

## ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

### Προειδοποιήσεις ασφαλείας



#### **Κίνδυνος!**

Η μη τήρηση τους μπορεί να αποτελέσει αιτία πρόκλησης θανάσιμης ηλεκτροπληξίας.

- Η συσκευή δεν θα πρέπει να βρίσκεται αμέσως κάτω από σταθερή πρίζα.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή κοντά σε μανιέρες, νιπτήρες, ντους ή πισίνες.
- Αν αποφασίσετε να στερεώσετε τη διάταξη στον τοίχο, βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης ή άλλες διατάξεις ελέγχου δεν είναι προσβάσιμες στα άτομα που βρίσκονται μέσα στη μανιέρα ή στο ντους.
- Αν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί βλάβη, θα πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή την τεχνική υπηρεσία ή από ειδικευμένο προσωπικό ώστε να αποφευχθούν οι κίνδυνοι.



#### **Προσοχή!**

Η μη τήρηση των προειδοποιήσεων αυτών μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό ή βλάβη στη συσκευή.


- Η συσκευή αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και πάνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητήριες ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, με την προϋπόθεση να παρακολουθούνται προσεκτικά και να εκπαιδεύονται σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής έχοντας επίγνωση των σχετικών κινδύνων. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση από πλευράς του χρήστη δεν πρέπει να γίνεται από παιδιά, εκτός αν επιτηρούνται.

- Μην επιτρέπετε να πλησιάσουν τη συσκευή παιδιά κάτω των 3 ετών, εάν δεν βρίσκονται υπό διαρκή επιτήρηση.
- Τα παιδιά από 3 έως 8 ετών επιτρέπεται μόνο να ανάβουν/σβήνουν τη συσκευή, αρκεί να είναι τοποθετημένη ή εγκατεστημένη στη συνήθη θέση λειτουργίας της, τα παιδιά να επιτηρούνται και να έχουν ενημερωθεί για τον τρόπο ασφαλούς χρήσης της συσκευής και για τους κινδύνους της. Στα παιδιά από 3 έως 8 ετών δεν επιτρέπεται να συνδέουν το φιλτράρισμα, να ρυθμίζουν και να καθαρίζουν τη συσκευή ή να εκτελούν τη συντήρησή της. ΠΡΟΣΟΧΗ: Ορισμένα σημεία της συσκευής μπορεί να αναπτύξουν πολύ υψηλή θερμοκρασία και να προκαλέσουν εγκαύματα. Ιδιαίτερη προσοχή απαιτείται όταν υπάρχουν παιδιά ή άτομα με ειδικές ανάγκες.
- ΠΡΟΣΟΧΗ: για να αποφευχθεί ο κίνδυνος που μπορεί να προκληθεί από τυχαία επαναφορά του συστήματος ασφαλείας, αυτή η συσκευή δεν πρέπει να τροφοδοτείται από εξωτερικό χρονοδιακόπτη.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε δωμάτιο μικρών διαστάσεων όπου υπάρχουν άτομα που δεν μπορούν να φύγουν από το δωμάτιο μόνα τους και δεν βρίσκονται υπό συνεχή επιτήρηση.



#### **Κίνδυνος εγκαυμάτων!**

Η μη τήρηση των προειδοποιήσεων αυτών μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα.

- **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Για να αποφευχθεί η υπερθέρμανση, ποτέ και  σε καμία περίπτωση μην καλύπτετε τις συσκευές κατά τη διάρκεια της λειτουργίας καθώς αυτό μπορεί να οδηγήσει σε επικίνδυνη

## υπερθέρμανση.

- Η χρήση επεκτάσεων δεν συνιστάται καθώς ενδέχεται να οδηγήσει σε υπερθέρμανση των επεκτάσεων κατά τη διάρκεια της λειτουργίας του θερμαντικού σώματος.



### Σημείωση:

Αυτό το σύμβολο επισημαίνει την ύπαρξη συμβουλών και σημαντικών πληροφοριών για τον χρήστη.

