



ELECTRONIC WATER TIMER
Owner manual



GB	p2
ALL	p9
PL	p17
HB	p25
TR	p33
GR	p41



ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΗΣ ΠΟΤΙΣΜΑΤΟΣ
ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ



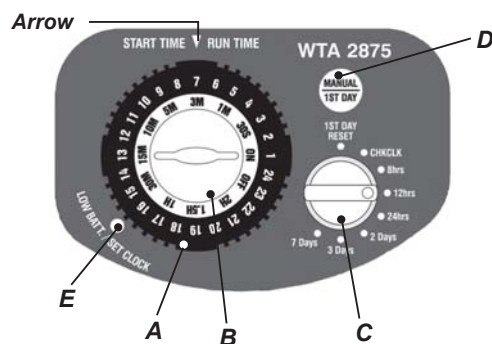


ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΗΣ ΠΟΤΙΣΜΑΤΟΣ WTA 2875 ΤΗΣ RAIN BIRD

Σας ευχαριστούμε που έχετε επιλέξει την Rain Bird. Συνιστούμε να διαβάσετε προσεκτικά τις παρακάτω οδηγίες προκειμένου να αξιοποιήσετε πλήρως όλες τις δυνατότητες του νέου σας προγραμματιστή ποτίσματος της Rain Bird.

Ο προγραμματιστής ποτίσματος WTA 2875 της Rain Bird που διαθέτετε βιδώνει απευθείας σε μια τυπική βρύση νερού (3/4" ή 21X 27)

1. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ:



Το καντράν ωρών (μαύρος εξωτερικός δακτύλιος Α) υποδεικνύει την ώρα έναρξης ποτίσματος και ρυθμίζεται σύμφωνα με την τρέχουσα ώρα (ενσωματωμένο ρολόι). Το καντράν φέρει ενδείξεις για 24 ώρες (1-24).

Ο χρόνος λειτουργίας ποτίσματος (λευκός εσωτερικός δακτύλιος Β) χρησιμοποιείται για τη ρύθμιση του χρόνου ποτίσματος από 30 δευτερόλεπτα έως 2 ώρες. Χρησιμοποιείται, επίσης, για τη χειροκίνητη έναρξη ποτίσματος ρυθμίζοντας το καντράν στη θέση «ON» ή για τη διακοπή του ποτίσματος ρυθμίζοντας το καντράν στη θέση «OFF».

Το κουμπί συχνότητας ποτίσματος (μικρό λευκό κουμπί C) χρησιμοποιείται για την επιλογή συχνότητας ποτίσματος: Πότισμα κάθε 8 ώρες/κάθε 12 ώρες/μία φορά την ημέρα/μία φορά κάθε 2 ημέρες/μία φορά κάθε 3 ημέρες ή μία φορά την εβδομάδα.

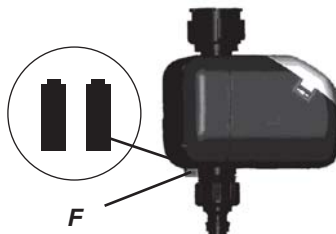


Το μικρό λευκό κουμπί (D) χρησιμοποιείται για τη χειροκίνητη έναρξη του ποτίσματος.

Η ενδεικτική λυχνία LED (E) δηλώνει τη σωστή λειτουργία του προγραμματιστή σας.

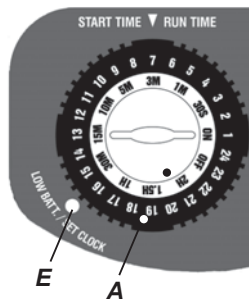
2. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ ΚΑΙ ΡΥΘΜΙΣΗ ΡΟΛΟΓΙΟΥ:

Ρυθμίστε το μαύρο δακτύλιο (A) σύμφωνα με την τρέχουσα ώρα πριν τοποθετήσετε τις μπαταρίες. Αφαιρέστε το κάλυμμα του τμήματος μπαταριών (F) και τοποθετήστε 2x1,5 V αλκαλικές μπαταρίες τύπου AA LR6 στη θήκη μπαταριών. Βεβαιωθείτε ότι αντιστοιχίζονται οι ενδείξεις «-/+» που αναγράφονται στις μπαταρίες με αυτές στην θήκη. Βάλτε ξανά την θήκη μπαταριών μέσα στον προγραμματιστή.



