la parte 15 de las Normas de la FCC. Su operación está sujeta a las dos condiciones siguientes:

1. Este dispositivo no debe causar interferencia dañina
2. tiene que aceptar cualquier interferencia recibida, incluso aquella que pudiera causar uso no deseado.

Los cambios o modificaciones sin previa aprobación expresa de parte responsable de su cumplimiento podrían anular el derecho del usuario a operar el equipo.

**NOTA:** Este equipo ha sido probado y se determinó que cumple con los límites para un dispositivo digital Clase B, de acuerdo con la Parte 15 de las Normas FCC. Estos límites fueron establecidos para dar protección razonable contra la interferencia dañina en uso residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía en radiofrecuencias; de no ser instalado y utilizado de acuerdo con las instrucciones, pudiera causar interferencia dañina a comunicaciones por radio. Sin embargo, no hay garantía de que no ocurrirá interferencia en cierta instalación particular. Si este equipo causa interferencia perjudicial a la recepción de radio o televisión, que puede determinarse encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario tratar de corregir la interferencia con una o más de las siguientes medidas:



- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Incrementar la distancia entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a un tomacorriente de circuito distinto al que el receptor esté conectado.
- Para obtener ayuda, consulta al distribuidor o algún técnico de radio/TV con experiencia.

## DECLARACIÓN DE ISED

Este equipo cumple con los límites de exposición a radiación para un ambiente no controlado establecidos por la RSS-102 de IC. Este equipo debe ser instalado y operado con una distancia mínima de 20 cm entre el radiador y cualquier parte de tu cuerpo.

Contiene el ID de FCC: 2AB2Q-LA02303B

ID de IC: 10256A-LA02303B

HVIN: LA02303B



## DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DE LOS PROVEEDORES

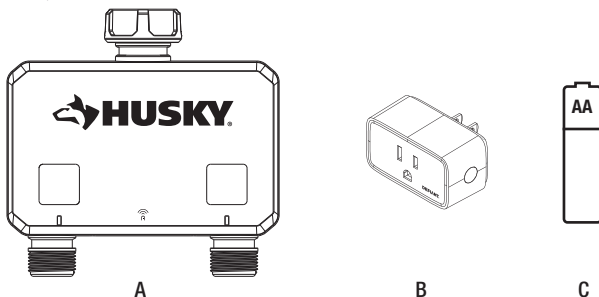
Información de cumplimiento 47 CFR § 2.1077.

# Preinstalación

## DESCRIPCIÓN

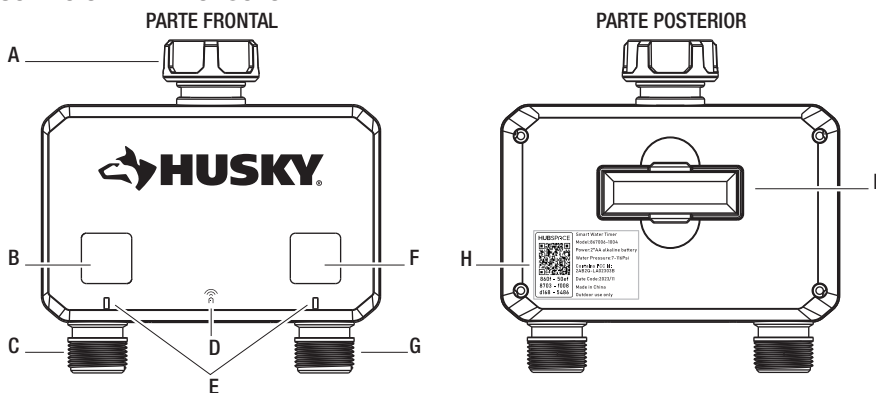
Este temporizador de riego de doble grifo es un dispositivo temporizador inteligente de riesgo BLE (Bluetooth) que funciona con baterías y abre y cierra dos válvulas de agua para regular el flujo de agua de un grifo a 2 mangueras distintas. Se controla mediante una app en el teléfono móvil. La intención es que cada manguera alimente una zona de riego de algún tipo. El temporizador de riego puede activarse o desactivarse y pueden establecerse horarios mediante la app móvil para cada llave individual. Cuando se utiliza con un dispositivo de puerta de entrada, por ejemplo, un enchufe inteligente cercano, el temporizador se puede controlar de forma remota. Como práctica recomendada, utiliza un puerto a la vez. El flujo de agua disminuirá cuando se utilicen ambos lados al mismo tiempo.

