

## ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

- Πριν συνδέσετε το φιν στην πρίζα του ρεύματος, ελέγξτε προσεκτικά αν η τάση του οικιακού σας δικτύου αντιστοιχεί στην τιμή Volt (V) που αναγράφεται στη συσκευή και αν η πρίζα του ρεύματος και η γραμμή τροφοδοσίας είναι κατάλληλες για το απαιτούμενο φορτίο.
- Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΥΜΜΟΡΦΟΥΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ 2004/108/EK ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ

## ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως φορητή ή, αν διαθέτει στήριγμα, να στερεωθεί στον τοίχο. Τα μοντέλα με μηχανοκίνητη βάση δεν μπορούν να εγκατασταθούν στον τοίχο. Για επίτοιχη εγκατάσταση, ενεργήστε με τον ακόλουθο τρόπο:

- Στερεώστε το στήριγμα ανάρτησης στον τοίχο τηρώντας τις ελάχιστες αποστάσεις που υποδεικνύονται στην εικ.2.
- Εάν η συσκευή εγκατασταθεί σε δωμάτιο με μπάνιο ή ντους, θα πρέπει να τηρείται ο "όγκος προστασίας" όπως υποδεικνύεται στην εικ.1 και σε κάθε περίπτωση μακριά από βρύσες, νιπτήρες, ντους κλπ.
- Στη συνέχεια τοποθετήστε τη συσκευή στον πάνω γάντζο του στηρίγματος και γυρίστε την ελαφρά έως ότου ασφαλίσει στο κάτω δοντάκι του στηρίγματος (εικ.3).
- Η συσκευή δεν πρέπει να τοποθετείται ακριβώς κάτω από σταθερή πρίζα ρεύματος.  
**Σημείωση:** εάν δεν σκοπεύετε να εγκαταστήσετε τη συσκευή στον τοίχο, μη συνδέετε το στήριγμα στη συσκευή.

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Μοντέλα με επιλογή λειτουργιών και θερμοστάτη. **Πριν συνδέσετε το φιν την πρίζα, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι σβηστή.**

1. Συνδέστε το φιν στην πρίζα του ρεύματος, η ενδεικτική λυχνία ανάβει.
2. Γυρίστε το διακόπτη του θερμοστάτη στο μέγιστο.
3. **Θερμική λειτουργία (μόνο αερισμός):** γυρίστε τον επιλογή λειτουργιών στη θέση **3**.
4. **Λειτουργία με την ελάχιστη ισχύ:** γυρίστε τον επιλογή λειτουργιών στη θέση **1** (στα μοντέλα με 2 ταχύτητες αερισμού, η ταχύτητα του ανεμιστήρα είναι η μικρότερη).
5. **Λειτουργία με τη μέση ισχύ:** γυρίστε τον επιλογή λειτουργιών στη θέση **2** (στα μοντέλα με 2 ταχύτητες αερισμού, η ταχύτητα του ανεμιστήρα είναι η μέγιστη).
6. **Λειτουργία με τη μέγιστη ισχύ:** γυρίστε τον επιλογή λειτουργιών στη θέση **3** (μέγιστη ταχύτητα αερισμού).
7. **Σβήσιμο:** γυρίστε τον επιλογή λειτουργιών στη θέση "0". Σημείωση: Στα μοντέλα με μόνο 2 επίπεδα ισχύος, η θέση 2 αντιστοιχεί στη μέγιστη ισχύ.

## Ρύθμιση θερμοστάτη

Τοποθετήστε το θερμοστάτη στο μέγιστο και όταν το περιβάλλον φτάσει στην επιθυμητή θερμοκρασία, γυρίστε αργά το διακόπτη του θερμοστάτη αριστερόστροφα έως ότου ακουστεί ένα "κλικ" (ο ανεμιστήρας σβήνει). Η θερμοκρασία ρυθμίζεται αυτόματα και διατηρείται σταθερή από το θερμοστάτη.

