



ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΔΑΠΕΔΟΥ ΜΕ ΟΡΘΟΣΤΑΤΗ

STANDY EVO BLACK

STANDY EVO WHITE



ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες πριν λειτουργήσετε τη συσκευή ή εκτελέσετε εργασίες συντήρησης. Τηρείτε όλες τις οδηγίες ασφαλείας. Η μη τήρηση των οδηγιών μπορεί να οδηγήσει σε ατυχήματα και / ή ζημιές. Φυλάξτε αυτές τις οδηγίες σε ασφαλές μέρος για μελλοντική αναφορά.

ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Χρησιμοποιήστε αυτόν τον ανεμιστήρα μόνο όπως περιγράφεται σε αυτό το εγχειρίδιο. Οποιαδήποτε άλλη χρήση που δεν συνιστάται από τον κατασκευαστή μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία ή τραυματισμό ανθρώπων.
- Βεβαιωθείτε ότι η παροχή ρεύματος συμμορφώνεται με την τάση που καθορίζεται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών του ανεμιστήρα (220-240V ~ / 50Hz).
- Αυτό το προϊόν δεν είναι παιχνίδι. Τα παιδιά πρέπει να παρακολουθούνται επαρκώς για να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- Αυτή η συσκευή δεν είναι κατάλληλη για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένη σωματική, αισθητηριακή ή διανοητική ικανότητα, ή χωρίς την απαραίτητη εμπειρία και γνώση, εκτός εάν έχουν ελεγχθεί και ενημερωθεί επαρκώς σχετικά με τη χρήση της συσκευής από άτομο που είναι υπεύθυνο για την ασφάλεια τους.
- Μην περιορίζετε τις γρίλιες εισόδου και εξόδου αέρα.
- Αποσυνδέστε το ρεύμα όταν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται ή για εργασίες καθαρισμού.
- Μην τοποθετείτε τίποτα πάνω στη συσκευή, ή μην χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για να στεγνώσετε ρούχα.
- Αποφύγετε την τοποθέτηση δακτύλων ή ξένων αντικειμένων στις γρίλιες εισόδου / εξόδου αέρα, καθώς αυτό μπορεί να οδηγήσει σε ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά και μπορεί να προκαλέσει ζημιά στη συσκευή.
- Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς, μην μπλοκάρετε τις γρίλιες και μην τα παραβιάζετε με οποιονδήποτε τρόπο κατά τη λειτουργία του ανεμιστήρα.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν το καλώδιο ή το βύσμα έχουν υποστεί ζημιά. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον αντιπρόσωπο ή ένα εξειδικευμένο άτομο

έτσι ώστε να αποφευχθούν τυχόν κίνδυνοι ασφαλείας.

- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν έχει πέσει από ύψος ή έχει υποστεί ζημιά με οποιονδήποτε τρόπο. Επικοινωνήστε με εξειδικευμένο τεχνικό προσωπικό για να εξετάσετε τη συσκευή ή να πραγματοποιήσετε τυχόν ηλεκτρικές ή μηχανικές επισκευές.
- Η πιο συνηθισμένη αιτία υπερθέρμανσης είναι η συσσώρευση σκόνης στη συσκευή. Αφαιρέστε τα αποθέματα σκόνης
- αποσυνδέοντας τη συσκευή και καθαρίζοντας τα πτερύγια και τις γρίλιες αέρα με τη βοήθεια ηλεκτρικής σκούπας.
- Μην χρησιμοποιείτε λειαντικά απορρυπαντικά για τον καθαρισμό αυτής της συσκευής. Καθαρίστε τη συσκευή με ένα υγρό (που δεν στάζει) πανί που ξεπλένεται με ζεστό σαπουνόνερο. Πριν τον καθαρισμό αφαιρείτε πάντα το βύσμα από την πρίζα.
- Για να αποσυνδέσετε τον ανεμιστήρα, πιέστε το διακόπτη στη θέση OFF και αφαιρέστε το φινι από την πρίζα. Τραβήξτε μόνο το
- βύσμα. Αποφύγετε να τραβήξετε το καλώδιο κατά την αποσύνδεση του ανεμιστήρα.
- Μην τοποθετείτε αντικείμενα στο καλώδιο και μην το λυγίζετε.
- Δεν συνιστάται η χρήση καλωδίων επέκτασης, καθώς ενδέχεται να υπερθερμανθούν και να προκαλέσουν κίνδυνο πυρκαγιάς. Μην χρησιμοποιείτε μονό καλώδιο επέκτασης για τη λειτουργία πολλών συσκευών.
- Μην βυθίζετε το καλώδιο, το βύσμα ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο της συσκευής σε νερό ή άλλα υγρά.
- Μην αγγίζετε το βύσμα με βρεγμένα χέρια.
- Μην τοποθετείτε τον ανεμιστήρα πάνω ή κοντά σε άλλη πηγή θερμότητας.
- Μην συνδέετε τη συσκευή στο ρεύμα προτού συναρμολογηθεί και τοποθετηθεί σωστά.
- Μην τοποθετείτε το καλώδιο κάτω από χαλιά. Μην καλύπτετε το καλώδιο με κουβέρτες, χαλιά ή παρόμοια υλικά. Τοποθετήστε το καλώδιο μακριά από πολυσύχναστες περιοχές ή όπου δεν

