



# **RAIN BIRD®**



CONTROLLO CENTRALIZZATO	2
PROGRAMMATORI E VALVOLE INTELLIGENTI	3
IRRIGAZIONE A GOCCIA	7
UGELLI PER IRRIGATORI STATICI E DINAMICI	11
IRRIGATORI STATICI	13

PRODOTTI PER L'IRRIGAZIONE DI AREE VERDI

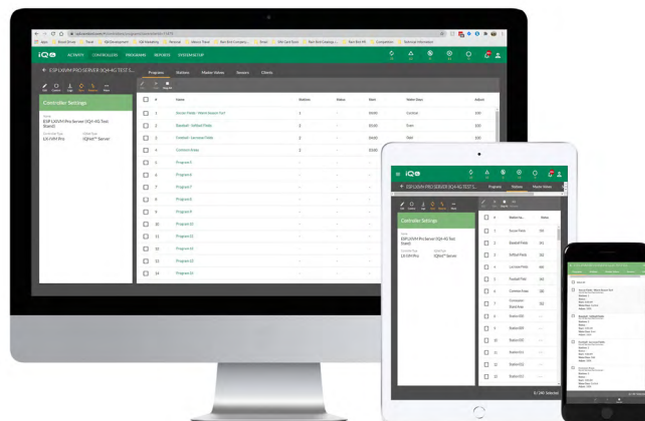
## **GUIDA SULLE NOVITÀ DEL 2022**

The Intelligent Use of Water.™

## Software di controllo centralizzato IQ™4

Assumi il controllo della tua attività di irrigazione e della tua reputazione con l'accesso remoto agli impianti di irrigazione da qualsiasi dispositivo connesso a Internet.

La piattaforma IQ4 offre funzioni di monitoraggio, programmazione e controllo all'avanguardia in un'interfaccia utente intuitiva che consente di individuare i problemi ovunque vi troviate. Resta sempre un passo avanti con la funzionalità di evapotraspirazione (ET) intelligente, le regolazioni automatiche in base alle condizioni meteorologiche, la prevenzione delle calamità naturali e altro ancora. Riduci il tempo che trascorri sul campo e lascia che IQ inizi a lavorare per te.



**iQ4**

- ▶ Pagina Operazioni manuali dedicata alle operazioni sul campo
- ▶ Report programmati
- ▶ Diagnostica del programmatore
- ▶ Dryrun™ ottimizzato

**NUOVO**

### Prossimamente nel 2022

- ▶ Diagnostica del programmatore ottimizzata
- ▶ Portate acquisite
- ▶ Funzionalità chat
- ▶ Condivisione valvola master



### Dotato di una moderna interfaccia utente

- ▶ Accessibile da qualsiasi dispositivo connesso a Internet
- ▶ Totalmente ottimizzato per smartphone e tablet
- ▶ Tutte le funzionalità disponibili su qualsiasi dispositivo

### Navigazione semplificata

- ▶ Configurazione semplice e rapida
- ▶ Interfaccia intuitiva di facile utilizzo
- ▶ Funzionalità di modifica di gruppo che consentono di risparmiare tempo



### Suggerimento rapido:

Sono disponibili interfacce IQ 4G. Per ulteriori informazioni sul nostro programma di passaggio GSP da 3G a 4G, contatta Rain Bird GSP all'indirizzo [gsporders@rainbird.eu](mailto:gsporders@rainbird.eu) oppure il nostro distributore.



*Ideale per applicazioni commerciali come HOA, scuole, parchi e altri siti che richiedono il rilevamento della portata, più di 22 stazioni o una gestione completa dell'acqua attraverso uno o più programmatori.*

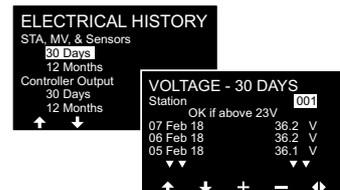
## Programmatore a due fili ESP-LXIVM con tecnologia delle valvole intelligenti

NUOVO

### Rivoluzionario impianto a conduttore binato con IVM (Integrated Valve Module)

Il nuovo programmatore a conduttore binato di Rain Bird è dotato di avanzati strumenti di gestione della portata e nuove potenti funzionalità come l'Integrated Valve Module con "solenoido intelligente" in costante comunicazione con il programmatore per fornire irrigazione efficiente e diagnostica avanzata.

Progettato per siti più grandi ed esigenti, ad esempio condomini e complessi residenziali, scuole, campi sportivi, parchi e spazi pubblici o impianti industriali e commerciali di grandi dimensioni.



### Elimina i decodificatori

- ▶ Grazie al 50% di giunzioni in meno, puoi risparmiare tempo e costi per l'installazione, la manutenzione e la riparazione
- ▶ Può gestire fino a 60 stazioni standard o 240 stazioni con LX-IVM Pro.

### Interfaccia utente intuitiva

- ▶ Display retroilluminato di grandi dimensioni di facile lettura
- ▶ Ulteriori pulsanti per un numero maggiore di funzionalità e programmazione semplificata

### Diagnostica precisa

- ▶ Comunicazione bidirezionale tra il dispositivo da campo IVM e il programmatore
- ▶ Collega fino a quattro percorsi a conduttore binato
- ▶ Rileva i problemi e isola i percorsi in corto in tempi più rapidi

## Valvole intelligenti preinstallate con IVM-SOL

NUOVO

### Valvole all'avanguardia, ora preinstallate in IVM-SOL

Le valvole Rain Bird serie PGA e PEB/PESB sono ora disponibili con il Modulo di valvola integrato "smart solenoid" (IVM-SOL) preinstallato. Abbina una delle nostre nuove valvole intelligenti IVM al programmatore a conduttore binato ESP-LXIVM per eliminare i decodificatori, ridurre i costi dell'impianto e migliorare immediatamente l'affidabilità.

