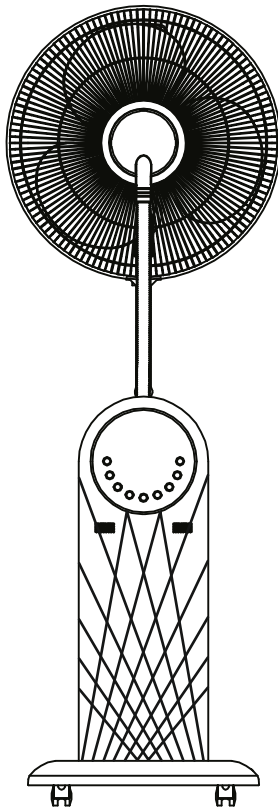




MORRIS

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΥΔΡΟΝΕΦΩΣΗΣ 16"

ΜΟΝΤΕΛΟ : ΜΜΦ-3002



ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΚΑΙ ΦΥΛΑΞΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

Προσοχή: οι φωτογραφίες είναι ενδεικτικές

ΠΡΟΣΟΧΗ

Διαβάστε τις οδηγίες ασφαλούς χρήσης και λειτουργίας προσεχτικά.

ΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

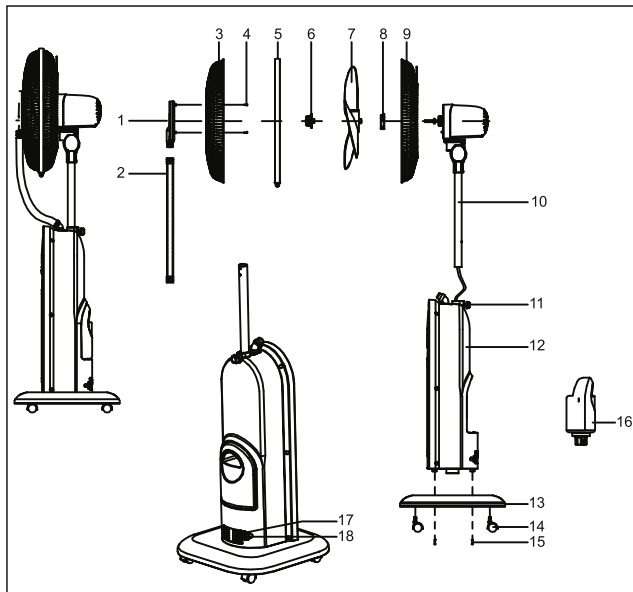
1. Αν το καλώδιο ρεύματος είναι φθαρμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από εξουσιοδοτημένο τεχνικό τμήμα ή προς αποφυγή ατυχήματος.
2. Προς αποφυγή κινδύνου ηλεκτροπληξίας, μην εισάγετε τη συσκευή, το καλώδιο ή το βύσμα σε νερό ή άλλο υγρό.
3. Η συσκευή αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω και άτομα με μειωμένη φυσική, νοητική ή αντιληπτική ικανότητα ή έλλειψη γνώσης και εμπειρίας μόνο εφόσον επιβλέπονται ή έχουν λάβει οδηγίες ως προς την ασφαλή χρήση της καθώς και των σχετιζόμενων κινδύνων. Τα παιδιά δεν κάνει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση της συσκευής δεν πρέπει να γίνεται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
4. Οταν δεν γίνεται χρήση της συσκευής ή πριν τον καθαρισμό της, πρέπει να την αποσυνδέετε από την πρίζα ρεύματος.
5. Κρατάτε τις ηλεκτρικές συσκευές μακριά παιδιά ή άτομα με μειωμένη αντίληψη. Μην τους επιτρέπετε να κάνουν χρήση της συσκευής χωρίς επίβλεψη.
6. Μετά τη συναρμολόγηση της συσκευής απαγορεύεται η περαιτέρω αφαίρεση της προστατευτικής σχάρας
 - πριν τον καθαρισμό αποσυνδέστε από την παροχή ρεύματος
 - η σχάρα προστασίας δεν θα αφαιρεθεί για τον καθαρισμό της φτερωτής.
 - σκουπίστε το πτερίβλημα του ανεμιστήρα και τη φτερωτή με ένα ελαφρά υγρό πανί.
7. Αποσυνδέστε από την παροχή ρεύματος κατά την τοποθέτηση, μετακίνηση, ή και καθαρισμό της.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