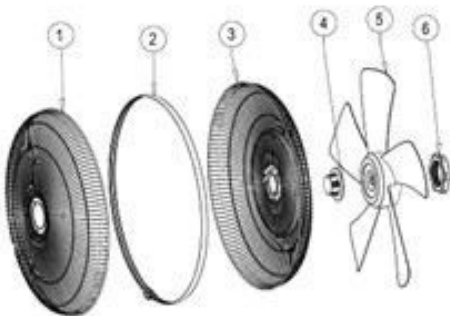
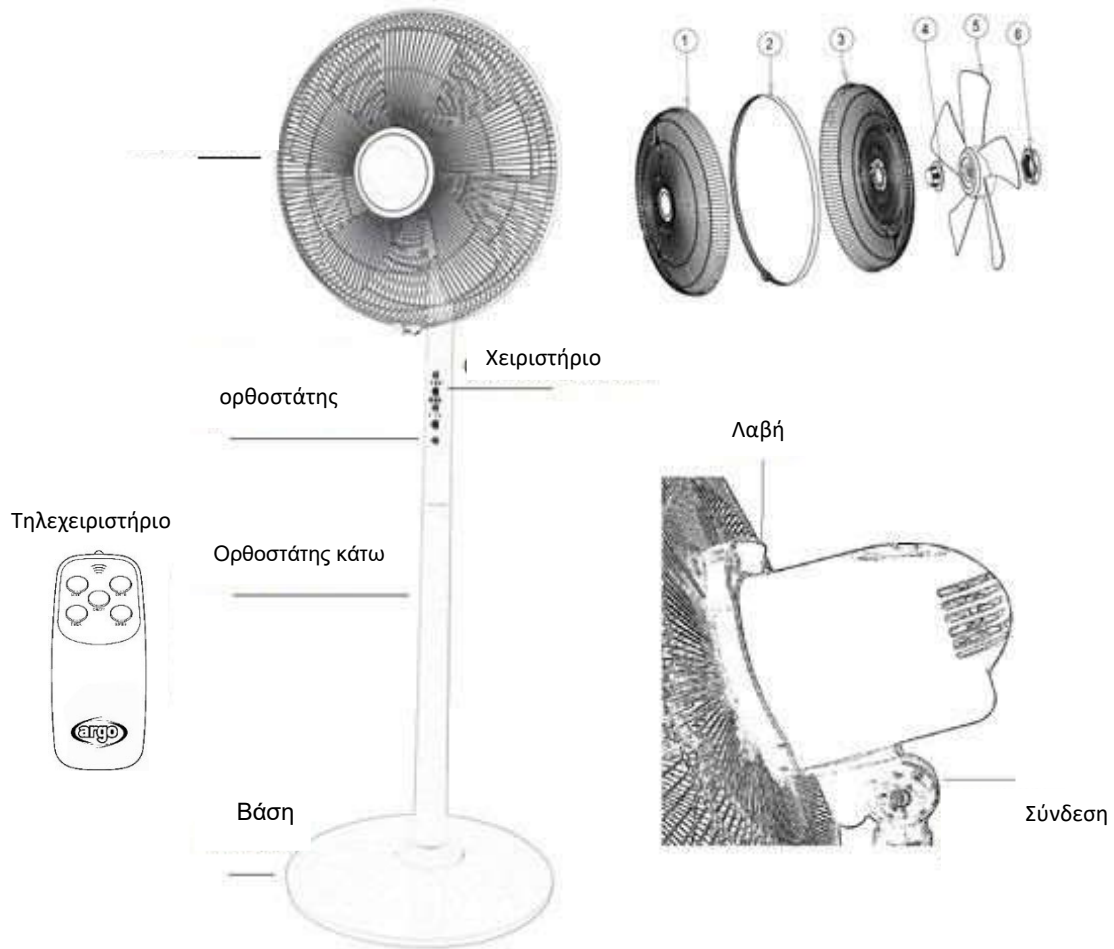
μπορεί να τραβηχτεί κατά λάθος.

