



## GR ■ Επιδαπέδιος ανεμιστήρας

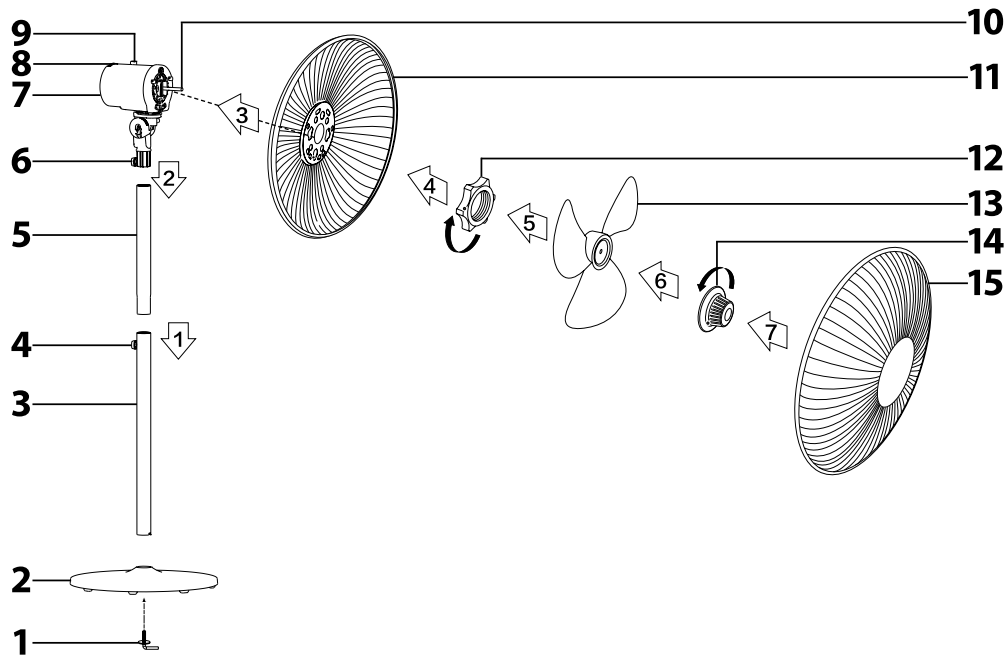
Μετάφραση του πρωτότυπου εγχειριδίου

**ΔΙΑΒΑΖΕΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΛΑΣΣΕΤΕ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.**

- Η παρούσα συσκευή μπορεί να χρησιμοποιείται από παιδιά 8 ετών και άνω και από άτομα με σωματική ή νοητική αναπηρία, ή από άπειρα άτομα μόνο εφόσον επιβλέπονται από κατάλληλο άτομο ή έχουν ενημερωθεί για τον τρόπο χρήσης του προϊόντος με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους πιθανούς κινδύνους από την εσφαλμένη χρήση της. Ο καθαρισμός και η συντήρηση από το χρήστη δεν πρέπει να πραγματοποιούνται από παιδιά εκτός και εάν είναι άνω των 8 ετών και υπό επίβλεψη. Κρατήστε αυτήν τη συσκευή και το καλώδιο τροφοδοσίας μακριά από παιδιά κάτω των 8 ετών. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή.
- Προτού συνδέσετε τη συσκευή στην πρίζα, ελέγχτε εάν η ονομαστική τάση του ρεύματος στην ετικέτα της συσκευής συμφωνεί με την ηλεκτρική τάση της πρίζας.
- Συνδέετε τη συσκευή μόνο σε σωστά γειωμένη πρίζα.
- Η συσκευή έχει σχεδιαστεί για χρήση σε σπίτια, γραφεία και παρεμφερείς χώρους. Μην την χρησιμοποιείτε σε χώρους με πολλή σκόνη ή υγρασία, όπως δωμάτιο πλυντηρίου ή μπάνιο, σε χώρους όπου φυλάσσονται ουσίες με χημικές ή εκρηκτικές ιδιότητες, σε βιομηχανικό περιβάλλον ή σε εξωτερικό χώρο!
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε φωτιά ή συσκευές που εκπέμπουν θερμότητα.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή πάνω σε ασταθείς επιφάνειες, όπως χαλιά με μακριές και πυκνές ίνες. Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο σε στεγνή, σταθερή, λεία και οριζόντια επιφάνεια.
- Χρησιμοποιήστε μόνο γνήσια μέρη για τη συναρμολόγηση της συσκευής. Πριν ξεκινήσετε να συναρμολογείτε τη συσκευή, βεβαιωθείτε ότι είναι απενεργοποιημένη και αποσυνδεδεμένη από την πρίζα.
- Πριν συνδέσετε τη συσκευή σε μια πρίζα, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή έχει συναρμολογηθεί σωστά σύμφωνα με τις οδηγίες στο εγχειρίδιο χρήσης. Μην ενεργοποιείτε τη συσκευή χωρίς να έχουν τοποθετηθεί σωστά οι προστατευτικές σχάρες.