Σημαντικό: Μην χρησιμοποιείτε επαναφορτιζόμενες μπαταρίες.

Αφού τοποθετήσετε τις μπαταρίες στη θήκη τους και αυτήν μέσα στον προγραμματιστή, η ένδειξη LOW BATT./SET CLOCK (ΧΑΜΗΛΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑ/ΡΥΘΜΙΣΗ ΡΟΛΟΓΙΟΥ) θα ανάψει για περίπου 10 δευτερόλεπτα. Το ενσωματωμένο ρολόι ρυθμίζεται στην τρέχουσα ώρα που υποδεικνύεται στο εξωτερικό μαύρο δακτύλιο (A). Τώρα μπορείτε να προγραμματίσετε τον προγραμματιστή ποτίσματος.



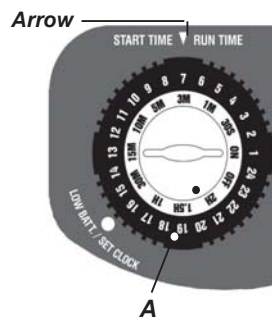
Σημείωση: Για την αποφυγή διάβρωσης, να αφαιρείτε τις μπαταρίες όταν δεν χρησιμοποιείτε ο προγραμματιστής για μεγάλα χρονικά διαστήματα. Συνιστούμε να αποθηκεύετε τον προγραμματιστή σας σε προφυλαγμένο μέρος όταν δεν τον χρησιμοποιείτε για μεγάλο χρονικό διάστημα (για παράδειγμα το χειμώνα).

Το εσωτερικό ρολόι επανέρχεται στην ώρα που υποδεικνύεται στο καντράν ωρών (A) αν αφαιρέσετε και στη συνέχεια επανατοποθετήσετε τις μπαταρίες

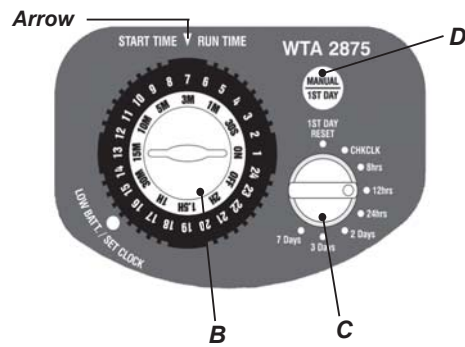


3. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΖΟΝΤΑΣ ΤΗΝ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΑΡΔΕΥΣΗ ΣΑΣ:

Ρυθμίστε το μαύρο δακτύλιο (A) στην ώρα που επιθυμείτε να αρχίσει το πότισμα. Η ώρα πρέπει να βρίσκεται κάτω από το βέλος. Ο μαύρος δακτύλιος (A) φέρει ενδείξεις της 1 ώρας.



Στη συνέχεια, ρυθμίστε το λευκό δακτύλιο (B) στον επιθυμητό χρόνο ποτίσματος κάτω από το βέλος.



