

cecotec

CEC-05976 / CEC-05977 / CEC-05978 / CEC-05979



Ανεμιστήρας Οροφής με Φως Cecotec Energy Silence
Aero 5250

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Διαβάστε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.

Φυλάξτε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών για μελλοντική αναφορά ή για νέους χρήστες.

Βεβαιωθείτε ότι η τάση δικτύου ταιριάζει με την τάση που αναφέρεται στην ετικέτα χαρακτηριστικών της συσκευής και ότι η πρίζα είναι γειωμένος.

Ελέγχετε τακτικά το καλώδιο ρεύματος για ορατή ζημιά. Εάν το καλώδιο είναι έχει καταστραφεί, πρέπει να αντικατασταθεί από την επίσημη τεχνική υποστήριξη Service της Cecotec για αποφυγή κάθε είδους κινδύνου.

Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν το καλώδιο, η πρίζα ή το περίβλημά της είναι κατεστραμμένα, ούτε αφού δυσλειτουργήσει ή έχει πέσει ή έχει υποστεί ζημιά. Η συσκευή πρέπει να εγκατασταθεί σύμφωνα με τα εθνικά κανονισμούς καλωδίωσης.

Μην εισάγετε ποτέ αντικείμενα ή μέρη του σώματος ανάμεσα στα περιστρεφόμενα πτερύγια του ανεμιστήρα.

Για να μειώσετε τον κίνδυνο τραυματισμού, συνδέστε τον ανεμιστήρα απευθείας στο στήριγμα δομή του κτιρίου όπως υποδεικνύεται σε αυτό το εγχειρίδιο και χρήση μόνο ανταλλακτικά και εξαρτήματα που παρέχονται από την Cecotec.

Κλείστε το ρεύμα κλείνοντας τους διακόπτες κυκλώματος

πριν εγκαταστήσετε τον ανεμιστήρα σας για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

Για να ελέγξετε την ταχύτητα των πτερυγίων του ανεμιστήρα, χρησιμοποιήστε μόνο τον έλεγχο ταχύτητας

που παρέχονται από την Cecotec, μην χρησιμοποιείτε στερεάς κατάστασης.

Μην λυγίζετε το σύστημα στερέωσης λεπίδας κατά τη διάρκεια της διαδικασίας εγκατάστασης ή καθαρισμού.

Εάν τοποθετείτε τον ανεμιστήρα σε δοκό, βεβαιωθείτε ότι είναι ισχυρός αρκετά ώστε να υποστηρίξει το κινούμενο βάρος του ανεμιστήρα (τουλάχιστον 23 κιλό). Αφού εγκαταστήσετε τον ανεμιστήρα, βεβαιωθείτε ότι είναι όλες οι συνδέσεις εξασφαλισμένη. Αυτό θα αποτρέψει την πτώση του ανεμιστήρα.

Απενεργοποιήστε τον ανεμιστήρα και περιμένετε να σταματήσει πριν κάνετε όπισθεν κατεύθυνση.

Για να μειώσετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας και προσωπικού τραυματισμού, μην το κάνετε εγκαταστήστε τον ανεμιστήρα σε μια κεκλιμένη οροφή.

Για να μειώσετε τον κίνδυνο τραυματισμού, χρησιμοποιήστε μόνο τις δύο χαλύβδινες βίδες και ροδέλες κλειδώματος που παρέχονται με τον ανεμιστήρα για την τοποθέτηση της πρίζας κουτί.

Βεβαιωθείτε ότι η τοποθεσία εγκατάστασης που επιλέγετε επιτρέπει τα πτερύγια του ανεμιστήρα

να περιστρέφεται χωρίς κανένα εμπόδιο. Αφήστε ένα ελάχιστο διάκενο 2 m από το δάπεδο μέχρι το πίσω άκρο των λεπίδων.

Ο καθαρισμός και η συντήρηση πρέπει να εκτελούνται σύμφωνα με αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών για να βεβαιωθείτε ότι η συσκευή λειτουργεί δεόντως. Απενεργοποιήστε και αποσυνδέστε τη συσκευή πριν την καθαρίσετε.

