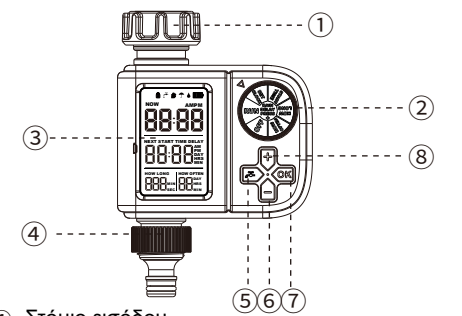


**GARDIN ONE PRO  
ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ**

**1. Περιγραφή των λειτουργιών του προγραμματιστή**



- 1 Στόμιο εισόδου
- 2 Κουμπί Επιλογής
- 3 Οθόνη LCD
- 4 Έξοδος νερού
- 5 Χειροκίνητη λειτουργία
- 6 Πλην
- 7 OK
- 8 Συν/καθυστέρηση χρόνου

**2. Περιγραφή περιεχομένου Οθόνης LCD**

NOW - Ρύθμιση του ρολογιού/τρέχουσας ώρας  
 START TIME --- Ώρα έναρξης ποτίσματος  
 HOW LONG - Διάρκεια ποτίσματος  
 HOW OFTEN - Συχνότητα ποτίσματος  
 NEXT START---Επόμενη ώρα έναρξης  
 DELAY - Χρόνος ποτίσματος με καθυστέρηση  
 DAYS - Ημέρες  
 HRS - Ώρες  
 MINS - Λεπτά  
 SEC - Δευτερόλεπτα  
 AM/PM - Πρωί/Απόγευμα

- Σύμβολο Κλειδώματος για Παιδιά
- Σύμβολο Χειροκίνητου Ποτίσματος
- Σύμβολο Αισθητήρα Βροχής
- Σύμβολο Καθυστέρησης Βροχής
- Σύμβολο Αυτόματου Ποτίσματος
- Ενδειξη Στάθμης Μπαταρίας

**3. Προγραμματισμός του Προγραμματιστή**

- 3.1 Τοποθέτηση των Μπαταριών**  
 3.1.1 Ανοίξτε το κάλυμμα των μπαταριών στο πίσω μέρος του Προγραμματιστή.  
 3.1.2 Τοποθετήστε δύο αλκαλικές μπαταρίες AA (1,5V) στη θήκη μπαταριών στο πίσω μέρος του προϊόντος και κλείστε το κάλυμμα των μπαταριών.  
 3.1.3 Αφού η οθόνη LCD του προϊόντος εμφανίσει όλα τα τμήματα για 2 δευτερόλεπτα, θα εισέλθει στη λειτουργία ρύθμισης της τρέχουσας ώρας. Αυτή τη στιγμή, η προεπιλεγμένη τρέχουσα ώρα είναι 12:00 μ.μ."

Σημείωση: Μετά από κάθε αντικατάσταση μπαταριών, πιέστε σταθερά το κάλυμμα της μπαταρίας για να διασφαλίσετε την αντοχή του προϊόντος στο νερό και να παρατείνετε τη διάρκεια ζωής του. Όταν εμφανιστεί ένα εικονίδιο χαμηλής στάθμης μπαταρίας στην οθόνη, αντικαταστήστε τις μπαταρίες αμέσως. Αφαιρέστε τις μπαταρίες από το Προγραμματιστή όταν δεν το χρησιμοποιείτε

**3.2 Ρύθμιση ρολογιού**



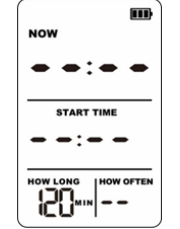
- 3.2.1 Γυρίστε το κουμπί έτσι ώστε το βέλος να δείχνει στο SET CLOCK. Η ώρα κάτω από το NOW αρχίζει να αναβοσβήνει και οι χαρακτήρες START TIME, HOW LONG, HOW OFTEN ανάβουν σταθερά. (Στην πρώτη ρύθμιση από τα παραπάνω τρία μενού κάτω από τα ψηφία για την αρχική κατάσταση της γραμμής εμφάνισης. Και θα εμφανιστούν οι τελευταίες ρυθμίσεις εάν τις έχετε ορίσει προηγουμένως)  
 3.2.2 Πατήστε [+/-] για να ρυθμίσετε την ώρα. Κάθε πάτημα μπορεί να αυξήσει ή να μειώσει κατά ένα λεπτό, το παρατεταμένο πάτημα μπορεί να ρυθμίσει την ώρα γρήγορα.  
 3.2.3 Όταν ολοκληρωθεί η ρύθμιση, πατήστε [OK] ή απευθείας γυρίστε το κουμπί για να επιβεβαιώσετε ότι η ρύθμιση είναι επιτυχής.

