

**ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ (εικ. 1)**

- A** Προστασία κονσόλας  
**B** Γάντζος για κρέμασμα στον τοίχο  
**C** Κονσόλα για μοντέλα με χρονοδιακόπτη  
**D** Ηλεκτρονικός χρονοδιακόπτης  
**E** Διακόπτης επιλογής λειτουργίας  
**F** Θερμοστάτης  
**G** Κονσόλα για μοντέλα χωρίς χρονοδιακόπτη  
**H** Διακόπτης επιλογής λειτουργίας  
**I** Θερμοστάτης  
**L** Ενδεικτική λυχνία θερμοστάτη  
**M** Χειρολαβές για περιστροφή των περσίδων  
**N** Ρυθμιζόμενες περσίδες αερισμού  
**O** Τύλιγμα καλωδίου  
**P** Βάση

**ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ**

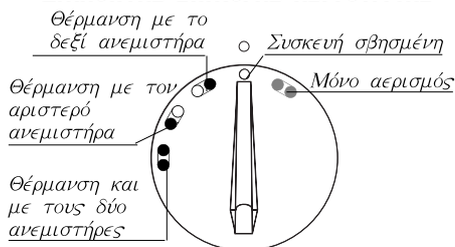
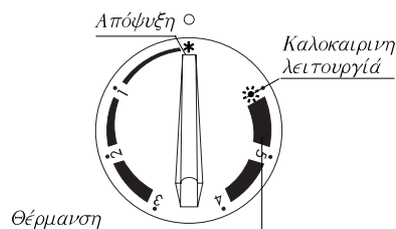
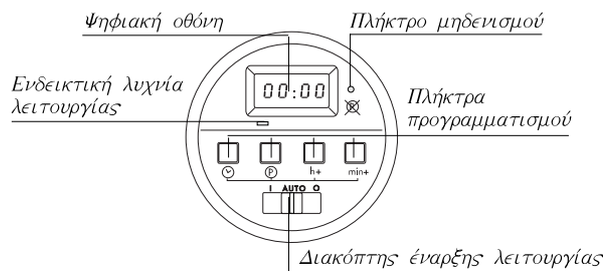
Το αερόθερμο μπορεί να εύκολα τοποθετηθεί πάνω σε οποιοδήποτε επίπεδο στήριξης ή να κρεμαστεί στον τοίχο με το γάντζο.

Για την εγκατάσταση στον τοίχο, κάνετε τα εξής:

- Στερεώνετε το γάντζο στον τοίχο, τηρώντας τις ελάχιστες διαστάσεις που αναφέρονται στην εικ. 2 και, σε περίπτωση που εγκατασταθεί μέσα σε μπάνιο, η εγκατάσταση πρέπει να γίνει έξω από τον όγκο προστασίας (εικ. 4) και μακριά από βρύσες, υιπήρες, ντουζιέρες, κλπ.
- Ξεβιδώνετε τη βίδα που βρίσκεται κάτω από τη βάση και την αφαιρείτε τραβώντας την από το πίσω μέρος.
- Κρεμάτε το αερόθερμο στο γάντζο γέροντάς το ελαφρά (εικ. 3) και, με ένα κατσαβίδι, το στερεώνετε, βιδώνοντας τη βίδα στο άνω μέρος του γάντζου.

**ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ**

- Πριν βάλετε το φως στην πρίζα του ρεύματος βεβαιωθείτε ότι η τάση του δικτύου σας αντιστοιχεί στην τιμή των Βόλτ που αναγράφονται πάνω στη συσκευή.
- Βεβαιωθείτε ότι η πρίζα του ρεύματος έχει παροχή ίση με 10/16 Αμπέρ.
- Αυτή η συσκευή είναι σύμφωνη ως προς τις προδιαγραφές 89-336-ΕΟΚ σχετικές με την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα.

**ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ****ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ****ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ****ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ**

εικ. 5

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

### Θέρμανση και ρύθμιση του θερμοστάτη

- Γυρίζετε το διακόπτη επιλογής λειτουργίας σε μια από τις 3 θέσεις θέρμανσης (εικ. 5).
- Γυρίζετε το θερμοστάτη προς τα δεξιά μέχρι τη μέγιστη θέση.
- Στα μοντέλα με ηλεκτρικό χρονοδιακόπτη (timer) βάλτε τον διακόπτη έναρξης λειτουργίας (εικ. 5) στη θέση **I**. Η ενδεικτική λυχνία ανάβει.