Για να διασφαλίσετε την ασφάλεια των παιδιών σας, κρατήστε τα όλα συσκευασία (πλαστικές σακούλες, κουτιά, πολυστυρένιο κ.λπ.) μακριά από την εμβέλειά τους.

Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από παιδιά ή άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή νοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εκτός αν έχουν δοθεί επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και να κατανοήσουν τους κινδύνους που εμπεριέχονται. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Στενή εποπτεία είναι απαραίτητο όταν η συσκευή χρησιμοποιείται από ή κοντά σε παιδιά. Κρατήστε τις μπαταρίες μακριά από παιδιά και ζώα, θα μπορούσαν είναι θανατηφόρο σε περίπτωση κατάποσης. Σε περίπτωση κατάποσης, αναζητήστε γιατρό βοήθεια άμεσα. Σε περίπτωση που εντοπιστεί οποιαδήποτε ζημιά, ρωγμή ή ελάττωμα, αποφύγετε τη χρήση του ή αγγίζοντας το με δέρμα, μάτια ή βλεννογόνο. Σε περίπτωση που οι μπαταρίες υγρό έρχεται σε επαφή με τα μάτια, ξεπλύνετε τα μάτια με άφθονο νερό. Ζητήστε αμέσως ιατρική βοήθεια. Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί μόνο για οικιακή χρήση, μην το χρησιμοποιείτε εμπορικούς σκοπούς.

Οδηγίες μπαταρίας

Κρατήστε τις μπαταρίες μακριά από παιδιά και ζώα, θα μπορούσαν είναι θανατηφόρο σε περίπτωση κατάποσης. Σε περίπτωση κατάποσης, αναζητήστε γιατρό βοήθεια άμεσα.

Σε περίπτωση που έχει διαρρεύσει μια μπαταρία, μην επιτρέψετε στο δέρμα, τα μάτια σας ή οι βλεννογόνοι να έρθουν σε επαφή με το οξύ της μπαταρίας.

Προειδοποίηση: Σε περίπτωση επαφής με οξύ, ξεπλύνετε τις πληγείσες περιοχές με άφθονο γλυκό νερό αμέσως και επικοινωνήστε με γιατρό

όσο το δυνατόν συντομότερα. Βεβαιωθείτε ότι η μπαταρία έχει επαφές στο

Η συσκευή είναι καθαρή πριν τοποθετήσετε τις μπαταρίες. αν δεν είναι, καθαρίστε τα. Χρησιμοποιήστε μόνο τον τύπο μπαταρίας που καθορίζεται στην τεχνική

Προδιαγραφές.

Αλλάζετε πάντα όλες τις μπαταρίες ταυτόχρονα και μην τις χρησιμοποιείτε διαφορετικές μπαταρίες διαφορετικών τύπων ή διαφορετικής χωρητικότητας.

Κατά την αντικατάσταση των μπαταριών, σημειώστε τη σωστή πολικότητα (+/-). Παίρνω οι μπαταρίες έξω από τη συσκευή όταν είναι αποφορτισμένες ή

όταν η συσκευή δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα.

Οι μπαταρίες δεν πρέπει να επαναφορτίζονται ή να επανενεργοποιούνται, να αποσυναρμολογούνται, ρίχτηκε στη φωτιά, βυθίστηκε σε υγρά ή βραχυκυκλώθηκε

1. ΜΕΡΗ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

Εικ. 1.

1. Βάση στήριξης
2. Κρεμαστή μπάλα
3. Downrod
4. Κλιπ καρφίτσας στοπ
5. Καρφίτσα Clevis
6. Θόλος
7. Βίδες κουβούκλιο
8. Κάλυμμα συνδέσεων
9. Κινητήρας
10. Λεπίδα
11. Ροδέλα
12. Βίδα λεπίδας
13. Κάτοχος
14. Βίδες στερέωσης
15. Βίδες
16. Λάμπα LED
17. Ενεργοποιητής
18. Τηλεχειριστήριο

2. ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

Βγάλτε όλα τα εξαρτήματα του προϊόντος από το κουτί και βεβαιωθείτε ότι περιλαμβάνονται όλα καλές συνθήκες.