- Μην αγγίζετε τη συσκευή με υγρά ή βρεγμένα χέρια. Αυτό ισχύει ειδικά όταν είναι συνδεδεμένη σε πρίζα.
- Μην καλύπτετε τη συσκευή με αντικείμενα ενώ βρίσκεται σε λειτουργία. Ποτέ μην εισάγετε τα δάχτυλά σας ή άλλα αντικείμενα μέσα από την προστατευτική σχάρα.
- Αποφύγετε την επαφή με τα περιστρεφόμενα μέρη της συσκευής.
- Ποτέ μην βυθίζετε τη συσκευή ή το καλώδιο ρεύματος σε νερό ή άλλο υγρό και μην τα πλένετε κάτω από τρεχούμενο νερό.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος δεν κρέμεται πάνω από την άκρη ενός τραπεζιού ή ότι δεν βρίσκεται σε επαφή με κάποια καυτή επιφάνεια.
- Να οπενεργοποιείτε πάντα τη συσκευή και να την αποσυνδέετε από την πρίζα όταν την αφήνετε χωρίς επίβλεψη, όταν δεν τη χρησιμοποιείτε και προτού τη μετακινήσετε, την αποσυναρμολογήσετε ή την καθαρίσετε.
- Ποτέ μην προσπαθήσετε να αφαιρέσετε το προστατευτικό κάλυμμα από τη μονάδα μοτέρ.
- Αποσυνδέετε τη συσκευή από την πρίζα τραβώντας το βύσμα (φις), ποτέ από το καλώδιο ρεύματος. Διαφορετικά μπορεί να υποστεί ζημιά το καλώδιο ρεύματος ή η πρίζα.
- Εάν το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί βλάβη, πρέπει να αντικατασταθεί από εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις ή κάποιον εξειδικευμένο τεχνικό για να αποφευχθούν τυχόν κίνδυνοι. Απαγορεύεται η χρήση της συσκευής όταν το καλώδιο ρεύματος είναι φθαρμένο ή η πρίζα έχει υποστεί ζημιά.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν δεν λειτουργεί σωστά, εάν έχει υποστεί ζημιά ή έχει βυθιστεί στο νερό. Για να αποφύγετε τυχόν επικίνδυνες καταστάσεις, μην επισκευάζετε μόνοι σας τη συσκευή και μην την τροποποιείτε με κανέναν τρόπο. Όλες οι επισκευές ή οι τροποποιήσεις πρέπει να εκτελούνται σε εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. Επεμβαίνοντας οι ίδιοι στη συσκευή διατρέχετε τον κίνδυνο να ακυρώσετε τα δικαιώματά σας στο πλαίσιο της εγγύησης για ανεπαρκή απόδοση ή κακή ποιότητα.

A



# Επιδαπέδιος GR ανεμιστήρας

## Εγχειρίδιο χρήσης

- Πριν από τη χρήση αυτής της συσκευής, διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης ακόμη και στην περίπτωση που είστε ήδη εξισεωμένοι με τη χρήση παρόμοιων τύπων συσκευών. Χρησιμοποιήστε τη συσκευή μόνο όπως περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης. Φυλάσσετε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης σε ασφαλές σημείο όπου θα μπορείτε να το βρείτε εύκολα, εάν το χρειαστείτε.
- Συνιστούμε να φύλαξετε την αρχική κάρτη συσκευασίας, το υλικό συσκευασίας, την απόδειξη εγγράφων μαζί με τη διήλυση ευθύνης του πωλήτη ή την κάρτα εγγύησης, τουλάχιστον για διάσταση δικαιούοντας αποζημίωση για ανεπαρκή απόδοση ή κακή ποιότητα της συσκευής. Σε περίπτωση μεταφοράς της συσκευής, συνιστούμε να χρησιμοποιείτε την αρχική συσκευασία του κατασκευαστή.