Για να ρυθμίσετε το θερμοστάτη όταν το δωμάτιο έχει φθάσει στην ιδανική θερμοκρασία, γυρίζετε αργά το θερμοστάτη προς τα αριστερά μέχρι να ακούσετε το κλικ της συσκευής που σβήνει και όχι πάρα πέρα. Η θερμοκρασία που καθορίζεται με αυτό τον τρόπο θα ρυθμίζεται αυτόματα και θα διατηρείται σταθερή από το θερμοστάτη.

### Απόψυξη

- Γυρίζετε το διακόπτη επιλογής λειτουργίας σε μια από τις 3 θέσεις θέρμανσης.
- Γυρίζετε το θερμοστάτη στη θέση απόψυξης \* (εικ. 5).
- Στα μοντέλα με ηλεκτρικό χρονοδιακόπτη (timer) βάλτε τον διακόπτη έναρξης λειτουργίας (εικ. 5) στη θέση **I**. Η ενδεικτική λυχνία ανάβει.

Η συσκευή που είναι ρυθμισμένη με αυτό τον τρόπο θα ανάβει αυτόματα κάθε φορά που η θερμοκρασία του δωματίου πλησιάζει τους μηδέν βαθμούς και η θερμοκρασία του δωματίου θα διατηρηθεί σε μερικούς βαθμούς πάνω από μηδέν.

### Καλοκαιρινή λειτουργία

- Γυρίζετε το διακόπτη επιλογής λειτουργίας στη θέση Μόνο Αερισμός (εικ. 5).
- Γυρίζετε το θερμοστάτη στη θέση ☼ Καλοκαιρινή λειτουργία (εικ. 5).
- Στα μοντέλα με ηλεκτρικό χρονοδιακόπτη (timer) βάλτε τον διακόπτη έναρξης λειτουργίας (εικ. 5) στη θέση **I**. Η ενδεικτική λυχνία ανάβει.

Με αυτό τον τρόπο λειτουργούν μόνο οι ανεμιστήρες.

### Σβήσιμο

Για να σβήσετε τη συσκευή γυρίζετε το διακόπτη επιλογής λειτουργίας στη θέση **O** (εικ. 5) και, για να μοντέλα που έχουν χρονοδιακόπτη, πιέζετε και το κομβίο εκκίνησης (εικ. 5) μέχρι να μετατοπίσετε τη γραμμούλα της οθόνης στη θέση **O** (εικ. 6).

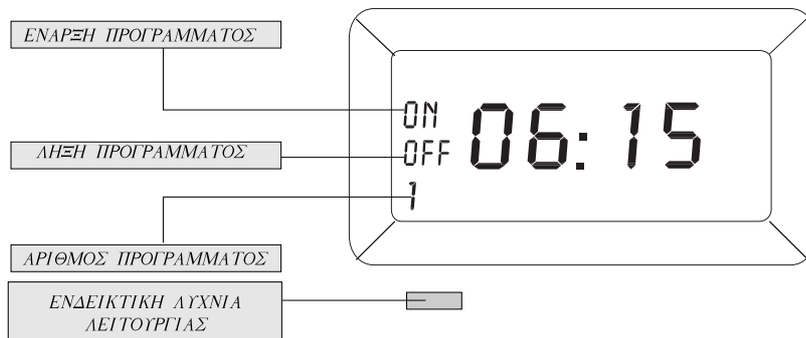
### ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ (μόνο για ορισμένα μοντέλα)

#### Ρύθμιση της ώρας και της ημέρας της εβδομάδας

Ρυθμίζετε το χρονοδιακόπτη στην ακριβή ώρα με τον εξής τρόπο:

- Για τη ρύθμιση της ακριβούς ώρας πιέζετε ταυτόχρονα το κομβίο ☹ και το κομβίο  $h_+$  (εικ. 5) και ύστερα αφήνετε ελεύθερα και τα δύο κομβία.
- Για τη ρύθμιση των λεπτών πιέζετε ταυτόχρονα το κομβίο ☹ και το κομβίο  $min_+$  (εικ. 5) και ύστερα αφήνετε ελεύθερα και τα δύο κομβία.

(Για τη ταχεία αλλαγή της ώρας και των λεπτών, κρατάτε πατημένα και τα δύο τα κομβία



ΕΙΚ. 6

για περισσότερο από 3 δευτερόλεπτα).