Εάν παρατηρήσετε οποιοδήποτε σημάδι ορατής ζημιάς, επικοινωνήστε αμέσως με το επίσημο τεχνικό μας Υπηρεσία Υποστήριξης.

Για την αποφυγή προσωπικού τραυματισμού και ζημιάς, βεβαιωθείτε ότι βρίσκεται η θέση όπου βρίσκεται η συσκευή

που πρόκειται να εγκατασταθεί επιτρέπει μια απόσταση 2,3 μέτρων από τις λεπίδες στο πάτωμα και 76 cm απόσταση από τις λεπίδες σε οποιοδήποτε τοίχο ή αντικείμενο.

Εικ. 2 Βεβαιωθείτε ότι η δομή του κτιρίου μπορεί να συγκρατήσει όλο το βάρος του ανεμιστήρα.

Αυτός ο ανεμιστήρας μπορεί να εγκατασταθεί σε κανονική ή θολωτή οροφή με κάτω ράβδο. Το μήκος ανάρτησης μπορεί να επεκταθεί χρησιμοποιώντας μια μακρύτερη κάτω ράβδο.

Εικ. 3

3. ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Τοποθέτηση του βραχίονα στήριξης, του θόλου και της κρεμαστής μπάλας

Κάντε 8 τρύπες 8 mm στην οροφή από σκυρόδεμα και στερεώστε το στήριγμα στερέωσης.

Προτείνεται για να το στερεώσετε με τις 2 μακριές βίδες που παρέχονται μέσα στη συσκευασία.

Ξύλινη οροφή. Εικ. 4

Οροφή από σκυρόδεμα. Εικ. 5

Εισαγάγετε τον ανεμιστήρα στο στήριγμα στήριξης και ευθυγραμμίστε την υποδοχή της κρεμαστής μπάλας με τη βάση

υποστήριγμα. Εικ. 6

Για να επεκτείνετε το μήκος ανάρτησης του ανεμιστήρα, αφαιρέστε την κρεμαστή μπάλα από την κάτω ράβδο και χρησιμοποιήστε την

περιλαμβάνεται το μακρύτερο κάτω ράβδο.

Για να αφαιρέσετε την κρεμαστή μπάλα, χαλαρώστε τη βίδα ρύθμισης στην κρεμαστή μπάλα και αφαιρέστε το λογοπαίγνιο και συνδετήρας. Χαμηλώστε την κρεμαστή μπάλα και αφαιρέστε τον πείρο στοπ. Σύρετε την κρεμαστή μπάλα από το πρωτότυπο κάτω ράβδος Α και σύρετέ το προς τα κάτω στη μακρύτερη κάτω ράβδο Β. Το επάνω μέρος της κάτω ράβδου πρέπει να σημειωθεί σαν να έχει μια οπή βίδας. χρησιμοποιήστε αυτήν την οπή όταν τοποθετείτε τη βίδα ρύθμισης.

Εισαγάγετε τον πείρο αναστολής στο επάνω μέρος της εκτεταμένης κάτω ράβδου και σηκώστε την κρεμαστή μπάλα. Φτιαχνω, κανω Βεβαιωθείτε ότι ο πείρος αναστολής ευθυγραμμίζεται με τις υποδοχές στο εσωτερικό της μπίλιας που κρέμεται και σφίξτε το σετ βιδώστε καλά.

Συμβουλή: Για να προετοιμαστείτε για το πέρασμα του ηλεκτρικού καλωδίου μέσω της κάτω ράβδου, εφαρμόστε ένα μικρό κομμάτι ηλεκτρική ταινία στα άκρα του ηλεκτρικού καλωδίου, αυτό θα κρατήσει το καλώδιο μαζί. Χαλαρώστε τις βίδες και τα παξιμάδια στο επάνω μέρος του περιβλήματος του κινητήρα. Αφαιρέστε την καρφίτσα και το κλιπ από την κάτω ράβδο αν δεν το έχετε κάνει προηγουμένως. Σύρετε την κάτω ράβδο μέσα από τον θόλο.

