



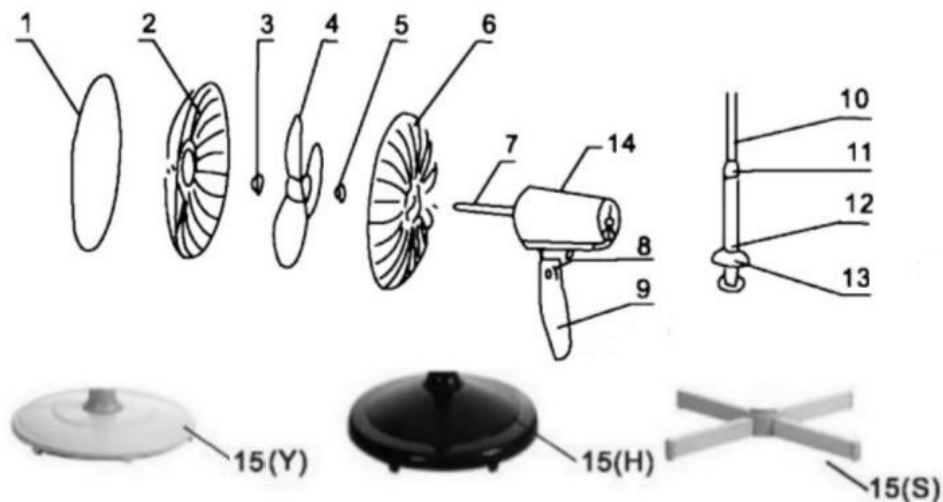
**Ανεμιστήρας δαπέδου  
Nuvelle FSN-1660B**

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ**

## Προειδοποιήσεις ασφάλειας

1. Μη βάζετε ποτέ το δάχτυλό σας ή άλλο αντικείμενο στη σχάρα του ανεμιστήρα για να αποφύγετε τυχόν τραυματισμούς.
2. Να κρατάτε τον ανεμιστήρα μακριά από υγρασία, χημικές ουσίες και λάδια.
3. Κατά τον καθαρισμό, προσέξτε να μη ρίξετε νερό και να μη χρησιμοποιείτε λάδια, οινόπνευμα ή χημικές ουσίες, γιατί μπορεί να προκαλέσουν παραμόρφωση του σώματος του ανεμιστήρα και κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
4. Μην αποσυνδέετε τον ανεμιστήρα από την πρίζα τραβώντας από το καλώδιο ρεύματος, γιατί μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία. Τραβήξτε μόνο από το φιν.
5. Κρατήστε τον ανεμιστήρα μακριά από κουρτίνες, στόρια ή άλλα αντικείμενα που μπορεί να επηρεάσουν τη λειτουργία του.
6. Απενεργοποιήστε όλους τους διακόπτες και αποσυνδέστε το φιν από την πρίζα όταν δεν πρόκειται να τον χρησιμοποιήσετε για μεγάλο χρονικό διάστημα.
7. Μην χρησιμοποιήσετε τον ανεμιστήρα πριν ολοκληρώσετε τη συναρμολόγηση, για να αποφύγετε τυχόν βλάβες ή τραυματισμούς.
8. Αν το καλώδιο ρεύματος είναι κατεστραμμένο, πρέπει να επισκευαστεί από τον αντιπρόσωπο ή από εξουσιοδοτημένο προσωπικό, προκειμένου να αποφευχθούν κίνδυνοι.
9. Αν ο ανεμιστήρας δεν λειτουργεί, πριν τον στείλετε για επισκευή, ελέγξτε αν έχετε βάλει καλά το φιν του καλωδίου ρεύματος στην πρίζα και ότι η πρίζα έχει ρεύμα.
10. Μην εκθέτετε τον ηλεκτρικό ανεμιστήρα στη βροχή.
11. Η συσκευή αυτή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εκτός κι εάν υπάρχει επίβλεψη ή έχουν δοθεί οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλεια. Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται για να βεβαιωθείτε ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.

