

Ο νέος σχεδιασμός με μηχανισμό σφαιρικής βαλβίδας παρέχει αξιόπιστη και σταθερή απόδοση με δυνατότητα λειτουργίας ακόμα και με μηδενική πίεση. Κατάλληλος για το σπίτι, τον κήπο και συστήματα άρδευσης χαμηλής παροχής.

Χαρακτηριστικά

- Είσοδος: 3/4" Θηλυκό σπείρωμα
- Έξοδος: 3/4" Αρσενικό σπείρωμα
- Λειτουργεί με 2 αλκαλικές μπαταρίες AA (δεν περιλ)
- 11 επιλογές περιοδικότητας και 10 χρόνους άρδευσης
- Δυνατότητα χειροκίνητης άρδευσης
- Ένδειξη χαμηλής μπαταρίας
- Δυνατότητα ρύθμισης καθυστέρησης έναρξης
- Πίεση λειτουργίας: 0,3 - 8,5 bar

Οδηγίες Ασφάλειας

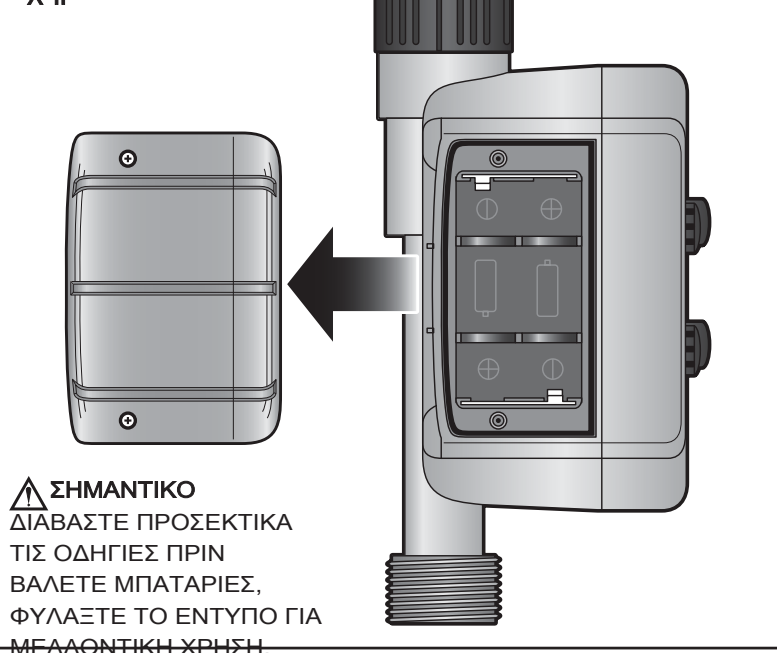
- Ο προγραμματιστής έχει σχεδιαστεί αποκλειστικά για οικιακή χρήση άρδευσης σε εξωτερικό χώρο
- Αποσυνδέστε τον προγραμματιστή μετά το πέρας της αρδευτικής περιόδου, θερμοκρασία μικρότερη των 3°C προκαλεί πάγωμα του νερού και ανεπανόρθωτη βλάβη.
- Στεγνώστε τον προγραμματιστή και αφαιρέστε τη μπαταρία πριν την αποθήκευση.
- Να μη χρησιμοποιηθεί όταν η θερμοκρασία νερού υπερβαίνει τους 38 °C ή η πίεση τα 8,5 bar. Μη καλύπτετε με σακούλες ή άλλα υλικά που εγκλωβίζουν την υγρασία. Η εγκλωβισμένη υγρασία εισχωρεί στον προγραμματιστή και προκαλεί καταστροφή των ηλεκτρονικών κυκλωμάτων.



Εγκατάσταση

1. Κρατήστε τον προγραμματιστή με το χώρο εγκατάστασης των μπαταριών προς το μέρος σας (Σχήμα 1).
2. Ξεβιδώστε το καπάκι και τοποθετήστε δύο **καινούργιες αλκαλικές** μπαταρίες "AA". Κλείστε το καπάκι και βιδώστε τις βίδες. Βεβαιωθείτε ότι το διαμέρισμα των μπαταριών θα παραμείνει στεγνό κατά την αλλαγή των μπαταριών.
3. Πριν τοποθετήσετε τον προγραμματιστή στην βρύση, ελέγξτε την λειτουργία του βάζοντας τον επιλογέα χρόνου ποτίσματος στην θέση "ON". Θα ακούσετε τον μηχανισμό ενεργοποίησης να λειτουργεί για λίγο, σε περίπτωση χαμηλής μπαταρίας η ένδειξη θα ανάψει κόκκινη. Βάλτε ξανά τον επιλογέα στη θέση "OFF"
4. Ρυθμίστε τον προγραμματιστή πριν τον τοποθετήσετε στη βρύση (ανατρέξτε στις ενότητες "ρύθμιση χρόνου ποτίσματος και "ρύθμιση περιοδικότητας").
5. Όταν ολοκληρώσετε τη ρύθμιση, ευθυγραμμίστε το ρακόρ στην είσοδο του προγραμματιστή με το σπείρωμα της βρύσης, σφίξτε καλά με το χέρι περιστρέφοντας το ρακόρ του προγραμματιστή. Βεβαιωθείτε ότι όλες οι συνδέσεις είναι εντάξει πριν ανοίξετε το νερό. Μην χρησιμοποιήσετε κάβουρα ήτσιμπίδα για το σφίξιμο, το υπερβολικό σφίξιμο θα καταστρέψει το σπείρωμα του ρακόρ.
6. Ανοίξτε την βρύση, ελέγξτε για πιθανές διαρροές, ο προγραμματιστής είναι έτοιμος για χρήση. Το πρώτο πότισμα θα γίνει μετά την πάροδο του χρόνου που έχετε ρυθμίσει στην συχνότητα ποτίσματος .

