

Need Help? ¿Necesita ayuda? Vous avez besoin d'aide?

At any stage in the installation and setup process, contact us at 1-800-Rain Bird (724-6247) for customer support.

En cualquier etapa del proceso de instalación y configuración, comuníquese con nosotros al tel. 1-800-Rain Bird (724-6247) para recibir asistencia.

En tout temps durant la procédure d'installation et de configuration, vous pouvez nous contacter au 1-800-Rain Bird (724-6247) pour obtenir du soutien.

Made for Rain Bird Taiwan

Hecho para Rain Bird Taiwán

Fait pour Rain Bird Taïwan

Rain Bird Corporation 6991 East Southpoint Road Tucson, AZ 85756

©2016 Rain Bird Corporation 690307 Rev. 06/16

LNK WiFi Module Módulo LNK WiFi Module WiFi LNK

Quick Start Guide Guía de inicio rápido Guide de démarrage rapide



LNK WiFi Module Installation and Setup

Instalación y configuración del módulo WiFi LNK

Installation et configuration du module sans-fil LNK

English 4-5
Español 6-7
Français 8-9
FCC Standards 10-11









1. Download The Rain Bird App



2. Verify WiFi Strength With Your Phone

Use your phone to verify the WiFi signal strength at the controller installation site.

3. Record The Serial Number

4. Insert The LNK WiFi Module Into The Controller's Accessory Port







5. Activate Hotspot Mode

Push the button to place the device into AP Hotspot mode. The light will alternate between red and green to confirm you are in hotspot mode.

6. Locate And Connect To The Network With "Rain Bird" In The Name Of Your Device's WiFi Connection Menu

7. Open the Rain Bird App And Follow Setup Wizard Instructions To Complete Installation









1. Descargue la aplicación Rain Bird



2. Verifique la intensidad de la señal de WiFi con su teléfono

Utilice su teléfono para verificar la intensidad de la señal de WiFi en el sitio de instalación del controlador.

3. Registre el número de serie

4. Inserte el módulo LNK WiFi en el puerto de accesorios del controlador







5. Active el modo Hotspot

Presione el botón para colocar el dispositivo en modo AP Hotspot. La luz alternará entre rojo y verde para confirmar que esté en modo hotspot.

6. Localice y conéctese a la red de nombre "Rain Bird" en el menú de conexiones WiFi de su dispositivo

7. Abra la aplicación Rain Bird y siga las instrucciones del asistente de configuración para completar la instalación









1. Téléchargez l'appli Rain Bird.



2. Vérifiez la qualité du signal WiFi à l'aide de votre téléphone.

Servez-vous de votre téléphone pour vérifier la qualité du signal WiFi à l'endroit où sera installé le contrôleur.

- 3. Enregistrez le numéro de série.
- Insérez le module WiFi LNK dans le port accessoire du contrôleur.







5. Activez le mode Hotspot.

Appuyez sur le bouton pour mettre l'appareil en mode point d'accès Hotspot. Le voyant passera du rouge au vert pour confirmer que vous êtes en mode Hotspot.

 Localisez dans le menu de connexion WiFi de votre appareil le réseau dont le nom comporte « Rain Bird », et connectez-vous-y.

7. Ouvrez l'appli Rain Bird et suivez les instructions de l'assistant d'installation pour terminer l'installation. To comply with FCC and Industry Canada RF exposure limits for general population / uncontrolled exposure, the antenna(s) used for this transmitter must be installed to provide a separation distance of at least 35mm from all persons and operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules and Industry Canada License-exempt RSS standards.

Operation is subject to the following two conditions:

- 1. This device may not cause harmful interference, and
- 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.

Este producto contiene un módulo aprobado, n.º de modelo 940-0132, n.º de IFETEL RCPRA9416-0879

Pour être conformes aux réglementations de la FCC et d'Industrie Canada sur les limites d'exposition aux radiofréquences pour le grand public, la ou les antennes de cet émetteur doivent être installées de façon à garantir une distance minimale de séparation de 35 cm de toutes les personnes et ne doivent pas être utilisées conjointement avec d'autres antennes ou émetteurs.

Cet appareil est conforme à la partie 15 de la réglementation de la FCC et aux normes RSS exemptes de licence d'Industrie Canada.

L'utilisation est assujettie aux deux conditions suivantes :

- 1. Cet appareil ne doit pas causer d'interférences dangereuses, et
- Cet appareil doit résister à toute interférence reçue, notamment les interférences qui peuvent perturber son fonctionnement.

Les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient faire perdre à l'utilisateur son droit d'utiliser cet équipement.