#### MODELLI

- ▶ 100PEBIVM & 100PESBIVM: Valvola da 1" con IVM-SOL
- ▶ 150PEBIVM & 150PESBIVM: Valvola da 1,5" con IVM-SOL
- ▶ 200PEBIVM & 200PESBIVM: Valvola da 2" con IVM-SOL
- ▶ IVM100PGA: Valvola da 1" con IVM-SOL
- ▶ IVM150PGA: Valvola da 1,5" con IVM-SOL
- ▶ IVM200PGA: Valvola da 2" con IVM-SOL



### Gestione avanzata della portata

- ▶ FloWatch™ e FloManager™ ottimizzano il consumo d'acqua, prevengono le condizioni di portata massima e minima e riducono i tempi di irrigazione totali

*"La svolta innovativa è nel modulo IVM (Integrated Valve Module), che trasmette lo stato della valvola al programmatore e assicura monitoraggio delle valvole in tempo reale."*

— IA

## Programmatore con cablaggio tradizionale ESP-LXME2 di nuova generazione

NUOVO

Dove la tradizione incontra l'innovazione.

I popolari programmatori commerciali della serie LXME sono stati aggiornati: ora offrono fino a 40 programmi, un'interfaccia utente semplificata, opzioni di connettività aggiuntive e altro ancora. Il programmatore LXME2 fornisce il rilevamento e la gestione della portata con una capacità modulare da 12 a 48 stazioni.

PRO

Chiedi informazioni su LXME2 PRO!

Collega un ingresso del sensore di portata e un secondo circuito di pompa booster o una valvola master normalmente chiusa. (Disponibile in fabbrica o installato sul campo).



### Design modulare

- ▶ Perfetto per nuove installazioni con cablaggio tradizionale o applicazioni di retrofit
- ▶ Facile aggiornamento da LXME a LXME2 sostituendo il pannello anteriore\*
- ▶ Unità di base da 12 stazioni espandibile a 48 stazioni con moduli da 12 stazioni\*

#### AGGIORNAMENTI MODULARI

- ▷ Capacità di stazioni
- ▷ **PRO:** rilevamento della portata e un secondo circuito di pompa booster aggiuntivo programmabile in base alla stazione
- ▷ Involucro e piedistallo in metallo
- ▷ Interfacce di comunicazione per il controllo di rete NCC

### Funzionamento intuitivo

- ▶ Grande display LCD retroilluminato con interfaccia utente intuitiva
- ▶ 6 lingue selezionabili dall'utente
- ▶ Aggiungi o rimuovi i moduli senza spegnere
- ▶ Copia/incolla i tempi di irrigazione e la programmazione Cycle + Soak da una stazione a più stazioni

### Potente gestione dell'acqua

- ▶ Protezione FloWatch™ per le condizioni di portata bassa o elevata
- ▶ FloManager™ gestisce la capacità idraulica
- ▶ SimulStations™ consente l'uso di un massimo di 5 stazioni contemporaneamente
- ▶ Intervalli di irrigazione per programma, più intervallo di irrigazione manuale valvola principale
- ▶ Cycle+Soak™ (ciclo e pausa) per stazione
- ▶ Calendario intelligente e ritardi basati sulle condizioni meteorologiche

\*Solo i moduli a 12 stazioni sono compatibili con LXME2

## Serie ESP-9V

NUOVO

### ESP-9V — Gioco pesante. Funzionamento semplice.

Il programmatore Rain Bird® ESP-9V offre funzionalità di programmazione facili unitamente a un design resistente in grado di contrastare le condizioni più umide, sporche e polverose, per cui è la scelta ovvia per le tue esigenze in materiale di controllo delle irrigazioni, a prescindere da dove ti trovi.

- ▶ 5 anni di garanzia senza paragoni — non temere!  
Rain Bird di assisterà in caso di problemi al programmatore
- ▶ Design impermeabile — protezione superiore da sporco, polvere e acqua che consente l'installazione del programmatore a batteria in qualsiasi luogo
- ▶ Autonomia della batteria di più di 2 anni — durata della batteria leader del settore, anche in condizioni difficili e umide
- ▶ Programmazione intuitiva — installatori, responsabili di strutture e proprietari di abitazioni possono ottimizzare facilmente i flussi di lavoro e irrigare in modo preciso

Ha già abbastanza problemi nella vita. Non lasciare che il sistema di controllo dell'irrigazione sia uno di essi. Il nuovo programmatore a batteria ESP-9V è facile da usare, installare e gestire.