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ

- A1 Βίδα ασφαλίσεως βάσης  
A2 Βάση  
A3 Κάτω συνδετικός ορθοστάτης  
A4 Βίδα στρέψωντας κάτω ορθοστάτη  
A5 Πάνω συνδετικός ορθοστάτης  
A6 Βίδα στρέψωντας πάνω ορθοστάτη  
A7 Κεφαλή ανεμιστήρα  
A8 Κουμπί ρεύματος και ρύθμισης ταχύτητας ανεμιστήρα  
0 – απενεργοποιημένος, 1 – χαμηλή ταχύτητα, 2 – μεσαία ταχύτητα, 3 – υψηλή ταχύτητα  
A9 Διακόπτης εναλλαγής ταλάντωσης  
A10 Άξονας  
A11 Πίσω προστατευτικό κάλυμμα  
A12 Πλαϊνός καλύμματος  
A13 Λεπίδες ανεμιστήρα  
A14 Κάλυμμα λεπίδων ανεμιστήρα  
A15 Μπροστινό προστατευτικό κάλυμμα



#### Σημείωση:

Ο ανεμιστήρας δεν παρέχεται συναρμολογημένος. Τα εξαρτήματα του έχουν σχεδιαστεί έτσι ώστε να εφαρμόζουν ωστά μεταξύ τους και να επιτρέπουν την εύκολη αποσύναφτηση, τον καθαρισμό και την αποθήκευση, όπως αποτελείται.

### ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

- Αφοριέτε τη συσκευή και τα εξαρτήματά της από τα υλικά της συσκευασίας. Προτού απορρίψετε τα υλικά της συσκευασίας, βεβαιωθείτε ότι δεν λείπει κάποιο μέρος της συσκευής.

### ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

- Μετά τη συναρμολόγηση, προχωρήστε σύμφωνα με τα αριθμημένα βέλη στην εικόνα Α.
- Τοποθετήστε τη βάση A2 σε επίπεδη επιφάνεια. Εισαγάγετε τον κάτω συνδετικό ορθοστάτη A3στην οπή στην μέση της βάσης A2 και ασφαλίστε τον στη θέση του με τη βίδα A1. Εισαγάγετε τον πάνω συνδετικό ορθοστάτη A5 στην κεφαλή ανεμιστήρα A7 και ασφαλίστε τον πάνω ορθοστάτη A6 με τη βίδα στρέψωντας. Τώρα, εισαγάγετε το ελευθέρο άκρο του πάνου συνδετικού ορθοστάτη A5 μέσα στον κάτω συνδετικό ορθοστάτη A6 και ασφαλίστε τον στη θέση του με τη βίδα στρέψωντας τον κάτω ορθοστάτη A4.
- Τοποθετήστε το πίσω προστατευτικό κάλυμμα A11 στην κεφαλή ανεμιστήρα A7, έτσι ώστε η εγκοπή στο πίσω προστατευτικό κάλυμμα A11 να ολοικούση στην προεξοχή της κεφαλής ανεμιστήρα A7.
- Ασφαλίστε στη θέση του το πίσω προστατευτικό κάλυμμα A11 με το παίδαμάτος A12.
- Τοποθετήστε τη λεπίδα ανεμιστήρα A13στον άξονα A10. Περιστρέψτε τη λεπίδα ανεμιστήρα A13, ώστε να βεβαιωθείτε ότι περιστρέφεται ελεύθερα χωρίς προβλήματα. Ασφαλίστε στη θέση της τη λεπίδα ανεμιστήρα A13 με το κάλυμμα λεπίδων ανεμιστήρα A14.
- Τέλος, τοποθετήστε το μπροστινό προστατευτικό κάλυμμα A15. Στην εξωτερική περιμέτρου του μπροστινού καλύμματος A15 υπάρχουν φραγκήτρες, άγκυστρα και οπές βιδών. Ευθυγραμμίστε το μπροστινό προστατευτικό κάλυμμα έτσι ώστε οι σφραγίτρες, τα άγκυστρα και οι οπές βιδών να είναι ευθυγραμμισμένα. Στη συνέχεια, πίστε απάλα τα άκρα των καλυμμάτων μέχρι να ακούσετε ένα κλίκ. Εισαγάγετε βίδες μέσα στις οπές και ασφαλίστε τις στις θέσεις τους.

### ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ

- Τοποθετήστε τον ανεμιστήρα σε μια οριζόντια, σταθερή, στεγνή και λεια επιφάνεια κοντά σε μια πρίζα. Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος σε μια πρίζα. Πριν συνδέσετε την πρίζα, βεβαιωθείτε ότι ο ανεμιστήρας είναι ωστά συναρμολογημένος.

### ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΤΑΧΥΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ

- Για να ρυθμίσετε την ταχύτητα της ροής του αέρα, χρησιμοποιήστε το διακόπτη A8.  
Οι ξεχωριστές θέσεις του διακόπτη A8 περιγράφονται παρακάτω:
  - ρύθμιση χαμηλής ταχύτητας ροής αέρα,
  - ρύθμιση μεσαίας ταχύτητας ροής αέρα,
  - ρύθμιση υψηλής ταχύτητας ροής αέρα.
- Όταν ολοκληρώνετε τη χρήση του ανεμιστήρα, απενεργοποιήστε τον περιστρέφοντας το διακόπτη A8 στη θέση 0 (απενεργοποιημένος) και να το οπουσούνετε πάντα από την πρίζα.

### ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑΣ ΤΑΛΑΝΤΩΣΗΣ

- Η οριζόντια ταλάντωση της κεφαλής ανεμιστήρα A7 μπορεί να ρυθμίσεται με τη χρήση του διακόπτη εναλλαγής A9. Όταν λειτουργεί ο ανεμιστήρας, σπρώχετε το διακόπτη εναλλαγής A9 για να ξεκινήσετε την οριζόντια ταλάντωση. Η κεφαλή ανεμιστήρα A7 θα ταλαντωθεί από τη μία πλευρά στην άλλη υπό γυνιά περίπου 80 °. Για να απενεργοποιήσετε την ταλάντωση, τραβήγλετε το διακόπτη εναλλαγής A9 προς τα επών.

### ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ ΚΛΙΣΗΣ ΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε απενεργοποιήσει τον ανεμιστήρα πριν ρυθμίσετε τη γωνία κλίσης της κεφαλής ανεμιστήρα A7. Χρησιμοποιήστε προσεκτικά και τα δύο χέρια για να ρυθμίσετε τη γωνία κλίσης.



#### Σημείωση:

Η κεφαλή ανεμιστήρα A7 μπορεί να κλίνει μόνο προς τα επάνω και προς τα κάτω σε περιορισμένο εύρος. Μην ρυθμίζετε τη γωνία κλίσης με υπερβολική δύναμη.

### ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΥ ΥΨΟΥΣ ΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ

- Για να ρυθμίσετε το ύψος της κεφαλής ανεμιστήρα A7, χαλαρώστε τη προσεκτικά τη βίδα στρέψωντας από τον κάτω ορθοστάτη A4 και σύρετε το πάνω ορθοστάτη A5 μέσα στον κάτω A3, για να προσαρμόσετε το ύψος της κεφαλής ανεμιστήρα A7. Σφίξτε τη βίδα στρέψωντας το κάτω ορθοστάτη A4.

### ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Πριούστη καθαρίστε τον ανεμιστήρα, βεβαιωθείτε ότι τον έχετε απενεργοποιήσει και αποσυνδέσετε από την πρίζα.
- Διατηρήστε τον ανεμιστήρα καθαρό. Πριν από τον καθαρισμό, απενεργοποιήστε τον ανεμιστήρα και αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα. Μην αποσυνημολύνετε τον ανεμιστήρα.
- Για να καθαρίσετε την εξωτερική επιφάνεια του ανεμιστήρα χρησιμοποιήστε ένα καθαρό, ελαφρώς βρεγμένο πανί. Στη συνέχεια, οκουπήστε όλες τις επιφάνειες μέχρι να στεγνώσουν τελείως. Βεβαιωθείτε ότι όταν καθαρίζετε δεν εισχωρεί νερό στη μονάδα ματρέ.
- Μην υβδώσετε τη συσκευή ή το καλώδιο ρεύματος σε νερό και μην τα πλένετε κάτω από τρέχουμενο νερό.
- Μην χρησιμοποιήσετε σύρμα καθαρισμού, καθαριστικά προϊόντα με διαβρωτικές ιδιότητες, βενζίνη και άλλους διαλύτες για τον καθαρισμό.
- Μπορείτε να καθαρίσετε τα πετρώγια του ανεμιστήρα με μια ηλεκτρική σκούπα με ποτεμπέτμενο το ακροφύσιο με τη βούρτσα.

### ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

- Όταν δεν χρησιμοποιείτε τον ανεμιστήρα για μεγάλο χρονικό διάστημα, αποθηκεύστε τον σε καθάρο και στεγνό μέρος όπου δεν φτάνουν παιδιά.

### ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Εύρος ονομαστικής τάσης .....	220-240 V
Ονομαστική συγχρήνη .....	50 Hz
Ονομαστική ισχύς εισόδου .....	50 W
Επιτέλος θορύβου .....	56 dB(A)
Διάμετρος λεπίδας ανεμιστήρα .....	40 cm
Μέγιστη ροή αέρα του ανεμιστήρα .....	51 m³/min
Τιμή λειτουργίας .....	1,31 (m³/min)/W
Μέγιστη ταχύτητα ροής αέρα .....	2,75 m/s
Πρότυπο για τη μετρηση της τιμής λειτουργίας .....	IEC 60879-1986+cor1:1992, Στοιχεία επικοινωνίας για περισσότερες πληροφορίες .....
	FAST ČR, a.s., Černokostelecká 1621,
	251 01 Říčany, Czechia

Το επίπεδο εκπομπής θορύβου της συσκευής SFN 4060WH είναι 56 dB(A), το οποίο αντιστοιχεί στο επίπεδο Α. Της ακουστικής ισχύος σε σχέση με την ακουστική ισχύ αναφοράς 1 pW.



Κατηγορία ασφαλείας για την προστασία από ηλεκτροπληγία:  
Κατηγορία II – Η προστασία από ηλεκτροπληγία επιτυγχάνεται με διπλή μόνωση ή με μόνωση υψηλής αντοχής.

Διατηρούμε το δικαίωμα να αλλάξουμε το κείμενο και τις τεχνικές προδιαγραφές.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΩΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Απορρίπτετε τα χρησιμοποιημένα υλικά συσκευασίας σε κάποιον ειδικό χώρο απορριμάτων του δήμου σας.

## ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΜΕΤΑΧΕΙΡΙΣΜΕΝΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ



Όταν προϊόντα ή πρωτότυπα έγγραφα φέρουν αυτό το σύμβολο, αυτό σημαίνει ότι τα μεταχειρισμένα ηλεκτρικά ή ηλεκτρονικά προϊόντα δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα. Για την ορθή απόρριψη, ανανέωση και ανακύκλωση, παραδώστε αυτές τις συσκευές σε καθορισμένα σημεία συλλογής. Εναλλακτικά, σε κάποιες χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή άλλες ευρωπαϊκές χώρες μπορείτε να επιπρέψετε τη συσκευή στο τοπικό κατάστημα από όπου την αγοράσατε και να προμηθευτείτε μια νέα συσκευή εφάμιλλης ποιότητας.

Η ορθή απόρριψη αυτού του προϊόντος συμβάλλει στην εξοικονόμηση πολύτιμων φυσικών πόρων και προστατεύει το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία που διαφορετικά θα επηρεάζονταν από την ακατάληξη απόρριψη των απορριμάτων. Συμβουλευτείτε τις τοπικές αρχές ή κάποια μονάδα συλλογής απορριμάτων για περισσότερες λεπτομέρειες.

Σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς, ενδεχομένως να επιβάλλονται πρόστιμα για την εσφαλμένη απόρριψη αυτού του τύπου απορριμάτων.

### Για επιχειρήσεις με έδρα σε χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Αν θέλετε να απορρίψετε ηλεκτρικές ή ηλεκτρονικές συσκευές, ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες από το κατάστημα πώλησης ή τον προμηθευτή σας.

### Απόρριψη σε άλλες χώρες εκτός της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Αυτό το σύμβολο ισχύει στην Ευρωπαϊκή Ένωση. Εάν επιθυμείτε να απορρίψετε αυτό το προϊόν ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες σχετικά με τη ωστή μέθοδο απόρριψης από τον τοπικό δημοτικό φορέα ή το κατάστημα αγοράς.



Το συγκεκριμένο προϊόν πληροί όλες τις βασικές απαιτήσεις των σχετικών με αυτό οδηγιών της Ε.Ε.