- Μην τοποθετείτε τον ανεμιστήρα κάτω από μια πρίζα.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε εξωτερικούς χώρους.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: ΜΗΝ ΕΠΑΝΑΠΑΥΕΣΤΕ ΣΤΗΝ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΛΗΚΤΡΟΥ ΟΝ/OFF ΓΙΑ ΝΑ ΘΕΩΡΗΣΕΤΕ ΠΩΣ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΙΝΑΙ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ. ΠΑΝΤΑ ΒΓΑΖΕΤΕ ΚΑΙ ΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΙΖΑ.

- Ένας ανεμιστήρας έχει μέρη που ζεσταίνονται, πτερύγια που κινούνται και αφρώδη μέρη στο εσωτερικό του. Δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε δυνητικά επικίνδυνες τοποθεσίες όπως εύφλεκτες, εκρηκτικές, χημικές ή υγρές ατμόσφαιρες.
- Μην τοποθετείτε τον ανεμιστήρα σε μαλακές επιφάνειες, όπως ένα κρεβάτι, όπου μπορεί να μπλοκαριστούν τα ανοίγματα. Τοποθετείτε πάντα τον ανεμιστήρα σε σταθερή, επίπεδη, επίπεδη επιφάνεια κατά τη λειτουργία, για να αποφύγετε την πιθανότητα ανατροπής.
- Τοποθετήστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε τέτοια θέση , ώστε ο ανεμιστήρας ή άλλα αντικείμενα να μην στηρίζονται πάνω του.
- Αποσυνδέετε πάντα τον ανεμιστήρα όταν δεν το χρησιμοποιείτε.
- Προκειμένου να αποφευχθούν ατυχήματα, απενεργοποιήστε τη συσκευή εάν δεν παρακολουθείτε.
- Σε περίπτωση οποιουδήποτε προβλήματος (ασυνήθιστος θόρυβος ή παράξενη μυρωδιά), απενεργοποιήστε αμέσως τη συσκευή, μην επιχειρήσετε να την επισκευάσετε και πηγαίνετε την αμέσως σε ένα εξουσιοδοτημένο σέρβις.
- Για να μετακινήσετε το προϊόν χρησιμοποιείτε την λαβή στο πίσω μέρος της.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΜΕΡΩΝ



