

TELEMAX[®]

ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ 16" FS-1610M (220-240V, 50/60Hz)



ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ

Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης και φυλάξτε τες για μελλοντική αναφορά

Η εταιρία δεν ευθύνεται για τυχόν τυπογραφικά λάθη και διατηρεί το δικαίωμα αλλαγών χωρίς προειδοποίηση

Η συσκευή είναι σύνομη με τις οδηγίες ασφάλειας και ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας της ΕΕ



ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

- Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσεως και ασφαλείας.
- Για να αποφύγετε την ηλεκτροπληξία μη ρίχνετε νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό επάνω στο καλώδιο ή τη συσκευή.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή για άλλη από την προτεινόμενη χρήση.
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο στην προτεινόμενη τάση 230V/50Hz.
- Όταν δεν λειτουργείτε ή όταν καθαρίζετε τη συσκευή, αποσυνδέστε την από το ρεύμα.
- Μην πατάτε το καλώδιο, μην το τοποθετείτε σε αιχμηρές γωνίες και μην το τραβάτε απότομα.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε εξωτερικό χώρο.
- Μη χρησιμοποιείτε προεκτάσεις καλωδίου εκτός και αν τις έχει ελέγξει κάποιος εξουσιοδοτημένος τεχνικός.
- Μην αφήνετε παιδιά κοντά στη συσκευή χωρίς επίβλεψη.
- Τοποθετείτε τη συσκευή σε μία επίπεδη και σταθερή επιφάνεια σε χώρο που δεν υπάρχει υγρασία.
- Μην τη χρησιμοποιείτε σε μέρη όπου υπάρχει κίνδυνος να πέσει σε νερό.
- Αν έρθει σε επαφή με νερό απενεργοποιήστε την και αποσυνδέστε την αμέσως από το ρεύμα.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε βγάλει τη συσκευή από την τροφοδοσία πριν αφαιρέσετε το προστατευτικό πλέγμα για οποιοδήποτε λόγο.
- Μην επιχειρήσετε ποτέ να εισάγετε αντικείμενα μέσα από το κάλυμμα όταν βρίσκεται σε λειτουργία.
- Όταν μετακινείτε τη συσκευή αποσυνδέστε την από το ρεύμα.
- Αν το καλώδιο της συσκευής είναι φθαρμένο ή κατεστραμμένο μην το χρησιμοποιείτε. Απευθυνθείτε στο εξουσιοδοτημένο service.
- Αν η συσκευή παρουσιάσει βλάβη μην τη λειτουργείτε. Απευθυνθείτε στο εξουσιοδοτημένο service.
- Μην εμποδίζετε το κάλυμμα της φτερωτής.
- Αν θέλετε να αποθηκεύσετε τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα τοποθετήστε την στο κουτί της.
- Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ή άτομα με μειωμένες διανοητικές ικανότητες μόνο υπό επίβλεψη, ή εφόσον τους έχει γίνει κατανοητό το πώς να χρησιμοποιήσουν τη συσκευή με ασφάλεια. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Η συντήρηση και ο έλεγχος δεν πρέπει να γίνεται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.

Προσοχή!

Να μη χρησιμοποιείται από παιδιά ή άτομα με μειωμένη διανοητική ικανότητα.

Η συσκευή είναι σχεδιασμένη για οικιακή χρήση μόνο.

Σε περίπτωση προβλήματος, μην επιχειρήσετε να φτιάξετε τη συσκευή αλλά απευθυνθείτε σε εξουσιοδοτημένο Service.

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Πριν από την εγκατάσταση ελέγξτε αν όλα τα αξεσουάρ της συσκευής είναι διαθέσιμα. Ελέγξτε αν η τάση της συσκευής αντιστοιχεί με αυτή της πρίζας ρεύματος. Ελέγξτε αν το μοτέρ κινείται.

Σημείωση: ανάλογα με την έκδοση, η βάση ενδέχεται να διαφέρει.

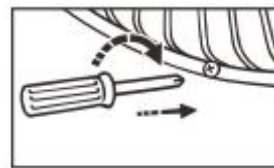
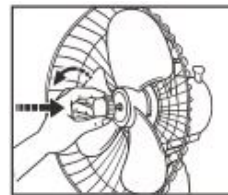
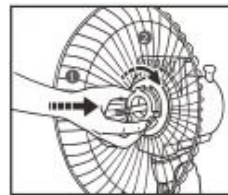
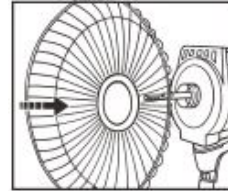
Τοποθετήστε το στρόγγυλο πλαστικό (με την ονομασία) στο εμπρός πλέγμα και βιδώστε με τις 4 βίδες που παρέχονται.

Αφαιρέστε τον πλαστικό σφικτήρα από το μοτέρ. Έπειτα, τοποθετήστε το πίσω μέρος του πλέγματος επάνω στο μοτέρ. Βεβαιωθείτε ότι ευθυγραμμίσατε σωστά. Ασφαλίστε με τον σφικτήρα.

Τοποθετήστε τη φτερωτή στον άξονα του μοτέρ και ασφαλίστε ΑΡΙΣΤΕΡΟΣΤΡΟΦΑ με την πλαστική βίδα ασφάλισης.

Τοποθετήστε το εμπρός πλέγμα, ευθυγραμμίζοντας τις εγκοπές. Σφίξτε με την βίδα.

Βάση: αφαιρέστε το πλαστικό κάλυμμα της βάσης και ασφαλίστε με τον μεταλλικό σωλήνα χρησιμοποιώντας τις βίδες που παρέχονται. Μπορείτε να αυξομειώσετε το ύψος του τηλεσκοπικού σωλήνα ασφαρίζοντας με τον πλαστικό σφικτήρα.



