

# Εγχειρίδιο χρήσης προγραμματιστή HOLMAN 5001



## Χαρακτηριστικά προγραμματιστή μπαταρίας HOLMAN 5001

1. Είσοδος νερού 1"
2. Οθόνη
3. Κύριος περιστροφικός διακόπτης
4. Πλήκτρο ΕΚΚΙΝΗΣΗ START ►
5. Πλήκτρο +
6. Πλήκτρο -
7. Έξοδος νερού 3/4"
8. Συστολή αμερικής 1" X 3/4"
9. Ρακόρ βρύσης
10. Υποδοχή μπαταριών: απαιτούνται 2x AAA αλκαλικές μπαταρίες (δεν περιλαμβάνονται)

- ⚠ Η οθόνη θα επιστρέψει στο ρολόι μετά από 2 λεπτά αδράνειας
- ⚠ Η αφαίρεση των μπαταριών AAA θα επαναφέρει όλες τις ρυθμίσεις στις εργοστασιακές



## Προδιαγραφές

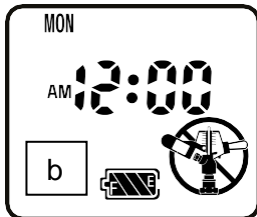
Εβδομαδιαίο πρόγραμμα	MON TUE WE THU FRI SAT SUN
ΔΕΥΤΕΡΑ ΤΡΙΤΗ ΤΕΤΑΡΤΗ ΠΕΜΠΤΗ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΣΑΒΒΑΤΟ ΚΥΡΙΑΚΗ	
Διάρκεια ποτίσματος	από 1 λεπτό έως 12 ώρες 59 λεπτά
Συχνότητα ποτίσματος	οποιαδήποτε μέρα
Πίεση λειτουργίας	από 0,5 – 8 atm
Μέγιστη παροχή	1500 l/h
Συνδέσεις	1" – 3/4" είσοδος / έξοδος 3/4"
Θερμοκρασία λειτουργίας	από 3°C έως 50°C
Μπαταρίες	2x αλκαλικές AAA (δεν περιλαμβάνονται)

## Εγκατάσταση μπαταριών

1. Εγκαταστήστε 2x 1.5v AAA αλκαλικές μπαταρίες στην υποδοχή των μπαταριών όπως φαίνεται στην εικόνα [a]



1. Μετά την εγκατάσταση των μπαταριών, η οθόνη θα πρέπει να ενεργοποιηθεί και να προβάλει ότι και η εικόνα (b) εφόσον ο κύριος διακόπτης είναι στη θέση **OFF**



2. Το επίπεδο φόρτισης της μπαταρίας φαίνεται στο εικονίδιο της μπαταρία

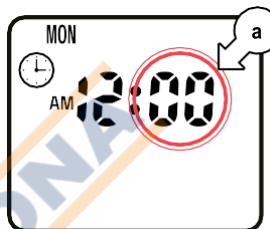
**⚠** Μην αφήνετε την μπαταρία να πέσει κάτω από τις 2 ράβδους

1. Συνιστάται η ανανέωση των μπαταριών κάθε άνοιξη, ή τουλάχιστον μία φορά το χρόνο

## Ρύθμιση ρολογιού

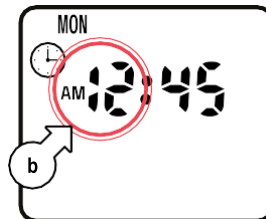
1. Περιστρέψτε τον κύριο διακόπτη στην θέση **CLOCK**

1. Τα λεπτά θα αναβοσβήσουν στην οθόνη εικόνα [a]



2. Πιέστε το + ή - για να ρυθμίσετε τα λεπτά
3. Πιέστε το **START** ► για να αποθηκεύσετε τα λεπτά

1. Οι ώρες θα αναβοσβήσουν τώρα στην οθόνη εικόνα [b]