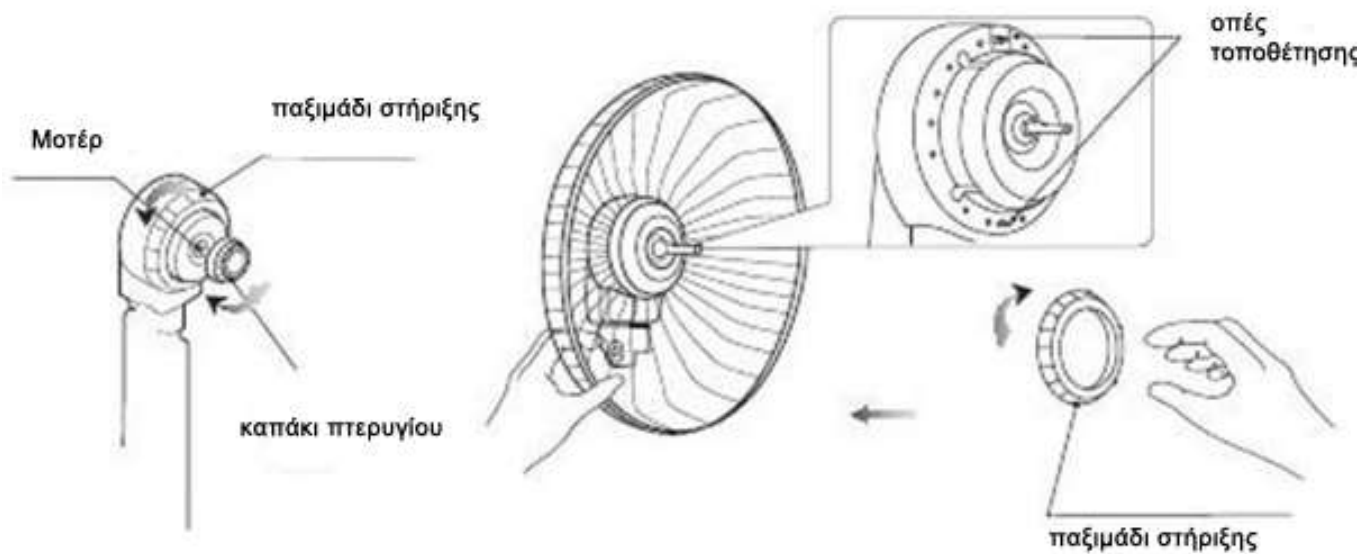
Μέρη ανεμιστήρα για συναρμολόγηση:

1. Μπροστινό πλέγμα
2. Στεφάνη πλέγματος
3. Οπίσθιο πλέγμα
4. Καπάκι πτερυγίου
5. Πτερύγιο
6. Πλαστικό παξιμάδι στήριξης

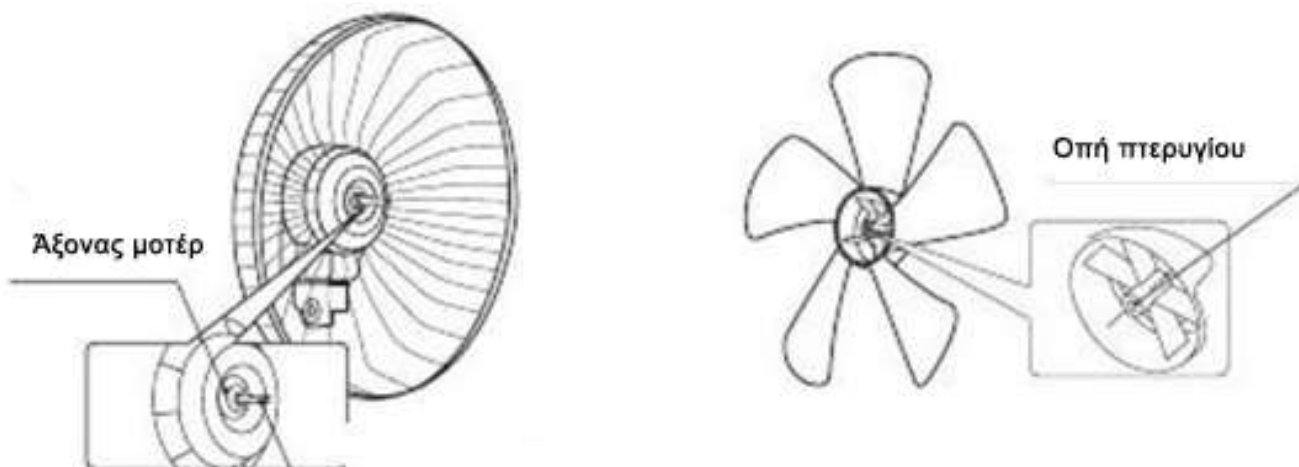
ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ