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΠΩΨΞΗΣ

Με τον επιλογή λειτουργιών στη θέση 3 και το διακόπτη του θερμοστάτη στη θέση **\***, η συσκευή διατηρεί το χώρο σε θερμοκρασία 5°C περίπου ώστε να αποφεύγεται η συνθηκική παγετού με ελάχιστη κατανάλωση ενέργειας.

## Μοντέλα μόνο με θερμοστάτη

Η συσκευή ανάβει γυρνώντας το διακόπτη δεξιόστροφα έως τη θέση μέγιστης ισχύος. Για να σβήσετε τη συσκευή γυρίστε το διακόπτη αριστερόστροφα στη θέση ελάχιστης ισχύος και στη συνέχεια αποσυνδέστε το φιν από την πρίζα.

## ΜΟΝΤΕΛΑ ΜΕ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΗ 24 ΩΡΩΝ

Για να προγραμματίσετε τη θέρμανση ενεργήστε ως εξής:

Ελέγξτε την ώρα στο ρολόι σας. Εάν για παράδειγμα η ώρα είναι 10, γυρίστε δεξιόστροφα τον αριθμημένο δίσκο του προγραμματιστή έως ότου συμπέσει η ένδειξη 10 με το δείκτη αναφοράς **▲** στον προγραμματιστή. Προγραμματίστε τις επιθυμητές περιόδους λειτουργίας της συσκευής πιέζοντας προς τα έξω τα δοντάκια. Κάθε δοντάκι αντιστοιχεί σε χρόνο 30 λεπτών. Με τη ρύθμιση αυτή η συσκευή λειτουργεί αυτόματα καθημερινά την προγραμματισμένη ώρα. Σημαντικό: το φιν πρέπει να είναι πάντα συνδεδεμένο στην πρίζα.

- Για να αλλάξετε τον προγραμματισμό αρκεί να επαναφέρετε τα δοντάκια στην αρχική τους θέση και να προγραμματίσετε τις νέες περιόδους λειτουργίας.
- Εάν θέλετε να λειτουργεί η συσκευή χωρίς προγραμματισμό πιέστε προς τα έξω όλα τα δοντάκια. Στην περίπτωση αυτή, για να σβήσετε εντελώς τη συσκευή, μπορείτε να

αποσυνδέστε και το φιν από την πρίζα.

### **ΜΟΝΤΕΛΑ ΜΕ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΒΑΣΗ (γενικός ποδοδιακόπτης)**

Ορισμένα μοντέλα διαθέτουν περιστρεφόμενη βάση και γενικό ποδοδιακόπτη.

Η συσκευή μπορεί να περιστραφεί με το χέρι δεξιά-αριστερά με γωνία περίπου 30° έτσι ώστε η ροή του αέρα να κατευθύνεται προς το επιθυμητό σημείο.

Για να ανάψετε τη συσκευή, αφού ρυθμίσετε το διακόπτη του θερμοστάτη και τον επιλογέα λειτουργιών (ενδεχομένως και το χρονοδιακόπτη) όπως περιγράφεται παραπάνω, πιέστε το πεντάλ που βρίσκεται στη βάση. Για να σβήσετε τη συσκευή αρκεί να πιέσετε πάλι το πεντάλ.

**Σημαντικό:** η συσκευή αρχίζει να λειτουργεί μόνο αν πιέσετε τον ποδοδιακόπτη.

### **ΜΟΝΤΕΛΑ ΜΕ ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΗ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΒΑΣΗ**

Ορισμένα μοντέλα διαθέτουν μηχανοκίνητη περιστρεφόμενη βάση.

Για την κατανομή της ροής του αέρα σε μεγαλύτερη περιοχή πιέστε τον ποδοδιακόπτη. Με αυτόν τον τρόπο η συσκευή περιστρέφεται δεξιά-αριστερά. Για να διακόψετε την κίνηση στην επιθυμητή θέση αρκεί να πιέσετε πάλι τον ποδοδιακόπτη. Τα μοντέλα με μηχανοκίνητη βάση διαθέτουν σύστημα προστασίας από ανατροπή που σβήνει τη συσκευή σε περίπτωση πτώσης. Για να λειτουργήσει και πάλι η συσκευή αρκεί να την επαναφέρετε σε κατακόρυφη θέση.

