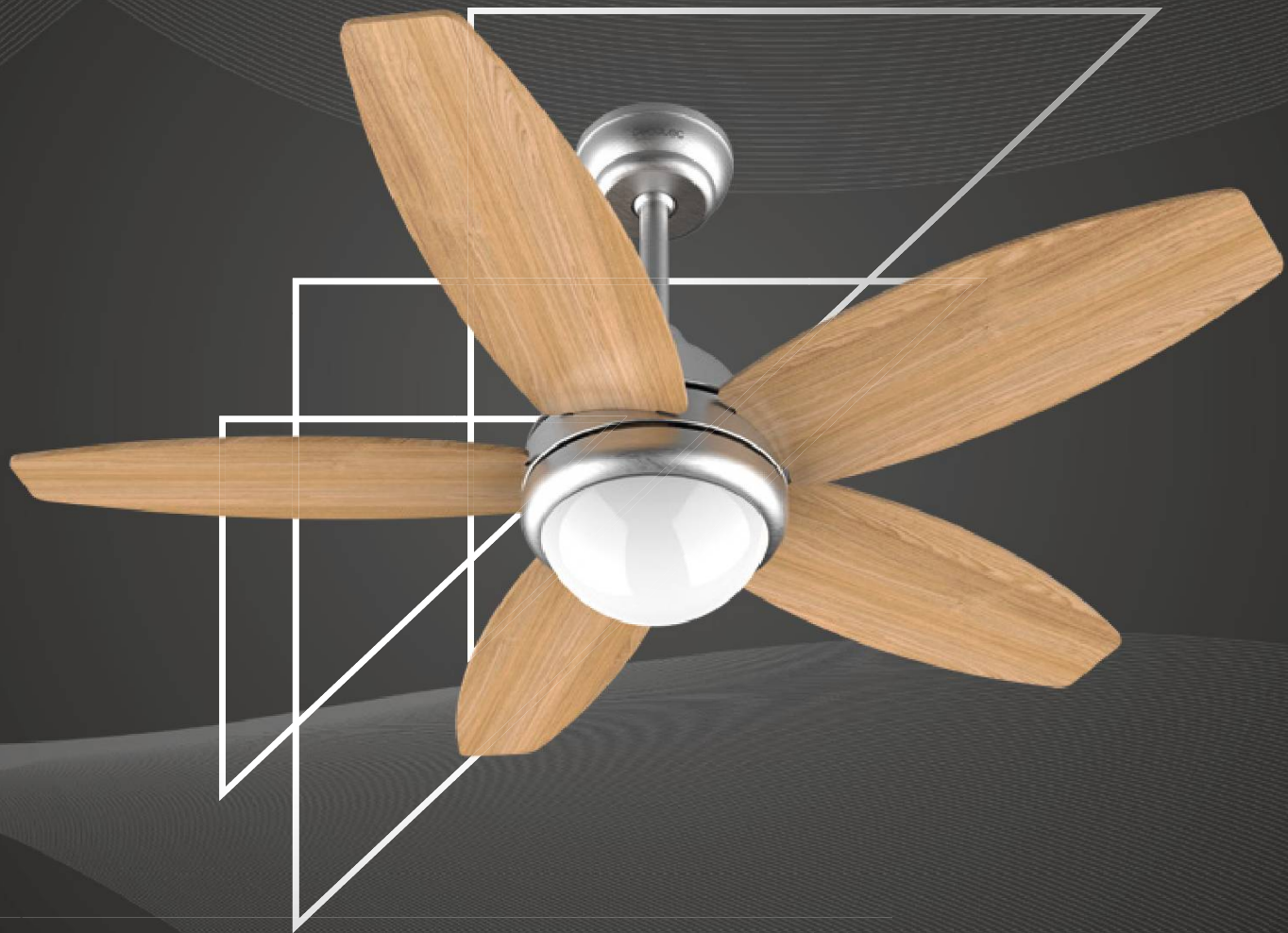
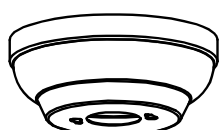


cecotec

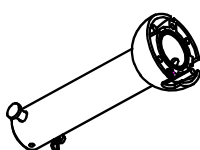
Ανεμιστήρας Οροφής Cecotec Force
Silence Aero 490 CEC-05246