## CONTENIDO DEL PAQUETE



Pieza	Descripción	Cantidad
A	Temporizador inteligente de riego	1
B	Puerta de enlace con enchufe inteligente habilitado por Hubspace y Wi-Fi CERTIFIED™	1
C	Batería AA	2

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

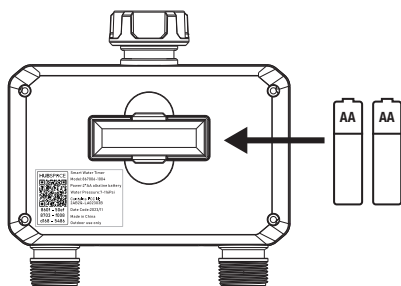


Pieza	Descripción
A	Acoplamiento giratorio fácil
B	Uso del modo manual con el botón izquierdo
C	Salida Zona 1
D	Símbolo Wi-Fi
E	Luces LED

Pieza	Descripción
F	Uso del modo manual con el botón derecho
G	Salida Zona 2
H	Código QR
I	Bandeja de baterías

## 1 Cómo instalar las baterías

- Retira la bandeja de la parte posterior del temporizador deslizando hacia fuera.
- Coloca dos baterías alcalinas AA (1.5 V) (incluidas) y vuelve a colocar la bandeja. (Asegúrate de que las baterías estén aseguradas)
- Reemplaza las baterías todos los años, cuando el icono de batería baja parpadee o antes de usarla mucho tiempo sin supervisión.
- Si se quitan las baterías durante largos periodos de tiempo, el temporizador tendrá que volver a sincronizarse con la nube a través de la app para reanudar los programas de riego y la fecha/hora anteriores



## 2 Cómo fijar el temporizador al grifo

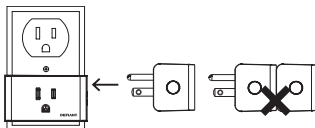
- Fija el temporizador a un grifo de manguera exterior y abre el grifo después de programarlo.
- No debe utilizarse en el extremo de salida de conectores "Y" u otros accesorios para mangueras.
- Presiona los botones izquierdo y derecho para el uso manual de la unidad en cada uno de los grifos.
- Las salidas izquierda y derecha pueden funcionar al mismo tiempo.



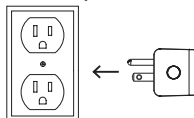
**NOTA:** Como práctica recomendada, utiliza un puerto cada vez. El flujo de agua disminuirá cuando se utilicen ambos lados al mismo tiempo.

## 3 Enchufe Inteligente

- Conecte el producto a la toma de corriente.
- No conecte varios enchufes entre sí.



- Conecte el producto a la toma de corriente. El dispositivo está listo para ser utilizado.

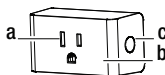


### Enchufe Inteligente

Señales LED	Estado del enchufe	Significado	Acciones A Tomar
Parpadeo naranja	Apagado	No conectado a la Wi-Fi	Configure su Wi-Fi para el producto. Si ya configuró su Wi-Fi para este producto, espere a que se conecte. Verifique el estado de su conexión desde la aplicación de Hubspace.
Parpadeo naranja/verde	Encendido		
Apagado	Apagado	El enchufe está apagado.	Ninguna acción requerida.
Verde	Encendido	El enchufe está encendido.	
Rojo	Apagado	Hay un error con la conexión Wi-Fi.	Vaya a la configuración del dispositivo en la aplicación y configure nuevamente su Wi-Fi. Verifique que su punto de acceso Wi-Fi permita que el dispositivo se una a la red.
Naranja	Encendido		

Entrada	127V ~, 60 Hz
Salida	127V ~, 60 Hz, 10 A carga máxima
Tipo de red inalámbrica	2.4 GHz, IEEE 802.11b/g/n
Temperatura operativa	0°C ~ 40°C
Humedad operativa	5-85 % HR, sin condensación
Certificación	FCC, IC, ETL

Part	Descripción
A	Toma de corriente
B	Luz indicadora
C	Botón de encendido/botón de restablecimiento

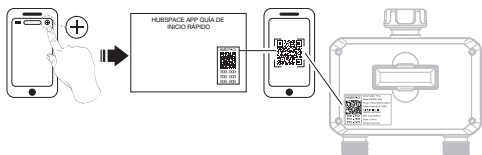


## 4 Temporizador de programa

1. Descargue la aplicación Hubspace de App Store o de Google Play.

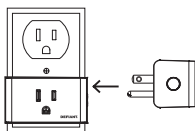


2. Cree una cuenta o inicie sesión si ya tiene una.
3. Siga las instrucciones en la pantalla de la aplicación de Hubspace.
4. Pulse el botón «+» en la esquina superior derecha para añadir su temporizador escaneando el código QR en la parte posterior o en la Guía de inicio rápido del temporizador, y realizará la verificación de la dirección del temporizador automáticamente.