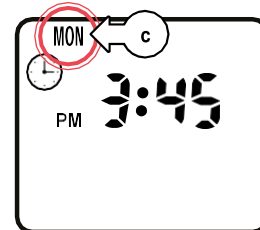


4. Πιέστε το + ή - για να ρυθμίσετε τις ώρες

1. Η ένδειξη AM/PM θα αλλάξει κυκλικά κάθε 12 ώρες

5. Πιέστε **START** ► για να αποθηκεύσετε τις ώρες

**1** **MON (Δευτέρα)** θα αρχίσει να αναβοσβήνει σαν ένδειξη ότι η τρέχουσα ημέρα μπορεί να ρυθμιστεί εικόνα (c)



6. Πιέστε το + ή - για να επιλέξετε την τρέχουσα ημέρα

7. Πιέστε **START** ► για να αποθηκεύσετε την ημέρα

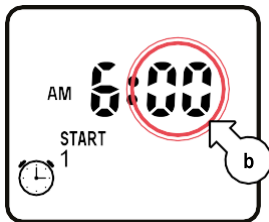
1. Τα λεπτά θα αρχίσουν να αναβοσβήνουν ξανά αλλά είναι φυσιολογικό το ρολόι έχει ρυθμιστεί

8. Μπορείτε να γυρίσετε τον κύριο διακόπτη στην θέση **OFF** και το ρολόι θα αποθηκευτεί

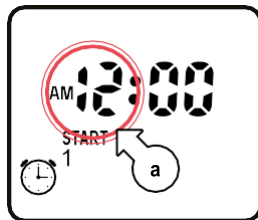
## Ρύθμιση ώρας εκκίνησης ποτίσματος

- i** **START TIME** είναι η ώρα εκκίνησης ποτίσματος
- i** Ο προγραμματιστής έχει 4 διαφορετικές ώρες εκκίνησης **START TIMES** ανά ημέρα

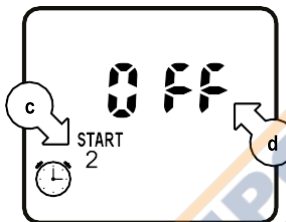
1. Περιστρέψτε το κύριο διακόπτη στη θέση **START TIME**
2. Οι ώρες θα ξεκινήσουν να αναβοσβήνουν [a]



6. Πιέστε το **START** ► για να αποθηκεύσετε την ώρα εκκίνησης

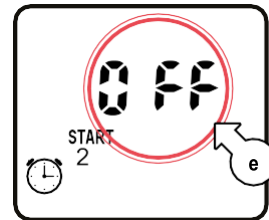


3. Πιέστε το + ή - για να ρυθμίσετε την ώρα
4. Πιέστε το **START** ► για να αποθηκεύσετε την ώρα, τα λεπτά θα αρχίσουν να αναβοσβήνουν [b]
5. Πιέστε το + ή - για να ρυθμίσετε τα λεπτά



7. Η επόμενη ώρα εκκίνησης εικόνα (c) θα είναι στη επιλογή **OFF** εικόνα (d) δηλαδή απενεργοποιημένη
- i** Για να απενεργοποιήσετε μια ώρα εκκίνησης πιέστε ταυτόχρονα το πλήκτρο + και - μέχρι να εμφανιστεί το **OFF** στην οθόνη

8. Πιέστε το πλήκτρο **START** ► για να ξεκινήσετε να ρυθμίσετε την επόμενη ώρα εκκίνησης – η ένδειξη **OFF** θα ξεκινήσει να αναβοσβήνει εικόνα [e]
9. Επαναλάβετε τα βήματα 2 έως 6 για να ρυθμίσετε τις ώρες εκκίνησης **START 2**, **START 3** και **START 4**



## Ρύθμιση ημερών ποτίσματος

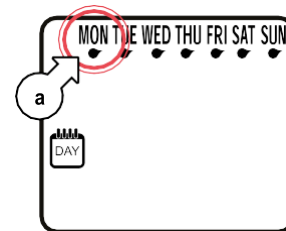
- i** **DAYS** είναι οι ημέρες που θα ποτίσει ο προγραμματιστής

