



## Χαρακτηριστικά προγραμματιστή μπαταρίας HOLMAN

1. Έξοδος Στάσης 1
2. Έξοδος Στάσης 2
3. Έξοδος Στάσης 3
4. Έξοδος Στάσης 4
5. Είσοδος νερού 3/4"
6. Περικόχλιο σύνδεσης εισόδου
7. Οθόνη
8. Πλήκτρο ON/OFF
9. Κύριος περιστροφικός διακόπτης
10. Υποδοχή μπαταριών: Απαιτούνται 2ΧΑΑ αλκαλικές μπαταρίες (δεν περιλαμβάνονται)



## Προδιαγραφές

<u>Διαστήματα Προγραμματισμού</u>	<u>1, 2, 3, 6 ή 12 ώρες, ή 1 – 7 ημέρες</u>
<u>Διάρκεια ποτίσματος</u>	<u>από 1 έως 30 λεπτά</u>
<u>Πίεση λειτουργίας</u>	<u>από 0,3 – 12 atm</u>
<u>Μέγιστη παροχή</u>	<u>1500 l/h</u>
<u>Συνδέσεις</u>	<u>1" – 3/4" είσοδος / έξοδοι 3/4"</u>
<u>Θερμοκρασία λειτουργίας</u>	<u>από 3°C έως 50°C</u>
<u>Μπαταρίες</u>	<u>2x αλκαλικές AA (δεν περιλαμβάνονται)</u>

- ⚠ Η οθόνη θα επιστρέψει στο ρολόι μετά από 6 λεπτά αδράνειας
- ⚠ Η αφαίρεση των μπαταριών AA θα επαναφέρει όλες τις ρυθμίσεις στις εργοστασιακές
- ⚠ Μόνο για χρήση με κρύο νερό
- ⚠ Συνιστάται να αφαιρείται ο προγραμματιστής από την βρύση κατά την διάρκεια του χειμώνα
- ⚠ Κρατείστε τον προγραμματιστή μακριά από συνθήκες ψύχους καθώς μπορεί να χαλάσουν εσωτερικά εξαρτήματα
- ⚠ Η διαρροή μπαταριών μπορεί να προκαλέσει διάβρωση και ζημιές στον προγραμματιστή σας
- ⚠ Μην μπερδεύετε παλιές και καινούργιες μπαταρίες
- ⚠ Μην χρησιμοποιείτε επαναφορτιζόμενες μπαταρίες

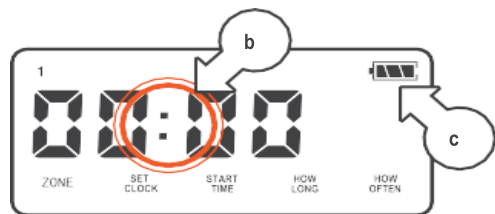
## Εγκατάσταση μπαταριών

1. Εγκαταστήστε 2X 1.5V AA αλκαλικές μπαταρίες στην υποδοχή μπαταριών όπως φαίνεται στην εικόνα [α]



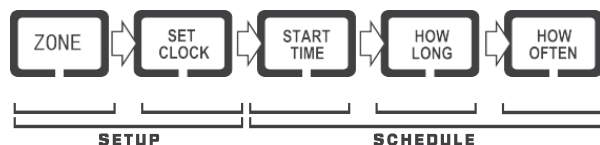
❶ Μετά την εγκατάσταση των μπαταριών, η οθόνη θα πρέπει να αναβοσβήνει και ο προγραμματιστής θα βγάζει ήχους κλικ ως μέρος της διαδικασίας εκκίνησης

❷ Όταν η διαδικασία εκκίνησης ολοκληρωθεί, θα φαίνεται στην οθόνη ο, τι και στην εικόνα [b] και η μπαταρία θα εμφανίζεται γεμάτη [c]



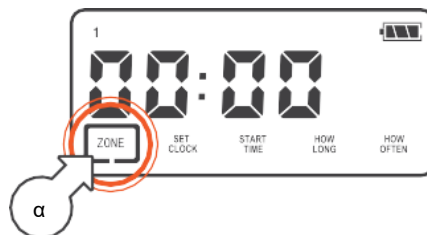
## Διαδικασία Ρύθμισης

❶ Ο προγραμματιστής έχει απλή διαδικασία ρύθμισης με 5 απλά βήματα. Χρησιμοποιήστε τον κύριο περιστροφικό διακόπτη για να μετακινηθείτε στο μενού σε κάθε βήμα.