**NOTA:** Si falta el código QR o no se puede escanear, sigue las instrucciones de la aplicación. Mantén presionado el botón de encendido durante 5 segundos para activar el temporizador.

5. Conecte su enchufe a la corriente y siga las instrucciones en la pantalla de la aplicación Hubspace.



### NOTA:


- El alcance de la conexión Bluetooth® es de aproximadamente 30 pies (10 metros). Sin embargo, el rango máximo de comunicación variará dependiendo de los obstáculos (persona, metal, pared, etc.). Para una mejor conectividad, recomendamos enchufar el Enchufe inteligente en una toma de corriente cerca de su temporizador.
- El dispositivo solo se conecta a redes de 2,4 GHz y NO admite un ancho de banda de 5 GHz. Hubspace solo muestra las redes Wi-Fi que su dispositivo puede usar.
- Si no ves el nombre de tu red Wi-Fi cuando intentes conectar tus dispositivos, verifica la configuración de tu enrutador o acerca tu producto a tu enrutador Wi-Fi.

6. Pulse el botón «+» en la esquina superior derecha para añadir su enchufe escaneando el código QR en el enchufe o en la Guía de inicio rápido del Enchufe inteligente.



**NOTA:** Si el código QR no pudiese ser escaneado, puede introducir el código manualmente. Seleccione Introducir Código y siga las instrucciones.

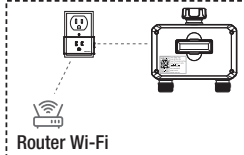
7. Configure el Enchufe inteligente como puerta de enlace Wi-Fi para el control remoto.

Pulse el Enchufe inteligente  en la página de inicio de la aplicación Hubspace y busque «Compatibilidad con la puerta de enlace Wi-Fi en otro dispositivo» para configurar su Enchufe inteligente como una puerta de enlace Wi-Fi. Esto le permite conectar su temporizador de forma remota con desde su teléfono con acceso a Internet.



Control remoto de la aplicación Hubspace

### Configuración de la puerta de enlace Wi-Fi



8. Configuración con asistente de voz

Puede conectar su enchufe inteligente con Google Home y con Alexa desde la aplicación de Hubspace, o puede directamente iniciar sesión desde la aplicación de Alexa o de Google Home y conectar desde ahí sus dispositivos.

## CARACTERÍSTICAS

- BOTONES FÍSICOS:** un botón izquierdo y otro derecho en la parte central frontal del temporizador que controlan la apertura/cierre de cada grifo. Estos botones se utilizan para el uso manual.
- 2 indicadores LED para indicar el riego activo (verde) y la batería baja (rojo) de cada grifo.
- Hasta 35 programas de riego por grifo para determinar cuándo se debe regar.
- Administración de los grifos.
- Posibilidad de nombrar cada grifo.
- Establece horarios para cada grifo (2 zonas).
- Posibilidad de programar el temporizador de 1 a 360 minutos.
- La app controla la apertura y el cierre de los grifos tras una duración determinada.
- El producto puede conectarse a otro producto de Hubspace que pueda funcionar como una puerta de enlace con Wi-Fi (microhub). Con la puerta de enlace de micro hub, se puede proporcionar soporte para un temporizador de forma remota:
  - Uso y configuración
  - Informes de situación
  - Integración con Alexa / Google Home

## REQUISITOS DE CONSUMO DE ENERGÍA

El producto funciona con baterías AA (2) y la duración prevista de las baterías es de 1,800 usos (abrir o cerrar) entre reemplazos. La duración de las baterías debería ser de aproximadamente 1 año, dependiendo de la calidad de las baterías y de las condiciones ambientales. Solicita ayuda a tu proveedor de servicios local sobre la limpieza, el traslado o el mantenimiento del producto.

## USO MANUAL

**Modo manual:** Hay dos formas de acceder al modo manual: una es presionar directamente el botón manual del temporizador para entrar en modo manual, y la otra es entrar en modo manual a través de los ajustes de uso del panel de la APP.