1. Περιστρέψτε τον κύριο διακόπτη στη θέση **DAYS**

- i** Από το εργοστάσιο όλες οι ημέρες έχουν το σήμα της σταγόνας (●) δηλαδή ποτίζει ο προγραμματιστής

- Πιέστε το **START** ► για να επιλέξετε μια μέρα – η Δευτέρα **MON** θα φωτιστεί πρώτη, εικόνα [a]

2. Πιέστε το + ή - για να προσθέσετε ή να αφαιρέσετε το σήμα της σταγόνας (●) κάτω από την ημέρα



3. Πιέστε το **START** ► για να αποθηκεύσετε και να προχωρήσετε στην επόμενη ημέρα
4. Επαναλάβετε τα βήματα 2 και 3 μέχρι να ολοκληρωθεί ο προγραμματισμός ολόκληρης της εβδομάδας

## Ρύθμιση διάρκειας ποτίσματος

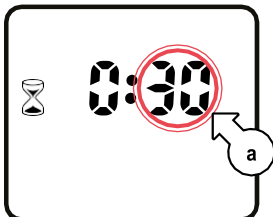
**i** **RUN TIME** είναι η διάρκεια ποτίσματος του προγραμματιστή

**i** Η διάρκεια ποτίσματος **RUN TIME** είναι η ίδια για όλες τις εκκινήσεις ποτίσματος **START TIMES**

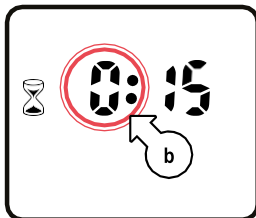
1. Περιστρέψτε τον κύριο διακόπτη στην θέση **RUN TIME**

**i** Η διάρκεια ποτίσματος **RUN TIME** είναι προ ρυθμισμένη στα 30 λεπτά

2. Τα λεπτά στην διάρκεια ποτίσματος είναι φωτισμένα και με τα πλήκτρα + και - γίνεται η αυξομειώσή τους αντίστοιχα, εικόνα (α)



3. Πιέστε το **START** ► για αποθήκευση και οι ώρες θα αρχίσουν να φωτίζονται, εικόνα [b]



4. Πιέστε το + ή - για να ρυθμίσετε τις ώρες

5. Πιέστε το **START** ► για αποθήκευση και τα λεπτά θα φωτιστούν ξανά

**i** Για να απενεργοποιήσετε την διάρκεια ποτίσματος πιέστε ταυτόχρονα το πλήκτρο + και - μέχρι να εμφανιστεί το **OFF** στην οθόνη

**i** Για να ενεργοποιήσετε την διάρκεια ποτίσματος πιέστε ταυτόχρονα το πλήκτρο + και -

## Αυτόματο πότισμα

Για το αυτόματο πότισμα βεβαιωθείτε ότι οι επιλογές **CLOCK**, **START TIME**, **DAYS** και **RUN TIME** έχουν ρυθμιστεί σωστά

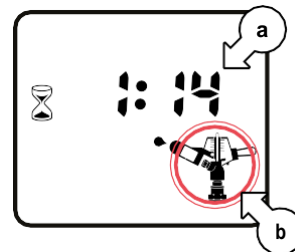
1. Περιστρέψτε τον κύριο διακόπτη στην θέση **ON**

**i** Η οθόνη θα δείξει την τρέχουσα μέρα, την ώρα και την κατάσταση φόρτισης της μπαταρίας

**i** Το πότισμα θα πραγματοποιηθεί στις επιλεγμένες μέρες, στις επιλεγμένες ώρες εκκίνησης και στην επιλεγμένη διάρκεια ποτίσματος

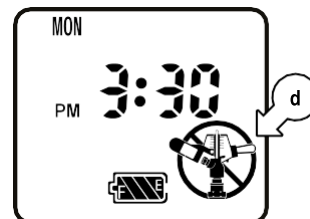
**i** Όταν η επιλεγμένη ώρα έναρξης ποτίσματος **START TIME** φτάνει, το πότισμα θα ξεκινήσει και η οθόνη θα δείξει τον εναπομείναν χρόνο ποτίσματος, εικόνα [a] και το εικονίδιο ενός μπλεκ που ποτίζει, εικόνα [b]