**3.3 Ώρα Έναρξης**



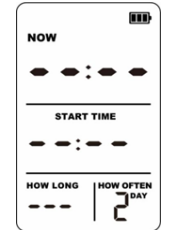
- 3.3.1 Γυρίστε το κουμπί έτσι ώστε το βέλος να δείχνει στο START TIME. Η ώρα θα αρχίσει να αναβοσβήνει και οι χαρακτήρες NOW, HOW LONG, HOW OFTEN θα ανάβουν. (Στην πρώτη ρύθμιση από τα παραπάνω τρία μενού, κάτω από τις αριθμούς για την αρχική κατάσταση της γραμμής εμφάνισης. Και θα εμφανιστούν οι τελευταίες ρυθμίσεις εάν τις έχετε ορίσει προηγουμένως)  
 3.3.2 Πατήστε [+/-] για να ορίσετε την ώρα. Κάθε πάτημα μπορεί να αυξήσει ή να μειώσει κατά ένα λεπτό. Το παρατεταμένο πάτημα μπορεί να ορίσει γρήγορα την ώρα.  
 3.3.3 Όταν ολοκληρωθεί η ρύθμιση, πατήστε [OK] ή απευθείας γυρίστε το κουμπί για να επιβεβαιώσετε ότι η ρύθμιση είναι επιτυχής."

**3.4 Διάρκεια**



- 3.4.1 Γυρίστε το κουμπί έτσι ώστε το βέλος να δείχνει στο HOW LONG. Η ώρα θα αρχίσει να αναβοσβήνει και οι ενδείξεις NOW, START TIME, HOW OFTEN ανάβουν. (Στην πρώτη ρύθμιση από τα παραπάνω τρία μενού, κάτω από τα στοιχεία για την αρχική κατάσταση της γραμμής εμφάνισης. Και θα εμφανιστούν οι τελευταίες ρυθμίσεις εάν τις έχετε ορίσει προηγουμένως)  
 3.4.2 Πατήστε το [+/-] για να ρυθμίσετε την ώρα. Κάθε πάτημα μπορεί να αυξήσει ή να μειώσει κατά ένα λεπτό. Το παρατεταμένο πάτημα μπορεί να ρυθμίσει γρήγορα την ώρα, να ορίσει το χρονικό εύρος 1-360 λεπτά.  
 3.4.3 Όταν ολοκληρωθεί η ρύθμιση, πατήστε το [OK] ή απευθείας γυρίστε το κουμπί για να επιβεβαιώσετε ότι η ρύθμιση είναι επιτυχής.

**3.5 Συχνότητα**



- 3.5.1 Γυρίστε το κουμπί έτσι ώστε το βέλος να δείχνει στο HOW OFTEN. Η ώρα θα αρχίσει να αναβοσβήνει και οι χαρακτήρες NOW, START TIME, HOW LONG θα ανάβουν. (Στην πρώτη ρύθμιση από τα παραπάνω τρία μενού κάτω από τα στοιχεία για την αρχική κατάσταση της γραμμής εμφάνισης. Και θα εμφανιστούν οι τελευταίες ρυθμίσεις εάν τις έχετε ορίσει προηγουμένως)  
 3.5.2 Πατήστε [+/-] για να ρυθμίσετε την ώρα. Κάθε πάτημα μπορεί να αυξήσει ή να μειώσει κατά 1 ώρα/ημέρα. Με παρατεταμένο πάτημα μπορείτε να ρυθμίσετε γρήγορα την ώρα. Ορίστε το εύρος ώρας σε 1 ώρα, 2 ώρες, 3 ώρες, 4 ώρες, 6 ώρες, 12 ώρες, 1-15 ημέρες.  
 3.5.3 Όταν ολοκληρωθεί η ρύθμιση, πατήστε [OK] ή απευθείας γυρίστε το κουμπί για να επιβεβαιώσετε ότι η ρύθμιση είναι επιτυχής

**Προσοχή:**

1. Κατά τη ρύθμιση του προγράμματος, εάν η καθορισμένη διάρκεια ποτίσματος είναι μεγαλύτερη από τη συχνότητα ποτίσματος (π.χ. ορίστε τη διάρκεια ποτίσματος σε 120 λεπτά και τη συχνότητα ποτίσματος σε 1 ώρα), το πρόγραμμα δεν θα εκτελεστεί.
2. Η συχνότητα ποτίσματος στο πρόγραμμα του προϊόντος περιλαμβάνει τη διάρκεια ποτίσματος (π.χ. εάν ορίσετε την ώρα έναρξης ποτίσματος στις 12:00, τη συχνότητα ποτίσματος σε 1 ημέρα και τη διάρκεια ποτίσματος σε 5 λεπτά, το πρόγραμμα θα ποτίζει για 5 λεπτά στις 12:00 κάθε μέρα).

**3.6 Απενεργοποίηση**



3.6.1 Γυρίστε το κουμπί έτσι ώστε το βέλος να δείχνει στη θέση OFF και η οθόνη LCD να εμφανίζει την ένδειξη OFF, υποδεικνύοντας ότι δεν είναι ενεργοποιημένα τα προγράμματα.

**3.7 Εκτέλεση**



**Σχήμα 1 Σχήμα 2**

3.7.1 Γυρίστε το κουμπί έτσι ώστε το βέλος να δείχνει προς την κατάσταση RUN. Εάν η ρύθμιση του προγράμματος είναι επιτυχής, η οθόνη LCD θα εναλλάσσεται μεταξύ των δύο διεπαφών, όπως φαίνεται στο Σχήμα 1 και στο Σχήμα 2. Εάν η ρύθμιση αποτύχει, θα εμφανιστεί μόνο το Σχήμα 1.



