

Programmez votre régulateur d'arrosage de n'importe où, n'importe guand!



### 4 Localisez le réseau Rain Bird dans le menu des paramètres WiFi de votre téléphone/ tablette et connectez-vous-y.



5 Ouvrez l'appli Rain Bird et sélectionnez Add Controller (Ajouter un régulateur) (en bas à gauche de l'écran), puis suivez les instructions de l'assistant de configuration



**REMARQUE**: Informations dont vous aurez besoin pour la configuration

- Nom du réseau WiFi (SSID)
- Mot de passe du réseau WiFi
- Adresse électronique
- Code postal de la résidence

Scannez ce code QR ou visitez wifi-pro.rainbird.com/support pour visionner les vidéos portant sur l'installation et le







## L'appli mobile Rain Bird

#### Retour à la page de connexion

Envoyer des invitations d'accès, ajouter/supprimer des régulateurs ou afficher tous les régulateurs

#### Modifier le nom de la minuterie

Changez le nom attribué à la minuterie.

#### Prochain événement prévu

Afficher la zone, l'heure de début et l'heure d'exécution du prochain arrosage prévu.

#### **Onglet Accueil**

Retourne à l'écran d'accueil de l'application

#### **Onglet Météo**

Affiche les prévisions météo sur 5 jours

#### **Onglet WiFi**

Mesurer la puissance du signal WiFi au niveau du régulateur. Les valeurs RSSI supérieures à -70 (dans les plages -70, -80 ou -90) indiquent qu'il faut avoir recours à un amplificateur de signal.

#### % d'ajustement saisonnier

Afficher l'ajustement automatique de l'arrosage selon les saisons



Cliquer pour ajouter ou supprimer un programme de l'horaire

ou supprimer une zone de l'horaire

pour commencer l'arrosage immédiatement

# Afficher les prévisions météo de la journée

Jusqu'à 14 jours de

Capteur de pluie Activer ou ignorer

Activer l'ajustement automatique, modifier le programme

Mettre à jour les notifications de l'application, les paramètres réseau, les mots de passe du régulateur et les options pour habitation intelligente

# Calendrier de l'horaire

Voir les programmes d'arrosage sous forme de calendrier pratique