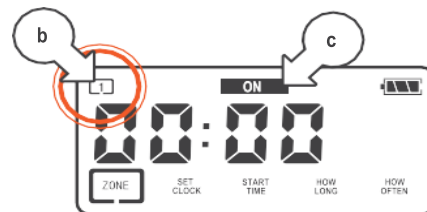
## Στάσεις

1. Περιστρέψτε τον κύριο διακόπτη στην θέση **ZONE** όπως στην εικόνα [α]



2. Πιέστε τον κύριο διακόπτη για να επεξεργαστείτε τις στάσεις

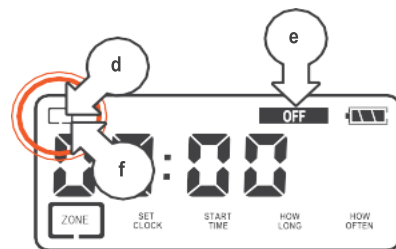
❶ Γύρω από την Στάση 1 (**ZONE 1**) θα αναβοσβήνει ένα κουτάκι [b] που θα δείχνει ότι είναι ενεργοποιημένη (**ON**) [c]



3. Πιέστε τον κύριο διακόπτη για να ρυθμίσετε την Στάση 1 (**ZONE 1**) στο **ON** ή **OFF**

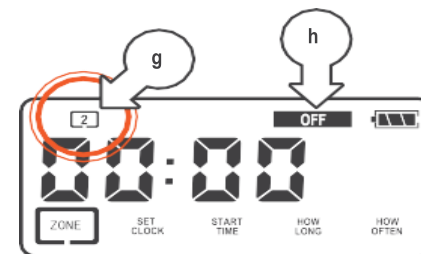
❶ Όταν μία Στάση απενεργοποιείται ο αριθμός της Στάσης εξαφανίζεται από την οθόνη [d] και η ένδειξη **OFF** εμφανίζεται [e]

❷ Το κουτάκι επιλογής θα συνεχίσει να αναβοσβήνει [f]



4. Περιστρέψτε τον κύριο διακόπτη στην επόμενη Στάση

❶ Το κουτάκι επιλογής [g] θα αναβοσβήνει γύρω από την επόμενη Στάση και θα φαίνεται στην οθόνη η ένδειξη **OFF** [h]

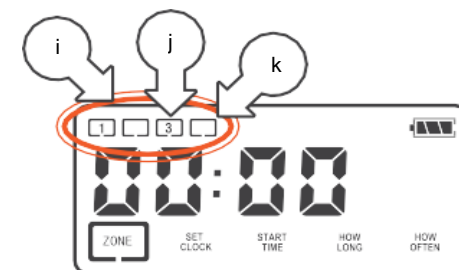


5. Πιέστε τον κύριο διακόπτη για να ρυθμίσετε την Στάση στο **ON** ή **OFF**

6. Επαναλάβετε τα βήματα 4-5 για τις υπόλοιπες Στάσεις

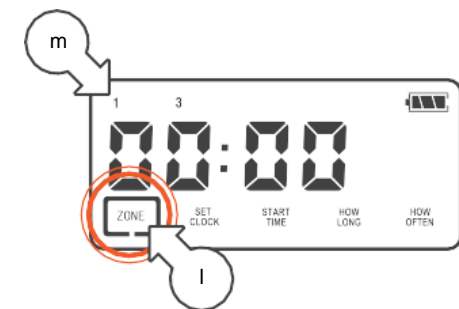
7. Αφού έχετε ρυθμίσει και την Στάση 4 (**ZONE 4**) περιστρέψτε τον κύριο διακόπτη ακόμα μία θέση