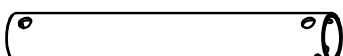
ΜΕΡΗ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ
Ανταλλακτικά και εξαρτήματα



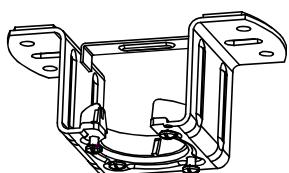
1



2



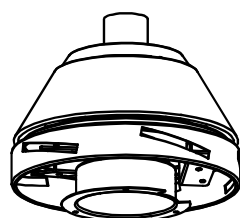
3



4



5



6



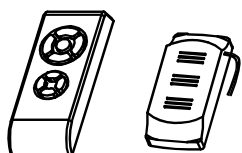
7



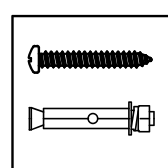
8



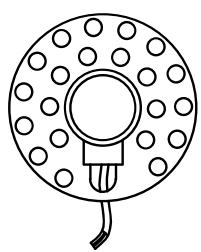
9



10



11



12

1. Θόλος
2. Κάτω ράβδος και κρεμαστή μπάλα
3. Κάτω ράβδος
4. Βάση στήριξης
5. Διακοσμητικό εξώφυλλο
6. Μοτέρ
7. Λεπίδα
8. Λαμπτήρας
9. Γυάλινη απόχρωση
10. Τηλεχειριστήριο
11. Βίδες
12. Φως LED

2. 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 αναγράφεται στην ετικέτα χαρακτηριστικών της συσκευής.
- Ελέγχετε τακτικά το καλώδιο ρεύματος για ορατή ζημιά. Εάν το καλώδιο είναι κατεστραμμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από την επίσημη υπηρεσία τεχνικής υποστήριξης της Cecotec, προκειμένου να αποφευχθεί κάθε είδους κίνδυνος.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν το καλώδιο, το φις ή το περίβλημά της έχει υποστεί ζημιά, ούτε αφού παρουσιάσει δυσλειτουργία ή έχει πέσει ή έχει υποστεί ζημιά με οποιονδήποτε τρόπο.
- Αυτή η συσκευή πρέπει να εγκατασταθεί σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς ηλεκτρικής εγκατάστασης.
- Μην εισάγετε ποτέ αντικείμενα ή μέρη του σώματος ανάμεσα στα περιστρεφόμενα πτερύγια του ανεμιστήρα.
- Για να μειώσετε τον κίνδυνο τραυματισμού, συνδέστε τον ανεμιστήρα απευθείας στη δομή στήριξης του κτιρίου, όπως υποδεικνύεται σε αυτό το εγχειρίδιο και χρησιμοποιήστε μόνο εξαρτήματα και εξαρτήματα που παρέχονται από την Cecotec.
- Κλείστε την παροχή ρεύματος κλείνοντας τους διακόπτες κυκλώματος πριν εγκαταστήσετε τον ανεμιστήρα σας για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Για να ελέγχετε την ταχύτητα των πτερυγίων του ανεμιστήρα, χρησιμοποιήστε μόνο τον έλεγχο ταχύτητας που παρέχεται από την Cecotec, μην χρησιμοποιείτε συσκευές στερεάς κατάστασης.
- Μην λυγίζετε το σύστημα στερέωσης λεπίδας κατά τη διαδικασία εγκατάστασης ή καθαρισμού.

- Ο καθαρισμός και η συντήρηση πρέπει να εκτελούνται σύμφωνα με αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών για να βεβαιωθείτε ότι η συσκευή λειτουργεί σωστά. Απενεργοποιήστε και αποσυνδέστε τη συσκευή πριν την καθαρίσετε.
- Για να διασφαλίσετε την ασφάλεια των παιδιών σας, κρατήστε μακριά όλα τα υλικά συσκευασίας (πλαστικές σακούλες, κουτιά, πολυστυρένιο κ.λπ.) και τις μπαταρίες.
- Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από παιδιά και άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εκτός εάν τους έχει δοθεί επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοητό τους σχετικούς κινδύνους.
- Επιβλέπετε τα μικρά παιδιά για να βεβαιωθείτε ότι δεν παίζουν με τη συσκευή. Απαιτείται στενή επίβλεψη όταν η συσκευή χρησιμοποιείται από ή κοντά σε παιδιά.

•ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Συνιστάται η εγκατάσταση αυτού του προϊόντος μεταξύ 2 ατόμων.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί μόνο για οικιακή χρήση, μην το χρησιμοποιείτε για εμπορικούς ή βιομηχανικούς σκοπούς.

3. ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

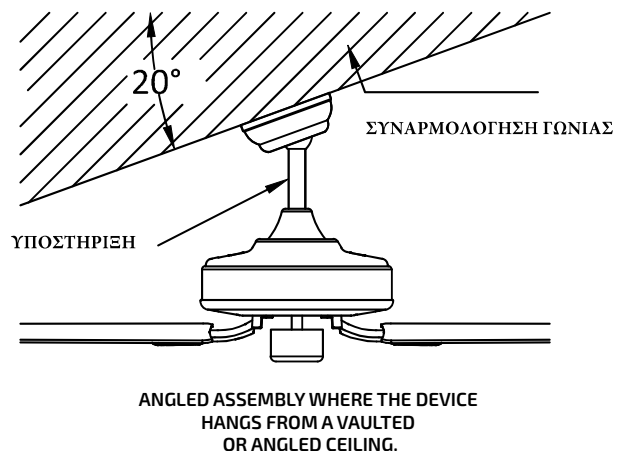
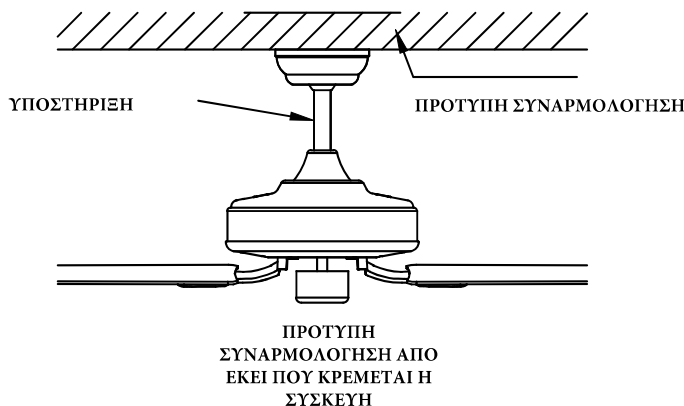
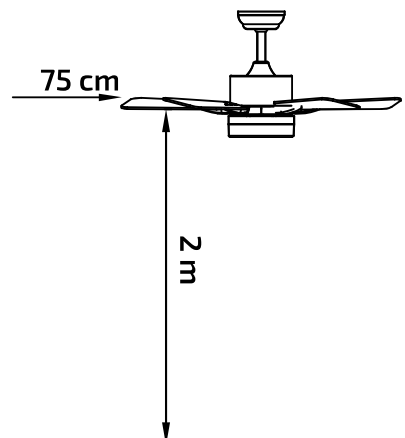
- Βγάλτε όλα τα εξαρτήματα του προϊόντος από το κουτί και βεβαιωθείτε ότι περιλαμβάνονται όλα και σε καλή κατάσταση.
 - Εάν παρατηρήσετε ορατά σημάδια ζημιάς, επικοινωνήστε αμέσως με την Υπηρεσία Τεχνικής Υποστήριξης της Cecotec.