## Σχεδιάγραμμα εξαρτημάτων



- |                              |                           |                       |                        |
|------------------------------|---------------------------|-----------------------|------------------------|
| 1. Κυκλικό κάλυμμα σχάρας    | 2. Μπροστινή σχάρα        | 3. Παξιμάδι ασφάλισης | 4. Λεπίδα ανεμιστήρα   |
| 5. Παξιμάδι ασφάλισης σχάρας | 6. Πίσω σχάρα             | 7. Άξονας κινητήρα    | 8. Άρθρωση κινητήρα    |
| 9. Βάση κινητήρα             | 10. Εσωτερικός σωλήνας    | 11. Άρθρωση σωλήνα    | 12. Εξωτερικός σωλήνας |
| 13. Διακοσμητικό κάλυμμα     | 14. Διακόπτης περιστροφής | 15. Βάση              |                        |

## **Συναρμολόγηση και χρήση**

### **Πρώτο βήμα: Συναρμολόγηση της βάσης**

Συναρμολόγηση της βάσης με τον εξωτερικό και εσωτερικό σωλήνα ρύθμισης ύψους: Ανοίξτε τη συσκευασία και βγάλτε τη βάση. Συνδέστε τον εξωτερικό με τον εσωτερικό σωλήνα. Ευθυγραμμίστε την τρύπα που υπάρχει στο κάτω μέρος του εξωτερικού σωλήνα με την αντίστοιχη στη βάση και σφίξτε τις βίδες. Στη συνέχεια βάλτε το διακοσμητικό κάλυμμα στο σωλήνα και ρυθμίστε το ύψος σύροντας τον εσωτερικό σωλήνα πάνω/ κάτω. Στη συνέχεια περιστρέψτε την άρθρωση για να σταθεροποιηθεί στο επιθυμητό ύψος.

### **Δεύτερο βήμα: Συναρμολόγηση της λεπίδας**

1. Τοποθέτηση του κυκλικού καλύμματος σχάρας στην πίσω σχάρα και τοποθέτηση της πίσω σχάρας.

Σταθεροποιήστε την πίσω σχάρα στον κινητήρα χρησιμοποιώντας το παξιμάδι ασφάλισης σχάρας (Προσέξτε την κατεύθυνση περιστροφής). Τοποθετήστε το σημείο ασφάλισης του κυκλικού καλύμματος σχάρας ώστε να βρίσκεται στο κάτω μέρος και τοποθετήστε την βαθιά αυλάκωση του κυκλικού καλύμματος σχάρας στον κυκλικό δακτύλιο της πίσω σχάρας. Σταθεροποιήστε σφίγγοντας τη βίδα και το παξιμάδι στο σημείο ασφάλισης του κυκλικού καλύμματος σχάρας.

2. Τοποθέτηση της λεπίδας του ανεμιστήρα.

Περάστε την υποδοχή της λεπίδας μέσα από την εγκοπή που υπάρχει στον άξονα του κινητήρα και στη συνέχεια σφίξτε το παξιμάδι ασφάλισης λεπίδας αριστερόστροφα.

3. Τοποθέτηση της μπροστινής σχάρας

Περάστε τον κυκλικό δακτύλιο της μπροστινής σχάρας μέσα στη βαθιά αυλάκωση του κυκλικού καλύμματος σχάρας, το οποίο έχετε ήδη τοποθετήσει στην πίσω σχάρα. Τέλος, σταθεροποιήστε χρησιμοποιώντας τις βίδες που υπάρχουν στο σημείο ασφάλισης του κυκλικού καλύμματος σχάρας.

## **Χρήση**

### **1. Ρύθμιση γωνίας του ανεμιστήρα**

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη γωνία της κεφαλής του ανεμιστήρα προς τα πάνω ή προς τα κάτω, πιέζοντας ελαφρά στο σώμα του κινητήρα..

### **2. Ρύθμιση περιστροφής του ανεμιστήρα**

Πιέστε προς τα κάτω το διακόπτη περιστροφής του ανεμιστήρα, για να ξεκινήσει να περιστρέφεται. Τραβήξτε προς τα πάνω το διακόπτη περιστροφής του ανεμιστήρα, για να σταματήσει να περιστρέφεται.

