



SERIJO PROIZVODOV TBOS™ SESTAVLJAJO 3 RAZLIČNI SISTEMI

Ti 3 sistemi imajo tudi 3 različne načine prenosa – Ni elektrike, ni problema.

TBOS™

Infrardeči prenos

Kombinacija območne enote za vodenje/krmilni modul deluje kot konvencionalni krmilnik, npr. SI-RR+ ali DIALOG+.

Območno enoto za vodenje programirate, ko programirate ostale Rain Bird krmilnike. Nato program preko infrardečega prenosa prenesete na krmilne module. Krmilni moduli izvedejo programe namakanja z aktiviranjem impulzno krmiljenimi TBOS™ magnetnimi tuljavami, ki so nameščene na Rain Bird elektromagnetnih ventilih.



TBOS™ RADIO+

Prenos preko infrardeče povezave in radijske zveze

Princip je enak kot pri konvencionalnih TBOS™ sistemih. Edina razlika je v tem, da se lahko program prenese ali preko infrardeče povezave ali pa preko radijske zveze. Na TBOS™ krmilni modul je montiran RADIO+ radijski modul, programi pa se prenesejo z TBOS™ območno enoto za vodenje. Radijska verzija je bila razvita kot zaščita pred vandalizmom, zato je kraje, kjer so krmilni moduli ali ventili nameščeni, težko najti. Radijski prenos ščiti tudi pred vandalizmom. Programe namakanja lahko preverite ali prenesete, ne da bi odprli ventilske škatle.



TBOS™ Manager II

PC podprto programiranje in radijski prenos

V računalniku vneseni podatki bodo preneseni v TBOS™ območno enoto za vodenje. Nato bodo podatki na napravi s pomočjo območne enote za vodenje preneseni na vsak baterijski TBOS™ krmilni modul.