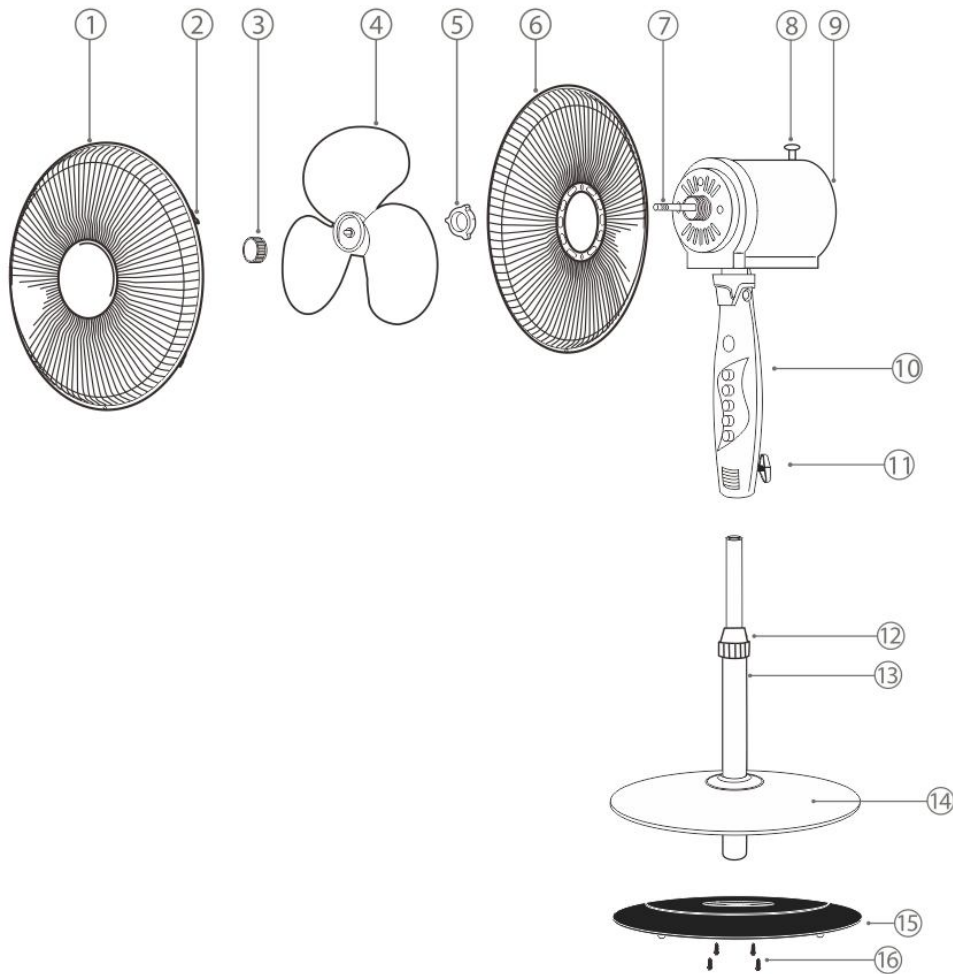
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

1. Τοποθετήστε σε επίπεδη επιφάνεια.
2. Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης είναι στη θέση 0 «OFF» και τοποθετήστε στην πρίζα.
3. Ενεργοποιήστε και επιλέξτε την ταχύτητα που επιθυμείτε.
4. Η περιστροφή μπορεί να ενεργοποιηθεί ή απενεργοποιηθεί τραβώντας τον διακόπτη που υπάρχει στο πίσω μέρος του μοτέρ.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

1. ΠΡΟΣΟΧΗ! Βγάλτε από την πρίζα πριν κάνετε οποιαδήποτε εργασία.
2. Καθαρίστε με ελαφρώς υγρό πανί. Μην χρησιμοποιείτε σκληρά καθαριστικά.
3. Σε καμία περίπτωση μην αφήνετε νερό να περάσει μέσα στο μοτέρ.
4. Αφήστε να στεγνώσει καλά πριν την επαναχρησιμοποίησετε.

ΓΝΩΡΙΜΙΑ ΜΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ



- | | |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| 1. Εμπρός πλέγμα | 9. Μοτέρ |
| 2. Ασφάλεια Πλέγματος | 10. Πίνακας Ελέγχου |
| 3. Πλαστικό βίδωμα φτερωτής | 11. Βίδα |
| 4. Φτερωτή | 12. Σφικτήρας τηλεσκοπικού σωλήνα |
| 5. Σφικτήρας πίσω πλέγματος | 13. Σωλήνας |
| 6. Πίσω πλέγμα | 14. Κάλυμμα βάσης |
| 7. Άξονας μοτέρ | 15. Βάση |
| 8. Διακόπτης περιστροφής | 16. Βίδες |



ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ – DECLARATION OF CONFORMITY

Η συσκευή είναι σύμνομη με τις οδηγίες της ΕΕ για την ασφάλεια των προϊόντων. Ο τεχνικός φάκελος και όλα τα συνοδευτικά έγγραφα και πιστοποιητικά, βρίσκονται στην έδρα της εταιρίας στη Θέρμη Θεσσαλονίκης 57001, και είναι στη διάθεση κάθε αρχής για έλεγχο. Περισσότερες πληροφορίες στο www.telemax.gr.



Το σύμβολο αυτό σημαίνει ότι η συσκευή δεν πρέπει να πεταχτεί μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απόβλητα. Αναζητήστε τους ειδικούς κάδους ανακύκλωσης ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές ή με το κατάστημα λιανικής πώλησης της συσκευής

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ ΠΑΡΑΓΩΓΟΥ ΑΜΠ: 565