❶ Τα κουτάκια επιλογής θα αναβοσβήνουν γύρω από όλες τις Στάσεις [i] και η ρύθμιση κάθε Στάσης θα φαίνεται από την εμφάνιση του αριθμού της (**ON**) [j] ή την έλλειψη αριθμού (**OFF**) [k]



❶ Διαφορετικά, πηγαίνετε πίσω και αλλάξτε τις ρυθμίσεις των Στάσεων περιστρέψτε τον κύριο διακόπτη ακόμα μία θέση και επαναλάβετε τα τα βήματα 3-7

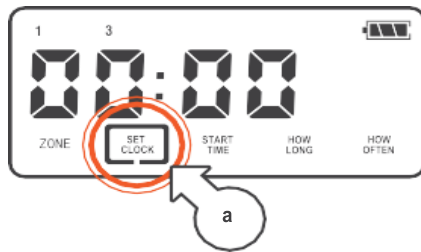
❶ Όταν ολοκληρώσετε τις ρυθμίσεις των Στάσεων, η ένδειξη **ZONE** θα αναβοσβήνει στην οθόνη [m] και οι ενεργές Στάσεις θα εμφανίζονται στην οθόνη [l]



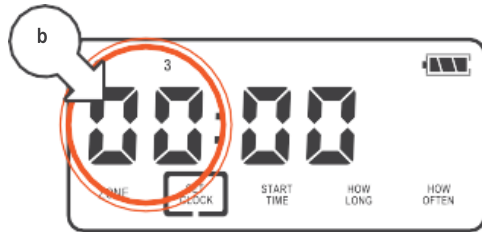
## Ρύθμιση Ρολογιού

❶ Η εμφάνιση της ώρας στον προγραμματιστή εμφανίζεται πάντα σε μορφή 24ωρου

1. Περιστρέψτε τον κύριο διακόπτη στην ένδειξη **SET CLOCK** [a]



2. Πιέστε τον κύριο διακόπτη. Η *ώρα* [b] θα αναβοσβήνει



3. Περιστρέψτε τον κύριο διακόπτη για να ρυθμίσετε την *ώρα* σύμφωνα με την τρέχουσα

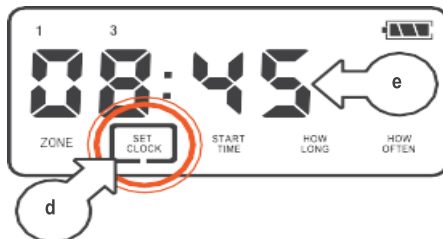
4. Πιέστε τον κύριο διακόπτη για να επιβεβαιώσετε την ώρα. Τα *λεπτά* θα ξεκινήσουν να αναβοσβήνουν [c]



5. Περιστρέψτε τον κύριο διακόπτη για να ρυθμίσετε τα *λεπτά* σύμφωνα με τα τρέχοντα

6. Πιέστε τον κύριο διακόπτη για να επιβεβαιώσετε τα λεπτά

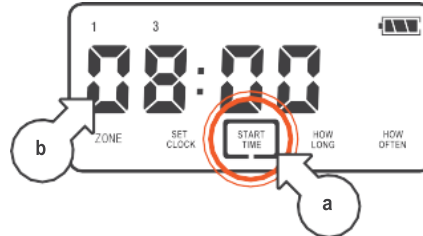
❷ Η ένδειξη **SET CLOCK** θα αναβοσβήνει ξανά [d], για να δείξει ότι η τρέχουσα ώρα [e] έχει ρυθμιστεί



## Ρύθμιση Ώρας Εκκίνησης Ποτίσματος

❶ Η ώρα εκκίνησης είναι ίδια για όλες τις Στάσεις, αλλά είναι ενεργή μόνο για όσες Στάσεις είναι ενεργοποιημένες

1. Περιστρέψτε τον κύριο διακόπτη στην ένδειξη **START TIME** [a]



❷ Βάσει εργοστασιακών ρυθμίσεων η ώρα εκκίνησης είναι 08:00 [b]

2. Πιέστε τον κύριο διακόπτη. Η ένδειξη της *ώρας* θα ξεκινήσει να αναβοσβήνει [c]



