

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- A** Ενδεικτική λυχνία + Max ✖
- B** Θερμοστάτης
- C** Επιλογέας ισχύος
- D** Διακόπτης
- E** Χρονοδιακόπτης
- F** Βέλος χρονοδιακόπτη

Γενικές οδηγίες

Αφαιρέστε τη συσκευή από τη συσκευασία της. Ελέγξτε αν η συσκευή ή το ηλεκτρικό καλώδιο έχουν υποστεί ζημιές κατά τη μεταφορά. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν παρουσιάζει βλάβες. Αφαιρέστε όλο το διαφημιστικό υλικό από τη συσκευή.

Ηλεκτρική σύνδεση

- Πριν συνδέσετε τη συσκευή στην πρίζα του ρεύματος, ελέγξτε αν η τάση του οικιακού σας δικτύου αντιστοιχεί στην τιμή Volt (V) που αναγράφεται στην πινακίδα χαρακτηριστικών και αν η πρίζα του ρεύματος και η ηλεκτρική εγκατάσταση είναι κατάλληλες για το απαιτούμενο φορτίο (Watt) που αναγράφεται στην ετικέτα.
- Εάν χρησιμοποιείτε πολλές συσκευές ταυτόχρονα, είναι σημαντικό να βεβαιωθείτε ότι η ηλεκτρική εγκατάσταση είναι σε θέση να παρέχει την απαραίτητη ισχύ.

Επιδαπέδια χρήση, τοποθέτηση των ποδιών

Απαραίτητα εργαλεία:

Σταυροκατάρτιδο PH2x100

2 βίδες που παρέχονται 3,5x13 PH (G)

Τοποθετήστε τη συσκευή πάνω σε σταθερή επιφάνεια.

Για την τοποθέτηση των ποδιών, ενεργήστε ως εξής:

- Εισάγετε τους δύο γάντζους στις υποδοχές και περιστρέψτε το πόδι μέχρι να ασφαλίσει όπως στην εικ. 1.
- Εισάγετε τους δύο πείρους στις αντίστοιχες οπές. Στερεώστε το πόδι με τις βίδες (G) του εξοπλισμού (εικ. 2).
- Δείτε την εικ. 3 για τις ελάχιστες αποστάσεις της συσκευής από τους τοίχους.



Προσοχή! ποτέ μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή χωρίς πόδια.

ΧΡΗΣΗ

Λειτουργία και χρήση

Βάλτε την πρίζα, στρέψτε το θερμοστάτη μέχρι τη θέση (B)

μέχρι τη θέση 6 και ανάψτε τη συσκευή από τον επιλογέα ισχύος (C) όπως αποδεικνύεται ακολούθως:

- Η λυχνία λαμπτήρα (A) ανάβει.
- Στρέψτε τον επιλογέα ισχύος στη θέση **Min** για επιλογή ελάχιστης ισχύος.
- Στρέψτε τον επιλογέα ισχύος στη θέση **Med** για επιλογή μεσαίας ισχύος.
- Στρέψτε τον επιλογέα ισχύος στη θέση **Max** για επιλογή μέγιστης ισχύος.
- Γυρίστε το διακόπτη του επιλογέα ισχύος στη θέση **Max** ✖ για να επιλέξετε τη μέγιστη ισχύ με αερισμό.
- Για να σβήσετε εντελώς τη συσκευή: στρέψτε τον επιλογέα στη θέση "0" και το θερμοστάτη στη θέση, ✖, στη συνέχεια βγάλτε από την πρίζα.

Ρύθμιση του θερμοστάτη

Όταν το δωμάτιο φτάσει στην επιθυμητή θερμοκρασία, γυρίστε αργά το διακόπτη του θερμοστάτη (B) αριστερόστροφα μέχρι να ακουστεί ένα "κλικ" και όχι παραπάνω. Ο θερμοστάτης θα ρυθμίζει αυτόματα τη θερμοκρασία και θα την διατηρεί σταθερή. Την άνοιξη, το φθινόπωρο ή τις λιγότερο κρύες ημέρες, μπορείτε να εξοικονομήσετε ενέργεια χρησιμοποιώντας την ελάχιστη ισχύ.

Απόψυξη

Με το διακόπτη του θερμοστάτη (B) στη θέση ✖ και επιλεγμένο ένα επίπεδο ισχύος, η συσκευή διατηρεί το δωμάτιο σε θερμοκρασία 5°C περίπου ώστε να αποφεύγεται η συνθήκη παγετού με ελάχιστη κατανάλωση ενέργειας.

