

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

GR

A) ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ Επιτραπέζια μοντέλα

- 1) Εμπρός πλέγμα
- 2) Δακτύλιος πλέγματος
- 3) Παξιμάδι στερέωσης έλικας
- 4) Έλικα
- 5) Δακτύλιος στερέωσης πλέγματος
- 6) Πίσω πλέγμα
- 7) Λαβή
- 8) Αξονας μοτέρ
- 9) Χειριστήριο περιστροφής
- 10) Μοτέρ
- 11) Αρθρωση
- 12) Βάση
- 13) Ηλεκτρικό καλώδιο
- 14) Ποδαράκια
- 15) Χειριστήρια
- 16) Βίδα και παξιμάδι ασφαλείας
- 17) Γάντζος ασφάλισης

B) ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ Μοντέλα με βάση δαπέδου

- 1) Εμπρός πλέγμα
- 2) Δακτύλιος πλέγματος
- 3) Παξιμάδι στερέωσης έλικας
- 4) Έλικα
- 5) Δακτύλιος στερέωσης πλέγματος
- 6) Πίσω πλέγμα
- 7) Λαβή
- 8) Αξονας μοτέρ
- 9) Χειριστήριο περιστροφής
- 10) Μοτέρ
- 11) Αρθρωση
- 12) Βάση χειριστηρίων
- 13) Βίδα στερέωσης
- 14) Εσωτερικός σωλήνας
- 15) Δακτύλιος ρύθμισης ύψους
- 16) Εξωτερικός σωλήνας
- 17) Διακοσμητικό κάλυμμα
- 18) Βάση
- 19) Ηλεκτρικό καλώδιο
- 20) Χειριστήρια
- 21) Δέκτης υπέρυθρων (μόνο ηλεκτρονικά μοντέλα)
- 22) Τηλεχειριστήριο (μόνο ηλεκτρονικά μοντέλα)
- 23) Βίδα και παξιμάδι ασφαλείας
- 24) Γάντζος ασφάλισης

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

A1) ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΕΠΙΤΡΑΠΕΖΙΩΝ ΜΟΝΤΕΛΩΝ

- εβιδώστε το δακτύλιο στερέωσης πλέγματος (5) από τον áξονα του μοτέρ (8)
- Τοποθετήστε το πίσω πλέγμα (6) στον áξονα του μοτέρ (8) με τη λαβή (7) προς τα πάνω έτσι ώστε να συμπέσουν οι τρύπες στο κέντρο του πλέγματος με τις προεξοχές στο εμπρός μέρος του μοτέρ.
- Στερεώστε το πίσω πλέγμα (6) βιδώνοντας μέχρι τέρμα το δακτύλιο στερέωσης (5).
- Αφού αφαιρέσετε την προστασία του σπειρώματος από τον áξονα του μοτέρ, τοποθετήστε την έλικα (4) στον áξονα (8) και στερεώστε την βιδώνοντας αριστερόστροφα το παξιμάδι στερέωσης έλικας (3).
- Ελέγχετε την περιστροφή της έλικας με το χέρι. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει τριβή με το δακτύλιο στερέωσης πλέγματος (6). Η έλικα πρέπει να περιστρέψεται ελεύθερα: σε αντίθετη περίπτωση επαναλάβετε τη διαδικασία συναρμολόγησης από την αρχή.
- Τοποθετήστε το εμπρός πλέγμα (1) στο πίσω (6) προσαρμόζοντάς το στην ειδική υποδοχή (εικ. 1). Προσαρμόστε τις δύο τρύπες που υπάρχουν στους δύο δακτυλίους πλέγματος (2) και στερεώστε τα με τη βίδα ασφαλείας και το ειδικό παξιμάδι (16) (εικ. 2). Στη συνέχεια μπλοκάρετε τα πλέγματα με τους ειδικούς γάντζους ασφάλισης (17).

B1) ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΜΟΝΤΕΛΩΝ ΜΕ ΒΑΣΗ ΔΑΠΕΔΟΥ

- Βγάλτε τις τέσσερις βίδες από τη βάση. Συνδέστε τις μπάρες **A** και **B** (εικ. 3) με τα ποδαράκια προς τα κάτω και προσαρμόστε τις 4 τρύπες που υπάρχουν στις μπάρες με τις τρύπες του κάτω σωλήνα και στη συνέχεια σφίξτε καλά τις τέσσερις βίδες.
- Λασκάρετε τη βίδα στερέωσης (13), βγάλτε το δακτύλιο ρύθμισης ύψους (15) και τοποθετήστε το διακοσμητικό κάλυμμα (17) στον εσωτερικό σωλήνας (16) μετακινώντας τον τέρμα κάτω. Τοποθετήστε το δακτύλιο ρύθμισης ύψους (15) βγάλτε τον εσωτερικό σωλήνα (14) ως το επιθυμητό ύψος και στερεώστε τον σε αυτή τη θέση σφίγγοντας καλά το δακτύλιο (15).
- Τοποθετήστε τη βάση χειριστηρίων (12) στον εσωτερικό σωλήνα και σφίξτε τη βίδα στερέωσης (13).
- Για τις επόμενες ενέργειες συναρμολόγησης ακολουθήστε τις οδηγίες της παραγράφου **B** με την ίδια σειρά.

C) ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΠΙΤΡΑΠΕΖΙΩΝ ΜΟΝΤΕΛΩΝ

Αφού συνδέσετε το φίς, ο ανεμιστήρας τίθεται σε λειτουργία πιέζοντας οποιοδήποτε κουμπί ταχύτητας. Επιλέξτε την επιθυμητή ταχύτητα πιέζοντας το αντίστοιχο κουμπί. Για να σβήσετε τη συσκευή, πιέστε το κουμπί "**O**". Για τη λειτουργία "περιστροφής" πιέστε το χειριστήριο περιστροφής (9). Εάν θέλετε λειτουργία σε σταθερή θέση, τραβήξτε το χειριστήριο περιστροφής (9) προς τα πάνω. Για να ρυθμίσετε την κατακόρυφη κλίση του ανεμιστήρα, ρυθμίστε την άρθρωση (11) που βρίσκεται στην κορυφή της βάσης. Η ενέργεια αυτή πρέπει να εκτελείται μόνο με τον ανεμιστήρα σβηστό.

C) ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΟΝΤΕΛΩΝ ΜΕ ΒΑΣΗ ΔΑΠΕΔΟΥ

ΜΟΝΤΕΛΟ ΧΩΡΙΣ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ

Για τη λειτουργία συμβουλευθείτε τις οδηγίες της παραγράφου **C** "Λειτουργία επιτραπέζιων μοντέλων"

ΜΟΝΤΕΛΑ ΜΕ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΑ

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΩΝ (20)

Αφού συνδέσετε το φίς, ο ανεμιστήρας τίθεται σε λειτουργία πιέζοντας το κουμπί "**SPEED**".

Η συσκευή τίθεται σε λειτουργία με τη μεσαία ταχύτητα "**M**" και μετά από 3 δευτερόλεπτα επιστρέφει αυτόματα στην ελάχιστη ταχύτητα "**L**". Με κάθε πίεση του πλήκτρου "**SPEED**" αλλάζει η ταχύτητα του ανεμιστήρα από την ελάχιστη (**L**) στη μεσαία (**M**) και τη μέγιστη ταχύτητα (**H**).

Για να σβήσετε τη συσκευή, πιέστε το κουμπί "**O**".

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΕ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ

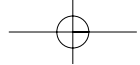
Με τον ανεμιστήρα σε λειτουργία, πιέστε το κουμπί "**TIME**". Σε κάθε πίεση του κουμπιού "**TIME**" μπορείτε να επιλέξετε τον επιθυμητό χρόνο σβησίματος (1h/2h/4h/8h).

Σημείωση: η πίεση του κουμπιού "**O**" ακυρώνει οποιονδήποτε προγραμματισμό σβησίματος με το χρονοδιακόπτη.

ΧΡΗΣΗ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ (22)

Όλες οι παραπάνω λειτουργίες ελέγχονται από το τηλεχειριστήριο.

Για να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο, γυρίστε το προς τον ανεμιστήρα (21).



ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ

D) ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Βεβαιωθείτε ότι η τάση της πρίζας συμπίπτει με την τάση που αναγράφεται στην πινακίδα χαρακτηριστικών.

- Συνδέστε τον ανεμιστήρα μόνο σε πρίζες που διαθέτουν αποτελεσματική γείωση.
- Η χρήση του ανεμιστήρα επιτρέπεται μόνο σε εσωτερικό χώρο: οι ηλεκτρικές συσκευές είναι επικίνδυνες αν έλθουν σε επαφή με τη βροχή και το νερό.
- Στηρίξτε τον ανεμιστήρα σε οριζόντια και σταθερή επιφάνεια για να αποφύγετε τον κίνδυνο ανατροπής.
- Μη βάζετε κανένα αντικείμενο στο πλέγμα κατά τη διάρκεια της λειτουργίας.
- Για να βγάλετε το πλέγμα, αποσυνδέστε πρώτα το φίς.
- Στα μοντέλα με τηλεχειριστήριο πρέπει να τηρείτε τους τοπικούς κανονισμούς για την ανακύκλωση των μπαταριών.

E) ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Συνιστάται να μην πετάξετε τη συσκευασία του ανεμιστήρα σας: μπορείτε να την χρησιμοποιήσετε για την αποθήκευση καταλαμβάνοντας λιγότερο χώρο.
- Για τον καθαρισμό χρησιμοποιήστε μαλακό και στεγνό πανί.
- Μη χρησιμοποιείτε απορρυπαντικά, διαβρωτικά ή διαλύτες.

Η συσκευή συμμορφούται με την οδηγία EOK/89/336) για την καταστολή των ραδιοπαρεμβολών. Ο κατασκευαστής δεν φέρει καμία ευθύνη σε περίπτωση ατυχημάτων που οφείλονται στη μη τήρηση των οδηγιών, σε ακατάλληλη χρήση και αμέλεια του χρήστη.

