



► **Se instala en cualquier parte**

Ideal para instalarse en una arqueta, diseñado para funcionar de manera fiable en entornos húmedos, sucios y embarrados.

► **Alimentación con pilas**

Consiga más de dos años de funcionamiento con dos pilas de 9V.

► **La solución a todos sus problemas**

Instale el ESP-9V cuando llevar un cable de alimentación eléctrica hasta las válvulas de riego resulte demasiado costoso y/o complicado.

Programador a pilas ESP-9V

Fiable y duradero



El programador a pilas ESP-9V le ofrece un sistema de control de riego automático fiable incluso en aquellos lugares donde no hay alimentación de CA. El ESP-9V funciona de manera fiable durante más de dos años con 2 pilas de 9V.

El ESP-9V se ha diseñado para instalarse prácticamente en cualquier lugar. Gracias a su carcasa estanca y su compartimento para pilas con doble sellado, funcionará a la perfección incluso en las arquetas más húmedas y sucias.

Disfrute de la comodidad y la eficiencia de un control de riego automático con el programador ESP-9V.

Programador a pilas ESP-9V

El programador a pilas ESP-9V es más resistente, duradero y fácil de programar que los otros disponibles en el mercado.

Mayor duración/resistencia

El ESP-9V supera a la competencia

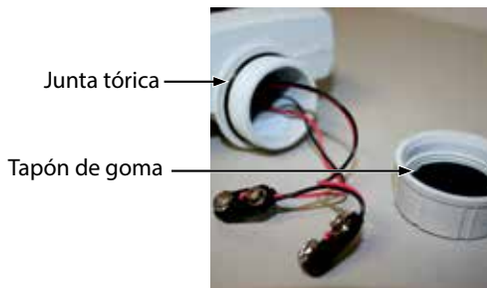
Para comprobar el rendimiento del ESP-9V en las condiciones más exigentes y compararlo con otros programadores a pilas, Rain Bird utiliza una nueva prueba que simula el peor entorno posible para un programador: ... el funcionamiento en una arqueta inundada a temperaturas extremas.

Condiciones de la prueba

Los programadores se sumergieron repetidamente en agua salada alternando temperaturas de frío y calor extremos durante más de cuatro días.

Resultados

- El ESP-9V duró un 70% más que los otros dispositivos.
- El compartimento de pilas con doble sellado evitó la entrada de agua ofreciendo un funcionamiento fiable.



ESP-9V

Resultados de la prueba

- El ESP-9V sigue operativo tras cuatro días sumergido.
- La junta tórica y el tapón de goma ayudan a mantener el agua fuera.



Node de Hunter®

Resultados de la prueba

- El dispositivo Node falló en menos de dos días.
- Una junta tórica es insuficiente para mantener la estanqueidad.

Más fácil de programar

- Gran pantalla LCD de fácil lectura: **un 85% más grande que el dispositivo Node de Hunter.**
- Iconos GRANDES e intuitivos.
- Creación de los programas más comunes en tres sencillos pasos.



Características del programador

- Botón exclusivo de riego manual para un funcionamiento sencillo.
- Arranque manual de un ciclo completo de riego con sólo tocar un botón.
- La memoria no volátil mantiene los programas aunque las pilas estén agotadas.
- Funciones de programación: 240 minutos de duración, 6 horas de inicio y 4 opciones de riego por zona (días personalizados, cíclica, días PARES e IMPARES).
- La distribución automática de zonas garantiza que no haya más de una válvula regando al mismo tiempo.