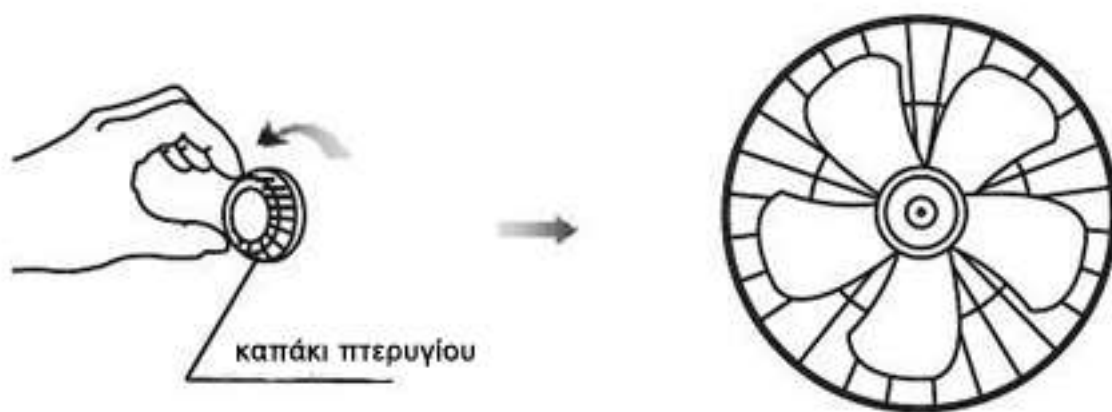
Η συσκευή δεν απαιτεί εγκατάσταση. Για τη χρήση της είναι απαραίτητη η συναρμολόγηση των εξαρτημάτων, σύμφωνα με τις παρακάτω οδηγίες. Ανοίξτε τη συσκευασία και βγάλτε τα εξαρτήματα της συσκευής.

Αφαιρέστε το καπάκι πτερυγίου από τον άξονα του μοτέρ περιστρέφοντάς το δεξιόστροφα και αφαιρέστε το πλαστικό παξιμάδι στήριξης από την κεφαλή του ανεμιστήρα περιστρέφοντάς το αριστερόστροφα. Τοποθετήστε το πίσω πλέγμα στην κεφαλή του ανεμιστήρα ευθυγραμμίζοντας τις οπές τοποθέτησης και βιδώστε με το παξιμάδι στήριξης.

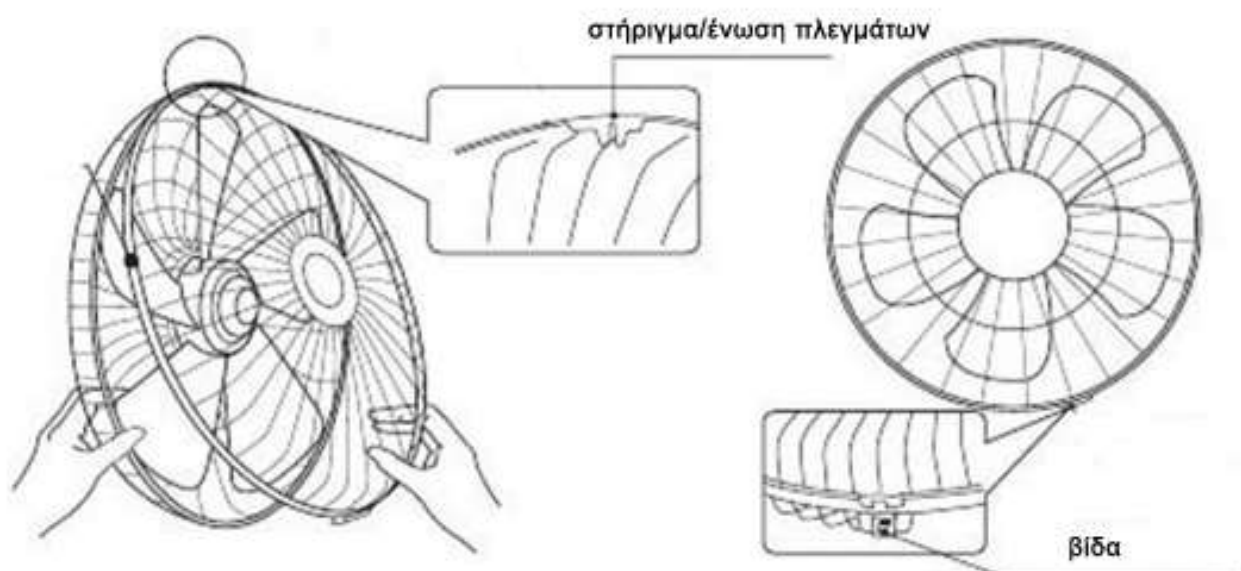


Εισάγετε τον άξονα του μοτέρ στο πτερόγιο και περιστρέψτε ώστε να ασφαλίσει. Έπειτα αριστερόστροφα σφίξτε με το καπάκι του πτερυγίου.