**Uso de los botones:** Con los botones físicos del temporizador de riego podrás realizar las siguientes acciones:

Botón	Acción de presionar el botón
Botón izquierdo	Presionar brevemente abrirá o cerrará la válvula de agua izquierda (zona 1).
Botón derecho	Presionar brevemente abrirá o cerrará la válvula de agua derecha (zona 2).

Los grifos permanecerán abiertos durante un tiempo determinado. El valor por defecto es 60 minutos, siendo el mínimo de 1 minuto y el máximo 360 minutos. Recuerda que esto sucede cuando se presionan los botones manualmente o cuando se abren los grifos a través de la app móvil. Esta duración no se utiliza cuando se utiliza el sistema de programación.

## Uso (continuación)

### USO DE LAS LUCES LED

Nota: hay 2 LEDs en total (1 por grifo)

#### DESCRIPCIÓN DEL COLOR DEL GATILLO LED:

Gatillo	Color	Descripción
Presionar el botón (Abrir)	Luz verde, parpadeo lento	Indica riego activo
Batería baja	Luz roja, parpadeo lento	Indica batería baja
Presionar el botón (Cerrado)	Off	Sin riego
Presionar el botón (Batería baja)	Luz roja, parpadeo rápido, 5 segundos	Si el grifo está abierto, intenta cerrarlo. Si está cerrado, no hagas nada.
Presión prolongada de ambos botones para pasar al modo de configuración	Luz verde, parpadea, 10 segundos.	Indica que el aparato está en modo configuración. Se cancela cuando se añade a una cuenta o se agota el tiempo tras 5 minutos.

### PÉRDIDA DE POTENCIA Y USO DE RETORNO

Si se produce una pérdida de alimentación (caída o retiro de la batería), al reiniciar, las válvulas se cerrarán si antes estaban abiertas (sin el temporizador en operación). Esto evita el riego excesivo y es un elemento de seguridad. Cuando se reanuda la alimentación, el estado por defecto del temporizador es cerrar los grifos. Si hay un temporizador en operación mientras se produce un fallo o un reinicio, el usuario tendrá que cerrar manualmente las válvulas por seguridad. Si se quitan las baterías durante un periodo prolongado de tiempo y se vuelven a instalar más adelante, el temporizador se resincronizará con la nube a través de la app para reanudar los programas de riego anteriores y actualizar las funciones de fecha/hora dentro del temporizador.

### USO CON BATERÍA BAJA

Si la batería está baja, la(s) válvula(s) debe(n) volver a la posición cerrada para evitar el riego excesivo. El usuario debe recibir una alerta en la app, por ejemplo: el ícono de la batería debe cambiar de color (rojo). En situaciones de bajo consumo, la función abrir/cerrar debe desactivarse en la app.

- Si se informa de que un grifo está abierto, el temporizador se cerrará automáticamente debido a la activación por batería baja.
- Si se informa de que un grifo está abierto, el botón del dispositivo debe permitir intentar cerrarlo, pero no abrirlo.
- En el modo de batería baja, los botones no deben abrir las válvulas. Al presionar, el LED debe parpadear rápidamente durante 5 segundos para indicar que la operación no está permitida. Ver gráfico anterior.

### USO DE LA APP

El temporizador de riego dispondrá de las siguientes operaciones a través de la app:

- Nombre del producto (principal)
- Estado de apertura/cierre y botón para abrir/cerrar ambos grifos.
  - Cuando se abran los grifos, se aplicará una duración (el tiempo de encendido por defecto es de 60 minutos). Al cerrar los grifos a través de la app, se anulará esta duración. Si la batería está baja, debe mostrarse en la pantalla principal y desactivarse el control de apertura/cierre.
- Nivel de batería: El nivel de batería se exhibirá como un icono en la app.
- Nombre de grifo 1
- Nombre de grifo 2
- Botón Create a Schedule (Crear un horario)



## Uso (continuación)

- El estado actual del temporizador en cuenta regresiva para ambos grifos.



**NOTA:** Los grifos están siempre como temporizador si se utilizan, por defecto a 60 minutos. Se muestra cuando el grifo se ha abierto a través de la app móvil o manualmente. No se muestra cuando el grifo está abierto debido a un evento programado.