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Για να πραγματοποιηθεί η εγκατάσταση απαιτούνται τα ακόλουθα εργαλεία: κατσαβίδι, κατσαβίδι με επίπεδη κεφαλή, ρυθμιζόμενη πένσα ή κλειδί, σκαλοπάτι, κόφτης καλωδίων, εποξειδική ρητίνη και ονομαστική ηλεκτρική ταινία.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ

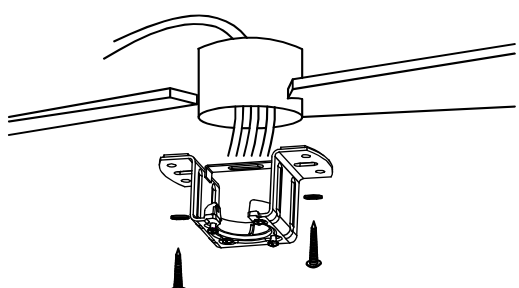
1. Για να αποφύγετε τραυματισμό και ζημιά, βεβαιωθείτε ότι η θέση όπου πρόκειται να εγκατασταθεί η συσκευή επιτρέπει απόσταση 2 μέτρων από τις λεπίδες μέχρι το πάτωμα και απόσταση 75 cm από τις λεπίδες σε οποιονδήποτε τοίχο ή αντικείμενο.
2. Βεβαιωθείτε ότι η δομή του κτιρίου μπορεί να κρατήσει όλο το βάρος του ανεμιστήρα.
3. 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.



ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΟΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ

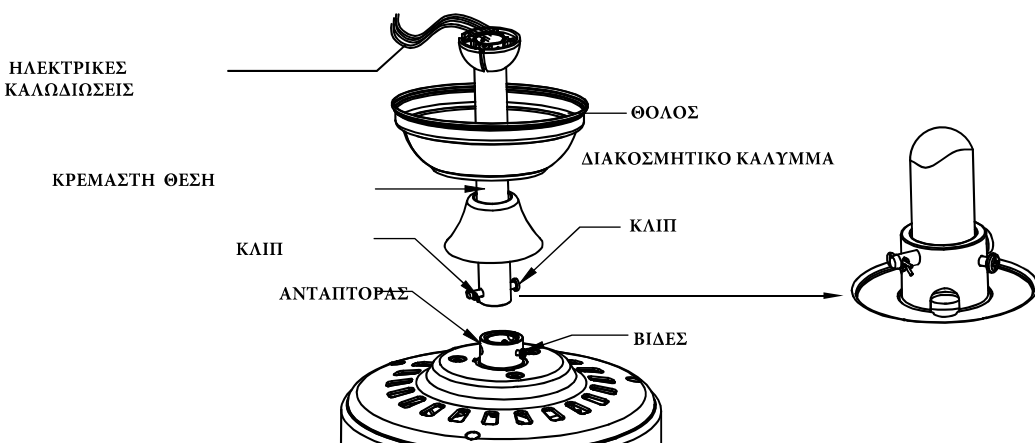
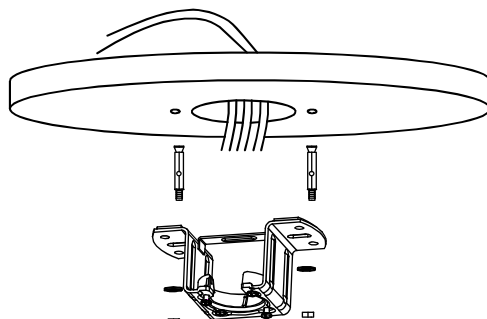
Ξύλινη οροφή

Χρησιμοποιήστε τις 4 παρεχόμενες βίδες με αυτοκόλλητη τομή με τις αντίστοιχες 4 ροδέλες για να στερεώσετε το στήριγμα στερέωσης στην οροφή.



Οροφή από σκυρόδεμα

- 1. Ανοίξτε 2 τρύπες 8 mm στην οροφή από σκυρόδεμα.**
- 2. Καλύψτε την επιφάνεια του μπουλονιού με εποξειδική ρητίνη και εισάγετε τα στις τρυπημένες οπές. Αφήστε τα να καθίσουν για την ώρα που αναγράφεται στο κουτί του προϊόντος.**
- 3. Στη συνέχεια, εισάγετε το ορατό μέρος των μπουλονιών στις οπές της πλάκας στερέωσης.**
- 4. Στερεώστε την πλάκα στερέωσης στα μπουλόνια βιδώνοντας πρώτα την κανονική ροδέλα, μετά τη ροδέλα ασφάλισης και τέλος το παξιμάδι.**



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν θέλετε να επεκτείνετε το μήκος ανάρτησης του ανεμιστήρα, αφαιρέστε την κρεμαστή μπάλα από την κάτω ράβδο που παρέχεται και χρησιμοποιήστε την εκτεταμένη κάτω ράβδο (περιλαμβάνεται).