### **ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ**

- Πριν από οποιοδήποτε καθαρισμό, αποσυνδέετε πάντα το φιν από την πρίζα του ρεύματος.
- Καθαρίζετε τακτικά τις γρίλιες εισόδου και εξόδου του αέρα.
- Μη χρησιμοποιείτε ποτέ απορρυπαντικά σε σκόνη ή διαλύτες για να καθαρίσετε τη συσκευή.

### **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ**

- Η συσκευή αυτή προορίζεται αποκλειστικά για οικιακή χρήση.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή κοντά σε ντους, μπανιέρες, πισίνες κλπ.
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή πάντα και μόνο σε κατακόρυφη θέση.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή για το στέγνωμα των ρούχων. Μη σκεπάζετε τις γρίλιες εισόδου και εξόδου του αέρα (κίνδυνος υπερθέρμανσης).
- Μην επιτρέπετε τη χρήση της συσκευής σε άτομα (ακόμα και παιδιά) με μειωμένες ψυχοφυσικές ικανότητες ή με ανεπαρκή εμπειρία, εκτός εάν επιβλέπονται με προσοχή και εκπαιδεύονται από έναν υπεύθυνο για τη σωματική ακεραιότητά τους. Παρακολουθείτε τα παιδιά και βεβαιωθείτε ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- Σε απόσταση 50 cm εμπρός από τη συσκευή δεν πρέπει να υπάρχουν έπιπλα, τοίχοι, κουρτίνες ή άλλα αντικείμενα.
- Όταν η συσκευή χρησιμοποιείται σαν φορητή, μην την χρησιμοποιείτε κοντά σε τοίχους, έπιπλα, κουρτίνες κλπ.
- Αποφύγετε τη χρήση προεκτάσεων. Εάν η χρήση τους είναι αναγκαία, τηρήστε σχολαστικά τις οδηγίες της προέκτασης έτσι ώστε να μην υπερβείτε το όριο ισχύος που αναγράφεται στην προέκταση.
- Εάν το ηλεκτρικό καλώδιο παρουσιάζει φθορές, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, το εξουσιοδοτημένο Σέρβις ή από εξειδικευμένο τεχνικό για την αποφυγή κάθε κινδύνου.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε δωμάτια με εμβαδόν μικρότερο από 4 m<sup>2</sup>.

Τα μοντέλα με μηχανοκίνητη βάση διαθέτουν σύστημα προστασίας από ανατροπή που σβήνει τη συσκευή σε περίπτωση πτώσης. Για να λειτουργήσει και πάλι η συσκευή αρκεί να την επαναφέρετε σε κατακόρυφη θέση.

**Ένα θερμικό σύστημα ασφαλείας** διακόπτει τη λειτουργία του αερόθερμου σε περίπτωση υπερθέρμανσης (π.χ. βούλωμα γρίλιας εισόδου και εξόδου του αέρα, εμπλοκή ή αργή περιστροφή του μοτέρ). Για να αποκαταστήσετε τη λειτουργία, πρέπει να αποσυνδέσετε το φιν από την πρίζα για λίγα λεπτά, να εξαλείψετε την αιτία της υπερθέρμανσης και στη συνέχεια να συνδέσετε πάλι το φιν.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** για να αποφύγετε κινδύνους από την τυχαία επαναφορά του θερμικού συστήματος ασφαλείας, η συσκευή αυτή δεν πρέπει να τροφοδοτείται μέσω ενός εξωτερικού συστήματος ανάματος/σβησίματος, όπως ένας χρονοδιακόπτης, ούτε να συνδέεται σε ένα κύκλωμα που ανοίγει και κλείνει από την επιχείρηση ηλεκτρισμού.

**Σημαντικό:** Για να αποφύγετε την υπερθέρμανση, μην καλύπτετε ποτέ τη συσκευή ενώ λειτουργεί, γιατί αυτό μπορεί να προκαλέσει επικίνδυνη άνοδο της θερμοκρασίας της.