#### MODELLI

- ▶ ESP9V1: Programmatore ESP-9V per 1 zona
- ▶ ESP9V6: Programmatore ESP-9V a 6 zone
- ▶ ESP9V2: Programmatore ESP-9V a 2 zone
- ▶ ESP9V1SOL: 1 zona + solenoide da 9 V



### Design duraturo e affidabile

- ▶ Alloggiamento in plastica del programmatore ultra resistente alle intemperie, agli agenti atmosferici, all'ingiallimento e al deterioramento
- ▶ Funzionamento per circa un anno con batteria alcalina da 9 volt o per due anni con due batterie alcaline da 9 volt
- ▶ 5 anni di garanzia inclusa
- ▶ Ingresso del sensore con esclusione manuale del bypass
- ▶ Circuito di avvio della pompa/della valvola principale (solo unità multi-zona)
- ▶ Memoria di programmazione non volatile (100 anni)
- ▶ Grado di protezione IP68 contro la penetrazione di polvere e acqua

### Semplice e intuitivo

- ▶ Grande display LCD con interfaccia utente intuitiva
- ▶ Pulsante di irrigazione manuale dedicato per un funzionamento intuitivo
- ▶ Impedimento automatico della sovrapposizione di zone.
- ▶ Funzionalità Contractor Rapid Programming™
- ▶ I tempi di irrigazione, gli orari di avvio e i giorni irrigui sono personalizzabili per zona
- ▶ 6 orari di avvio per zona, 4 opzioni di irrigazione giornaliera per zona
- ▶ Ritardo irrigazione (da 1 a 9 giorni)

## Modulo LNK2 WiFi NUOVO

In pochi secondi, il modulo LNK2 WiFi aggiorna i programmatori ESP-ME3, ESP-Me, ESP-TM2 ed ESP-RZXe, per una gestione in tempo reale tramite l'app per dispositivi mobili, sempre e in qualsiasi luogo.

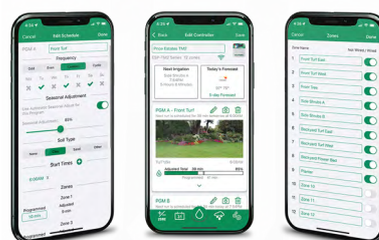
Senza attrezzi: ti basta collegare il modulo e associarlo con l'app per dispositivi mobili Rain Bird gratuita. Massima efficienza assicurata fin da subito.

### MODELLO

- ▶ LNK2 WIFI

Ora con una connessione di rete rafforzata e associazione rapida con Bluetooth®

NUOVO



### Scopri la differenza con la connettività istantanea

- ▶ Sblocca le funzionalità Wi-Fi nei nostri programmatori più popolari, rendendoli completamente accessibili e programmabili da dispositivi compatibili con iOS o Android.
- ▶ Compatibile con Smart Home (NA, EU e Australia).

### Gestisci più siti da qualsiasi luogo

- ▶ Usa il telefono come un telecomando wireless o aziona il programmatore sul programmatore stesso: sei tu a scegliere.
- ▶ Irriga una singola zona, tutte le zone, o imposta un programma personalizzato.
- ▶ Gestione semplice di diversi siti.
- ▶ Non è necessario alcun attrezzo.



### Accesso semplificato per un'irrigazione personalizzata

- ▶ Ricevi notifiche push per l'irrigazione e gli eventi meteorologici.
- ▶ Personalizza gli avvisi in modo da ricevere solo le informazioni che contano.
- ▶ Abilita la diagnostica remota, imposta le chiamate all'assistenza, accedi alla risoluzione dei problemi, ricevi avvisi sulle condizioni di congelamento e molto altro.

### Intelligenza avanzata, per la massima protezione e tanto risparmio

- ▶ Risparmia fino al 50% d'acqua con le regolazioni dei tempi di irrigazione in base alle condizioni meteorologiche.
- ▶ Utilizza le funzionalità di programmazione di livello superiore progettate per soddisfare le più rigorose restrizioni sul consumo d'acqua.
- ▶ La comunicazione wireless crittografata protegge la privacy degli utenti.

## Ala gocciolante XFS-CV

Realizzata in modo resistente con la tecnologia Copper Shield™ e una valvola di ritenuta ad alte prestazioni, l'ala gocciolante XFS-CV offre protezione impareggiabile.

Con una valvola di ritenuta integrata e una placchetta in rame puro in ogni gocciolatore per proteggere dall'intrusione di radici, XFS-CV è l'ala gocciolante più efficiente del settore, ideale per qualsiasi applicazione: superficiale, interrata, in pendenza o a livello. La tecnologia Rain Bird con valvola di ritenuta da 4,3 psi brevettata mantiene costante il flusso d'acqua nell'ala gocciolante, migliorando l'uniformità, e conserva l'acqua eliminando la necessità di ricaricare la linea all'inizio di ogni ciclo.



Ora disponibile in modelli **NUOVO** da 0,4 GPH

### MODELLI

- ▶ Disponibile in modelli da 0,4, 0,6 e 0,9 GPH
- ▶ Lunghezze da 100', 250', 500' e 1000'
- ▶ Distanza di 12" e 18"
- ▶ Opzione: striscia viola e viola per acqua non potabile

### Protezione in rame puro

- ▶ Una placchetta in rame puro protegge ogni gocciolatore dall'intrusione delle radici
- ▶ La scelta migliore per le applicazioni interrate
- ▶ Le tubazioni a doppio strato offrono un'ottima resistenza agli agenti chimici, alle alghe e ai raggi UV