**i** Για να σταματήσετε ή να απενεργοποιήσετε το αυτόματο πότισμα χωρίς να χάσετε τις ρυθμίσεις, περιστρέψτε τον κύριο διακόπτη στην θέση **OFF**



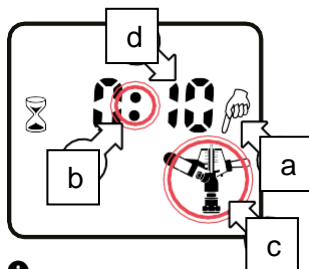
**i** Όταν ο κύριος διακόπτης είναι στην θέση **OFF**, η οθόνη θα προβάλλει διακοπή ποτίσματος με το εικονίδιο του μπλεκ, εικόνα [d]

**⚠** Όταν ο κύριος διακόπτης δεν είναι στην θέση **OFF**, όλο το πρόγραμμα ποτίσματος θα πραγματοποιηθεί κανονικά



## Χειροκίνητο πότισμα

- ❗ Το χειροκίνητο πρόγραμμα χρησιμοποιείται όταν θέλουμε να ποτίσουμε άμεσα
- ❗ Ο χρόνος ποτίσματος θα είναι διαφορετικός από αυτόν του αυτόματου ποτίσματος



1. Για χειροκίνητο πότισμα περιστρέψτε τον κύριο διακόπτη στην θέση **ON**

2. Για την έναρξη του ποτίσματος πιέστε το **START** ► και η διάρκεια ποτίσματος θα αρχίσει να τρέχει αντίστροφα, εικόνα (d)

❗ Στο χειροκίνητο πρόγραμμα εμφανίζεται εικονίδιο ενός χεριού, εικόνα (a)

❗ Ο προεπιλεγμένος χρόνος ποτίσματος είναι τα 10 λεπτά

❗ Κατά την διάρκεια του ποτίσματος το διαχωριστικό των λεπτών φωτίζει, εικόνα [b], και εμφανίζεται το μπεκ που ποτίζει, εικόνα [c]

❗ 3. Πιέστε το + ή - για να ρυθμίσετε τα λεπτά ποτίσματος

❗ Το χειροκίνητο πότισμα μπορεί να έχει διάρκεια από 1 λεπτό έως 99 λεπτά. Για γρήγορη ρύθμιση των λεπτών μπορείτε να πατήσετε παρατεταμένα το πλήκτρο +

Για να σταματήσετε το χειροκίνητο πότισμα περιστρέψτε τον κύριο διακόπτη στην θέση **OFF**

Για να επανέλθει ο προγραμματιστής στο ρυθμισμένο πρόγραμμα περιστρέψτε τον κύριο διακόπτη στην θέση **ON**

## Προφυλάξεις

❗ Αφαιρέστε τις μπαταρίες σε περιόδους που ο προγραμματιστής δεν χρησιμοποιείτε. Θα χαθούν όλα τα προγράμματα και οι ρυθμίσεις.

⚠ Η διαρροή υγρών μπαταρίας μπορεί να καταστρέψει τον προγραμματιστή

⚠ Μην αναμειγνύεται παλιές και καινούργιες μπαταρίες

⚠ Μην χρησιμοποιείται επαναφορτιζόμενες μπαταρίες

⚠ Αντικαταστήστε τις μπαταρίες κάθε χρόνο

❗ Ο προγραμματιστής πρέπει να αφαιρεθεί και να αποθηκευτεί κατά την διάρκεια του χειμώνα

⚠ Προστατεύστε τον προγραμματιστή από συνθήκες παγετού που μπορούν να καταστρέψουν εσωτερικά του στοιχεία.

⚠ Δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε δεξαμενές νερού και σε άλλα συστήματα ποτίσματος χαμηλής πίεσης

⚠ Χρησιμοποιείτε μόνο με καθαρό νερό

⚠ Μην γίνετε η εγκατάσταση του προγραμματιστή σε οριζόντια θέση