### **3. Ρύθμιση ταχύτητας του ανεμιστήρα**

Πιέστε το πλήκτρο ρύθμισης ταχύτητας ανεμιστήρα για να ρυθμίσετε την ταχύτητα του αέρα που βγαίνει από τον ανεμιστήρα.

## **Αντιμετώπιση προβλημάτων**

Αν δεν λειτουργεί η λεπίδα του ανεμιστήρα ενώ τον έχετε ενεργοποιήσει, ελέγξτε αν το φως ρεύματος είναι σωστά τοποθετημένο στην πρίζα ρεύματος ή αν η λεπίδα αγγίζει τη σχάρα και εμπο-

δίξεται η κίνησή της. Αν ακούγεται θόρυβος κατά την εκκίνηση του ανεμιστήρα, ελέγξτε τα εξής:

1. Αν έχει τοποθετηθεί καλά η λεπίδα του ανεμιστήρα στον άξονα του κινητήρα.
2. Αν έχει μπει καλά η πίσω σχάρα στη θέση της.
3. Αν υπάρχουν ελαττώματα στη λεπίδα του ανεμιστήρα.
4. Αν οι σχάρες έχουν στραβώσει και ακουμπούν στη λεπίδα του ανεμιστήρα.

## Καθαρισμός

Πριν τον καθαρισμό, απενεργοποιήστε τον ανεμιστήρα και αποσυνδέστε τον από το ρεύμα.

1. Αυτή η συσκευή απαιτεί μόνο εξωτερικό καθαρισμό και σκούπισμα.
2. Σε περίπτωση που δεν πρόκειται να την χρησιμοποιήσετε για μεγάλο χρονικό διάστημα, βάλτε την στη συσκευασία της και αποθηκεύστε σε ένα στεγνό μέρος.

## Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μοντέλο	Τάση	Συχνότητα	Ισχύς
FNS-1660B	220V-240V~	50Hz	60W

## ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΜΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ Ε.Ε

Με την παρούσα, η ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε., δηλώνει ότι η συσκευή FNS-1660B συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2014/35/ΕΕ χαμηλής τάσης και της οδηγίας 2014/30/ΕΕ ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και φέρει τη σήμανση



Αντίγραφο της Δήλωσης συμμόρφωσης μπορείτε να ζητήσετε από τα γραφεία της εταιρείας στη διεύθυνση: ΘΕΣΗ ΣΚΛΗΡΗ, ΜΑΓΟΥΛΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ή στην ιστοσελίδα <http://www.plaisio.gr/>

Πληροφορίες για το περιβάλλον

Το παρών προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2002/95/ΕΚ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ της 27ης Ιανουαρίου 2003, σχετικά με τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε είδη ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού και φέρει την ακόλουθη σήμανση



## Αποκομιδή προϊόντων

Σύμφωνα με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2002/96/ΕΚ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ της 27ης Ιανουαρίου 2003 σχετικά με τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) τα περιλαμβανόμενα στις οδηγίες προϊόντα και επιμέρους εξαρτήματα αυτών μετά τη χρήση ή την απαξίωση τους δεν πρέπει να πετιούνται στα σκουπίδια με τα άλλα οικιακά απορρίμματα αλλά να επιστρέφονται στο σημείο πώλησης ή σε κατάλληλο σημείο ανακύκλωσης ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε με τις υπηρεσίες καθαριότητας του δήμου σας.

Φροντίζοντας για τη σωστή απόρριψη του προϊόντος βοηθάτε στην πρόληψη των αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία που θα μπορούσαν να προκληθούν από την ακατάλληλη απόρριψη του προϊόντος αυτού. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, παρακαλείστε να επικοινωνήσετε με τις αρμόδιες υπηρεσίες του δήμου σας ή με την εταιρεία ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS.

Τα Nuvelle , Kendrix είναι προϊόντα της ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.

Γραμμή Επικοινωνίας: 800 11 12345

Θέση Σκλήρη, Μαγούλα Αττικής, 19018

[www.plaisio.gr](http://www.plaisio.gr)

## Γενικοί όροι εγγύησης

Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, βεβαιωθείτε ότι έχετε διαβάσει τις οδηγίες χρήσης που την συνοδεύουν.