### Progettato per durare

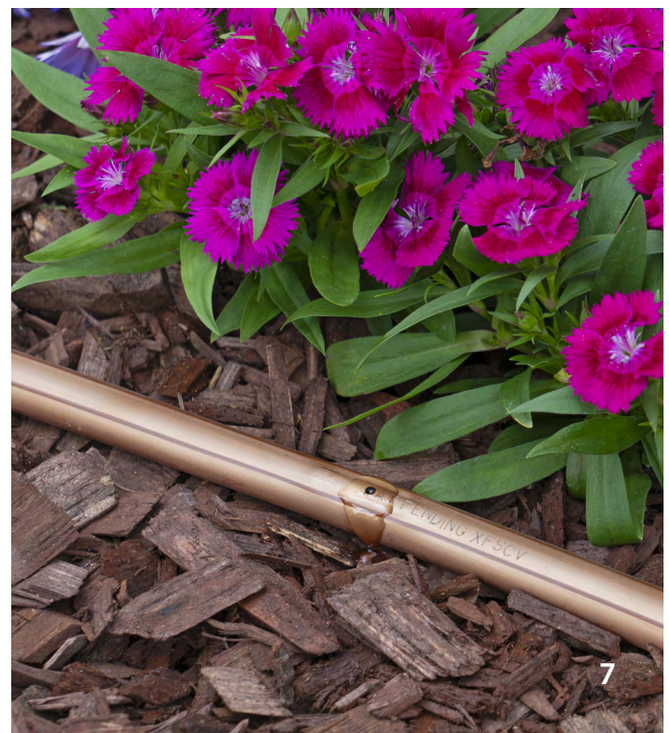
- ▶ Frutto di 10 anni di ricerca
- ▶ 16 anni di garanzia contro l'intrusione delle radici nei gocciolatori
- ▶ Resiste all'intasamento grazie a una sezione del flusso molto ampia, con azione autopulente.

### Il massimo contenimento nel settore

- ▶ Dotata di valvola di ritenuta brevettata ad alte prestazioni in ogni gocciolatore
- ▶ Assicura una portata costante nell'ala gocciolante, contenendo 10' di dislivello
- ▶ Elimina il drenaggio nel punto più basso della zona, fornendo un'irrigazione uniforme in tutta la zona

### Estremamente versatile

- ▶ Disponibile in un'ampia gamma di portate standard, distanze tra gocciolatori e bobine di varie lunghezze
- ▶ I tubi per ala gocciolante più flessibili del settore, per progettazione e installazione semplificate
- ▶ Può utilizzare i raccordi a compressione Rain Bird Easy Fit, i raccordi XF a innesto per ala gocciolante e altri raccordi a innesto da 17 mm.



## Gocciolatori Xeri-Bug™ con valvola di ritenuta

NUOVO

I gocciolatori autocompensanti Xeri-Bug™ con valvola di ritenuta (XBCV) sono ideali per applicazioni di irrigazione finalizzate alla conservazione dell'acqua.

La valvola XBCV impedisce il drenaggio ritenendo fino a 3 m (10 ft) di acqua, il livello più elevato del settore. La soluzione ideale per pendii, colline, vasi appesi e altro ancora.



### MODELLI



**XBCV-05PC**  
0,5 gph (1,9 l/h)

**XBCV-10PC**  
1,0 gph (3,8 l/h)

**XBCV-20PC**  
2,0 gph (7,6 l/h)

Ingresso a innesto autoperforante  
x uscita a innesto



**XBCV-05PC-1032**  
0,5 gph (1,9 l/h)

**XBCV-10PC-1032**  
1,0 gph (3,8 l/h)

**XBCV-20PC-1032**  
2,0 gph (7,6 l/h)

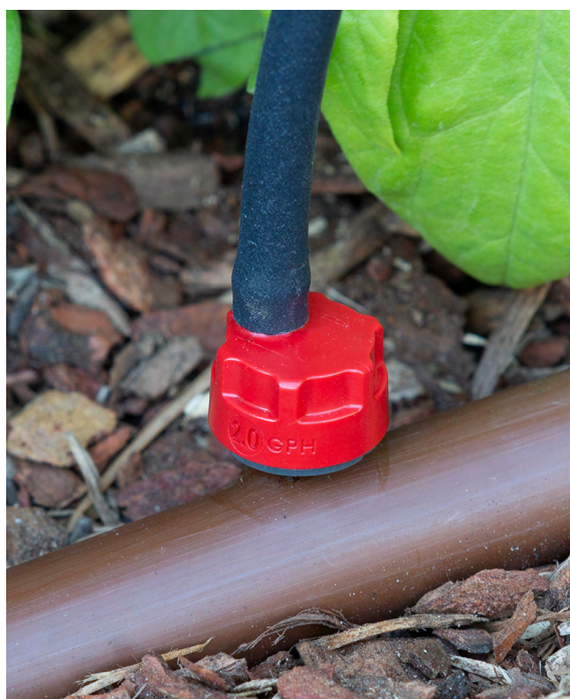
ingresso filettato 10-32 x uscita  
a innesto

### Efficienza e versatilità

- ▶ I gocciolatori più compatti e discreti sul mercato, ideali per qualsiasi tipo di terreno
- ▶ La più ampia selezione di gocciolatori con compensazione pressione, con 3 portate e 2 opzioni di innesto
- ▶ Portate di 1,89, 3,79 e 7,57 l/h (0,5, 1,0 e 2,0 gph)
- ▶ Il design autocompensante assicura una portata uniforme su un'ampia gamma di pressioni (da 1,0 a 3,5 bar; da 15 a 50 psi)

### Installazione e manutenzione semplificate

- ▶ Innesti con ingresso autoperforante, che li rendono facile da installare utilizzando l'utensile Xeriman™
- ▶ L'azione autopulente riduce al minimo i problemi di occlusione
- ▶ Design robusto realizzato in materiale inerte resistente agli agenti chimici
- ▶ Struttura resistente in plastica resistente ai raggi UV
- ▶ La codifica cromatica facilita l'identificazione della portata



## Kit per il controllo di zona ad ampia portata da 1" con IVM

NUOVO

Una zona ad ampia portata di livello commerciale con misurazione delle portate e una connessione semplificata ai programmatori IVM.