Περάστε τα καλώδια μέσα από την κάτω ράβδο και τραβήξτε το επιπλέον χαλαρό σύρμα από το πάνω άκρο του κάτω ράβδος.

Τοποθετήστε την κάτω ράβδο στο περίβλημα του κινητήρα και τοποθετήστε ξανά τον πείρο και το κλιπ που ήταν προηγουμένως αφαιρέθηκε. Σφίξτε καλά τις βίδες και τα παξιμάδια. Κατεβάστε το θόλο στο περίβλημα του κινητήρα.

Εικ. 7

Συναρμολόγηση θόλου

Εικ. 8

Σηκώστε το κουβούκλιο στο στήριγμα στερέωσης, ευθυγραμμίζοντας τις χαλαρωμένες βίδες στη βάση

βραχίονας με τις τρύπες στο θόλο. Γυρίστε το κουβούκλιο για να το κλειδώσετε.

Τοποθετήστε ξανά τις βίδες και ασφαλίστε τα όλα με ένα κατσαβίδι.

Με το στήριγμα ανάρτησης στερεωμένο στο κουτί εξόδου και όταν ολοκληρωθεί η συναρμολόγηση, το

ο ανεμιστήρας μπορεί να κρεμαστεί.

Πιάστε σταθερά τον ανεμιστήρα με 2 χέρια. Περάστε την κάτω ράβδο μέσα από το άνοιγμα της βάσης

στήριγμα και αφήστε την κρεμαστή μπάλα να ακουμπήσει στο στήριγμα στήριξης. Γυρίστε την κρεμαστή υποδοχή μπάλας μέχρι

ευθυγραμμίζεται με τη γλωττίδα του βραχίονα στήριξης.

Συμβουλή: Ζητήστε τη βοήθεια άλλου ατόμου για να κρατήσει τη σκάλα στη θέση της και να σηκώσει τον ανεμιστήρα μόλις στέκεσαι στη σκάλα.

Συναρμολόγηση λεπίδας

Εικ. 9

Για εξοικονόμηση χρόνου, μπορούν να τοποθετηθούν ροδέλες για βίδες λεπίδας σε κάθε βίδα λεπίδας πριν από την εγκατάσταση λεπίδες.

Ευθυγραμμίστε τις οπές της λεπίδας με τις οπές των βιδών του κινητήρα. Μόλις στερεωθούν όλες οι λεπίδες, σφίξτε όλες βίδες. Σφίξτε ξανά όλες τις βίδες των λεπίδων για να βεβαιωθείτε ότι έχουν στερεωθεί καλά.

Συναρμολόγηση LED

Εικ. 10

Ξεβιδώστε μια ρυθμιστική βίδα. Συνδέστε τη λυχνία LED στο κάτω μέρος του ανεμιστήρα εισάγοντας τα άλλα 2

τοποθετήστε τις βίδες στις υποδοχές της οπής κλειδιού. Περιστρέψτε το για να το τοποθετήσετε και, στη συνέχεια, στερεώστε την πολύτιμη βίδα

ευθυγραμμίζοντας την οπή της βίδας και την οπή στο κάτω μέρος του ανεμιστήρα. Στη συνέχεια, σφίξτε τα υπόλοιπα

βίδες για τη στερέωση της λυχνίας LED.

Σημείωση: Κατά την εγκατάσταση ή όταν αφαιρείται η λυχνία LED, κρατήστε τα μονωτικά τακάκια

άθικτος. Αν γυρίσετε υπερβολικά σφιχτά ή γρήγορα τις ρυθμιστικές βίδες θα καταστρέψετε τα μαξιλαράκια μόνωσης.

Συγκρότημα σκίαστρου φωτιστικού

Εικ. 11

Τοποθετήστε το κάλυμμα και το σκίαστρο στη λάμπα LED.