3. Περιστρέψτε τον κύριο διακόπτη για να ρυθμίσετε την επιθυμητή *ώρα*

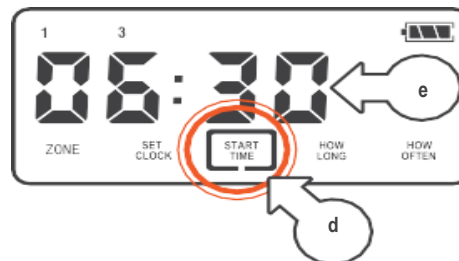
4. Πιέστε τον κύριο διακόπτη για να επιβεβαιώσετε την ώρα. Η ένδειξη *λεπτά* θα ξεκινήσει να αναβοσβήνει [c]



5. Περιστρέψτε τον κύριο διακόπτη στα επιθυμητά *λεπτά*

6. Πιέστε τον κύριο διακόπτη για να επιβεβαιώσετε τα λεπτά

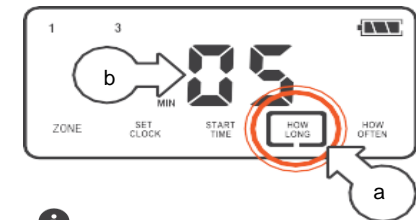
❸ Η ένδειξη **START TIME** θα αρχίσει να αναβοσβήνει στην οθόνη [d] ξανά, για να δείξει ότι έχει οριστεί [e]



## Διάρκεια Ποτίσματος

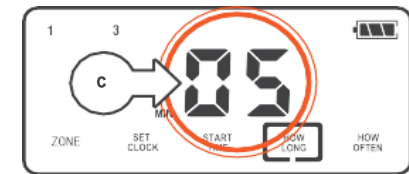
❶ Η διάρκεια ποτίσματος είναι η ίδια για όλες τις στάσεις, αλλά είναι ενεργή, μόνο για όσες Στάσεις είναι ενεργοποιημένες

1. Περιστρέψτε τον κύριο διακόπτη στην ένδειξη **HOW LONG** [a]



❷ Στην οθόνη θα εμφανιστεί η διάρκεια ποτίσματος [b], βάσει εργοστασιακών ρυθμίσεων η διάρκεια είναι 5 λεπτά

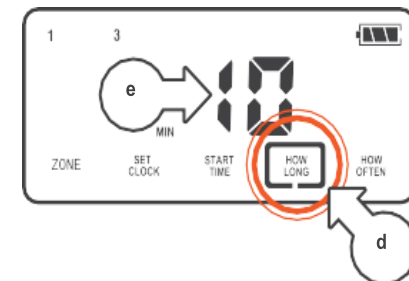
2. Πιέστε τον κύριο διακόπτη. Η διάρκεια σε λεπτά θα ξεκινήσει να αναβοσβήνει [c]



3. Περιστρέψτε τον κύριο διακόπτη για να ρυθμίσετε την επιθυμητή διάρκεια ποτίσματος

4. Πιέστε τον κύριο διακόπτη για να επιβεβαιώσετε την διάρκεια ποτίσματος

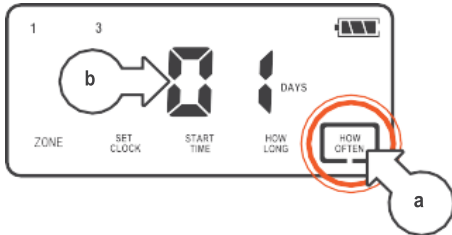
❸ Η ένδειξη **HOW LONG** θα αρχίσει να αναβοσβήνει ξανά [d] για να δείξει ότι η διάρκεια ποτίσματος έχει οριστεί [e]



## Συχνότητα Ποτίσματος

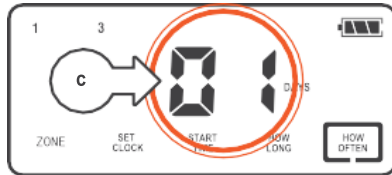
❶ Η συχνότητα ποτίσματος είναι η ίδια για όλες τις στάσεις, αλλά είναι ενεργή μόνο για όσες Στάσεις είναι ενεργοποιημένες