Progettato per assicurare la compatibilità con ogni applicazione, dalla fonte d'acqua più pura all'ambiente più difficile, questo kit per il controllo di zona viene fornito con IVM SOL preinstallato ed è dotato di tutti i componenti necessari per il controllo on/off, il filtraggio, la misurazione della portata e la regolazione della pressione, in un'unica soluzione.



### MODELLO

- ▶ XCZ100IVM



### IVM-SOL preinstallato

- ▶ Include la valvola PESB con IVM (Integrated Valve Module)
- ▶ Fornisce un'azione sfregante brevettata
- ▶ Connessione semplificata ai programmatori IVM

### Filtro a cestello con indicatore di portata

- ▶ Fornisce misurazione della portata, filtraggio (acciaio inossidabile, 150 mesh) e regolazione della pressione integrata a 40 psi, tutto in uno, per proteggere il tuo impianto di irrigazione

### Spegnimento semplificato

- ▶ Valvola a sfera che semplifica la chiusura per le operazioni di manutenzione, senza dover spegnere la fonte principale
- ▶ Ideale per impianti con più zone



## Filtro a cestello con indicator e di portata

NUOVO

**Misurazione della portata, filtraggio e regolazione della pressione: tutto in uno.**

Il filtro a cestello con indicatore di portata offre la soluzione più completa per il monitoraggio delle prestazioni di irrigazione; è il solo prodotto che fornisce misurazione della portata, filtrazione e pressione integrata da 40 psi, tutto in un'unica unità compatta. Il filtro a cestello con indicatore della portata consente di monitorare facilmente i cambiamenti dell'impianto di irrigazione con un rapido sguardo al quadrante, offrendo un ulteriore controllo e la massima tranquillità.

### MODELLI

- ▶ FLOW-100: Filtro a cestello da 1" con indicatore di portata
- ▶ FLOW-100-PRB: Filtro a cestello con indicatore di portata da 1" con regolatore della pressione
- ▶ IFLOW-100-PRB: Filtro a cestello con indicatore di portata da 1" e regolatore della pressione (filettatura BSP)
- ▶ XCZ-100-FLOW: Kit per il controllo di zona commerciale da 1" con indicazione di portata
- ▶ XCZ-100-IVM: Kit per il controllo di zona ad ampia portata da 1" con IVM
- ▶ FLOW-RETRO: Kit di retrofit per filtro a cestello con indicatore di portata

2021  
NEW PRODUCT  
CONTEST  
**WINNER**  
Irrigation Association



### Protezione di zona all-in-one

- ▶ Misurazione della portata, filtraggio (100 micron) e regolazione della pressione a 40 psi (2,8 bar)
- ▶ Funzionalità di misurazione della portata totalmente meccanica, efficiente in termini di costi
- ▶ Progettato per l'uso in impianti di irrigazione sia residenziali che commerciali

### La conoscenza che ti dà il controllo

- ▶ Verifica la giusta portata durante l'installazione e nel tempo con un rapido sguardo al quadrante
- ▶ Evita le richieste di intervento post installazione per malfunzionamento delle valvole, perdite oppure occlusione

### Facile Manutenzione e installazione

- ▶ La soluzione retrofit permette di aggiungere l'indicazione di portata a qualsiasi modello di filtro a cestello Rain Bird
- ▶ Il quadrante in cima al tappo del filtro indica con precisione la portata attuale di ogni zona
- ▶ Il design unico del filtro a cestello verticale offre un facile accesso per la manutenzione
- ▶ Impedisce che i detriti cadano all'interno del tubo durante la manutenzione ordinaria.



## Ugello serie SQ con arco di lavoro quadrato a 3/4

NUOVO

**Ugello preciso ed efficiente a basso volume per l'irrigazione intorno al perimetro di alberi o arbusti.**

L'ugello serie SQ con arco di lavoro quadrato a 3/4 offre compensazione della pressione, garantendo un getto preciso ed efficiente a basso volume per l'irrigazione superficiale del perimetro di alberi e arbusti, evitando i tronchi. Con l'esclusivo modello da bordo a bordo, bastano due soli ugelli: una soluzione efficiente in termini di costi.

### MODELLI

- ▶ SQ-3QTR: ugello SQ, con arco di lavoro a tre quarti
- ▶ SQ-QTR: Ugello SQ, 90°
- ▶ SQ-HLF: Ugello SQ: 180°
- ▶ SQ-FUL: Ugello SQ: 360°
- ▶ SQ-ADP12: Adattatore per ugello SQ con prolunga Polyflex da 12"
- ▶ SQ-ADP: solo adattatore prolunga PolyFlex per ugelli SQ



### Arco di lavoro esclusivo per gli alberi

- ▶ Progettato per irrigare con precisione intorno al perimetro di alberi e arbusti.
- ▶ Sono ottimi per gli angoli in aiuole strette, aree verdi in parcheggi, passerelle, viali alberati e aiuole spartitraffico.

