

GR

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

- Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή βεβαιωθείτε ότι η τάση είναι η ίδια που αναγράφεται στην πινακίδα χαρακτηριστικών.
- Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΥΜΜΟΡΦΟΥΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ 89/336/ΕΟΚ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΤΟΛΗ ΤΩΝ ΡΑΔΙΟΠΑΡΕΜΒΟΛΩΝ

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται σε οριζόντιες επιφάνειες.

Τα μοντέλα με μηχανοκίνητη βάση μπορούν να εγκατασταθούν στον τοίχο με 3 βίδες και 3 ούπα.

Για την τοποθέτηση στον τοίχο ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες:

Ανοίξτε τις τρύπες στον τοίχο τηρώντας τις ελάχιστες αποστάσεις της εικ. 1.

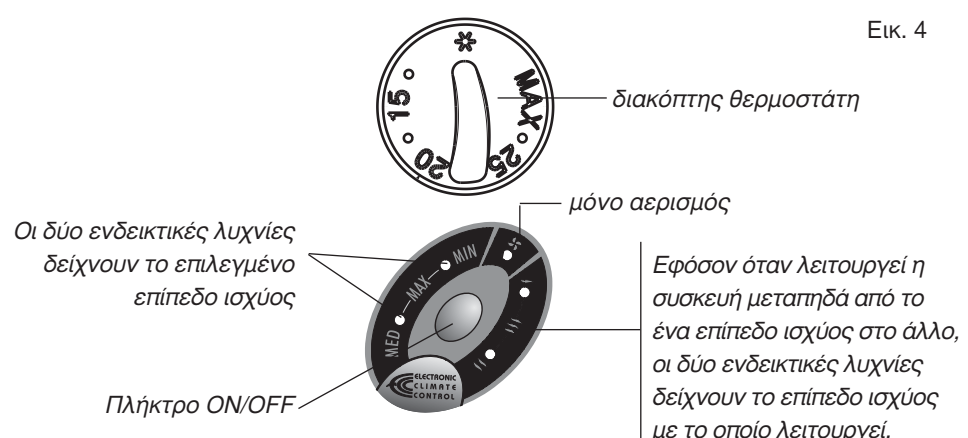
Για την αποφυγή κινδύνων, εάν η συσκευή χρησιμοποιείται στο μπάνιο πρέπει να εγκαθίσταται σε σημείο προστατευμένο από το νερό (εικ. 3).

Η συσκευή δεν πρέπει να τοποθετείται ακριβώς κάτω από σταθερή πρίζα ρεύματος.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΑ ΤΟΥ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ: ο θερμοστάτης ελέγχει αυτόματα την επίτευξη της επιθυμητής θερμοκρασίας και φροντίζει ώστε να παραμένει σταθερή.

Εικ. 4



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Πιέζοντας το πλήκτρο "ON/OFF" (Εικ. 4) μία ή περισσότερες φορές (ένα μπιπ επιβεβαιώνει κάθε επιλογή), επιλέγετε διαδοχικά τα επίπεδα ισχύος με την ακόλουθη σειρά:



P max (μέγιστη ισχύς)



P med (μέση ισχύς)



P min (ελάχιστη ισχύς)



Fan only (θερινή λειτουργία)



off

Εάν επιλέξετε το επίπεδο μέγιστης ισχύος "P max", ρυθμίστε το διακόπτη του θερμοστάτη (Εικ. 4) στην επιθυμητή θερμοκρασία μεταξύ * (5°C) και max (35°C).

Εάν η επιλεγμένη θερμοκρασία υπερβαίνει τη θερμοκρασία του περιβάλλοντος, η συσκευή ανάβει αυτόματα και θερμαίνει γρήγορα το χώρο έως ότου επιτευχθεί η επιθυμητή θερμοκρασία. Η συσκευή διατηρεί αυτόματα τη θερμοκρασία σε σταθερή τιμή, μεταβάλλοντας την ισχύ λειτουργίας από "max" σε "med" και "min" καθώς πλησιάζει στην επιλεγμένη θερμοκρασία. Εάν η θερμοκρασία του περιβάλλοντος υπερβαίνει την επιλεγμένη θερμοκρασία, η συσκευή σβήνει αυτόματα.