1. Μην εισάγετε δάχτυλα, μολύβια ή λοιπά αντικείμενα μέσα από τη σχάρα όταν η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία.
2. Αποσυνδέστε τον ανεμιστήρα από το ρεύμα όταν τον μετακινείτε.
3. Βεβαιωθείτε ότι κατά τη λειτουργία είναι τοποθετημένος σε στερεή επιφάνεια προς αποφυγή ανατροπής του.
4. ΜΗΝ ΓΙΝΕΤΑΙ ΧΡΗΣΗ σε παράθυρα, η βροχή μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.
5. Αποκλειστικά για οικιακή χρήση.

ΜΕΡΗ

1. Καπάκι ψεκασμού
2. Σπιράλ σωλήνα
3. Εμπρόσθια σχάρα
4. Βίδα (ST3*7.5)
5. Στεφάνι σχάρας
6. Παξιμάδι φτερωτής
7. Φτερωτή
8. Παξιμάδι σχάρας
9. Οπίσθια σχάρα
10. Μοτέρ
11. Διακόπτης σφιξίματος
12. Κορμός στήριξης
13. Σώμα βάσης
14. Ροδάκια
15. Βίδα (M5*20)
16. Δεξαμενή νερού
17. Ελατήριο σφιξίματος
18. Έξοδος αποστράγγισης

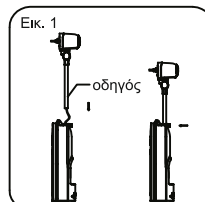


Σημείωση: Οι φωτογραφίες είναι ενδεικτικές και ενδέχεται να διαφέρουν ως προς το πραγματικό προϊόν

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

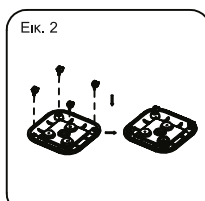
1. Συναρμολόγηση της στήριξης

Αφαιρέστε τον κορμό στήριξης και το μοτέρ από τη συσκευασία όπως φαίνεται στην εικόνα 1, εισάγετε το συνδετικό καλώδιο και τη κολώνα στον κορμό στήριξης, και σφίξτε το διακόπτη σφιξίματος και βεβαιωθείτε ότι θα κουμπώσει στη σχετική τρύπα.



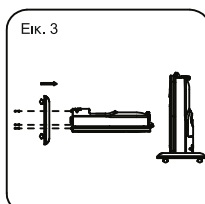
2. Συναρμολόγηση των τροχών

Αφαιρέστε τη βάση και τα ροδάκια από τη συσκευασία όπως φαίνεται στην εικόνα 2, και πιέστε τα ροδάκια στα σχετικά ανοίγματα της βάσης



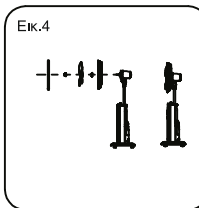
3. Εφαρμογή της βάσης στον κορμό στήριξης

Όπως φαίνεται στην εικόνα 3, τοποθετήστε 3 βίδες (M5*20) μέσω της βάσης και ασφαλίστε με τον κορμό βάσης βιδώνοντας στα ανοίγματα που έχει στο κάτω μέρος του.



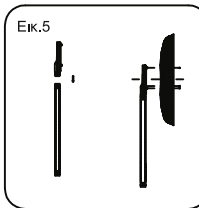
4. Συναρμολόγηση της οπίσθιας σχάρας και της φτερωτής

Όπως φαίνεται στην εικόνα 4, στη σειρά τοποθετήστε την οπίσθια σχάρα, το παξιμάδι της σχάρας, τη φτερωτή, το παξιμάδι της φτερωτής και το στεφάνι της σχάρας.



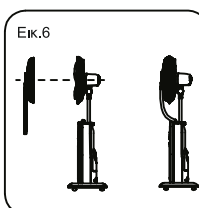
5. Συναρμολόγηση του σώματος

Όπως φαίνεται στην εικόνα 5, πιέστε το καπάκι ψεκασμού στο σωλήνα σπιράλ, κατά τη συναρμολόγηση, πιέζοντας κατά τη περιστροφή, και μετά με βίδες ασφαλίστε το καπάκι ψεκασμού στην εμπρόσθια σχάρα.