### Straordinaria versatilità

- ▶ La flessibilità di applicazione semplifica la progettazione e l'installazione
- ▶ Può essere installato su un'ampia gamma di irrigatori statici e torrette
- ▶ Un ugello ha una gittata di 0,8 m o 1,2 m (2,5' o 4')

### Risparmi imbattibili

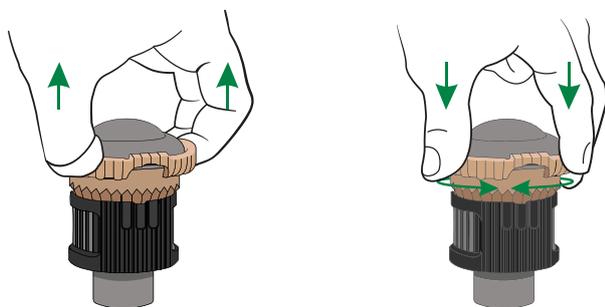
- ▶ Meno ugelli necessari grazie all'esclusivo arco di lavoro quadrato, con la possibilità di lavorare da un'estremità all'altra
- ▶ Abbate i costi e i tempi di installazione
- ▶ Riduce l'irrigazione eccessiva, i danni alle proprietà e le responsabilità
- ▶ È conforme ai requisiti di un sistema di microirrigazione che richiede una portata inferiore a 26 gph a 30 psi

## Ugelli dinamici regolabili R-VAN

### Erogazione precisa e uniforme dell'acqua, con l'arco di lavoro che preferisci

R-VAN fornisce una linea completa di ugelli rotanti ad alte prestazioni progettati per fornire la copertura più efficiente, offrendo al contempo un'installazione e una manutenzione più semplici e rapide di qualsiasi altro ugello sul mercato.

Inoltre, la Serie R-VAN è stata progettata con caratteristiche uniche come la regolazione manuale, il sistema di sollevamento per il lavaggio e tassi di precipitazione proporzionati. Perché ogni goccia conta.



**Nessun attrezzo necessario!**  
Regolazione e risciacquo manuali



### Tasso di precipitazione uniforme e proporzionato al getto

Meno valvole, meno zone: un'unica soluzione semplificata



### Flussi più ampi

Non teme il vento: l'acqua resta nella zona a cui era destinata



### Massima comodità

Regolazione dell'arco di lavoro, della distanza e dell'angolo, con risciacquo manuale, senza necessità di attrezzi



### Uniformità di distribuzione

Copertura uniforme senza aree asciutte o mollicce



### Estremamente efficiente

I tempi irrigui ridotti per zona consentono di risparmiare acqua ed energia



### Di più con meno

Meno ugelli si traducono in costi di inventario ridotti

### Non temono il vento

- ▶ Le goccioline più grandi e le portate più ampie non temono il vento e assicurano una copertura più uniforme, anche a lunghe distanze, per un impianto con meno ugelli

### Regolazione senza attrezzi

- ▶ Regola rapidamente l'arco di lavoro degli irrigatori rotanti, inclusa la distanza di arco e gittata, manualmente, senza alcun attrezzo necessario

### Lavaggio dei detriti istantaneo

- ▶ È sufficiente tirare l'ugello verso l'alto per rimuovere gli intasamenti, ottimizzando i tempi di manutenzione.



## 1802PRS e 1803PRS

NUOVO

La regolazione della pressione a 30 psi è ora disponibile in tutte le altezze di sollevamento della serie 1800 (dagli arbusti a 12")

La regolazione della pressione riduce la pressione e la portata dell'acqua per creare grandi goccioline d'acqua che hanno meno probabilità di essere spazzate via dal vento. PRS mantiene anche una pressione costante su ogni irrigatore statico in siti con pressione minima e fluttuante. Con PRS, puoi risparmiare fino a 3,78 litri (1 gallone) di acqua al minuto, per irrigatore statico!

### MODELLI

- ▶ 1802-PRS: altezza sollev. canotto 5 cm
- ▶ 1803-PRS: altezza sollev. canotto 8 cm

*La coppia perfetta per ugelli per statici a 30 psi! Tutti i modelli di irrigatori statici con PRS sono dotati di certificazione EPA WaterSense e soddisfano i requisiti PRS dei singoli stati.*



Nota: i modelli 1802PRS e 1803PRS non supportano fisicamente gli ugelli ad arco variabile rotanti (R-VAN)

### Risparmia tempo, costi e risorse con PRS

- ▶ Regolatore di pressione PRS brevettato integrato nello stelo: nessun componente da installare in loco!
- ▶ Mantiene costante la pressione di uscita, assicurando prestazioni uniformi dell'ugello a 30 psi (2,1 bar)
- ▶ Aumenta l'uniformità di distribuzione, consentendo tempi di irrigazione minori.
- ▶ Elimina gli sprechi d'acqua per atomizzazione e nebulizzazione
- ▶ Riduce lo spreco d'acqua in caso di danno o perdita dell'ugello.
- ▶ Certificazione EPA WaterSense
- ▶ 5 anni di garanzia commerciale

## 1800SAMPRS e 1800SAMP45

NUOVO

La presenza di dislivelli può causare erosione nel terreno e drenaggio degli irrigatori statici sui sentieri. Ma la nostra valvola di ritenuta SAM (Seal-A-Matic) contiene fino a 4,3 m (14 ft) di acqua, evitando il drenaggio dell'irrigatore posto nel punto più basso dell'impianto. I prodotti SAM-PRS combinano le valvole di ritenuta Seal-A-Matic e la tecnologia PRS-30 o PRS-45 per prestazioni ottimali, ideali per applicazioni in pendenza con pressioni fluttuanti o elevate.