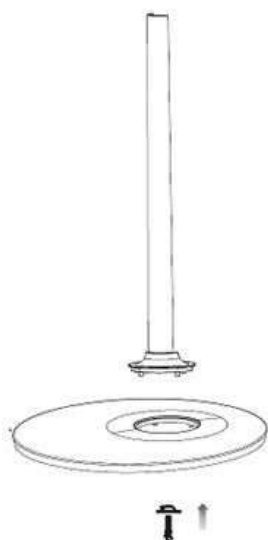


Τέλος πριν τοποθετήσετε το μπροστινό πλέγμα βεβαιωθείτε πως το στήριγμα/ένωση των δύο πλεγμάτων με την εσοχή, βρίσκεται στο πάνω μέρος και αυτό με την οπή όπου θα τοποθετηθεί βίδα στο κάτω μέρος. Η βίδα θα βιδωθεί τελευταία.



ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΒΑΣΗΣ

1. Χρησιμοποιείστε την βίδα που παρέχεται για να βιδώσετε την βάση με τον βραχίονα. Προσέξτε να εφαρμόζουν πλήρως.



2. Τοποθετήστε το άνω μέρος του ανεμιστήρα μέσα στον βραχίονα και βιδώστε.



ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε κατάλληλη πρίζα (220-240V ~). Τοποθετήστε τον ανεμιστήρα σε όρθια θέση σε μια επίπεδη, σταθερή επιφάνεια.

Μη χρησιμοποιείτε αυτόν τον ανεμιστήρα σε χώρο με υψηλή υγρασία, πλούσιο σε σκόνη ή νερό.

Πατήστε ON / OFF στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο. Η εκπομπή ενός ήχου θα υποδεικνύει ότι η συσκευή είναι ενεργοποιημένη, η ταχύτητα αερισμού θα είναι υψηλή για 1 δευτερόλεπτο και στη συνέχεια θα μεταβεί σε χαμηλή ταχύτητα, η οποία θα παραμείνει έτσι μέχρι να επιλεγεί διαφορετική ταχύτητα.

Αυτός ο αναπνευστήρας μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε 3 λειτουργίες: NORMAL, NATURAL και SLEEP.

Σε καθεμία από τις 3 λειτουργίες πατώντας το κουμπί SPEED μπορείτε να αλλάξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα μεταξύ χαμηλής, μέσης και υψηλής ταχύτητας.

ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ



ΚΟΥΜΠΙ ON/OFF

Πατήστε ON/OFF στο χειριστήριο και στο τηλεχειριστήριο για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη συσκευή.

Η μονάδα ξεκινά να λειτουργεί στην λειτουργία Normal και μετά το πρώτο άναμμα της λυχνίας LED που αντιστοιχεί στην υψηλή ταχύτητα, θα αλλάξει σε χαμηλή ταχύτητα.

Στη συνέχεια, θα μπορείτε να επιλέξετε την επιθυμητή ταχύτητα ανεμιστήρα πατώντας το κουμπί SPEED.

ΚΟΥΜΠΙ SPEED


Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί Speed στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο για να ρυθμίσετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα με την ακόλουθη σειρά: χαμηλή - μεσαία - υψηλή

Στον πίνακα ελέγχου τα αντίστοιχα LED θα ανάψουν σύμφωνα με την επιλογή σας και θα είναι ορατά ως εξής:

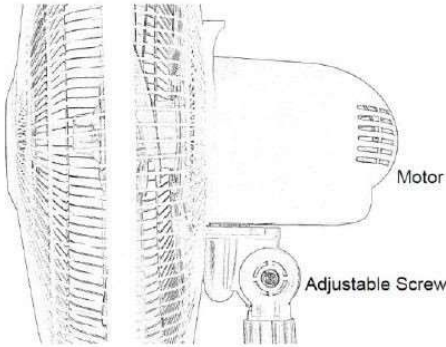
I = χαμηλή ταχύτητα II = μεσαία ταχύτητα III = υψηλή ταχύτητα

ΚΟΥΜΠΙ SWING




Για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία περιστροφής πατήστε το κουμπί  στον πίνακα ελέγχου ή το κουμπί SWING στο τηλεχειριστήριο.