Σας ενημερώνουμε ότι η συγκεκριμένη συσκευή καλύπτεται από εγγύηση καλής λειτουργίας, σύμφωνα με τους όρους που προβλέπονται παρακάτω.

1. Η εγγύηση ισχύει από την ημερομηνία αγοράς όπως αυτή αναγράφεται στην νόμιμη απόδειξη αγοράς και έχει χρονική διάρκεια ίση με αυτή αναγράφεται επίσης στην νόμιμη απόδειξη αγοράς.
2. Η εγγύηση ισχύει μόνο με την επίδειξη του εντύπου εγγύησης και της νόμιμης απόδειξης αγοράς.
3. Η παρούσα εγγύηση καλύπτει για οποιοδήποτε ελαττωματικό ανταλλακτικό καθώς και το κόστος εργασίας αντικατάστασης του. Η εγγύηση καλύπτει μόνο κατασκευαστικά ελαττώματα και δεν περιλαμβάνει αναλώσιμα είδη, όπως μπαταρίες, λαμπτήρες, αξεσουάρ, εξωτερικές σωληνώσεις κ.α. Σε καμία περίπτωση δεν σημαίνει την αντικατάσταση της συσκευής.
4. Η εταιρία, ανάλογα με το είδος της βλάβης καθορίζει τον τρόπο και τον τόπο της επισκευής του μηχανήματος. Τα έξοδα μεταφοράς από και προς τα σημεία τεχνικής υποστήριξης είναι επιλογή και ευθύνη του πελάτη.
5. Προϊόντα που παραμένουν επισκευασμένα ή με άρνηση επισκευής ή με αδύνατη επικοινωνία με τον κάτοχο της συσκευής άνω των 15 ημερολογιακών ημερών από την ενημέρωση του πελάτη, χρεώνονται με έξοδα αποθήκευσης
6. Η η μέγιστη υποχρέωση που φέρει η εταιρία περιορίζεται ρητά και αποκλειστικά στο αντίτιμο που έχει

καταβληθεί για το προϊόν ή το κόστος επισκευής ή αντικατάστασης οποιουδήποτε προϊόντος που δεν λειτουργεί κανονικά και υπό φυσιολογικές συνθήκες

## **Τι δεν καλύπτει η εγγύηση**

1. Η εγγύηση δεν ισχύει εάν η βλάβη οφείλεται σε κακή χρήση και εγκατάσταση, αμέλεια ή παρέμβαση από μη εξουσιοδοτημένο συνεργείο ή έλλειψη συντήρησης.
2. Οι τυχόν ζημιές που προκλήθηκαν κατά την διάρκεια μεταφοράς εξαιτίας εσφαλμένης τοποθέτησης της συσκευής (πχ μη αφαίρεση ασφαλειών μεταφοράς κτλ)
3. Βλάβες που οφείλονται σε κακή ηλεκτρική σύνδεση με τάση ρεύματος διαφορετική από την αναγραφόμενη στην πινακίδα της συσκευής ή σε μη γειωμένο ρευματοδότη και σε μεταβολές της τάσης.
4. Εξωγενών παραγόντων για τους οποίους δεν ευθύνεται το εργοστάσιο παραγωγής (μεγάλες διακυμάνσεις ηλεκτρικής τροφοδότησης, εκτός των προδιαγραφών ορίων λειτουργίας της συσκευής κλπ)
5. Συσκευές που δεν χρησιμοποιούνται σύμφωνα με κατάλληλες συνθήκες λειτουργίας, όπως χρήση στα πλαίσια επαγγελματικών δραστηριοτήτων.
6. Η εταιρία δεν φέρει καμία ευθύνη για ζημιές που προκαλούνται από το προϊόν ή από σφάλματα λειτουργίας του προϊόντος, συμπεριλαμβανομένων των διαφυγόντων εσόδων και κερδών, των ειδικών, αποθετικών ή θετικών ζημιών και δεν φέρει καμία ευθύνη για καμία αξίωση η οποία εγείρεται από τρίτους ή από εσάς για λογαριασμό τρίτων.
7. Σε περιπτώσεις συσκευών δεν καλύπτονται βλάβες που οφείλονται στην ποιότητα / καταλληλότητα του νερού παροχής.