### MODELLI

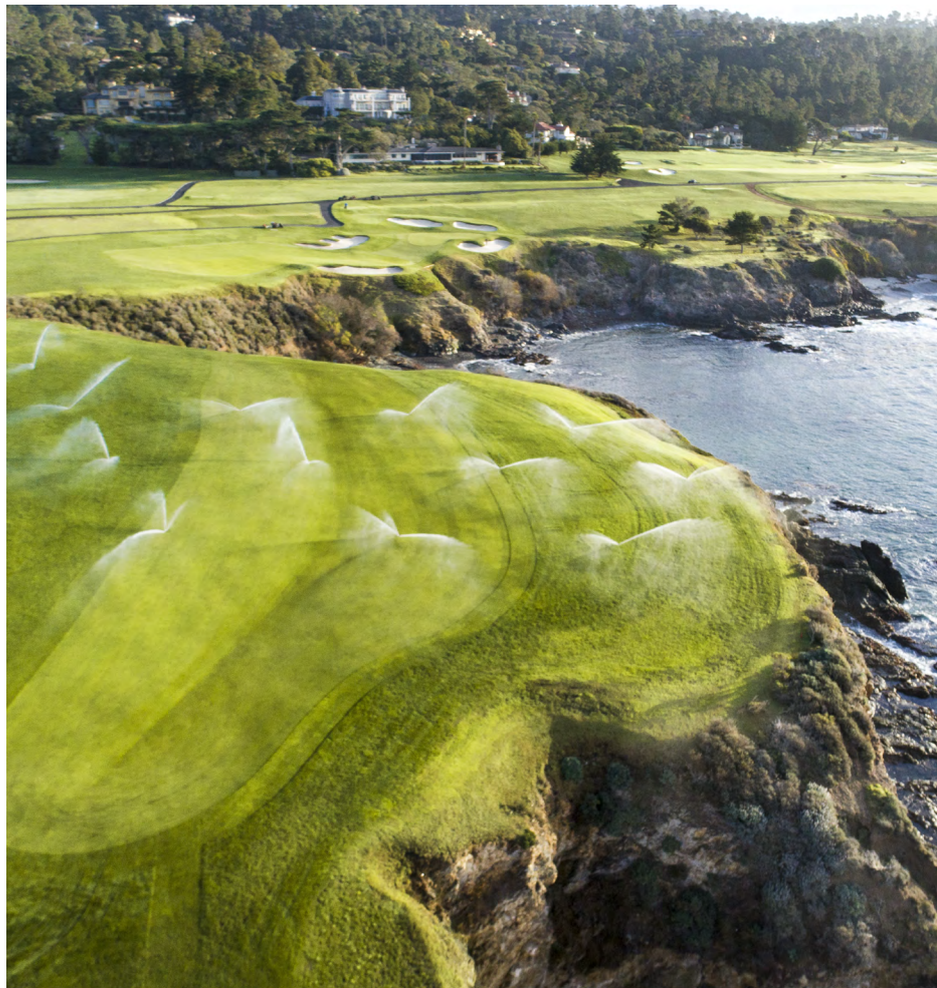
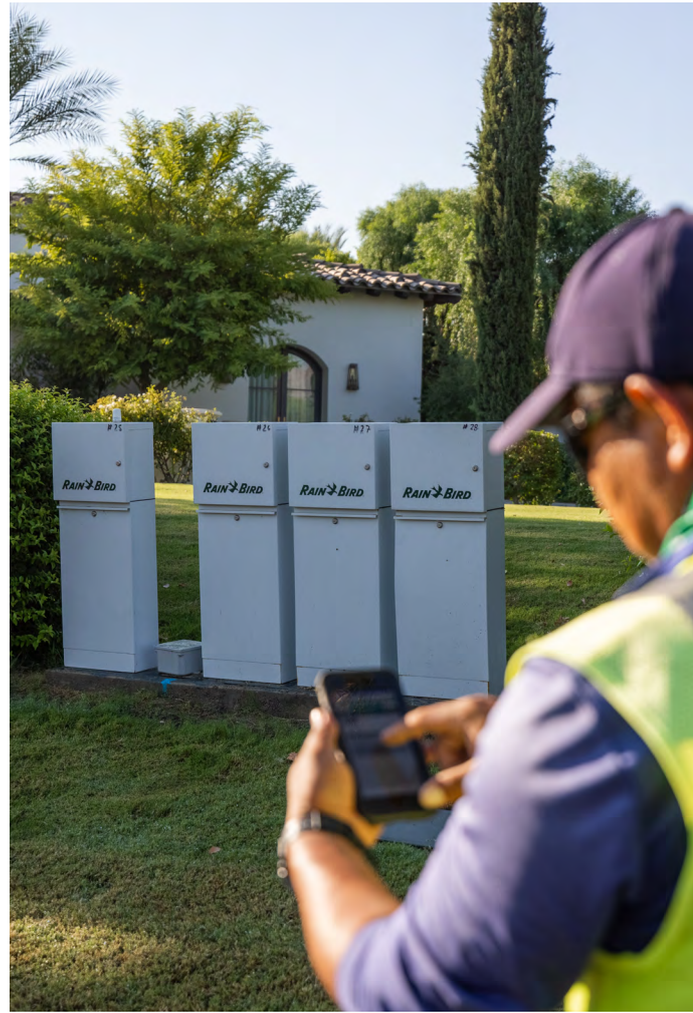
- ▶ 1804-SAM-PRS: Altezza a scomparsa di 4" (10,2 cm)
- ▶ 1806-SAM-PRS: Altezza a scomparsa di 6" (15,2 cm)
- ▶ 1812-SAM-PRS: altezza sollev. canotto 12" (30,5 cm)
- ▶ 1804-SAM-P45: Altezza a scomparsa di 4" (10,2 cm)
- ▶ 1806-SAM-P45: Altezza a scomparsa di 6" (15,2 cm)
- ▶ 1812-SAM-P45: altezza sollev. canotto 12" (30,5 cm)