Είναι δυνατή η ρύθμιση της γωνίας κλίσης του ανεμιστήρα. Κλείστε τον ανεμιστήρα, χαλαρώστε ελαφρά τη ρυθμιζόμενη βίδα γυρίζοντάς την αριστερόστροφα. Τοποθετήστε τον ανεμιστήρα στην επιθυμητή γωνία και, στη συνέχεια, βιδώστε σφιχτά τη ρυθμιζόμενη βίδα περιστρέφοντάς την δεξιόστροφα.



ΚΟΥΜΠΙ TIMER




Πιέστε το πλήκτρο  στο χειριστήριο ή κουμπί TIMER στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε την απενεργοποίηση του ανεμιστήρα σε : 1 ώρα, 2 ώρες, 4 ώρες έως 7 ώρες το περισσότερο. Οι αντίστοιχες λυχνίες LED θα ανάβουν ανάλογα με την επιλογή σας.

ΚΟΥΜΠΙ MODE





Υπάρχουν 3 διαθέσιμες λειτουργίες :

1. Normal: σταθερή ταχύτητα. Ενεργοποιείται αυτόματα όταν ανάβετε την συσκευή.

Η ένδειξη που αντιστοιχεί είναι  και μπορείτε να επιλέξετε 3 ταχύτητες ανεμιστήρα.

2. Natural: μπορείτε να την επιλέξετε πατώντας μια φορά το πλήκτρο  στο χειριστήριο ή στο τηλεχειριστήριο. Η αντίστοιχη ένδειξη LED  θα ανάψει.

Η λειτουργία θα εναλλάσσει στιγμές ανάμεσα σε χαμηλή, μεσαία, υψηλή ταχύτητα και θα σταματήσει, σύμφωνα με ένα προκαθορισμένο και διαφορετικό πρόγραμμα ανάλογα με την επιλεγμένη ταχύτητα ανεμιστήρα.

3. Sleep: επιλέγεται πατώντας 2 φορές το πλήκτρο  στο χειριστήριο ή το τηλεχειριστήριο. Η ένδειξη  θα ανάψει.

Μπορείτε να επιλέξετε μία από τις 3 ταχύτητες ανεμιστήρα.

Η λειτουργία θα εναλλάσσει στιγμές σε χαμηλή, μεσαία, υψηλή ταχύτητα και θα σταματά, σύμφωνα με ένα προκαθορισμένο και διαφορετικό πρόγραμμα ανάλογα με την επιλεγμένη ταχύτητα ανεμιστήρα.

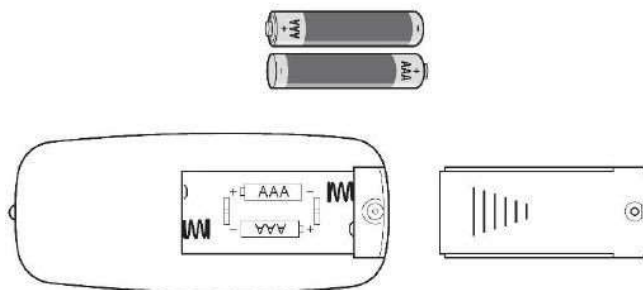
ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ



Οι λειτουργίες του τηλεχειριστηρίου αντιστοιχούν σε αυτές του χειριστηρίου πάνω στην συσκευή.

ΕΙΣΑΓΩΓΗ/ΕΞΑΓΩΓΗ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ ΣΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ (δείτε την παρακάτω φωτογραφία).

Ανοίξτε το κάλυμμα της μπαταρίας στο πίσω μέρος του τηλεχειριστηρίου (πιέστε και τραβήξτε το κάλυμμα). Τοποθετήστε τις μπαταρίες μέσα στο κάλυμμα (δεν παρέχονται), βεβαιωθείτε ότι η πολικότητα είναι σωστή. Τοποθετήστε ξανά το κάλυμμα στη θέση του στο τηλεχειριστήριο. Χρησιμοποιήστε μπαταρίες LR03AAA 1,5V, συμβατές με την Οδηγία περί μπαταριών Αρ. 2006/66 / ΕΚ. Αφαιρέστε τις μπαταρίες όταν δεν χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο για μεγάλο χρονικό διάστημα.