1. Περιστρέψτε τον κύριο διακόπτη στην ένδειξη **HOW OFTEN** [a]



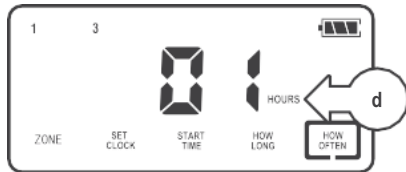
❷ Στην οθόνη θα εμφανιστεί η συχνότητα ποτίσματος [b], βάσει εργοστασιακών ρυθμίσεων η συχνότητα είναι ανά 1 ημέρα

2. Πιέστε τον κύριο διακόπτη η ένδειξη της συχνότητας θα ξεκινήσει να αναβοσβήνει [c]



3. Περιστρέψτε τον κύριο διακόπτη για να ρυθμίσετε το εύρος της συχνότητας σε Ημέρες (**DAYS**), από 1 έως 7

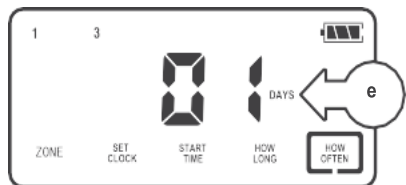
❸ Για μικρότερες συχνότητες ποτίσματος σε Ώρες (**HOURS**) [d], περιστρέψτε τον κύριο διακόπτη παραπάνω από τις 7 ημέρες. Στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη 1 ώρα



❹ Συνεχίστε να περιστρέψτε τον κύριο διακόπτη για να ρυθμίσετε την συχνότητα ποτίσματος σε Ώρες

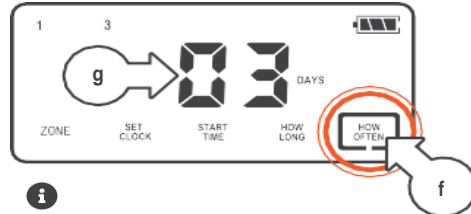
❺ Η συχνότητα ποτίσματος σε ώρες είναι διαθέσιμη ανά 1, 2, 3, 6 ή 12 ώρες

❻ Για να γυρίσετε την συχνότητα ποτίσματος σε ανά Ημέρες (**DAYS**) [e], συνεχίστε να περιστρέψτε τον διακόπτη παραπάνω από τις 12 ώρες. Η ένδειξη συχνότητας θα είναι πάλι 1 ημέρα



## Συχνότητα Ποτίσματος

4. Με την επιθυμητή συχνότητα ποτίσματος να εμφανίζεται στην οθόνη, πιέστε τον κύριο διακόπτη για να την επιβεβαιώσετε



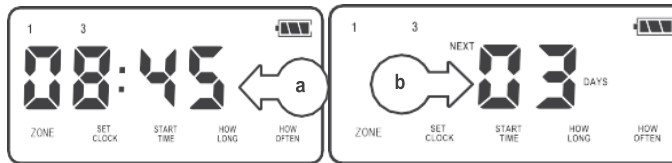
❶ Η ένδειξη **HOW OFTEN** θα αρχίσει να αναβοσβήνει ξανά [f] για να δείξει ότι η συχνότητα ποτίσματος έχει οριστεί [g]

## Αυτόματο Πότισμα

1. Για το αυτόματο πότισμα σιγουρευτείτε ότι οι ρυθμίσεις Στάσεις (**ZONE**), Ρύθμιση Ρολογιού (**SET CLOCK**), Ώρα Εκκίνησης (**START TIME**), Διάρκεια Ποτίσματος (**HOW LONG**) και Συχνότητα Ποτίσματος (**HOW OFTEN**) έχουν οριστεί σωστά

2. Αφού περάσει η διάρκεια αδράνειας, το προγραμματισμένο πότισμα θα είναι ενεργό, σύμφωνα με τις ρυθμίσεις σας