1. Αφαιρέστε τη σφαίρα που κρέμεται από την κάτω ράβδο χαλαρώνοντας τις βίδες σε αυτήν και αφαιρέστε το κλιπ του πείρου αναστολής και τον πείρο ακινητοποίησης.
2. Σύρετε προς τα κάτω την κρεμαστή μπάλα από την αρχική κάτω ράβδο για να την αφαιρέσετε.
3. Περάστε την επιθυμητή κάτω ράβδο από την κεντρική τρύπα του διακοσμητικού καλύμματος και μετά εισάγετε την ξανά στην κρεμαστή μπάλα. Βεβαιωθείτε ότι η κρεμαστή μπάλα έχει τοποθετηθεί στο άκρο με 2 οπές καρφίτσας και 1 τρύπα για βίδα.
4. Χρησιμοποιήστε τις παρεχόμενες βίδες για να σφίξετε ξανά τη σφαίρα που κρέμεται στη ράβδο και τοποθετήστε ξανά τον πείρο ακινητοποίησης και το κλιπ του πείρου ακινητοποίησης.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: βεβαιωθείτε ότι ο πείρος αναστολής είναι ευθυγραμμισμένος με τις υποδοχές μέσα στην κρεμαστή μπάλα.

5. Χαλαρώστε τις βίδες και τα παξιμάδια στο επάνω μέρος του περιβλήματος του κινητήρα και αφαιρέστε τον πείρο και το κλιπ από την κάτω ράβδο.
6. Σύρετε την κάτω ράβδο μέσα από τον θόλο.
7. Περάστε τα καλώδια από την κάτω ράβδο. Για να το κάνετε πιο εύκολα, συνιστάται να εφαρμόσετε λίγη ονομαστική ηλεκτρική ταινία στο άκρο για να τα διατηρήσετε μαζί καθώς περνάτε από την κάτω ράβδο. Τραβήξτε προσεκτικά από τα καλώδια για να βεβαιωθείτε ότι υπάρχει αρκετό μήκος καλωδίου για να συνεχίσετε με τη συναρμολόγηση.
8. Εισαγάγετε την κάτω ράβδο στην οπή του περιβλήματος του κινητήρα και τοποθετήστε ξανά τον πείρο αναστολής και το κλιπ του πείρου αναστολής που είχαν αφαιρεθεί προηγουμένως.
9. Χρησιμοποιήστε 2 βίδες για να στερεώσετε το θόλο στο περίβλημα του κινητήρα.