Συναρμολόγηση διακοσμητικών στοιχείων

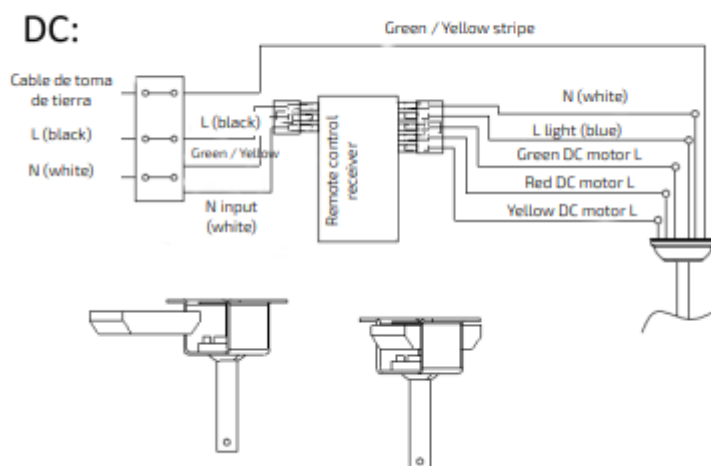
Εικ. 12

Τοποθετήστε το κάλυμμα και το σκίαστρο και στερεώστε τα με τα διακοσμητικά κλιπ και τα παξιμάδια.

Συνδέσεις καλωδίωσης

Εικ. 13

Προειδοποίηση: Για να αποφύγετε πιθανή ηλεκτροπληξία, βεβαιωθείτε ότι το ηλεκτρικό ρεύμα είναι απενεργοποιημένο στο κεντρικό δίκτυο ασφαλειοθήκη πριν από την καλωδίωση.



Τοποθετήστε το δέκτη στο στήριγμα στήριξης με την επίπεδη πλευρά του δέκτη στραμμένη προς το οροφή.

Ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες για να συνδέσετε τον ανεμιστήρα στην παροχή του σπιτιού σας:

Συνδέστε τα καλώδια τροφοδοσίας του σπιτιού και τη βάση στήριξης.

Προσέξτε τη σωστή σύνδεση των καλωδίων Live, Neutral και Ground.

Συνδέστε σωστά τα βύσματα 4 ακίδων του βραχίονα στήριξης σε αυτά του τηλεχειριστηρίου.

Συνδέστε σωστά τα βύσματα 4 ακίδων του τηλεχειριστηρίου σε αυτά του κινητήρα.

4. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Λίστα παραμέτρων ισχύος

Λάμπα ανεμιστήρα τάσης

220-240 V 40 W LED 12 W

Σύζευξη μεταξύ τηλεχειριστηρίου και δέκτη

Ανοίξτε το τροφοδοτικό και, μέσα σε 30 δευτερόλεπτα, πατήστε και κρατήστε πατημένο τον ανεμιστήρα του τηλεχειριστηρίου

Κουμπί ON/OFF για 5 δευτερόλεπτα. Θα ακουστεί ένα "μπιπ" που υποδεικνύει μια επιτυχημένη σύζευξη και όλα

οι λειτουργίες θα λειτουργούν κανονικά.

Σημείωση: Το αρχικό βήμα σύζευξης πρέπει να πραγματοποιηθεί εντός 30 δευτερολέπτων από την ενεργοποίηση του ρεύματος.

Όταν συνδυάζετε πολλούς ανεμιστήρες, βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης απομόνωσης είναι ενεργοποιημένος ή ότι το τροφοδοτικό

στον πρώτο εγκατεστημένο ανεμιστήρα απενεργοποιείται πριν από τη σύζευξη των επόμενων ανεμιστήρων. Οι οπαδοί πρέπει να ζευγαρώνονται ένας προς έναν χρόνο.

Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης απομόνωσης παραμένει στη θέση ON. Ο διακόπτης απομόνωσης δεν πρέπει να είναι

χρησιμοποιείται ως διακόπτης φώτων καθώς αυτό θα καταστρέψει το τηλεχειριστήριο.