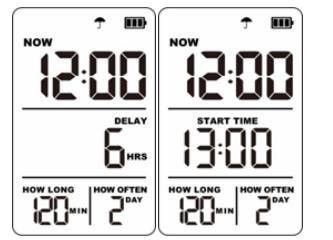
3.7.2 Το παραπάνω σχήμα δείχνει την οθόνη ποτίσματος στην κατάσταση RUN."

**4. Πρόσθετα Χαρακτηριστικά**

**4.1 Καθυστέρηση βροχής**  
 Η καθυστέρηση βροχής επιτρέπει την καθυστέρηση του ποτίσματος για μια χρονική περίοδο. Για να ενεργοποιήσετε τη καθυστέρηση βροχής, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα



- 4.1.1 Γυρίστε το κουμπί έτσι ώστε το βέλος να δείχνει προς το RUN.  
 4.1.2 Πατήστε [+] για να εισέλθετε στη ρύθμιση DELAY, ο χαρακτήρας DELAY θα ανάψει παρατεταμένα και η ώρα στο μενού DELAY της οθόνης LCD θα εμφανίσει την κατάσταση που αναβοσβήνει.  
 Μπορεί να υποστηρίξει χρονικό εύρος ρύθμισης καθυστέρησης 6 ώρες, 8 ώρες, 12 ώρες, 1-7 ημέρες



**Σχήμα 3 Σχήμα 4**

- 4.1.3 Πατήστε το [OK] για να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση, το σύμβολο θα εμφανιστεί στο επάνω μέρος της οθόνης και η διεπαφή θα εναλλάσσεται μεταξύ των δύο διεπαφών στο Σχήμα 3 και το Σχήμα 4.  
 4.1.4 Εάν θέλετε να ακυρώσετε τη λειτουργία καθυστέρησης βροχής, πατήστε ξανά το κουμπί [+] στο κουμπί RUN για να ακυρώσετε την καθυστέρηση βροχής."

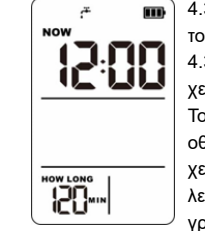
**4.2 Κλειδώμα για παιδιά**

Όταν το κουμπί είναι ρυθμισμένο σε οποιαδήποτε θέση (εκτός από τη λειτουργία RUN) ενώ βρίσκεστε στην κατάσταση κλειδώματος για παιδιά, η οθόνη εμφανίζεται αλλά δεν μπορεί να ρυθμιστεί. Για να ενεργοποιήσετε το κλειδώμα για παιδιά, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα



- 4.2.1 Γυρίστε το κουμπί έτσι ώστε το βέλος να δείχνει προς το RUN.  
 4.2.2 Πατήστε παρατεταμένα το [OK] για 3 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε την ασφάλεια για παιδιά και το σύμβολο θα εμφανιστεί στην οθόνη για να υποδείξει την επιτυχή ρύθμιση.  
 4.2.3 Εάν θέλετε να ακυρώσετε τη λειτουργία ασφάλειας για παιδιά, πατήστε παρατεταμένα το [OK] ξανά για 3 δευτερόλεπτα στην ταχύτητα RUN για να ξεκλειδώσετε και το σύμβολο στην οθόνη θα εξαφανιστεί, υποδεικνύοντας ότι η ρύθμιση είναι επιτυχής.

**4.3 Χειροκίνητο πότισμα**  
 Το χειροκίνητο πότισμα σας επιτρέπει να ποτίζετε χειροκίνητα χωρίς να διακόπτετε το πρόγραμμα ρύθμισης. Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία χειροκίνητου ποτίσματος ακολουθήστε αυτά τα βήματα.



- 4.3.1 Γυρίστε το κουμπί έτσι ώστε το βέλος να δείχνει προς το RUN.  
 4.3.2 Πατήστε το πλήκτρο για να εισέλθετε στη ρύθμιση χειροκίνητου πότισμα.  
 Το σύμβολο θα εμφανιστεί στην οθόνη και η ώρα στην οθόνη LCD θα αναβοσβήνει. Μπορεί να υποστηρίξει χειροκίνητη ρύθμιση χρόνου ποτίσματος από 1 έως 360 λεπτά. Με παρατεταμένο πάτημα μπορείτε να ρυθμίσετε γρήγορα την ώρα



**Σχήμα 5**

**5. Παράμετροι προϊόντος**

- Τάση λειτουργίας: DC3V (2 αλκαλικές μπαταρίες AA)
- Πίση νερού : 0,5Bar-8Bar
- Θερμοκρασία : 5 C-60 C
- Σύνδεση εισόδου νερού: Οηλικά σπειρώματα 3/4 "
- Σύνδεση εξόδου: Αρσενικά σπειρώματα 3/4 "
- Ρυθμός ροής λειτουργίας: ≥30L/Min (4Bar)