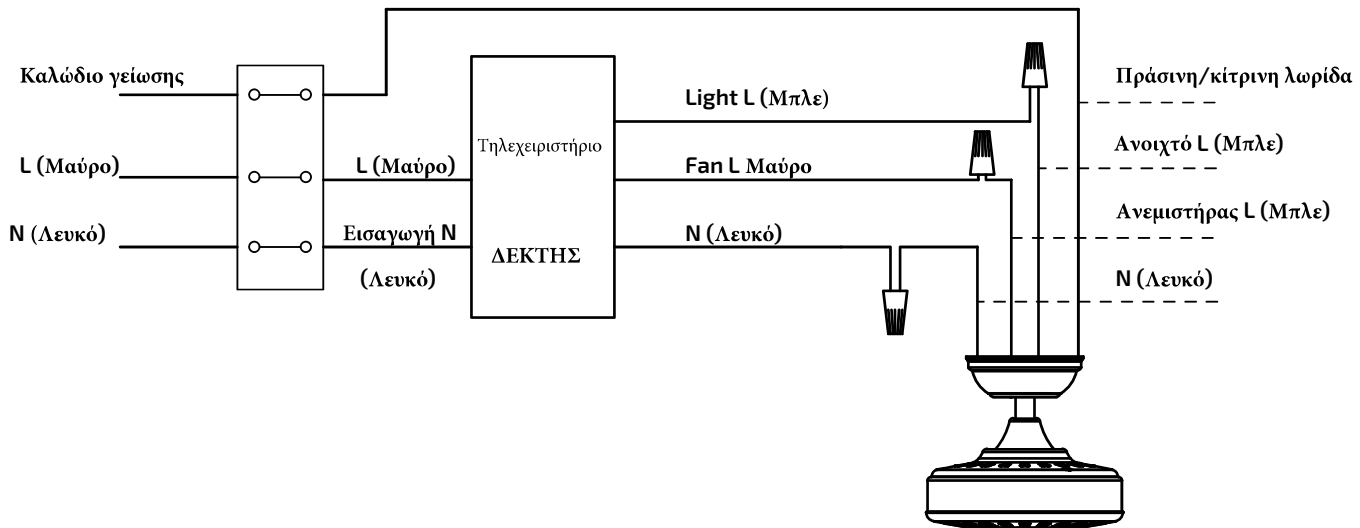
ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Οι σημαντικές προφυλάξεις και οδηγίες ασφαλείας που αναφέρονται σε αυτό το εγχειρίδιο δεν προορίζονται να καλύπτουν όλες τις πιθανές συνθήκες και καταστάσεις που μπορεί να προκύψουν. Λάβετε υπόψη ότι η κοινή λογική και η προσοχή είναι απαραίτητοι παράγοντες για την εγκατάσταση και τη λειτουργία αυτού του ανεμιστήρα.

ΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ

Τα καλώδια σύνδεσης που βγαίνουν από την κάτω ράβδο και την κρεμαστή μπάλα πρέπει να συνδεθούν σύμφωνα με το παρακάτω διάγραμμα.

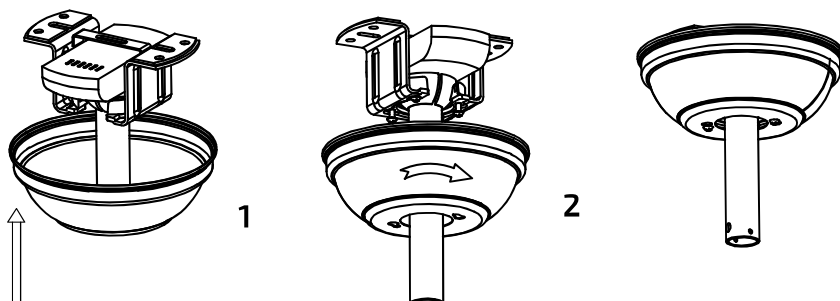
ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Απαιτούνται 2 άτομα για να πραγματοποιηθεί το βήμα σύνδεσης καλωδίου.

Προτείνεται 1 άτομο να κρατά τη συναρμολογημένη συσκευή ενώ το άλλο να συνδέει τα καλώδια.



ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΘΟΛΟΥ

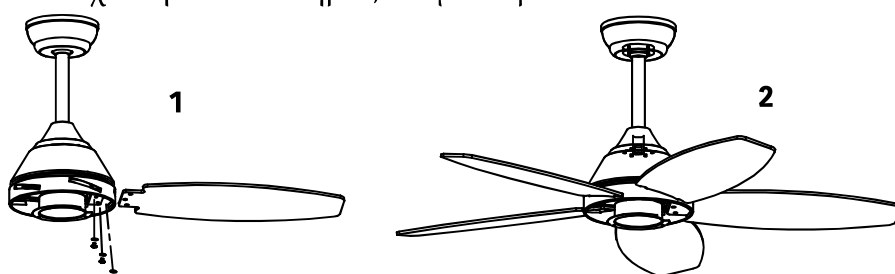
1. Ανυψώστε το κουβούκλιο στο στήριγμα στερέωσης, ευθυγραμμίζοντας τις χαλαρωμένες βίδες στο στήριγμα στερέωσης με τις οπές στο θόλο.
2. Περιστρέψτε το κάλυμμα μέχρι να συγκρατήσουν και οι δύο βίδες με ασφάλεια τη συσκευή, τοποθετήστε ξανά τις βίδες και σφίξτε τις με ένα κατσαβίδι.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: για λόγους ασφαλείας, προτείνεται 1 άτομο να κρατά τη σκάλα κατά τη διάρκεια αυτού του βήματος.