Εάν οι λειτουργίες του τηλεχειριστηρίου δεν λειτουργούν σωστά, ελέγξτε τον προσανατολισμό της μπαταρίας και

κατάσταση. Η χαμηλή μπαταρία θα επηρεάσει τις λειτουργίες του τηλεχειριστηρίου σας και τη λειτουργία του ανεμιστήρα.

Άλλα κοντινά τηλεχειριστήρια που χρησιμοποιούν την ίδια συχνότητα ενδέχεται να προκαλέσουν παρεμβολές στο

δέκτης ανεμιστήρα.

Το τηλεχειριστήριο υποστηρίζει έως και 12 W από την πλευρά του φωτισμού.

Τηλεχειριστήριο

Εικ. 14

Αφαιρέστε το κάλυμμα των μπαταριών του τηλεχειριστηρίου, τοποθετήστε την μπαταρία και επανατοποθετήστε το κάλυμμα.

Σημείωση: Το τηλεχειριστήριο λειτουργεί με μπαταρίες 2 x 1,5 V 3AAA. Εάν το τηλεχειριστήριο δεν είναι

πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, αφαιρέστε την μπαταρία για να αποφύγετε τη ζημιά της και

αποθηκεύστε το μακριά από το άμεσο ηλιακό φως, τη θερμότητα και την υγρασία.

1. Απενεργοποίηση ανεμιστήρα

2. Ταχύτητα ενεργοποίησης/ανεμιστήρα (1-6)

3. Αλλαγή κατεύθυνσης στυσίματος λεπίδας

4. Χρονόμετρο (1, 2, 4 ή 8 ώρες)

5. On/Light off

6. Λειτουργία ύπνου (ο ανεμιστήρας αρχίζει να λειτουργεί με ταχύτητα 1, μετά από 25 δευτερόλεπτα, μεταβαίνει στην ταχύτητα 2.

25 δευτερόλεπτα, αλλάζει στην ταχύτητα 3. 25 δευτερόλεπτα, αλλάζει στην ταχύτητα 1. διαδοχικά).

Όταν ο ανεμιστήρας είναι ενεργοποιημένος, το φως ανάβει.

Κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης φωτός:

Πατήστε 1: Σβήσιμο φως

Πατήστε 2: Πρώτος τύπος φωτός

Πατήστε 3: Σβήσιμο φως

Πατήστε 4: Δεύτερος τύπος φωτός

Πατήστε 5: Σβήσιμο φως

Πατήστε 2: Τρίτος τύπος φωτός

Σημείωση:

Βεβαιωθείτε ότι κατά τη διαδικασία εγκατάστασης δεν πιέζεται κανένα από τα καλώδια, αυτό θα μπορούσε

προκαλούν σπάσιμο των καλωδίων ή βραχυκύκλωμα.

Προειδοποίηση:

Ο δέκτης πρέπει να είναι σωστά τοποθετημένος στη βάση στήριξης του ανεμιστήρα.

Εάν ο δέκτης δεν ανταποκρίνεται στις εντολές του τηλεχειριστηρίου, ελέγξτε τις μπαταρίες μέσα

το τηλεχειριστήριο ή εάν υπάρχουν παρόμοια προϊόντα με τηλεχειρισμό κοντά που προκαλούν

παρέμβαση.

Η χαμηλή ισχύς της μπαταρίας θα επηρεάσει την ευαισθησία του τηλεχειριστηρίου και της λήψης

σηματοδοτεί ανάλογα. Αντικαταστήστε τις μπαταρίες όταν αρχίσουν να εξαντλούνται.

Αφαιρέστε τις μπαταρίες από το τηλεχειριστήριο εάν δεν πρόκειται να το χρησιμοποιήσετε για μεγάλο χρονικό διάστημα

χρόνος.

Ο διακόπτης απομόνωσης πρέπει να συνδεθεί.

Χειμερινή λειτουργία: Εάν κάνει κρύο, πιέστε τις λεπίδες για να μετακινήσουν τον ζεστό αέρα που έχει κολλήσει κοντά στην οροφή τριγύρω.