6. Τοποθετήστε τα εξαρτήματα της εμπρόσθιας σχάρας στο στεφάνι σχάρας.

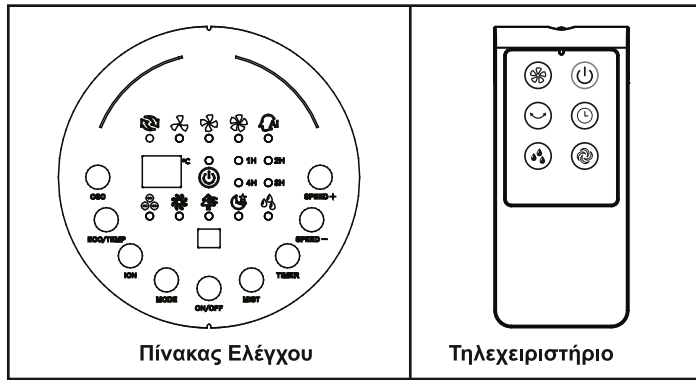
Όπως φαίνεται στην εικόνα 6., εφαρμόστε την εμπρόσθια σχάρα στο στεφάνι σχάρας, βιδώστε στο στεφάνι και σφίξτε καλά τις βίδες. Στη συνέχεια εισάγετε το σωλήνα σπιράλ στο επάνω μέρος του κορμού



ΟΔΗΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Οδηγίες λειτουργίας των πλήκτρων

Μετά την ενεργοποίηση ο βομβητής θα ηχήσει, και η ένδειξη λειτουργίας θα ανάψει.



ON/OFF

Διακόπτης ανεμιστήρα: όταν το πλήκτρο πιεστεί, η ροή αέρα είναι σε κανονική, ξεκινάει χαμηλής έντασης λειτουργία και εμφανίζεται η θερμοκρασία χώρου, αν πιέσετε το πλήκτρο ξανά η συσκευή απενεργοποιείται.

SPEED / TAXYTHTA

Επιλογή ταχύτητας ανεμιστήρα με τα πλήκτρα speed+ (αύξηση) και speed- (μείωση)
TIMER / ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΗΣ

Διακόπτης χρονοδιακόπτη. Κυκλική κίνηση με ωριαία βήματα 1H-2H-4H-8H-0-1H-.

MIST / ΥΓΡΑΣΙΑ

Διακόπτης εφύγρανσης. Για χρήση δείτε την ενότητα εφύγρανσης.

MODE / ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Επιλογή της μορφής του αέρα. Κυκλική κίνηση μεταξύ κανονικής ροής - φυσικής ροής - ροής ύπνου - κανονικής ροής.

ION / ΙΟΝΙΣΜΟΣ

Διακόπτης ιόντων. Λειτουργεί μετά τις λειτουργίες ανεμιστήρα, εφύγρανσης ή θέρμανσης εντομοαπωθητικού

ECO/TEMP

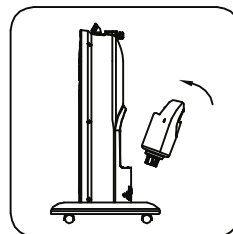
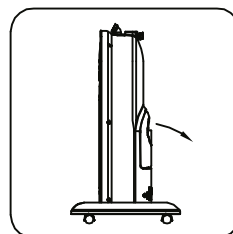
Διακόπτης έξυπνης ροής αέρα. Αυόματα επιλέγεται το κατάλληλο επίπεδο ανάλογα με την μεταβολή της θερμοκρασίας.