- Botón Rain Delay (Retraso por lluvia): va a la opción de retrasar entre 1 día y 15 días, con 1 día por defecto.
- Iconos para: Horarios, Ajustes
- Hora de apertura por defecto
  - El tiempo por defecto que la válvula estará abierta. Por defecto es 60 minutos con un rango de 1 a 360 minutos. Es el tiempo que se utiliza cuando el grifo se abre manualmente mediante el botón o la app móvil. Se mostrará una cuenta atrás en la interfaz de usuario cuando esto se haga.
- Ajustes generales: Nombre del producto, habitación, ubicación, zona horaria
- Conectividad
  - Selección de puerta de enlace con Wi-Fi
- Información: Tipo de producto, versión de firmware, comentarios sobre el producto, dispositivo

### TEMPORIZADOR DE APAGADO AUTOMÁTICO

Los grifos con temporizador de riego siempre funcionan con un temporizador programado. El valor por defecto es 60 minutos y el rango es de 1 minuto a 360 minutos. La app lo representará en formato hh:mm y mostrará una cuenta atrás para cada grifo.

### SIN HISTORIAL DE EVENTOS

El historial de eventos no será compatible con este producto.

### PROGRAMACIÓN

Los usuarios pueden establecer horarios según la zona horaria en la que se encuentren, y se aplicará el sistema de programación estándar. El usuario puede aplicar horarios al temporizador si 1) la app está dentro del alcance BLE del temporizador o 2) el temporizador está dentro del alcance BLE de la puerta de enlace asociada. El dispositivo sincronizará su hora cuando pueda conectarse a Internet, pero también utilizará un chip de reloj en tiempo real (RTC) para controlar la hora.

### ¿QUÉ SE PUEDE PROGRAMAR?

El usuario puede programar los grifos para que se enciendan y apaguen a horas diferentes o en función del amanecer o el atardecer. El temporizador de riego puede calcular las horas de salida y puesta del sol en función de la ubicación, la zona horaria y la fecha. La app proporciona la ubicación cuando se añade el dispositivo a la cuenta.

Se pueden programar los siguientes elementos:

- Por grifo
- Hora de inicio
- Hora final
- Días de la semana

Cada X número de días (periodo de 60 días) con un día de la semana de inicio, ejemplo: empieza el lunes y riega cada 2 días.



**NOTA:** Cuando se utilizan programas, el temporizador de riego puede ajustarse para que funcione durante más tiempo que el tiempo de encendido predeterminado que se utilizaría si el grifo se encendiera manualmente mediante el botón o mediante la app del teléfono móvil.

### NÚMERO DE HORARIOS

Se pueden programar hasta 35 horarios de riego por grifo para una personalización completa del riego.

### RETRASO POR LLUVIA

El usuario podrá establecer un ajuste de retraso por lluvia en la app que indicará al temporizador que detenga todas las operaciones programadas durante un periodo de tiempo (para ambos grifos). El valor por defecto será de 1 día (24 horas), y el usuario tendrá la posibilidad de fijarlo de 1 a 15 días. Cuando se agote el tiempo, el temporizador reanudará las operaciones programadas.

- La app debe mostrar claramente que el temporizador está en retraso por lluvia o no y permitir al usuario iniciar o finalizar la pausa por lluvia.
- Si se abre cualquiera de los grifos mediante un botón, app del teléfono móvil o control por voz, debe cancelarse el retraso por lluvia.
- Cuando se inicia la pausa de lluvia, todas las válvulas deben estar cerradas.
- El temporizador se inicia cuando el usuario inicia el retraso por lluvia.
- El usuario puede cancelar el retraso por lluvia en cualquier momento.

### VINCULACIÓN Y DESVINCULACIÓN

La vinculación se realiza mediante el escaneo del código QR, la introducción manual del código o la capacidad sin código QR. El código QR se coloca en la etiqueta de la unidad en el dispositivo o en el propio dispositivo, por ejemplo, mediante grabado láser o impresión. Los códigos QR son únicos para cada dispositivo. Al escanear el código QR de un dispositivo que ya está en otra cuenta, se transferirá a la cuenta del escáner.



**NOTA:** Si un usuario no conecta una puerta de enlace o si el temporizador de riego está fuera del alcance de la puerta de enlace, sólo podrá manejar y configurar el temporizador de riego a través de la app Hubspace cuando esté dentro del alcance BLE.

### VINCULACIÓN POR CÓDIGO QR O INGRESO MANUAL DE CÓDIGO

El usuario escanea el código QR o lo introduce manualmente en la app.

### VINCULACIÓN DEL MODO DE CONFIGURACIÓN SIN CÓDIGO QR

Para activar la vinculación sin el código QR, los usuarios pueden poner el dispositivo en modo configuración manteniendo presionados ambos botones durante 5 segundos. A continuación, los LED parpadearán en verde para indicar que este modo está activo. El dispositivo permanecerá en este modo durante 5 minutos o hasta que la app móvil lo añada a una cuenta.

