

CELMAG 14922 οδηγίες χρήσης και εγκατάστασης



Εγκατάσταση μπαταριών:

Χρησιμοποιήστε δύο μπαταρίες AA (1.5V) αλκαλικές.

1. Αφαιρέστε το πίσω αποσπώμενο μέρος (θήκη μπαταριών)
2. Χρησιμοποιήστε δύο μπαταρίες AA (1.5V) αλκαλικές.
3. Εισάγετε πάλι την θήκη στον προγραμματιστή με τις μπαταρίες να κοιτάνε προς τα δεξιά.



Εγκατάσταση σταθεροποιητή πίεσης

Μέσα στον προγραμματιστή θα βρείτε τον σταθεροποιητή πίεσης. Τον βιδώνετε πάνω στον προγραμματιστή και έπειτα μαζί στην βρύση έτσι ώστε να μην δέχεται αυξομειώσεις πίεσης και πιέζεται η βάνα του. Έτσι στοχεύουμε στην μακροζωία του προγραμματιστή.



Τα κουμπιά του προγραμματιστή:

Κουμπιά /

Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά / για να ρυθμίσετε την ώρα.


Κουμπί OK

Το κουμπί OK το χρησιμοποιείτε για να επικυρώσετε την επιλογή σας.


Περιστρεφόμενος δείκτης

Το περιστρεφόμενο δείκτη το χρησιμοποιείτε για να ρυθμίσετε τον προγραμματιστή.


Operation: Time(ώρα)

1. Γυρίστε το περιστρεφόμενο δείκτη στο **Time**. Το σύμβολο  στην δεξιά πλευρά δείχνει πως τώρα μπορείτε να ρυθμίσετε.
2. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά / για να ρυθμίσετε την ώρα, ξεκινώντας από την ώρα και έπειτα τα λεπτά.
3. Πατήστε OK για να επικυρώσετε κάθε φορά. Γυρνώντας το περιστρεφόμενο δείκτη στην επόμενη ρύθμιση (**Start**) αποθηκεύετε την ρύθμισή σας.


Start(ώρα έναρξης)

1. Γυρίστε το περιστρεφόμενο δείκτη στο **Start**. Το σύμβολο  στην δεξιά πλευρά δείχνει πως τώρα μπορείτε να ρυθμίσετε.
2. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά / για να ρυθμίσετε την ώρα, ξεκινώντας από την ώρα και έπειτα τα λεπτά..
3. Πατάτε OK για να επικυρώσετε κάθε φορά. Γυρνώντας το περιστρεφόμενο δείκτη στην επόμενη ρύθμιση αποθηκεύετε την ρύθμισή σας.


Run(διάρκεια ποτίσματος)

1. Γυρίστε το περιστρεφόμενο δείκτη στο **Run**. Το σύμβολο  στην δεξιά πλευρά δείχνει πως τώρα μπορείτε να ρυθμίσετε.
2. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά / για να ρυθμίσετε τα λεπτά ποτίσματος. Μπορείτε από 1 έως 479 λεπτά.
3. Πατήστε OK για να επικυρώσετε κάθε φορά. Γυρνώντας το περιστρεφόμενο δείκτη στην επόμενη ρύθμιση (**Freq**) αποθηκεύετε την ρύθμισή σας.


Freq(συχνότητα ποτίσματος)

1. Γυρίστε το περιστρεφόμενο δείκτη στο **Freq**. Το σύμβολο  στην δεξιά πλευρά δείχνει πως τώρα μπορείτε να ρυθμίσετε.
2. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά / για να ρυθμίσετε την συχνότητα ποτίσματος, δηλαδή, κάθε πότε θα επαναλαμβάνει το πότισμα.
3. Έχετε 4 διαθέσιμες επιλογές επανάληψης: 24 ώρες(24hr), κάθε 2^η ημέρα (2nd), κάθε 3^η ημέρα(3rd) ή κάθε 7^η ημέρα(7th).
4. Πατήστε OK για να επικυρώσετε κάθε φορά. Γυρνώντας το περιστρεφόμενο δείκτη στην επόμενη ρύθμιση (**Cycle**) αποθηκεύετε την ρύθμισή σας.


Cycle(κύκλος ποτίσματος)

1. Γυρίστε το περιστρεφόμενο δείκτη στο **Freq**. Το σύμβολο  στην δεξιά πλευρά δείχνει πως τώρα μπορείτε να ρυθμίσετε.
2. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά / για να ορίσετε τον κύκλο ποτίσματος.
3. Έχετε τρεις διαθέσιμες επιλογές εσωτερικού κύκλου, δηλαδή πόσες φορές θα επαναλάβει το πότισμα την ημέρα του ποτίσματος : 1/ 2/ 3 φορές την ημέρα.
4. Πατήστε OK για να επικυρώσετε κάθε φορά. Γυρνώντας το περιστρεφόμενο δείκτη στην επόμενη ρύθμιση (**Auto**) αποθηκεύετε την ρύθμισή σας.

Manual ON/OFF λειτουργία χειροκίνητου ποτίσματος:

1. Γυρίστε το στροφέιο στην θέση ON για να ξεκινήσει το χειροκίνητο πότισμα. Το σύμβολο  στην δεξιά πλευρά αναβοσβήνει.
2. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά / για να ορίσετε το πότισμα από 1 έως 59 λεπτά.
3. Πατήστε OK για να επικυρώσετε, σύντομα η ηλεκτροβάνα θα ανοίξει.
4. Για να σταματήσετε το χειροκίνητο πότισμα μπορείτε επίσης να γυρίσετε το στροφέιο στη θέση **OFF**. Οι ρυθμίσεις δεν επηρεάζονται από την χειροκίνητη λειτουργία. Εάν επιθυμείτε να εκτελεί το πρόγραμμά του γυρίστε το πάλι στην θέση **Auto**.

Ένδειξη χαμηλής μπαταρίας:

Το σύμβολο  αναβοσβήνει στην δεξιά πλευρά της οθόνης. Όσο θα αναβοσβήνει ο προγραμματιστής δεν θα εκτελέσει το πρόγραμμα και θα κλείσει την ηλεκτροβάνα του. Αντικαταστήστε τις μπαταρίες του άμεσα.

Συμβουλή

Πάντα να αντικαθιστάτε τις μπαταρίες όταν πρόκειται να λείψετε για καιρό από τον χώρο που το έχετε εγκαταστήσει.

Τον χειμώνα αφαιρούμε τον προγραμματιστή από την βρύση και τον αποθηκεύουμε σε θερμοκρασία δωματίου για προστασία από παγετό.