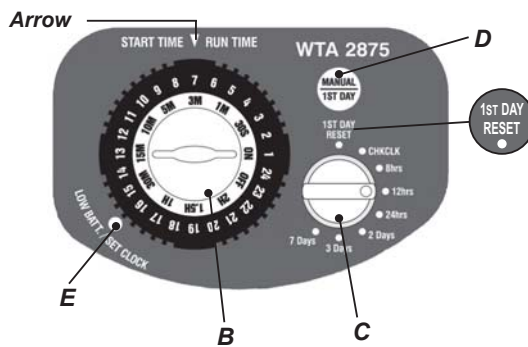


Στη συνέχεια, γυρίστε το μικρό λευκό κουμπί (C) στην επιθυμητή συχνότητα ποτίσματος

Ενδείξεις προγραμματιστή	Επεξήγηση
8 ω	Πότισμα κάθε 8 ώρες
12 ω	Πότισμα κάθε 12 ώρες
24 ω	Πότισμα μία φορά την ημέρα
2 ημέρες	Πότισμα κάθε 2 ημέρες
3 ημέρες	Πότισμα κάθε 3 ημέρες
7 ημέρες	Πότισμα μία φορά την

Για να ρυθμίσετε την 1η ημέρα σε ένα κύκλο ποτίσματος, ρυθμίστε το κουμπί συχνότητας (C) στο «1st Day/Reset» (1η ημέρα/επαναφορά). Στη συνέχεια, μπορείτε να αποφασίσετε πότε πρέπει να αρχίσει ο 1ος κύκλος ποτίσματος πατώντας το μικρό λευκό κουμπί (D) στο «Manual/1st Day» (Χειροκίνητα/1η ημέρα). Συμβουλευτείτε τον παρακάτω πίνακα.

Ενέργεια	Αποτέλεσμα
Πατήστε το κουμπί «Manual/ 1st Day» (Χειροκίνητα/1η ημέρα) μία φορά	Ο κύκλος θα αρχίσει σήμερα
Πατήστε το κουμπί «Manual/ 1st Day» (Χειροκίνητα/1η ημέρα) δύο φορές	Ο κύκλος θα αρχίσει αύριο
Πατήστε το κουμπί «Manual/ 1st Day» (Χειροκίνητα/1η ημέρα) 3 φορές	Ο κύκλος θα αρχίσει μεθαύριο





Σημείωση : Η ενδεικτική λυχνία LED αναβοσβήνει κάθε φορά που πατάτε το κουμπί.

Ο προγραμματιστής σας έχει τώρα προγραμματιστεί για αυτόματο πότισμα

Τώρα μπορείτε να βιδώσετε τον προγραμματιστή WTA 2875 της Rain Bird στη βρύση. Βιδώστε το μαύρο προσαρμογέα στο κουτί στο κάτω μέρος του προγραμματιστή. Στον προσαρμογέα μπορείτε να προσαρτήσετε συνδεδητές ελαστικού σωλήνα γρήγορης σύνδεσης.

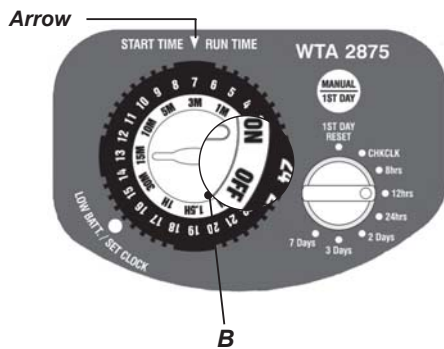
Για να τροποποιήσετε το πρόγραμμα, απλά ρυθμίστε τους δακτυλίους του καντράν στις επιθυμητές θέσεις.

4. ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟ ΠΟΤΙΣΜΑ

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον προγραμματιστή WTA 2875 της Rain Bird για να ξεκινήσετε το πότισμα χειροκίνητα:

Επιλογή 1(ενεργοποίηση/απενεργοποίηση ποτίσματος):

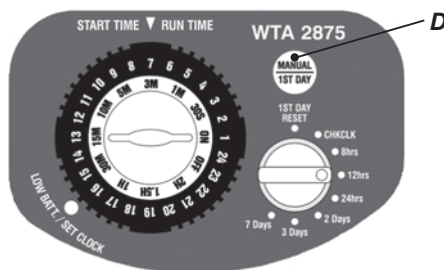
Επιθυμείτε να ποτίσετε για απεριόριστο χρονικό διάστημα. Ρυθμίστε το δακτύλιο χρόνου λειτουργίας ποτίσματος (B) στο «ON» κάτω από το βέλος. Το πότισμα θα ξεκινήσει σε περίπου 2 δευτερόλεπτα και θα συνεχιστεί μέχρι να ρυθμίσετε το δακτύλιο «χρόνου λειτουργίας ποτίσματος» (B) στο «OFF». Αν θέλετε να επιστρέψετε στο αυτόματο πότισμα, ακολουθήστε τα βήματα που περιγράφονται παραπάνω στο σημείο 3.