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΩΣΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΤΩΝ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΟΔΗΓΙΑ 2006/66 / ΕΚ και την τροποποίηση της 2013/56/ΕΚ

Αντικαταστήστε την μπαταρία όταν έχει εξαντληθεί το ηλεκτρικό της φορτίο: στο τέλος της ωφέλιμης ζωής της, δεν πρέπει να απορρίπτεται μαζί με μη ταξινομημένα απορρίμματα. Πρέπει να παραδοθεί σε κατάλληλες χωριστές μονάδες διάθεσης αποβλήτων ή σε εμπόρους που παρέχουν παρόμοια υπηρεσία. Η χωριστή απόρριψη απορριμμάτων μπαταριών αποτρέπει πιθανές αρνητικές επιπτώσεις στο περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία που οφείλονται σε ανεπαρκή απόρριψη και επιτρέπει επίσης την ανάκτηση και την ανακύκλωση των υλικών από τα οποία κατασκευάζεται προκειμένου να επιτευχθεί σημαντική εξοικονόμηση ενέργειας και πόρων. Η χωριστή υποχρέωση απόρριψης υπογραμμίζεται από το διαγραμμένο σύμβολο κάδου απορριμμάτων που εμφανίζεται στην μπαταρία. Η παράνομη απόρριψη του προϊόντος από τον χρήστη θα έχει ως αποτέλεσμα την εφαρμογή διοικητικών κυρώσεων όπως ορίζονται από τους ισχύοντες κανονισμούς.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

**ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΤΕ ΠΑΝΤΑ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΠΡΙΝ ΤΟΝ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ Ή ΤΗΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ.
ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: ΜΗΝ ΒΥΘΙΖΕΤΕ ΤΟΝ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ ΣΤΟ ΝΕΡΟ.**

Καθαρισμός της εξωτερικής επιφάνειας της συσκευής.

Απενεργοποιήστε και αποσυνδέστε το διακόπτη πριν πραγματοποιήσετε εργασίες συντήρησης ή πριν μετακινήσετε τη συσκευή. Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί για να αφαιρέσετε τυχόν σκόνη από τον ανεμιστήρα.

Εάν ο ανεμιστήρας είναι υπερβολικά βρώμικος, χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί βρεγμένο με νερό και ένα ήπιο απορρυπαντικό σε θερμοκρασία χαμηλότερη από 50° C. Αφήστε τον ανεμιστήρα να στεγνώσει εντελώς πριν από τη χρήση. Μην χρησιμοποιείτε διαβρωτικά απορρυπαντικά ή διαλύτες όπως βενζίνη. Μην πλένετε τη συσκευή με νερό. Μην χρησιμοποιείτε λάδια, χημικές ουσίες ή άλλα αντικείμενα για καθαρισμό που μπορεί να προκαλέσουν βλάβη στην επιφάνεια. Χρησιμοποιήστε ηλεκτρική σκούπα για να αφαιρέσετε τη σκόνη από τις γρίλιες εισόδου / εξόδου αέρα.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Εάν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται για παρατεταμένες περιόδους, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και αποθηκεύστε τη συσκευή με αυτό το εγχειρίδιο στην αρχική της συσκευασία, σε δροσερό και στεγνό μέρος.



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΩΣΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΟΔΗΓΙΑ 2012/19/EU

Αυτό το σύμβολο στη συσκευασία του κατασκευαστή δείχνει ότι η συσκευή δεν μπορεί να αντιμετωπιστεί ως κανονικό οικιακό απόβλητο/απορρίμματα, αλλά πρέπει να παραδοθεί σε σημείο περισυλλογής για ανακύκλωση ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών. Η συμβολή σας στη σωστή διάθεση αυτού του προϊόντος προστατεύει το περιβάλλον και την

υγεία των συνανθρώπων σας. Η υγεία και το περιβάλλον κινδυνεύουν από εσφαλμένη διάθεση. Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος μπορείτε να βρείτε στο τοπικό δημαρχείο, στην υπηρεσία συλλογής απορριμμάτων ή στο κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.



improve your life

www.argoclima.com