*SAM-PRS-30 (2,1 bar) è perfetta per gli ugelli per statici e SAM-PRS-45 (3,1 bar) è ideale per gli ugelli rotanti*



### SAM è il complemento perfetto alla tecnologia PRS

- ▶ La valvola di ritenuta Seal-A-Matic (SAM) integrata elimina la necessità di valvole di ritenuta sotto lo statico
- ▶ Trattiene l'acqua nelle tubazioni laterali in presenza di dislivelli fino a 14 piedi (4,2 m), evitando il drenaggio dell'irrigatore posizionato nel punto più basso di pendii o colline
- ▶ Ideale in zone con elevazioni variabili
- ▶ Evita danni dovuti ad allagamenti o erosione.
- ▶ Evita gli effetti del colpo d'ariete all'avvio.



# PIÙ INTELLIGENTE. PIÙ VELOCE. PIÙ MANEGGEVOLE.

Scarica l'app Rain Bird Resources per un rapido accesso alle informazioni critiche.

- La conoscenza di cui hai bisogno in pochi secondi
- Salva e condividi gli strumenti utilizzati più di frequente
- Gratis senza necessità di accesso

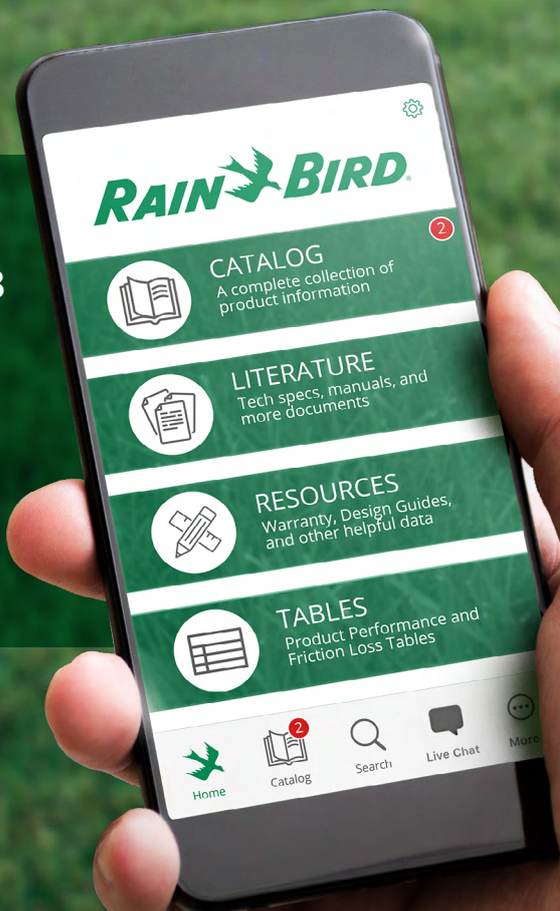
 Risparmio idrico dal 1933

 Tutela delle foreste

 Risparmio di tempo

**NUOVO** Ora offre:

- **Compatibilità con tablet:** design compatibile con i tablet migliorato
- **Notifiche Push:** ricevi notifiche sulle ultime notizie e promozioni



« Scansiona per scaricare l'app oggi stesso.



## The Intelligent Use of Water.™

LEADERSHIP • FORMAZIONE • PARTNERSHIP • PRODOTTI

In Rain Bird, siamo convinti che sia nostra responsabilità sviluppare prodotti e tecnologie che utilizzino l'acqua in modo efficiente. Il nostro impegno si estende anche all'educazione, alla formazione e ai servizi per l'industria e per le nostre comunità.

L'esigenza di risparmiare acqua non è mai stata così forte. Ma vogliamo fare di più e, con il tuo aiuto, ci riusciremo. Visita il sito [www.rainbird.com](http://www.rainbird.com) per maggiori informazioni su The Intelligent Use of Water.™



### Rain Bird Europe SNC

240 rue Rene Descartes  
Bat. A, Parc Clamar, BP 40072  
13792 Aix en Provence cedex 3  
France

### Rain Bird Corporation

6991 E. Southpoint Road  
Tucson, AZ 85756  
Telefono: (520) 741-6100  
Fax: (520) 741-6522

### Rain Bird Corporation

970 West Sierra Madre Avenue  
Azusa, CA 91702  
Telefono: (626) 812-3400  
Fax: (626) 812-3411

### Rain Bird International, Inc

1000 West Sierra Madre  
Azusa, CA 91702  
Telefono: (626) 963-9311  
Fax: (626) 852-7343



**Contattaci!**



### SEGUICI SUI SOCIAL MEDIA

per non perdere neanche un aggiornamento sui nuovi prodotti e le ultime innovazioni.