Αερισμός

Η συσκευή διαθέτει ανεμιστήρα που επιτρέπει ταχύτερη και πιο ομοιόμορφη θέρμανση. Για να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, γυρίστε το διακόπτη ισχύος (C) στη θέση Max ✖ (με την ενεργοποίηση του θερμοστάτη, ανάβει η ενδεικτική λυχνία A).

Μοντέλα με χρονοδιακόπτη 24 ωρών

Όταν η συσκευή είναι στο ρεύμα, ο χρονοδιακόπτης βρίσκεται πάντα σε κίνηση ώστε να παραμένει συγχρονισμένος με την τοπική ώρα. Για τη λειτουργία της συσκευής χωρίς χρονοδιακόπτη, τοποθετήστε τη λαβή χρονοδιακόπτη (D) στο **OFF**. Για τη λειτουργία της συσκευής σε προκαθορισμένο χρόνο, τοποθετήστε το διακόπτη στη θέση **ON** και προχωρήστε με τον ακόλουθο τρόπο:

- Ελέγξτε την ώρα σε ένα ρολόι. Αν, για παράδειγμα, είναι 10.00, στρέψτε τον αριθμημένο δίσκο προγραμματισμού μέχρι ο αριθμός 10 να συμπίπτει με τον δείκτη (F) στη

- συσκευή προγραμματισμού.
- Ρυθμίστε τα διαστήματα κατά τη διάρκεια των οποίων θέλετε να λειτουργήσει η συσκευή, στρέφοντας το δόντι προς τα έξω. Κάθε δοντάκι αντιστοιχεί σε διάστημα 30 λεπτών. Στο τέλος της διαδικασίας, εμφανίζονται τα τμήματα των διαστημάτων λειτουργίας.
- Με αυτόν τον τρόπο, η συσκευή θα λειτουργεί αυτόματα κάθε μέρα με τις ίδιες ρυθμίσεις. (Σημαντικό: η συσκευή θα πρέπει πάντα να είναι στην πρίζα)
- Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις, επαναφέρετε τα δοντάκια στην αρχική τους θέση (δοντάκια προς τα μέσα) και προγραμματίστε τις νέες περιόδους λειτουργίας.
- Για το σβήσιμο της συσκευής, στρέψτε τον επιλογέα στη θέση "0".


ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τροφοδοσία	Δείτε ετικέτα χαρακτηριστικών
Καταναλωόμενη ισχύς	"

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Πριν τη διεξαγωγή οποιασδήποτε συντήρησης, αποσυνδέστε το θερμαντικό σώμα από το ηλεκτρικό δίκτυο και περιμένετε να κρυώσει εντελώς. Η συσκευή δεν απαιτεί ιδιαίτερη συντήρηση. ΑΡΚΕΙ να αφαιρέσετε τη σκόνη με απαλό και στεγνό πανί. Ποτέ μη χρησιμοποιείτε δυνατές σκόνες και διαλύτες. Αν χρειάζεται αφαιρέστε συσσωρευμένες ακαθαρσίες με ηλεκτρική σκούπα.

ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΙΤΙΑ	ΛΥΣΗ
Η συσκευή δε λειτουργεί	<p>Το φως δεν έχει μπει σωστά στην πρίζα και η πρίζα δεν τροφοδοτείται.</p> <p>Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν εμπόδια.</p> <p>Ο επιλογέας ρεύματος βρίσκεται στη θέση «0».</p> <p>Ο θερμοστάτης μπορεί να είναι πολύ χαμηλά.</p> <p>Ρύθμιση χρονοδιακόπτη.</p>	<p>Βάλτε το φως στην πρίζα.</p> <p>Αφαιρέστε το εμπόδιο, βγάλτε από την πρίζα το θερμαντικό σώμα και αφήστε τη συσκευή να κρυώσει. Αν η συσκευή δε δουλεύει, επικοινωνήστε με το πλησιέστερο κέντρο εξυπηρέτησης πελατών.</p> <p>Στρέψτε τον επιλογέα στη θέση MIN, MED, MAX ή MAX .</p> <p>Στρέψτε το θερμοστάτη δεξιόστροφα σε υψηλότερη θερμοκρασία μέχρι να ξεκινήσει ξανά το θερμαντικό σώμα.</p> <p>Βεβαιωθείτε ότι ο χρονοδιακόπτης έχει ρυθμιστεί σωστά στην τοπική ώρα και ελέγξτε τη θέση του δοντιού.</p>