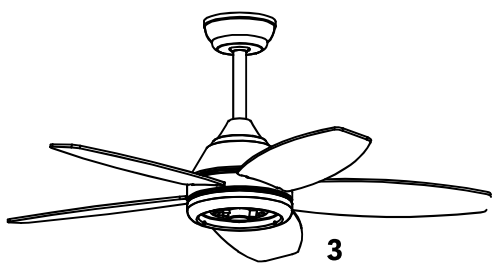
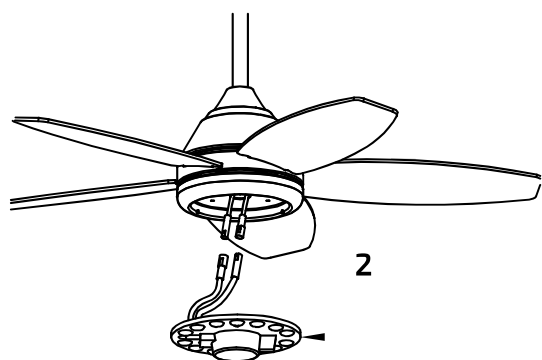
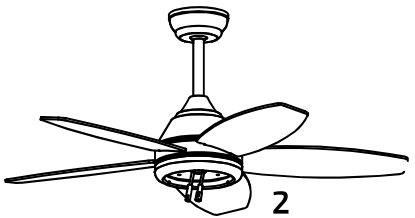
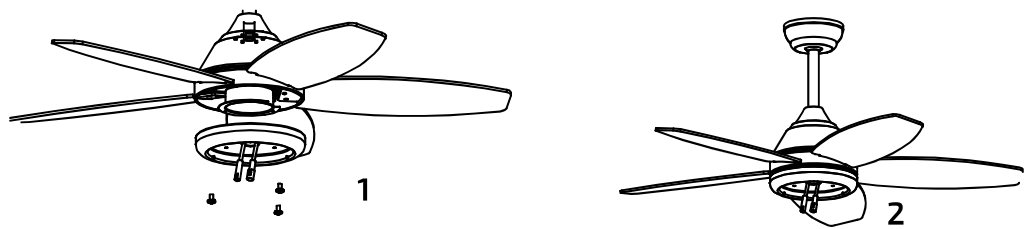
ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΛΕΠΙΔΑΣ

1. Αφαιρέστε τις 15 βίδες στερέωσης της λεπίδας από το κάτω μέρος του περιβλήματος του κινητήρα.
2. Εισάγετε τις λεπίδες στις αντίστοιχες υποδοχές τους, βεβαιωθείτε ότι οι οπές στα άκρα της λεπίδας ταιριάζουν με τις οπές των βιδών και χρησιμοποιήστε τις βίδες με ροδέλες στη θέση τους για να τις σφίξετε.
3. Βεβαιωθείτε ότι έχουν βιδωθεί πλήρως και με ασφάλεια.