### **Πως να προγραμματίσετε (το πολύ μέχρι 6 προγράμματα)**

1. Βάλτε το διακόπτη έναρξης λειτουργίας στη θέση **AUTO** (εικ. 5).
2. Πιέζετε το κομβίο  $\oplus$  για να ανάψετε το 1<sup>ο</sup> πρόγραμμα ανάμματος. Στην οθόνη εμφανίζεται η λέξη **ON** και ο αριθμός του προγράμματος (1), βλέπε εικ. 6.
3. Ρυθμίζετε την ώρα έναρξης του προγράμματος πιέζοντας το κομβίο  $h_+$  και το κομβίο  $min_+$  για τα λεπτά.
4. Ρυθμίζετε την ώρα λήξης του προγράμματος πιέζοντας ξανά το κομβίο  $\oplus$ . Στην οθόνη εμφανίζεται η λέξη **OFF** και το 1 (εικ. 6). Σε αυτό το σημείο ρυθμίστε την ώρα με τα πλήκτρα  $h_+$  και  $min_+$ .

Για να ανάψετε τα επόμενα προγράμματα (μέχρι το 6) πιέζετε το πλήκτρο  $\oplus$ , στην οθόνη εμφανίζεται **ON 2**. Επαναλαμβάνετε τις διαδικασίες των σημείων 3 και 4.

Για να επαναφέρετε στην οθόνη τη σωστή ώρα πατήστε το πλήκτρο  $\ominus$ .

Σε αυτό το σημείο για να ξεκινήσετε τη συσκευή στην προγραμματισμένη ώρα, γυρίζετε το διακόπτη επιλογής λειτουργίας και το θερμοστάτη στην επιθυμητή θέση ακολουθώντας τις οδηγίες που αναφέρονται στην παράγραφο **ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΚΑΙ ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΥ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗ**.

### **ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:**

- Η ενδεικτική λυχνία λειτουργίας δείχνει ότι η συσκευή λειτουργεί ή είναι έτοιμη να λειτουργήσει.
- Το ρολόι περιέχει μία επίπεδη επαναφορτιζόμενη μπαταρία.  
Ο χρονόμετρο περιέχει μία επίπεδη μπαταρία. Η ώρα και τα προγράμματα που έχουν εισαχθεί, παραμένουν στην μνήμη και προβάλλονται στον πίνακα ακόμα και όταν η συσκευή βρίσκεται εκτός ηλεκτρικού ρεύματος ή ο ρευματολήπτης αποσπαστεί από το ρευματοδότη. Για να διαγράψετε τα προγράμματα και την ώρα, πιέζετε με τη μύτη ενός μολυβιού το πλήκτρο μηδενισμού  $\text{X}$ .
- Η επίπεδη μπαταρία επαναφορτίζεται τελείως εάν αφήσετε τη συσκευή συνδεδεμένη στην πρίζα του ρεύματος για τουλάχιστον 8 ώρες.

### **ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ**

- Πριν από οποιαδήποτε διαδικασία, βεβαιωθείτε ότι το φισ δεν είναι συνδεδεμένο στην πρίζα του ρεύματος.
- Να καθαρίζετε ταχτικά τις περσίδες εισόδου και εξόδου του αέρα.
- Να μη χρησιμοποιείτε σκόνες καθαρισμού ή διαλύτες.

### **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

- Η συσκευή δεν πρέπει να τοποθετείται κάτω από μια μόνιμη πρίζα του ρεύματος.
- Να μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή για να στεγνώνετε ρούχα.
- Μια διάταξη ασφαλείας διακόπτει τη λειτουργία του αερόθερμου σε περίπτωση υπερθέρμανσης. Για να επαναφέρετε τη λειτουργία, είναι απαραίτητο να αφαιρέσετε το φισ από την πρίζα για μερικά λεπτά, να διορθώσετε την αιτία που προκαλεί την υπερθέρμανση (π.χ. φράξιμο των περσίδων εισόδου και εξόδου του αέρα), και ύστερα να ξανασυνδέσετε το φισ. Σε περίπτωση που η συσκευή δεν ξαναρχίσει να λειτουργεί, να απευθυνθείτε στο πλησιέστερο σέρβις.
- Να μην κατευθύνετε τη ροή του αέρα της συσκευής προς έπιπλα, κουρτίνες, φιάλες αεροζόλ ή εύφλεκτα υλικά.
- Σε περίπτωση αντικατάστασης του ηλεκτρικού καλωδίου να χρησιμοποιήσετε μόνο καλώδια τύπου H0500-F με διατομή 2χ1 μμ<sup>2</sup>.
- Σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να σκεπάζετε τη συσκευή κατά τη διάρκεια της λειτουργίας, προς αποφυγή πυρκαγιάς.