



EIGENSCHAFTEN

- Anzahl der Ports: 1
- Batterien: 2 x 1,5 Volt AA
- LCD-Hintergrundbeleuchtung
→ erleichtert die Nutzung bei Dunkelheit
- Abnehmbares, elektronisches Bedienungs-Teil
- Eingang: 3/4" und 1" IG
- Ausgang: 3/4" AG
- Material des Gehäuses: ABS Kunststoff
- Schutzdeckel
- Max. Betriebsdruck: 6 bar
- Max. Durchfluss: 40 l/min

Achtung:

Lassen Sie die Bewässerung einmal manuell laufen, bevor Sie das Steuergerät einstellen!

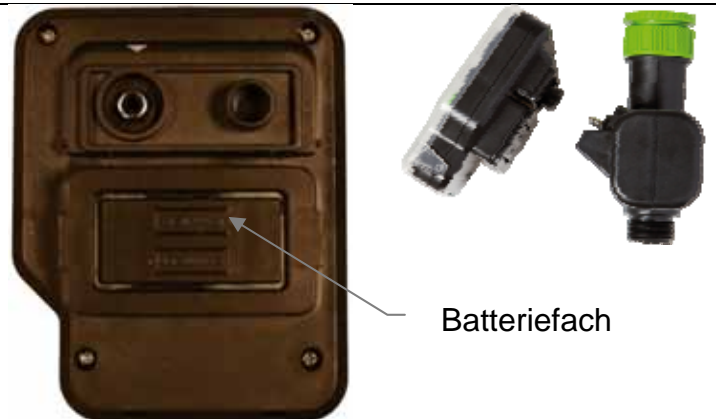
Manuelle Beregnung mit *R.eins*

1. **MANUAL**-Taste drücken
2. Laufzeit, wenn gewünscht, mithilfe der **+** und **-** Tasten verändern
3. Mit **OK**-Taste bestätigen.

(Sollten Sie den manuellen Beregnungszyklus unterbrechen wollen, drücken Sie die **AUTO-OFF** –Taste)

INSTALLATION

Trennen Sie zunächst das Steuergerät vom Ventil, damit Sie die Batterien einsetzen können. Öffnen Sie das Batteriefach und legen Sie zwei 1,5 Volt AA Batterien (RP-BAA1-5) hinein. Achten Sie hierbei auf die richtige Polarität (s. Hinweise im Fach). Stellen Sie sicher, dass Sie das Batteriefach komplett schließen, um eine Oxidation der Batterien zu verhindern. Bringen Sie nun das Magnetventil an den Wasserhahn an. Stellen Sie das Steuergerät laut folgender Anweisungen ein und schließen Sie es wieder an das Elektromagnetventil an.



EINSTELLUNG



Einstellung der Uhrzeit

Einstellung der Startzeit

Einstellung der Beregnungsdauer (LAUFZEIT)

Einstellung der HÄUFIGKEIT

Verbleibende Zeit bis zur nächsten Beregnung

Einstellung der UHRZEIT

Wenn Sie die **OK**-Taste drücken, leuchtet das Display auf. Der aktuelle, programmierbare Bereich beginnt zu blinken. Um die Stundenangabe zu ändern, drücken sie einfach die **+** oder **-** Taste. Nachdem Sie so die richtige Stunde erreicht haben, bestätigen Sie diese mit **OK**, um mit der Einstellung der Minuten fortzufahren. Nun blinkt die Minutenangabe auf und lässt sich ebenfalls durch das Drücken der **+** und **-** Tasten verändern. Drücken Sie auch hier die **OK**-Taste, um die Minutenanzeige zu bestätigen und gelangen Sie so zu den Startzeit-Parametern.

Einstellung der STARTZEIT

Die Startzeit bezeichnet den Zeitpunkt, an dem der Beregnungszyklus beginnt. Zunächst blinkt die Startzeit auf. Finden Sie die gewünscht Stunde mithilfe der **+** und **-** Tasten und drücken Sie **OK**. Wiederholen Sie selbiges für die Minuten. Bestätigen Sie diese wieder mit **OK**, um zur Einstellung der Beregnungsdauer zu gelangen.

Einstellung der Beregnungsdauer (LAUFZEIT)

Wenn Sie die **OK**-Taste drücken, leuchtet das Display auf. Der aktuelle, programmierbare Bereich **LAUFZEIT** beginnt zu blinken. Die Laufzeit kann durch drücken der **+** oder **-** Tasten verlängert oder verkürzt werden. Die minimale Beregnungsdauer beträgt eine Minute, die maximale 240 Minuten. Drücken Sie die **OK**-Taste, um mit der Festsetzung der Häufigkeit fortzufahren.

Einstellung der HÄUFIGKEIT

Mit der Häufigkeit legt man das Intervall zwischen zwei Bewässerungszyklen ein. Der programmierbare Bereich **HÄUFIGKEIT** beginnt zu blinken. Verändern Sie die Häufigkeit mithilfe der **+** und **-** Tasten. Die maximale Häufigkeit liegt bei 6 Stunden (4x täglich) und die minimale beträgt 15 Tage (= Bewässerung alle 15 Tage). Mögliche Auswahl: 6 Stunden, 12 Stunden, 1 Tag, 2 Tage..... 15 Tage)

HINWEIS

Blinkende, fallende Tropfen im Feld **UHRZEIT** zeigen an, dass die Beregnung stattfindet.

ACHTUNG!

- Setzen die das Steuergerät keinem Frost aus.
- Wechseln sie alle Batterien zur gleichen Zeit aus.
- Halten Sie das Batteriefach sauber.
- Deinstallieren Sie das elektronische Bedienteil und das Elektromagnetventil während der Wintermonate.
- Trennen Sie das elektronische Bedienteil **nicht** vom Magnetventil, **während die Bewässerung läuft**. In diesem Fall würde das Magnetventil nicht schließen.
- **Um die Beregnung zuzulassen, muss das elektronische Bedienteil mit dem Magnetventil verbunden bleiben.**
- **Um die Bewässerung zu stoppen, drücken Sie die OFF-Taste.**
- Schwache Batterien werden in der oberen rechten Ecke des Displays angezeigt.