

#### **TBOS-BT 9V Battery Controller**

Install anywhere. Program from your smartphone.

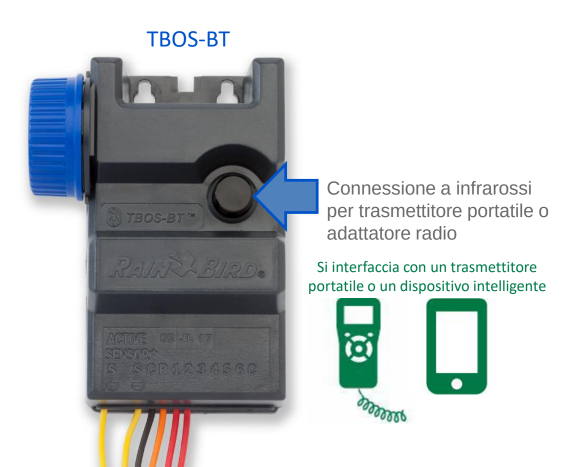
#### **NEW! TBOS-BTLT**

March 2022



#### **TBOS-BT/LT Comparison**

Direttamente dalla linea TBOS è in arrivo il TBOS-BT-LT (light). Questo è controller TBOS è dedicato ai nostri clienti basati su app che non hanno bisogno dell'opzione di un trasmettitore portatile.





Nessuna connessione a infrarossi per il trasmettitore portatile o l'adattatore radio

Si interfaccia solo con il dispositivo intelligente



## **TBOS-BT-LT 9V Battery Controller**



#### Installabile ovunque



A prova di Vandalismo



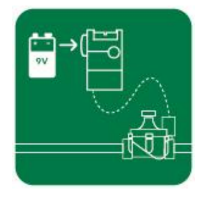
Classificato IP68



#### Come funziona



Scarica l'APP Rain Bird



Installa



Accoppia, programma e invia alla centralina



Irriga

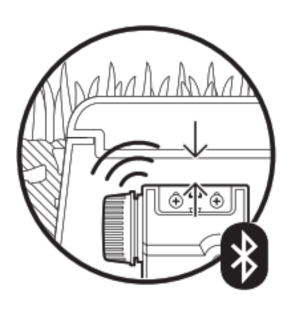
## **TBOS-BT/LT 9V Battery Controller**



Gestisce fino a 6 zone



Fino a 12 mt di range Bluetooth





Compatibile con Rain Bird Mobile App

### Caratteristiche principali

- Durata Batteria: un anno con una batteria alcanina 9 V di alta qualità
- Valvole compatibili: DV, DVF, ASVF, PGA, PEB, PESB, EFB-CP, BPE e BPES
- Lunghezza massima del cavo tra il TBOS-BT e il solenoide

Dimensioni Cavo (AWG)	Distanza massima
18 AWG (0.75 mm2)	32 ft (10 m)
16 AWG (1.5 mm2)	100 ft (30 m)

#### Accessori compatibili



Funziona con il sensore di pioggia RSD-BEx cablato

#### TBOS-BT-LT e Rain Bird App



# Programmare e operare manualmente con lo smartphone

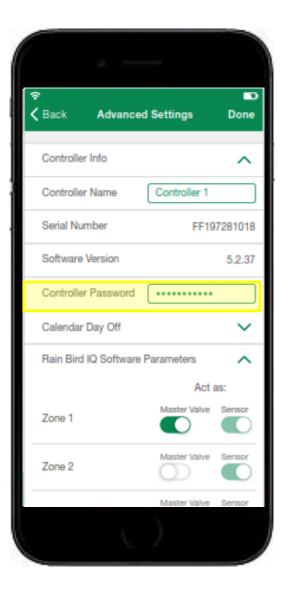




#### Regolazione stagionale mensile



Bloccabile con password



# **Programmi**

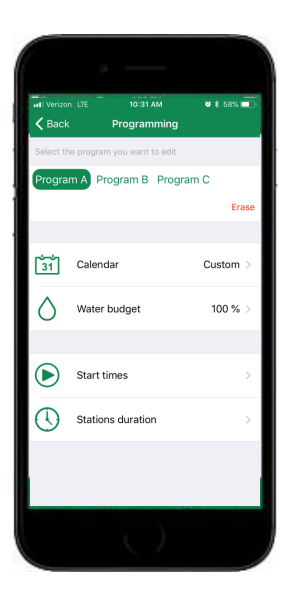
3 programmi indipendenti (A, B, C)

8 partenze differite per giorno

4 opzioni del giorno di irrigazione per zona (personalizzato, pari, dispari, dispari-31 e ciclico)

Ritardo Irrigazione da 1 a 14 giorni

Programma di Back-up



# **Programmazione**

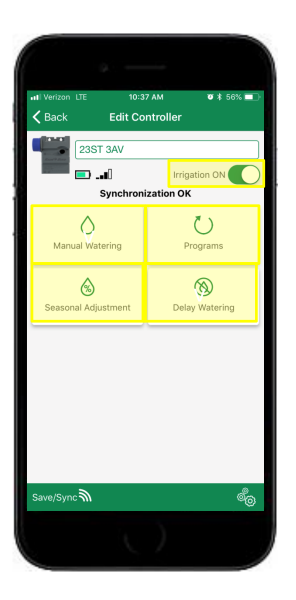
Accendere o spegnere il controller

Creare fino a 3 programmi di irrigazione separati

Eseguire manualmente i programmi, individuali o di tutte le stazioni

Regolazione stagionale mensile da 0% a 300%

Ritarda l'irrigazione da 1 a 14 giorni



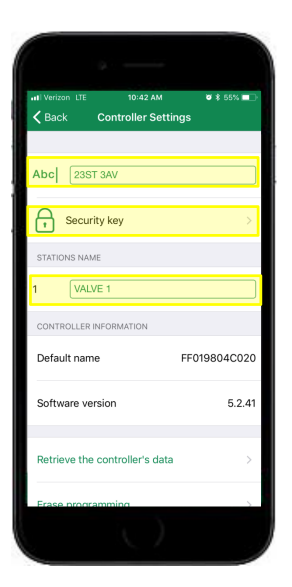
## **Programmazione**

Nominare le centraline e le stazioni per un facile riferimento

 Esempio: per un'unità installata all'intersezione della 23rd St & 3rd Ave "23ST 3AV"

Impostare una chiave di sicurezza

Dare un nome alle singole valvole



## **Unique Features and Benefits**

Feature	Benefit	Reason	Competition
Programmazione da Smartphone	Più facile da utilizzare	Non c'è bisogno di trovare/aprire una scatola di valvole per programmare	'Head in the ground' programming
Contractor Default Program	Installazione/manutenzione più veloce	Creare un programma su un modulo di controllo e applicarlo in modo efficiente a più dispositivi	Deve ricreare un programma su più dispositivi
Regolazione stagionale mensile	Minimizza le visite	Installare, programmare e lasciarlo per un anno	Richiede visite costanti in loco per regolare la programmazione
Design a prova di manomissione	Riduce al minimo le visite e/o la manutenzione	Previene il vandalismo del sito, specialmente nei progetti municipali e scolastici	Vulnerabile a cambiamenti di programma indesiderati

#### Model Information – Europe & U.S.

**NEW!** TBOS-BT**LT** (Light)

TBOS-BT1LT, X48571 1-Zone Controller

TBOS-BT2LT, X48572 2-Zone Controller

TBOS-BT4LT, X48574 4-Zone Controller

TBOS-BT6LT, X48576 6-Zone Controller