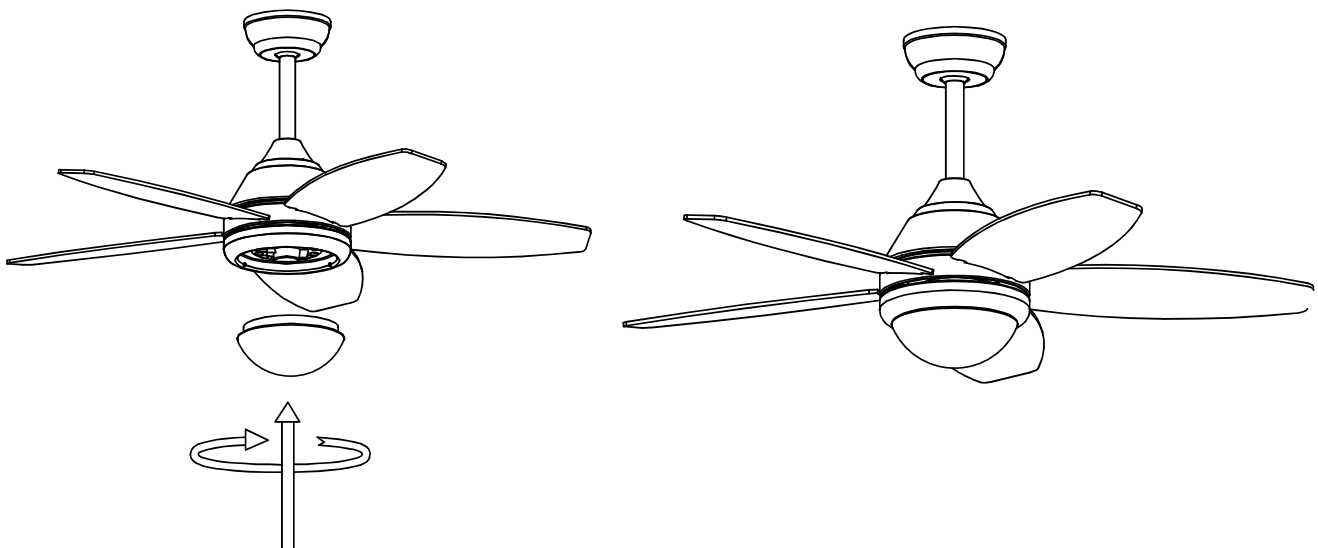
ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΛΑΜΠΑΣ LED

1. Αφαιρέστε τις 3 βίδες που βρίσκονται στο κέντρο του κάτω μέρους του περιβλήματος του κινητήρα.
2. Περάστε τα καλώδια του πίνακα LED από την κεντρική οπή του στηρίγματος της λάμπας LED και συνδέστε τα. Το πάνελ LED θα συνδεθεί αυτόματα καθώς οι βίδες του είναι μαγνητικές.
3. Χρησιμοποιήστε 3 βίδες για να στερεώσετε το στήριγμα της λυχνίας LED στην υπόλοιπη μονάδα.



ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

Εισαγάγετε τη γυάλινη απόχρωση στο στήριγμα της λάμπας LED και βιδώστε τη δεξιόστροφα.



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

1. Ενδεικτική λυχνία
2. Έλεγχος ταχύτητας
3. Κουμπί απενεργοποίησης
4. Χρονόμετρο
5. Φως
6. Μπαταρία τηλεχειριστηρίου

- Η ένδειξη θα ανάψει ενώ το προϊόν λειτουργεί.
- Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά 3 ταχυτήτων για να επιλέξετε το επίπεδο ισχύος αέρα: χαμηλή, μεσαία ή υψηλή.
- Πατήστε το κουμπί απενεργοποίησης για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή.
- Χρησιμοποιήστε τα 4 κουμπιά του χρονοδιακόπτη για να επιλέξετε το χρόνο λειτουργίας του ανεμιστήρα: 1 ώρα, 2 ώρες, 4 ώρες ή 8 ώρες. Ο ανεμιστήρας θα απενεργοποιηθεί μόλις παρέλθει ο επιλεγμένος χρόνος.
- Πατήστε το κουμπί φωτός για να ανάψετε και να σβήσετε τη λάμπα του ανεμιστήρα.
- Το τηλεχειριστήριο απαιτεί μπαταρία 1 x 23A 12 V.

6. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Μην βυθίζετε κανένα από τα μέρη της συσκευής σε νερό και μην τα πιτσιλίζετε με οποιοδήποτε άλλο υγρό.
- Μην χρησιμοποιείτε διαλύτες ή οποιοδήποτε άλλο χημικό προϊόν για τον καθαρισμό του.
- Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό βρεγμένο πανί για να καθαρίσετε τη συσκευή.

7. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Μοντέλο: ForceSilence Aero 490

Αναφορά προϊόντος: 05246

Ονομαστική ισχύς: 50 W

Ονομαστική τάση και ονομαστική συχνότητα: 220-240 V ~

50 Hz 15 W (Μέγ.) LED

Κατασκευάζεται στην Κίνα | Σχεδιασμένο στην Ισπανία