Selected power	MAX	MAX	MAX	MAX
Power used	MAX	MED	MIN	OFF

Εάν η θερμοκρασία του περιβάλλοντος πέσει κάτω από την επιλεγμένη θερμοκρασία, η συσκευή ανάβει αυτόματα.

Εάν με το πλήκτρο "ON/OFF" επιλέξετε κατώτερο επίπεδο ισχύος από το "P max", η συσκευή ρυθμίζει τη λειτουργία της μεταξύ του επιλεγμένου και των κατώτερων επιπέδων.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΠΟΨΥΞΗΣ

Πιέζοντας το πλήκτρο "ON/OFF" επιλέγεται η μέγιστη ισχύς "P max".

Γυρίστε το διακόπτη του θερμοστάτη στη θέση "*" (Εικ. 4).

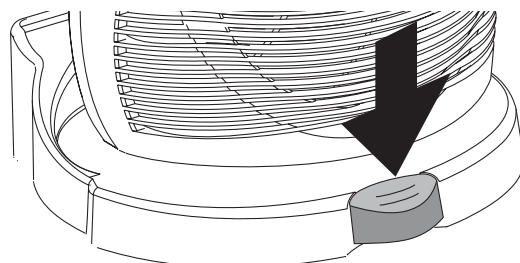
Με τη ρύθμιση αυτή, η συσκευή ανάβει αυτόματα μόνον όταν η θερμοκρασία του περιβάλλοντος πέφτει κάτω από τους 5°C εμποδίζοντας τον παγετό με ελάχιστη κατανάλωση ενέργειας.

Η λειτουργία αυτή απενεργοποιείται σε περίπτωση διακοπής του ρεύματος ακόμη και για λίγα δευτερόλεπτα.

ΜΟΝΤΕΛΑ ΜΕ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΟ ΣΩΜΑ

Η συσκευή αυτή διαθέτει μηχανοκίνητη βάση και περιστρεφόμενο σώμα.

Για την κατανομή της ροής του αέρα σε μεγαλύτερη επιφάνεια, πιέστε τον ποδοδιακόπτη (Εικ. 5).



Εικ. 5

Μετά την πίεση, η συσκευή περιστρέφεται δεξιά-αριστερά με προκαθορισμένη γωνία.
Για να διακόψετε την κίνηση στην επιθυμητή θέση αρκεί να πιέσετε πάλι τον ποδοδιακόπτη (ένα μπιπ επιβεβαιώνει την επιλογή).

ΜΟΝΤΕΛΑ ΜΕ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ

Ορισμένα μοντέλα διαθέτουν τηλεχειριστήριο για πιο εύχρηστη λειτουργία.

Η συσκευή αυτή ελέγχεται απόλυτα από το τηλεχειριστήριο.

Είναι αναγκαίες δύο μπαταρίες AAA 1,5 V (δεν διατίθενται):

- Βγάλτε το καπάκι στο πίσω μέρος του τηλεχειριστήριου
- τοποθετήστε τις δύο μπαταρίες AAA 1,5V στη σωστή θέση (βλέπε οδηγίες στο εσωτερικό της υποδοχής μπαταριών)
- κλείστε το καπάκι.

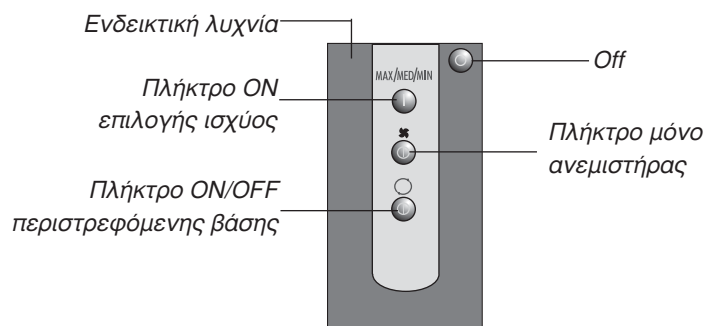
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ

- Όταν πιέζετε το πλήκτρο "ON power selection", η συσκευή λειτουργεί με τη μέγιστη ισχύ. Πιέζοντας πάλι το πλήκτρο μεταβάλλεται η ισχύς από MAX σε MED/MIN/MAX. Εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε μόνο τον ανεμιστήρα, πιέστε το πλήκτρο "μόνο ανεμιστήρας".