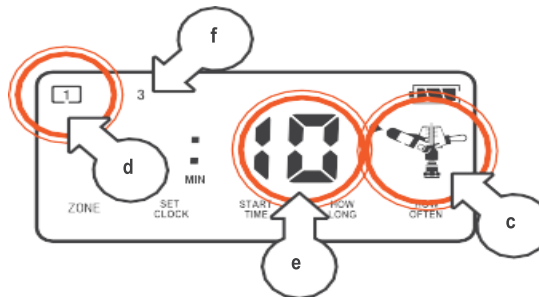
❶ Σε αυτή την κατάσταση, η οθόνη του προγραμματιστή θα εναλλάσσει ανάμεσα στην τρέχουσα ώρα [a] και τον εναπομένοντα χρόνο μέχρι το επόμενο πότισμα [b]



3. Όταν ολοκληρωθεί ο εναπομένοντας χρόνος [b], οι Στάσεις θα ξεκινήσουν να ποτίζουν με την σειρά

❷ Κατά την διάρκεια του ποτίσματος θα φαίνεται στην οθόνη η εικόνα ενός εκτοξευτήρα που ποτίζει [c], η τρέχουσα Στάση που ποτίζει [d], και θα αναβοσβήνει, και η υπολειπόμενη διάρκεια ποτίσματος [e]

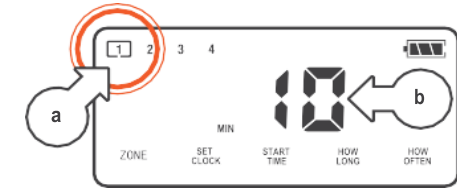
❸ Οι υπόλοιπες Στάσεις που είναι προγραμματισμένες θα εμφανίζονται κι εκείνες στην οθόνη [f]



## Χειροκίνητο Πρόγραμμα

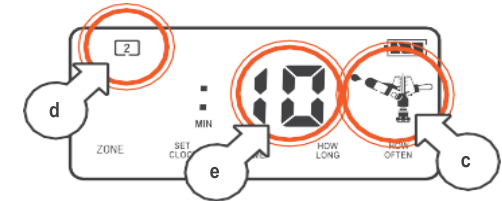
1. Για χειροκίνητο πρόγραμμα πιέστε το πλήκτρο **ON/OFF**

2. Το κουτάκι επιλογής Στάσης θα αναβοσβήνει [a]. περιστρέψτε τον κύριο διακόπτη για να διαλέξετε Στάση



3. Πιέστε τον κύριο διακόπτη για να ποτίσετε άμεσα με την προεπιλεγμένη διάρκεια [b]. Βάσει εργοστασιακών ρυθμίσεων η διάρκεια ποτίσματος είναι ρυθμισμένη στα 10 λεπτά

❶ Κατά την διάρκεια του ποτίσματος, η εικόνα του εκτοξευτήρα που ποτίζει θα φαίνεται στην οθόνη [c] και η τρέχουσα Στάση θα αναβοσβήνει [d]



4. Όσο ποτίζει, θα αναβοσβήνει στην οθόνη ο υπολειπόμενος χρόνος για να φαίνεται ότι μπορεί να ρυθμιστεί

5. Περιστρέψτε τον κύριο διακόπτη για να ρυθμίσετε την διάρκεια ποτίσματος

❷ Η ελάχιστη διάρκεια ποτίσματος είναι 1 λεπτό

❸ Η μέγιστη διάρκεια ποτίσματος είναι 31 λεπτά

6. Μετά από λίγο, ο υπολειπόμενος χρόνος ποτίσματος θα σταματήσει να αναβοσβήνει στην οθόνη για να δείξει ότι έχει οριστεί

❹ Για να σταματήσετε το πότισμα πριν την λήξη της διάρκειας ποτίσματος, πιέστε το πλήκτρο **ON/OFF**

❺ Στην περίπτωση που ο υπολειπόμενος χρόνος σταματήσει να αναβοσβήνει πριν προλάβετε να τον ρυθμίσετε, πιέστε το πλήκτρο **ON/OFF** για να σταματήσετε το πότισμα, και ξεκινήστε τη διαδικασία του χειροκίνητου ποτίσματος από το πρώτο βήμα