OSC / ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΗ

Διακόπτης περιστροφής. Ελέγχει την αυτόματη περιστροφική κίνηση αριστερά/δεξιά

Οδηγίες για τη λειτουργία εφύγρανσης

- Αφαίρεστε της δεξαμενή νερού από το σώμα και ξεβιδώστε το καπάκι της με φορά αντίθετη του ρολογιού.
- Γεμίστε τη δεξαμενή με κρύο νερό, ασφαλίστε το καπάκι της και ελέγχετε για τυχόν διαρροές.
- Όπως εμφανίζεται στην εικόνα επανατοποθετήστε τη δεξαμενή στο σώμα της συσκευής υπό γωνία και περιμένετε μερικά λεπτά μέχρι να γεμίσει ο νεροχύτης με νερό.
- Αφού πιέσετε το πλήκτρο εφύγρανσης, η σχετική ένδειξη θα ανάψει προκειμένου να ξεκινήσει η εφύγρανση.
- Σημείωση: αν η ένδειξη αναβοσβήνει (εκτός μετά από 10 δευτερόλεπτα), σημαίνει ότι υπάρχει χαμηλή στάθμη νερού. Ελέγχετε αν το φλοτέρ του νεροχύτη επιπλέει, ή αν το δοχείο νερού έχει τοποθετηθεί σωστά.



ΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

Πριν από τη χρήση ελέγχετε ότι η συσκευή έχει συναρμολογηθεί πλήρως, και ότι τα σταθερά μέρη του μοτέρ έχουν τοποθετηθεί και ασφαλιστεί πλήρως. Μην συνδέσετε στην παροχή του ρεύματος πριν ολοκληρώσετε αυτό τον έλεγχο.

Πριν θέσετε σε λειτουργία τη συσκευή, ελέγχετε ότι η παροχή ρεύματος σας είναι ίδιας τάσης με αυτήν που αναγράφεται στην καρτέλα της συσκευής.

Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας, μην εισάγετε δάχτυλα ή λοιπά αιχμηρά αντικείμενα στη σχάρα ή στο σώμα της συσκευής.

Τα παιδιά επιτρέπεται να κάνουν χρήση της συσκευής μόνο εφόσον επιβλέπονται ώστε να αποφευχθούν τυχόν ατυχήματα. Σε περίπτωση χρήσης σε συνδυασμό με εντομοαπωθητικό βεβαιωθείτε ότι βρίσκεται εκτός πρόσβασης από παιδιά, και σε περίπτωση κατάποσης, ζητήστε ιατρική βοήθεια άμεσα.

Πριν από τη χρήση ελέγχετε το καλώδιο παροχής ρεύματος καθώς και το βύσμα για σημάδια φθοράς, περίπτωση στην οποία θα πρέπει να επικοινωνήσετε άμεσα με εξουσιοδοτημένο τεχνικό τμήμα για να αντικατασταθεί και να αποφευχθεί τυχόν ατύχημα.

Σε περίπτωση που η συσκευή παραμείνει εκτός λειτουργίας ή δεν επιτηρείται, απενεργοποιήστε την και αποσυνδέστε από την παροχή ρεύματος προς αποφυγή πρόκληση προβλημάτων ή και ατυχημάτων. Όταν χρησιμοποιείτε την εφύγρανση, πρέπει να τοποθετείτε στο δοχείο νερό θερμοκρασίας κάτω των 40 βαθμών Κελσίου. Προτείνεται η χρήση απεσταγμένου νερού που δεν φέρει ακαθαρσίες.

Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε επικλινή επιφάνεια προς αποφυγή κινδύνου ανατροπής της, και μην μετακινείτε το δοχείο όταν η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία. Σε περίπτωση όπου η συσκευή ανατραπεί κατά λάθος ενώ φέρει νερό στο δοχείο, άμεσα αποσυνδέστε από την παροχή ρέυματος και αφαιρέστε το νερό.

Μπορείτε να κάνετε εκ νέου χρήση μόνο εφόσον βεβαιωθείτε ότι όλα τα μέρη της συσκευής είναι πλέον στεγνά.

Κατά τη χρήση της συσκευής απαγορεύεται η τοποθέτηση υγρών όπως αποσμητικά, αρωματικά έλαια, ξύδι, κλπ.

Κατά τη χρήση της εφύγρανσης, μην στρέφετε την υγρασία προς έπιπλα, συσκευές ή τοίχους προς αποφυγή πρόκλησης ζημιών.

Το νερό δεν πρέπει να παραμένει εντός της συσκευής για μεγάλο χρονικό διάστημα καθότι δημιουργούνται βακτηρίδια. Άλλαζετε το νερό κάθε 2 μέρες, και καθαρίζετε το νεροχύτη κάθε 2-3 εβδομάδες.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Πριν από τον καθαρισμό, αποσυνδέστε από την παροχή ρεύματος, αφαιρέστε το ελατήριο σφιξίματος, το καπάκι αποστράγγισης και αδειάστε τη συσκευή από το νερό.