Μόνον αφού επιλέξετε μία από τις λειτουργίες μπορείτε να ενεργοποιήσετε την περιστροφή της συσκευής πιέζοντας το πλήκτρο "ON/OFF oscillating base".

Με το πλήκτρο "Off" σβήνει η συσκευή.

Κάθε φορά που πιέζετε ένα πλήκτρο, η συσκευή επιβεβαιώνει την επιλογή με ένα μπιπ και ανάβει η ενδεικτική λυχνία στο τηλεχειριστήριο.



ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Σε περίπτωση διακοπής του ρεύματος οι ρυθμίσεις της συσκευής χάνονται.
Για να ανάψετε πάλι τη συσκευή, επαναλάβετε τη διαδικασία από την αρχή.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Αποσυνδέστε πάντα το φις από την πρίζα πριν καθαρίσετε τη συσκευή.
- **Καθαρίζετε περιοδικά τις γρίλιες εισόδου και εξόδου του αέρα.**
- Μη χρησιμοποιείτε διαβρωτικά προϊόντα ή διαλύτες.

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Μη χρησιμοποιείτε το αερόθερμο κοντά σε ντους, μπανιέρες, πισίνες κλπ.
- Χρησιμοποιείτε πάντα το αερόθερμο σε κατακόρυφη θέση.
- Μη χρησιμοποιείτε το αερόθερμο για να στεγνώσετε τα ρούχα. Μην καλύπτετε τις γρίλιες εισόδου και εξόδου του αέρα (κίνδυνος υπερθέρμανσης).
- Το αερόθερμο πρέπει να τοποθετείται σε απόσταση τουλάχιστον 50 cm από έπιπλα, τοίχους, κουρτίνες ή άλλα αντικείμενα.
- Όταν η συσκευή χρησιμοποιείται σαν φορητό αερόθερμο, μην την τοποθετείτε ποτέ κοντά σε τοίχους, έπιπλα, κουρτίνες κλπ.
- Συνιστάται να αποφεύγεται η χρήση προεκτάσεων αλλά, σε περίπτωση ανάγκης, τηρήστε προσεκτικά τις οδηγίες της προέκτασης και βεβαιωθείτε προπαντός ότι η προέκταση έχει ονομαστική παροχή ίση ή μεγαλύτερη από την κατανάλωση του αερόθερμου που χρησιμοποιείται και δεν μπορεί ποτέ να ΥΠΕΡΦΟΡΤΩΘΕΙ.
- Εάν το ηλεκτρικό καλώδιο φθαρεί, πρέπει να αντικατασταθεί από το εξουσιοδοτημένο Σέρβις του κατασκευαστή ή από εξειδικευμένο τεχνικό ώστε να αποφευχθεί κάθε πιθανός κίνδυνος.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε δωμάτια με εμβαδόν μικρότερο από 4 m².
- Η συσκευή πρέπει να εγκαθίσταται έτσι ώστε τα πλήκτρα και τα άλλα χειριστήρια να μην είναι προσιτά σε όσους χρησιμοποιούν την μπανιέρα ή το ντους.

Η συσκευή διαθέτει διακόπτη ασφαλείας που σβήνει τη συσκευή σε περίπτωση πτώσης. Για να λειτουργήσει και πάλι αρκεί να την επαναφέρετε σε κατακόρυφη θέση. Η συσκευή διαθέτει επίσης σύστημα ασφαλείας που σβήνει το αερόθερμο σε περίπτωση τυχαίας υπερθέρμανσης (π.χ. εάν καλύπτονται οι γρίλιες του αέρα, το μοτέρ γυρίζει αργά ή δεν περιστρέφεται καθόλου). Για να αποκαταστήσετε τη λειτουργία, αποσυνδέστε το φις από την πρίζα του ρεύματος για λίγα λεπτά, εξαλείψτε την αιτία της υπερθέρμανσης και στη συνέχεια συνδέστε πάλι το φις στην πρίζα.



Σημαντικό: μη σκεπάζετε ποτέ τη συσκευή ενώ λειτουργεί. Αυτό μπορεί να προκαλέσει επικίνδυνη αύξηση της θερμοκρασίας της.