Καλοκαιρινή λειτουργία: Εάν κάνει ζέστη, πιέστε ξανά για τις λεπίδες για να δημιουργήσετε ένα δροσιστικό αεράκι.

Η λεπίδα ταλαντεύεται

Οι ανεμιστήρες οροφής τείνουν να ταλαντεύονται λόγω της κίνησης της λεπίδας. Είναι κάτι φυσιολογικό και δεν συμβαίνει

εμπειρέχουν σφάλμα προϊόντος. Σε κάθε περίπτωση, είναι σημαντικό να ελέγχετε περιοδικά τις συνθήκες του ανεμιστήρα

εξασφαλίστε τη σωστή λειτουργία και αποφύγετε κινδύνους. Με αυτή την έννοια:

Ελέγξτε ότι όλες οι βίδες στερέωσης της λεπίδας είναι σφιγμένες και ασφαλισμένες.

Προβλήματα ταλάντωσης μπορεί να προκύψουν από μη οριζόντιες λεπίδες ή οροφή.

Για να ελέγξετε το επίπεδο της λεπίδας, μετρήστε την απόσταση από κάθε άκρη της λεπίδας μέχρι την οροφή. Σημείωση: Αν

οι μετρήσεις είναι ακανόνιστες:

Βεβαιωθείτε ότι οι βίδες στήριξης της λεπίδας δεν είναι πολύ σφιχτές ή πολύ χαλαρές, κάτι που μπορεί να προκαλέσει ταλάντευση λόγω

σε μια μη οριζόντια άκρη της λεπίδας.

Μια λεπίδα που δεν έχει σχήμα μπορεί να προκαλέσει ταλάντευση. Ελέγξτε αφαιρώντας τη λεπίδα και τοποθετώντας σε μια επίπεδη

επιφάνεια.

Η παρακολούθηση της λεπίδας μπορεί να ελεγχθεί απλά με τη χρήση οικιακού χάρακα.

Τοποθετήστε τον χάρακα κάθετα

στην οροφή και ακόμη και με το εξωτερικό πρόσθιο άκρο μιας λεπίδας. Σημειώστε την απόσταση του

άκρη μιας λεπίδας σε σύγκριση με τα άλλα. Γυρίστε αργά τη λεπίδα με το χέρι για να ελέγξετε την υπόλοιπη λεπίδες. Εάν μια λεπίδα δεν είναι σε ευθυγράμμιση, η λεπίδα είναι είτε εκτός σχήματος, είτε στρεβλή είτε η λεπίδα Οι βίδες δεν είναι ομοιόμορφα σφιγμένες ή χαλαρές. Λειτουργίες προστασίας του ανεμιστήρα Προστασία κλειδώματος Ο κινητήρας συνεχούς ρεύματος διαθέτει ενσωματωμένο χαρακτηριστικό ασφαλείας έναντι απόφραξης λεπίδας ή κινητήρα κατά τη διάρκεια λειτουργία. Εάν κάτι εμποδίζει τα πτερύγια ή τον κινητήρα του ανεμιστήρα, ο κινητήρας θα συνεχίσει να προσπαθεί να λειτουργήσει και μετά σταματήσει τη λειτουργία μετά από περίπου 30 δευτερόλεπτα διακοπής. Αφαιρέστε το αντικείμενο ή σκόνη που προκαλεί το εμπόδιο και επανεκκινήστε τον ανεμιστήρα. Καλώδιο προστασίας από υπερφόρτωση Η συσκευή θα περιορίσει τη μέγιστη έξοδο ρεύματος από το δέκτη/οδηγό, εάν το φορτίο του ανεμιστήρα έχει αυξηθεί ασυνήθιστα

5. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Βεβαιωθείτε ότι ο ανεμιστήρας είναι απενεργοποιημένος πριν τον καθαρίσετε. Η μόνη συντήρηση που απαιτείται από τον ανεμιστήρα οροφής είναι ο περιοδικός καθαρισμός. Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί που δεν αφήνει χνούδι για να καθαρίσετε την επιφάνεια του προϊόντος. Μη χρησιμοποιείτε λειαντικά ή χημικά καθαριστικά γιατί μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στη συσκευή. Ελέγχετε περιοδικά ότι οι λεπίδες που είναι στερεωμένες στις βίδες ρύθμισης του κινητήρα είναι ασφαλείς και σφιχτές.

6. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

05976 EnergySilence Aero 5200 White Design
05977 EnergySilence Aero 5250 White Design
05978 EnergySilence Aero 5200 Black Design
05979 EnergySilence Aero 5250 Black Design
Ισχύς: 40 W
Τύπος λαμπτήρα: LED 12 W
Τάση και συχνότητα: 220-240 V ~ 50 Hz
Κατασκευάζεται στην Κίνα | Σχεδιασμένο στην Ισπανία

7. ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΠΑΛΑΙΩΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ

Η ευρωπαϊκή οδηγία 2012/19/ΕΕ για τα απόβλητα ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών Εξοπλισμός (ΑΗΗΕ), καθορίζει ότι οι παλιές οικιακές ηλεκτρικές συσκευές πρέπει να μην απορρίπτεται μαζί με τα κανονικά αδιαχώριστα αστικά απορρίμματα. Παλαιός Οι συσκευές πρέπει να συλλέγονται ξεχωριστά, προκειμένου να βελτιστοποιηθεί η ανάκτηση και την ανακύκλωση των υλικών που περιέχουν και μειώνουν τις επιπτώσεις στα την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον. Το διαγραμμένο σύμβολο "Κάδος με τροχούς" στο προϊόν σας θυμίζει τη δική σας υποχρέωση σωστής απόρριψης της συσκευής.

Οι καταναλωτές πρέπει να επικοινωνήσουν με τις τοπικές αρχές ή τον πωλητή λιανικής τους για πληροφορίες σχετικά με το σωστή απόρριψη των παλιών συσκευών ή/και των μπαταριών τους.

8. ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΚΑΙ ΕΓΓΥΗΣΗ

Αυτό το προϊόν είναι υπό εγγύηση για 2 χρόνια από την ημερομηνία αγοράς, όσο η απόδειξη

της αγοράς έχει υποβληθεί, το προϊόν είναι σε άριστη φυσική κατάσταση και έχει δοθεί σωστή χρήση, όπως εξηγείται σε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών.

Η εγγύηση δεν καλύπτει τις ακόλουθες περιπτώσεις:

Το προϊόν έχει χρησιμοποιηθεί για σκοπούς διαφορετικούς από αυτούς που προορίζονται για αυτό, έχει χρησιμοποιηθεί κατάχρηση, ξυλοδαρμό, εκτεθειμένο σε υγρασία, βυθισμένο σε υγρές ή διαβρωτικές ουσίες, καθώς και σε οποιοδήποτε άλλο σφάλμα που αποδίδεται στον πελάτη.

Το προϊόν έχει αποσυναρμολογηθεί, τροποποιηθεί ή επισκευαστεί από άτομα, μη εξουσιοδοτημένα από το

επίσημη Υπηρεσία Τεχνικής Υποστήριξης της Cecotec.

Βλάβες που προέρχονται από τη φυσιολογική φθορά των εξαρτημάτων του, λόγω χρήσης.

Η υπηρεσία εγγύησης καλύπτει κάθε κατασκευαστικό ελάττωμα της συσκευής σας για 2 χρόνια,

βάσει της ισχύουσας νομοθεσίας, πλην των αναλώσιμων ανταλλακτικών. Σε περίπτωση κακής χρήσης, η εγγύηση

δεν θα ισχύει.

Εάν οποιαδήποτε στιγμή εντοπίσετε οποιοδήποτε πρόβλημα με το προϊόν σας ή έχετε οποιαδήποτε αμφιβολία, μην το κάνετε

διστάσετε να επικοινωνήσετε με την υπηρεσία τεχνικής υποστήριξης της Cecotec στο +34 963 210 728.