- Μη χρησιμοποιείτε ποτέ το θερμαντικό σώμα για να στεγνώσετε τη μουγάδα.
- Μην ακουμπάτε ποτέ το καλώδιο τροφοδοσίας επάνω στη συσκευή όταν αυτή είναι ζεστή.
- Για καλύτερη αποτελεσματικότητα της συσκευής, τοποθετήστε την μακριά από ρεύματα αέρος.
- Χρησιμοποιήστε το θερμαντικό σώμα μόνο στην κατακόρυφη θέση.
- Η συσκευή θα πρέπει να τοποθετηθεί σε απόσταση τουλάχιστον 80cm απ' κουρτίνες ή άλλα αντικείμενα που είναι ευαίσθητα στη θερμότητα.
- Κατά την πρώτη χρήση, από τη συσκευή μπορεί να αναδυθεί οσμή, συνιστάται να την αφήσετε να λειτουργήσει για τουλάχιστον 15 λεπτά με το θερμοστάτη στο μέγιστο της ισχύς και στη συνέχεια να αερίσετε το δωμάτιο. Η συσκευή μπορεί να απελευθερώσει καπνό λόγω των προστατευτικών ουσιών που έχουν εφαρμοστεί στην αντίσταση πριν από τη μεταφορά.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή πάνω σε χαλιά ή μοκέτες με μακρύ πέλος, για να μην εμποδίζετε τη σχάρα εισόδου του αέρα που βρίσκεται κάτω από τη συσκευή.
- Μην παρεμποδίζετε τις γρίλιες ζεστού αέρα ή την γρίλια εισόδου του αέρα στο κάτω μέρος της συσκευής.
- Τοποθετήστε τη συσκευή με τρόπο ώστε η πρίζα και το βύσμα να είναι εύκολα προσβάσιμα ακόμη και μετά την εγκατάσταση.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε δωμάτια με εμβαδόν μικρότερο από 4m<sup>2</sup>.
- Η διάταξη ασφαλείας κατά της ανατροπής διακόπτει τη λειτουργία εάν η συσκευή ανατραπεί ή τοποθετηθεί με ακατάλληλο τρόπο ο οποίος να επηρεάζει την ασφάλεια. Αφού επανατοποθετηθεί σε κατακόρυφη θέση, η συσκευή θα αρχίσει ξανά τη λειτουργία.
- Η συσκευή διαθέτει προστασία που θα τη σβήσει σε περίπτωση τυχαίας υπερθέρμανσης. Για την επαναφορά, αφαιρέστε το καλώδιο για λίγα λεπτά, απαλείψτε την αιτία της υπερθέρμανσης και βάλτε τη συσκευή στο ρεύμα ξανά. Αν αυτή η κατάσταση διαπιστωθεί αρκετές φορές επικοινωνήστε με την εξυπηρέτηση πελατών.

**CE** Η συσκευή συμμορφώνεται με τις παρακάτω οδηγίες

EC:

- Οδηγία Χαμηλής Τάσης 2006/95/EC και μετέπειτα τροποποιήσεις:
- Οδηγία ΗΜΣ 2004/108 ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας (ΗΜΣ) και μετέπειτα τροποποιήσεις.

### Διάθεση της συσκευής



Η συσκευή δεν πρέπει να απορρίπτεται στα οικιακά απορρίμματα αλλά να διατίθεται σε επίσημα κέντρα διαφοροποιημένης συλλογής.

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- A** Λαμπτήρας λυχνία
- B** Θερμοστάτης
- C** Επιλογέας ισχύος
- D** Δρομέας
- E** Χρονοδιακόπτης

### Γενικές Οδηγίες

Αφαιρέστε το θερμαντικό σώμα από τη συσκευασία. Βεβαιωθείτε ότι ούτε το θερμαντικό στοιχείο ούτε το καλώδιο ισχύος έχει υποστεί βλάβη κατά τη διάρκεια της μεταφοράς. Μη χρησιμοποιείτε το θερμαντικό σώμα αν έχει υποστεί βλάβη.

Αφαιρέστε το διαφημιστικό υλικό της συσκευής. Η συσκευή είναι κατάλληλη για χρήση στο δάπεδο ή για να στερεωθεί στον τοίχο. Μην τοποθετείτε τα ποδαράκια αν την στερεώσετε στον τοίχο.