Μετά την αφαίρεση των αλάτων και τη λειτουργία για λίγο χρόνο, τα άλατα έχουν την τάση να συσσωρεύονται στη δεξαμενή νερού, στο νεροχύτη και στο μετατροπέα. Αν τα άλατα δημιουργηθούν, στο νεροχύτη ή στη φτερωτή περιστροφής τοποθετήστε μικρή ποσότητα απορρυπαντικού στο νερό στο νεροχύτη, και καθαρίστε με καθαρό νερό αφού μουλιάσει πρώτα για 30 λεπτά. Επανατοποθετήστε το καπάκι αποστράγγισης και το ελατήριο σφιξίματος.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

Η συσκευή σας απαιτεί λίγη συντήρηση. Μην προσπαθήσετε να την επιδιορθώσετε εεσίς σε περίπτωση βλάβης. Απευθυνθείτε σε εξουσιοδοτημένο τεχνικό τμήμα σε περίπτωση ανάγκης.

1. Πριν τον καθαρισμό και τη συναρμολόγηση, αποσυνδέετε από το ρεύμα.
2. Για να εξασφαλίσετε επαρκή ροή αέρα στο μοτέρ, διατηρείτε τους αεραγωγούς ελεύθερους από σκόνη. Μην αποσυναρμολογείτε για τον καθαρισμό από σκόνη.
3. Σκουπίστε τις εξωτερικές επιφάνειες με ένα μαλακό πανί βουτηγμένο σε μαλακό απορρυπαντικό.
4. Μην χρησιμοποιείτε σκληρά καθαριστικά καθώς φθείρουν τις επιφάνειες. Μην κάνετε χρήση υλικών όπως βενζίνη, διαλυτικά, κλπ
5. Μην επιτρέπετε σε νερό ή άλλο υγρό να έρθει σε επαφή με τα εσωτερικά μέρη ή το κέλυφος του μοτέρ.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

1. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή έχει αποσυνδεθεί από την παροχή ρεύματος πριν από τον καθαρισμό της.
2. Τα πλαστικά μέρη πρέπει να καθαρίζονται με μαλακό πανί ελαφρά υγρό με απαλό απορρυπαντικό. Σχολαστικά σκουπίστε τα κατάλοιπα σαπουνιού χρησιμοποιώντας ένα στεγνό μαλακό πανί.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ

A.M.P. 00510

(ΠΔ 117/2004)



Το προϊόν που αγοράσατε έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί με υλικά υψηλών προδιαγραφών και εξαρτήματα που μπορούν να ανακυκλωθούν και να ξαναχρησιμοποιηθούν.

Το σύμβολο υποδεικνύει ότι η ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές, στο τέλος της ζωής τους, θα πρέπει να μεταφέρονται σε ειδικούς χώρους απορριμμάτων, ξεχωριστά από τα σκουπίδια του σπιτιού σας. Παρακαλούμε, ρωτήστε τον τοπικό σας δήμο για τον χώρο απόρριψης ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών ή για τοποθεσία απόρριψης συσκευών προς ανακύκλωση.

Στις χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης, υπάρχουν σημεία συγκέντρωσης χρησιμοποιημένων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών.

Παρακαλούμε, βοηθήστε μας να προστατέψουμε το περιβάλλον που ζούμε!

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Με την παρούσα, η Αμοιρίδης-Σαββίδης Α.Ε., δηλώνει ότι η παρούσα συσκευή συμμορφώνεται προς τις ουσιώδεις απαιτήσεις και τις λοιπές διατάξεις των παρακάτω οδηγιών:

EMC-Directive: 14/30 / EU

Low Voltage Directive: 14/35 / EU

CE Marking: 93 / 68 / EEC

RoHS Directive: 11 / 65 / EU

Αντίγραφο της Δήλωσης Συμμόρφωσης υπάρχει στο www.morris.gr

ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΟΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ

Αμοιρίδης-Σαββίδης Α.Ε.

17^{ης} Νοεμβρίου 87Α, Τ.Κ. 55535

Πυλαία | Θεσσαλονίκη

T: 2310944944 | F: 2310944940

www.morris.gr