

Wtyczka umożliwiająca sterowanie za pomocą smartfona

Dodaj łączność Wi-Fi do popularnych sterowników dzięki modułowi Wi-Fi Rain Bird LNK2. Moduł LNK2 ułatwia pracę i zwiększa rentowność firmy! LNK2 to proste i niedrogi rozwiązanie do sterowników bez wbudowanego Wi-Fi, które można zainstalować w kilka sekund bez pomocy narzędzi. Innowacyjna technologia Quick Pair zapewni szybkie i bezpieczne połączenie z urządzeniem z systemem operacyjnym iOS lub Android. Po szybkiej konfiguracji można łatwo monitorować wiele lokalizacji bezpośrednio z urządzenia mobilnego!

Kompatybilność:

- ▶ ESP-TM2
- ▶ ESP-ME3
- ▶ ESP-ME*
- ▶ ESP-RZXe
- ▶ ESP-LXME2
- ▶ ESP-LXIVM

**Wymaga modelu z roku 2016 lub nowszego (z widocznym symbolem Wi-Fi na panelu przednim)*



Łatwa instalacja

Szybka, bezproblemowa i bezpieczna konfiguracja. Podłącz i zaprogramuj w kilka sekund, bez pomocy narzędzi!



Automatyczna regulacja w zależności od pogody

Zużycie wody mniejsze nawet o 30%! Automatycznie dostosowuje nawadnianie na podstawie historycznych średnich pogodowych, pogody z dnia poprzedniego i prognozy na dzień następnny.



Wygodny dostęp zdalny

Używaj swojego telefonu jako bezprzewodowego pilota. Dostosuj programy z dowolnego miejsca na świecie.

Aplikacja mobilna Rain Bird

Powrót do ekranu logowania

Wyślij zaproszenia do dostępu, dodaj/usuń sterowniki lub wyświetl wszystkie sterowniki

Edytuj nazwę programatora czasowego

Zmień wyznaczoną nazwę programatora czasowego.

Następne zaplanowane zdarzenie

Wyświetl strefę, czas rozpoczęcia i czas pracy następnego zaplanowanego nawadniania.

Regulacja sezonowa %

Wyświetl automatyczną sezonową regulację nawadniania

Dodaj/usuń strefę

Kliknij, aby dodać lub usunąć strefę z harmonogramu

Widok kalendarza harmonogramu nawadniania

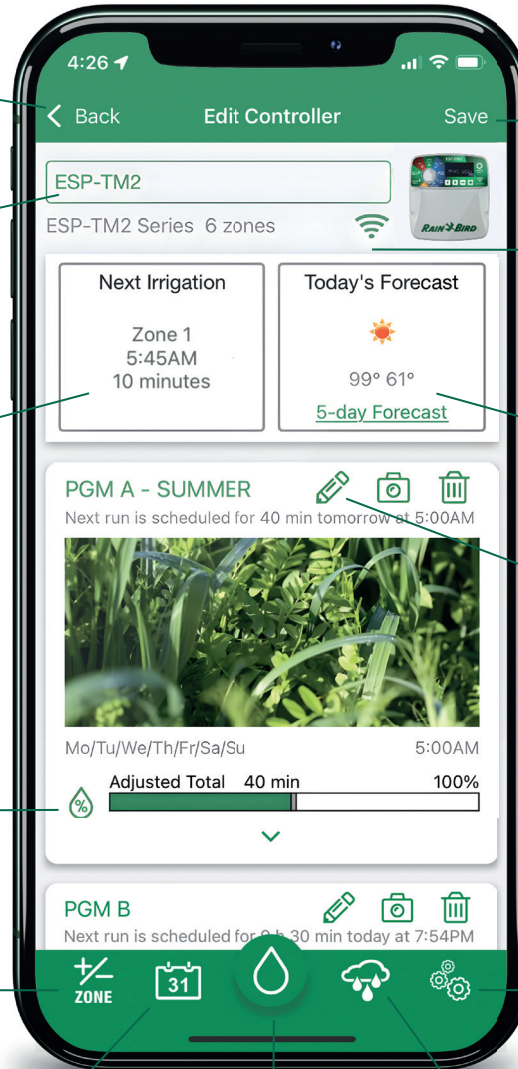
Wyświetlenie harmonogramu nawadniania w wygodnej formie kalendarza

Strefa nawadniania ręcznego

Wybierz strefę, aby od razu rozpocząć nawadnianie

Opóźnienie nawadniania ręcznego

Opóźnienie do 14 dni



Zapisz zmiany

Karta Wi-Fi

Pomiar siły sygnału Wi-Fi w sterowniku. Wartości RSSI większe niż -70 (-70, -80 lub -90) wskazują na potrzebę wzmocnienia sygnału.

Prognoza pogody

Zobacz dzisiejszą pogodę i 5-dniową prognozę

Edytuj program

Aktywacja trybu automatycznego, regulacja sezonowa, zmiana harmonogramu nawadniania

Ustawienia

Aktualizacja powiadomień aplikacji, ustawień sieciowych, haseł sterownika i opcji inteligentnego domu

Zeskanuj, aby dowiedzieć się więcej



Kompatybilność ze SMART Home

Sterowanie głosowe zwiększa wygodę klientów!



O, rozpadło się... „Alexa, poproś Rain Bird o wstrzymanie nawadniania”.