

随时随地编程您的灌溉控制器！

1 确保控制器具有良好的无线信号强度。

⚠️ **请注意：** 确保使用2.4GHz无线频道（与5.0GHz不兼容）和802.11 b/g/n路由器。



⚠️ **请注意：** 必要时，移动路由器，使其更接近控制器，或使用信号增强器，增强信号强度。

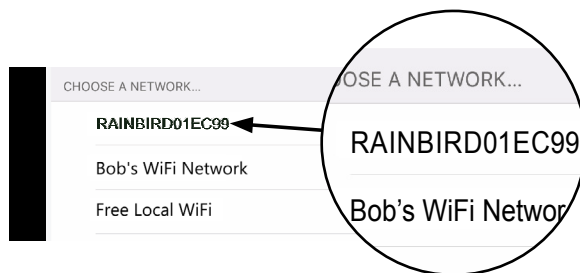
2 下载雨鸟手机软件



3 按一下LNK无线模块上的按键。指示灯绿红闪烁表示热点模式。



4 在手机/平板电脑的无线设置菜单中找出并连接雨鸟网络。



4 打开雨鸟应用程序，选择添加控制器（界面的左下方），然后按照设置向导进行设置。



⚠️ **请注意：** 您需要设置的信息

- 无线网络名称（SSID）
- 无线网络密码
- 电子邮件地址
- 居住邮编

扫描二维码或访问
wifi-pro.rainbird.com/support，
观看设置与支持视频。



雨鸟手机软件

返回登录界面

发送访问邀请, 添加/删除控制器, 或查看所有控制器

编辑定时器名称

更改定时器的名称

下一个预定事件

查看下一个预定灌溉事件的分区、开始时间和运行时间。

主界面选项

返回应用程序的主界面

天气选项

显示最近5天的天气预报

无线选项

测量控制器的无线信号强度。RSSI值小于-70 (-70、-80或-90) 表示需要使用信号增强器。

季节调整%

查看自动季节灌溉调整

添加/删除程序

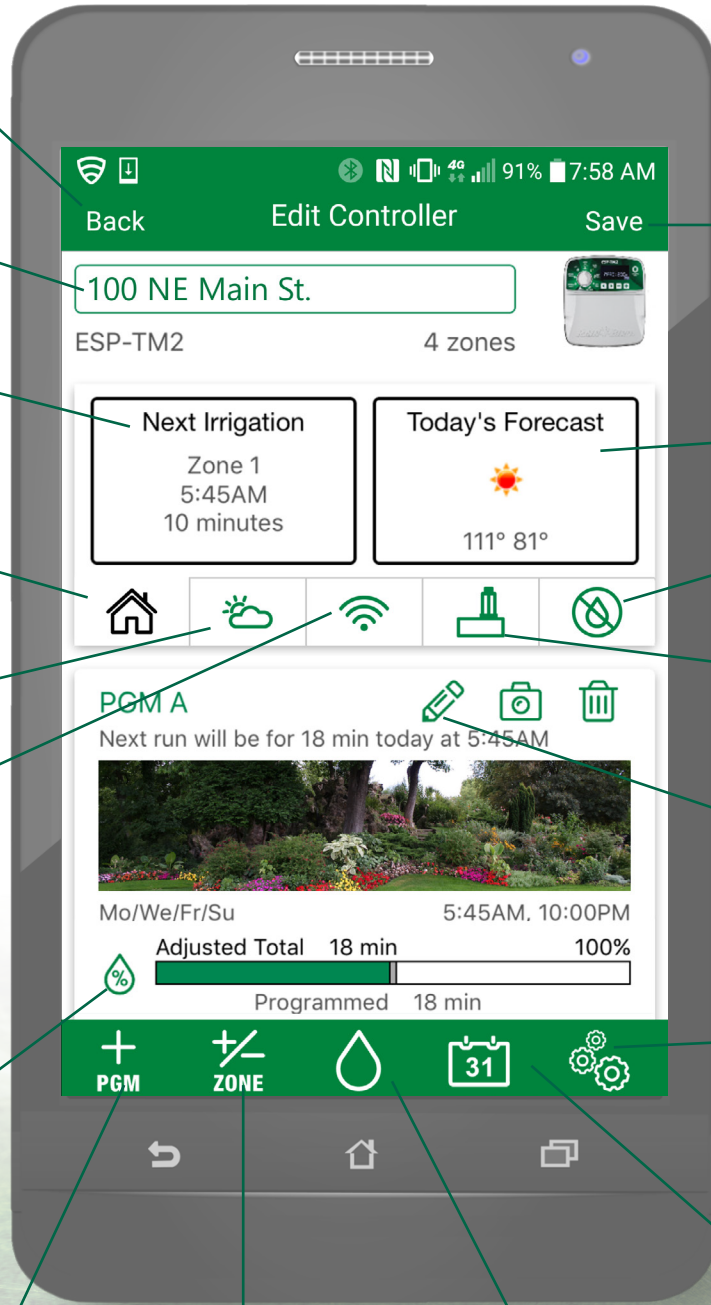
点击添加/删除程序

添加/删除分区

点击添加/删除分区

手动灌溉分区

选择一个分区, 立即启动灌溉



保存更改

查看今天的天气预报

手动灌溉延迟
可延迟多达14天

雨量传感器
激活或回避

编辑程序
激活自动
季节调整,
更改灌溉日程

设置
更新应用程序通知、
网络设置、
控制器密码,
以及智能主界面选项

灌溉日程日历视图
在便利的日历表中
查看灌溉日程