### IDENTIFICACION DEL MODO DE CONFIGURACION

Cuando la app te indique que identifiques el dispositivo en el modo de configuración, el dispositivo hará parpadear el LED.

### DESVINCULACIÓN DE DISPOSITIVOS

Cuando el dispositivo se desvincula de una cuenta, o es restablecido por el servicio, puede cerrar la válvula si está abierta. Ten en cuenta que esto se hace sobre la base del "mejor esfuerzo" y puede no ser posible o realizarse dependiendo de la conectividad y el momento. Sin embargo, la válvula se cerrará una vez finalizado el temporizador. Los dispositivos no saben si están en una cuenta o no y es totalmente posible que un usuario elimine el dispositivo de su cuenta a distancia.

# Solución de problemas

## TEMPORIZADOR

Problema	Solución
El temporizador no riega o no se enciende a la hora deseada.	<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> El grifo está abierto.</li><li><input type="checkbox"/> El reloj está ajustado a la hora correcta, incluyendo AM y PM.</li><li><input type="checkbox"/> Las baterías tienen poca carga.</li><li><input type="checkbox"/> El grifo deseado (izquierdo o derecho) está programado.</li><li><input type="checkbox"/> El retraso por lluvia está activado.</li><li><input type="checkbox"/> La hora de inicio se ajusta a la hora deseada, incluyendo AM y PM.</li></ul>
El agua no se cierra.	<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> La duración del riego se ajusta al tiempo deseado.</li><li><input type="checkbox"/> El modo manual está activado.</li></ul>
Baja presión de agua	<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> El grifo está completamente abierto</li><li><input type="checkbox"/> Utiliza un puerto a la vez</li></ul>

## ENCHUFE INTELIGENTE

Problema	Solución
¿Qué dispositivos se pueden controlar con el enchufe inteligente?	<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Puedes controlar cualquier electrodoméstico pequeño (menos que la carga máxima de 1,800 W) de acuerdo con las especificaciones del enchufe inteligente.</li></ul>
Mi dispositivo Hubspace no se conecta a Wi-Fi.	<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Asegúrate de que tu dispositivo esté conectado a la corriente. Tu conexión a Internet o red Wi-Fi puede estar inactiva.</li></ul>
Mi dispositivo no puede encontrar ninguna red Wi-Fi.	<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Asegúrate de tener una red Wi-Fi con capacidad de 2.4 GHz dentro del alcance del dispositivo que estás intentando agregar.</li></ul>
Mi dispositivo está en una ubicación que no tiene Wi-Fi. ¿Puedo seguir usándolo con la app Hubspace?	<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Sí. Usa la app en un teléfono con conexión a Internet como LTE. El teléfono debe estar dentro del alcance de Bluetooth de tu dispositivo Hubspace y tener Bluetooth habilitado.</li></ul>
No encuentro el código QR.	<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Está en la carcasa del enchufe. También se incluye una copia del código QR en la documentación de tu dispositivo.</li></ul>
El código QR se ha dañado. ¿Cómo agrego el dispositivo?	<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Debajo del código QR hay números. Puedes ingresarlos manualmente en lugar de escanear el código.</li></ul>
Un dispositivo está en otra cuenta. ¿Cómo lo transfiero?	<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Escanea el código QR y se transferirá a tu cuenta.</li></ul>
Mi dispositivo está desconectado durante largos períodos de tiempo.	<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Asegúrate de que la intensidad de la señal de tu Wi-Fi sea suficiente. Es posible que debas mover tu router, usar Wi-Fi de red o extensores de Wi-Fi.</li></ul>
El dispositivo está encendido y escané el código QR, pero la app no se puede conectar.	<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Apaga el Bluetooth en tu teléfono y vuelve a encenderlo. Luego, escanea el código QR. Si el problema persiste, apaga y enciende tu teléfono y vuelve a intentarlo.</li></ul>
¿Puedo escanear el mismo código QR para agregar varios productos?	<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> No. Cada producto tiene un código QR único.</li></ul>



¿Preguntas, problemas o piezas faltantes? Antes de regresar a la tienda, llama al Servicio al Cliente de Hubspace de lunes a viernes de 8:00 a.m. a 7:00 p.m. (hora del Este) y los sábados de 9:00 a.m. a 6:00 p.m. (hora del Este).

**1-877-592-5233**

**[HOMEDEPOT.COM/HUBSPACE](https://www.homedepot.com/hubspace)**

Conserva este manual para referencias futuras.