### Ηλεκτρική σύνδεση

- Πριν συνδέσετε τη συσκευή στην παροχή ρεύματος, βεβαιωθείτε ότι η τάση που υποδεικνύεται στην ετικέτα των χαρακτηριστικών της συσκευής είναι ίδια με εκείνη της ηλεκτρικής εγκατάστασης και ότι αυτή μπορεί να υποστηρίξει την κατανάλωση (Watt) που δείχνει η ετικέτα.
- Αν χρησιμοποιείτε περισσότερες από μία συσκευές τη φορά, θα πρέπει να βεβαιωθείτε ότι η ηλεκτρική εγκατάσταση μπορεί να υποστηρίξει αυτή την ισχύ.

### Χρήση στο δάπεδο, συναρμολόγηση ποδαριών

Απαιτούμενα εργαλεία:

Σταυροκατσάβιδο PH 2x100

2 βίδες 3.5x13 PH (F)

Τοποθετήστε τη συσκευή σε μία σταθερή επιφάνεια.

Για τη συναρμολόγηση των ποδαριών, προχωρήστε με τον ακόλουθο τρόπο:

- Εισάγετε τους δύο γάντζους στις οπές και στρέψτε το ποδαράκι μέχρι να ακιτρωθεί όπως φαίνεται στην εικόνα 2.

- Τοποθετήστε τις δύο ακίδες στις αντίστοιχες οπές.
- Στερεώστε το ποδαράκι με τη βίδα (**F**) που παρέχεται (εικόνα 3).
- Δείτε την εικόνα 4 για τις ελάχιστες αποστάσεις της συσκευής από τους τοίχους. Τα μέτρα ενδείκνυνται τόσο για τα μοντέλα με αερισμό **✳**, όσο και για τα μοντέλα για τα οποία δεν προβλέπεται.



**Προσοχή!** Ποτέ μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή χωρίς τα ποδαράκια αν δεν έχει εγκατασταθεί στον τοίχο.

### Εγκατάσταση επί-τοιχού

Το κιτ εγκατάστασης τοίχου περιέχει:

- 2 μεταλλικά στηρίγματα για άνω στήριξη (**G**)
- 2 μεταλλικά στηρίγματα για κάτω στήριξη (**H**)
- 2 βίδες 3,5x9,5 PH (**I**)
- 4 βίδες 4,5x25 PH (**J**)
- 4 πλαστικά ούπα 6x30 (**K**)

### Απαιτούμενα εργαλεία για τη συναρμολόγηση και εκτιμώμενος χρόνος συναρμολόγησης.

Σταυροκατάρτιδο PH 2x100

Εκτιμώμενος χρόνος συναρμολόγησης: 30 λεπτά

Πριν την εγκατάσταση της μονάδας, βεβαιωθείτε για τα ακόλουθα:

- Η συσκευή δεν πρέπει να τοποθετηθεί απευθείας κάτω από την παροχή ρεύματος.**
- Η πρίζα και το φις θα πρέπει να είναι εύκολα προσβάσιμα μετά την εγκατάσταση.**
- Δεν υπάρχουν ηλεκτρικά καλώδια ή σωληνώσεις που μπορεί να καταστραφούν κατά τη διάρκεια της εγκατάστασης.**
- Φυλάξτε μακριά από κουρτίνες και εύφλεκτα υλικά.**

Για την τοποθέτηση επί-τοιχού, προχωρήστε με τον ακόλουθο τρόπο:

Τοποθετήστε τη συσκευή σε μία σταθερή επιφάνεια. Με το κατασβίδι στερεώστε τα δύο στηρίγματα **H** με τις βίδες **I** όπως δείχνει η εικόνα. 6.

- 1 Πριν τρυπήσετε τον τοίχο, σημειώστε το σημείο τρυπώντας τις ελάχιστες αποστάσεις όπως δείχνει η Εικ. 5. Τα μέτρα ενδείκνυνται τόσο για τα μοντέλα με αερισμό **✳**, όσο και για τα μοντέλα για τα οποία δεν προβλέπεται.
- 2 Τρυπήστε ακολουθώντας τα σημάδια που κάνετε και εισάγετε τα πλαστικά **K**. Για τοίχους από τούβλα χρησιμοποιήστε μύτη για τοιμένο των 6 mm. Για γυψοσανίδα ή χωρίσματα τοίχου (άδεια) συνιστάται η χρήση βιδών και συνδέσμων (δεν διατίθενται στη συσκευασία).
- 3 Στερεώστε στον τοίχο τα δύο μεταλλικά στηρίγματα **G**

χρησιμοποιώντας τις βίδες **J** που παρέχονται.