Σχήμα 1



Ρύθμιση της συχνότητας ποτίσματος (χρόνος που μεσολαβεί μεταξύ των ενάρξεων των αρδεύσεων)

Περιστρέψτε τον επιλογέα συχνότητας ποτίσματος στην επιθυμητή συχνότητα. Υπάρχουν 11 δυνατότητες ρύθμισης για πότισμα κάθε 1, 2, 3, 4, 6, 8, 12, 24, 48 ή 72 ώρες ή κάθε μία εβδομάδα "Week". Όταν ο επιλογέας συχνότητας περιστραφεί σε νέα θέση μετά από δύο δευτερόλεπτα η νέα ρύθμιση αποθηκεύεται. Το πρώτο ποτισμα θα γίνει μετά την πάροδο του χρόνου που έχετε ρυθμίσει στην συχνότητα ποτίσματος. π.χ.αν επιλέξετε πότισμα κάθε 24 ώρες ο προγραμματιστής θα ποτίσει για πρώτη φορά μετά από 24 ώρες.'

***Ο χρόνος που θα επιλέξετε ως συχνότητα ποτίσματος πρέπει να είναι μεγαλύτερος από τον χρόνο ποτίσματος**

Ρύθμιση χρόνου ποτίσματος

Περιστρέψτε τον επιλογέα χρόνου ποτίσματος στην επιθυμητό χρόνο. Υπάρχουν διαθέσιμες 10 επιλογές χρόνου ποτίσματος

- (1) OFF: ο προγραμματιστής δεν θα ποτίζει, όσο ο επιλογέας είναι σε αυτή τη θέση.
- (2) ON: ο προγραμματιστής θα ποτίζει συνέχεια, όσο ο επιλογέας είναι σε αυτή τη θέση.
- (3) Λεπτά: 1, 3, 10, 15, 20, 30, 45, 60, 90, ή 120 λεπτά
- (4) Χειροκίνητο πότισμα: Για χειροκίνητο πότισμα περιστρέψτε τον επιλογέα στη θέση "ON". Ο προγραμματιστής θα ποτίζει μέχρι να βάλετε τον επιλογέα στην θέση "OFF" (μόνιμα κλειστός) ή άλλη επιθυμητή ρύθμιση χρόνου ποτίσματος.

Αφού έχετε ολοκληρώσει την ρύθμιση συχνότητας και χρόνου ποτίσματος, εάν θέλετε το πότισμα να γίνεται αργότερα από την ώρα ρύθμισης έως και 12 ώρες ακολουθήστε την ακόλουθη διαδικασία.

Πιέστε το πλήκτρο καθυστέρησης έναρξης μέχρι η ενδεικτική λυχνία να ανάψει με κόκκινο χρώμα. Με την ενδεικτική λυχνία να αναβοσβήνει κόκκινη, πιέστε ξανά το πλήκτρο τόσες φορές όσες οι ώρες καθυστέρησης. Κάθε φορά που πιέζετε το πλήκτρο η λυχνία θα γίνεται πράσινη.

Περιμένετε ώσπου η λυχνία να σβήσει και η ρύθμιση έχει ολοκληρωθεί.

Π.Χ: εάν η ρύθμιση γίνει στις 17:00 αλλά το πότισμα θέλετε να γίνεται στις 22:00 πρέπει να ρυθμίσετε καθυστέρηση 5 ωρών. Θα πιέσετε το πλήκτρο 5 φορές και η λυχνία θα ανάψει πράσινη 5 φορές.

***Η ρύθμιση πρέπει να ολοκληρωθεί εντός ενός λεπτού**

***Για ακύρωση της ρύθμισης τοποθετήστε τον επιλογέα συχνότητας σε κάποια άλλη θέση και πιέστε το πλήκτρο μέχρι η ενδ. λυχνία να αρχίσει να αναβοσβήνει με κόκκινο χρώμα. Περιμένετε μέχρι η λυχνία να σβήσει και η ρύθμιση καθυστέρησης έχει ακυρωθεί.**

ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Δεν ποτίζει	<ul style="list-style-type: none">• Βεβαιωθείτε ότι η βρύση είναι ανοικτή• Ελέγξτε ότι ο επιλογέας χρόνου ποτ. δεν είναι στο "OFF"• Ελέγξτε την κατάσταση των μπαταριών
Δεν ποτίζει χειροκίνητα	<ul style="list-style-type: none">• Ελέγξτε ότι ο επιλογέας χρόνου ποτ. δεν είναι στο "OFF"• Ελέγξτε την κατάσταση των μπαταριών
Διαρροή από τη βρύση ή την έξοδο	<ul style="list-style-type: none">• Ελέγξτε ότι η ελαστική ροδέλα με το φίλτρο είναι στη θέση της• Σφίξτε τα συνδετικά στην έξοδο
Χαμηλή ισχύς μπαταρίας	<ul style="list-style-type: none">• Ελέγξτε ότι η ενδεικτική λυχνία είναι κόκκινη• Εάν είναι κόκκινη, αλλάξτε μπαταρίες και προγραμματίστε ξανά.

⚠ Προσοχή: Μη χρησιμοποιείτε εργαλεία για το σφίξιμο του ρακόρ, το πλαστικό σπείρωμα θα καταστραφεί από τη μεταλλική βρύση.
Σε περίπτωση διαρροής, εάν η έξοδος της βρύσης έχει άλατα ή δεν είναι λεία, καθαρίστε ή αλλάξτε βρύση και σφίξτε ξανά το ρακόρ με το χέρι.
Στο ρακόρ εισόδου μη χρησιμοποιείτε τεφλόν ή καννάβι.