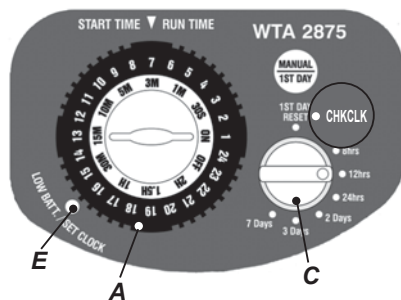
Επιλογή 2:

Επιθυμείτε να πτόσετε αμέσως χωρίς να περιμένετε μέχρι τον προγραμματισμένο χρόνο έναρξης, αλλά με τον ίδιο προγραμματισμένο χρόνο λειτουργίας που χρησιμοποιείται στο αυτόματο πότισμα (30 δευτερόλεπτα έως 2 ώρες). Πατήστε το μικρό λευκό κουμπί (D) με την ένδειξη «Manual/1st Day» (Χειροκίνητα/1η ημέρα) μία φορά. Θα ξεκινήσει το πότισμα, θα διαρκέσει για τον προγραμματισμένο χρόνο λειτουργίας και στη συνέχεια θα διακοπεί αυτόματα.



5. ΕΛΕΓΧΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΡΟΛΟΓΙΟΥ:

Μπορείτε να βεβαιωθείτε ότι το εσωτερικό ρολόι του προγραμματιστή αντιστοιχεί με την τρέχουσα ώρα. Γυρίστε το κουμπί «Συχνότητας πότισματος» (C) στη θέση «CHKCLK» (ΡΟΛΟΙ). Στη συνέχεια, ρυθμίστε το μαύρο δακτύλιο ώρας (A) σύμφωνα με την τρέχουσα ώρα κάτω από το βέλος. Αν το εσωτερικό ρολόι είναι προγραμματισμένο σωστά, η ενδεικτική λυχνία LED (E) θα αναβοσβήσει. Αν όχι, επαναλάβετε τα βήματα ρύθμισης του ρολογιού που περιγράφονται στο σημείο 2.

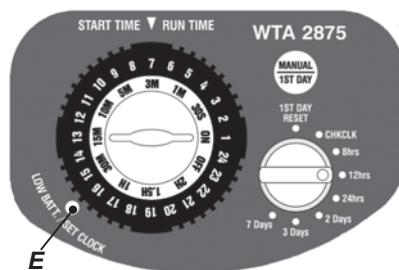




6. ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΧΑΜΗΛΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ:

Αν αναβοσβήνει η ενδεικτική λυχνία LED (E) «Low Batt /Set Clock» (Χαμηλή μπαταρία/ρύθμιση ρολογιού) υπάρχει πρόβλημα:

Χαμηλή μπαταρία: Η ενδεικτική λυχνία LED (E) αναβοσβήνει μέχρι να εξαντληθούν τελείως οι μπαταρίες ή μέχρι να αντικατασταθούν.



Σε κάθε περίπτωση, συνιστούμε να αντικαθιστάτε τις μπαταρίες τουλάχιστον μία φορά το χρόνο στην αρχή κάθε περιόδου ποτίσματος.

Ένας από τους δακτυλίους του καντράν δεν είναι ρυθμισμένος σωστά κάτω από το βέλος μεταξύ 2 ενδείξεων. Στην περίπτωση αυτή η ενδεικτική λυχνία LED αναβοσβήνει πιο γρήγορα.