4. Κρεμάστε τη συσκευή στα στηρίγματα
5. Σημειώστε τα σημεία στερέωσης χαμηλά που αντιστοιχούν στις οπές του στηρίγματος **H**. Αφαιρέστε τη συσκευή, κάντε τις τρύπες και τοποθετήστε τα ούπα **K**.
6. Τώρα μπορεί να κρεμάσετε τη συσκευή στα στηρίγματα και να στερεώσετε το κάτω μέρος της συσκευής με τις 2 βίδες **J** που απομένουν.

## 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.
- Για να σβήσετε εντελώς τη συσκευή: στρέψτε τον επιλογέα στη θέση "0" και το θερμοστάτη στη θέση, **✳**, στη συνέχεια βγάλτε από την πρίζα.

### Ρυθμίστε το θερμοστάτη

Όταν το δωμάτιο έχει φτάσει στην απαιτούμενη θερμοκρασία, στρέψτε το θερμοστάτη (**B**) αριστερόστροφα μέχρι να ακούσετε το "κλικ" και όχι περισσότερο. Η λυχνία λαμπτήρα (**A**) σβήνει. Ο θερμοστάτης θα ρυθμίσει αυτόματα τη θερμοκρασία και θα τη διατηρήσει σταθερή. Κατά την άνοιξη ή το φθινόπωρο ή στις ήπιες ημέρες, μπορείτε να εξοικονομήσετε ενέργεια χρησιμοποιώντας την ελάχιστη ισχύ.

### Αποφυγή ψύξης

Με το θερμοστάτη (**B**) στη θέση **✳** και μία από τις βαθμίδες ισχύος επιλεγμένες, η συσκευή διατηρεί τη θερμοκρασία δωματίου περίπου στους 5°C, αποτρέποντας το ψύχος με την ελάχιστη κατανάλωση ενέργειας.

### Μοντέλα με αερισμό

Η συσκευή διαθέτει ανεμιστήρα που βοηθά στην ταχύτερη και πιο ομοιόμορφη θέρμανση. Για να ξεκινήσει αυτή η λειτουργία, στρέψτε τον επιλογέα (**C**) στο Max **✳**.

### 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** (Εικ. 1) 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 στη συσκευή προγραμματισμού.
- Ρυθμίστε τα διαστήματα κατά τη διάρκεια των οποίων θέλετε να λειτουργήσει η συσκευή, στρέφοντας το δόντι προς τα έξω (δείτε εικόνα). 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 τον προγραμματισμό, επαναφέρετε το δόντι στην αρχική θέση και ρυθμίστε τα νέα διαστήματα λειτουργίας.
- Για το σβήσιμο της συσκευής, στρέψτε τον επιλογέα στη θέση "0".


## 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.

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

|                     |                               |
|---------------------|-------------------------------|
| Τροφοδοσία          | Δείτε ετικέτα χαρακτηριστικών |
| Καταναλούμενη ισχύς | "                             |

## ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

| ΠΡΟΒΛΗΜΑ                | ΑΙΤΙΑ   | ΛΥΣΗ  |
|-------------------------|---|---|
| Η συσκευή δε λειτουργεί | Το φως δεν έχει μπει σωστά στην πρίζα και η πρίζα δεν τροφοδοτείται.<br><br>Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν εμπόδια.<br><br>Ο επιλογέας ρεύματος βρίσκεται στη θέση «0».<br><br>Ο θερμοστάτης μπορεί να είναι πολύ χαμηλά.<br><br>Ρύθμιση χρονοδιακόπτη. | Βάλτε το φως στην πρίζα.<br><br>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.<br><br>Στρέψτε τον επιλογέα στη θέση MIN, MED, MAX ή MAX  .<br><br>Στρέψτε το θερμοστάτη δεξιόστροφα σε υψηλότερη θερμοκρασία μέχρι να ξεκινήσει ξανά το θερμαντικό σώμα.<br><br>Βεβαιωθείτε ότι ο χρονοδιακόπτης έχει ρυθμιστεί σωστά στην τοπική ώρα και ελέγξτε τη θέση του δοντιού. |