



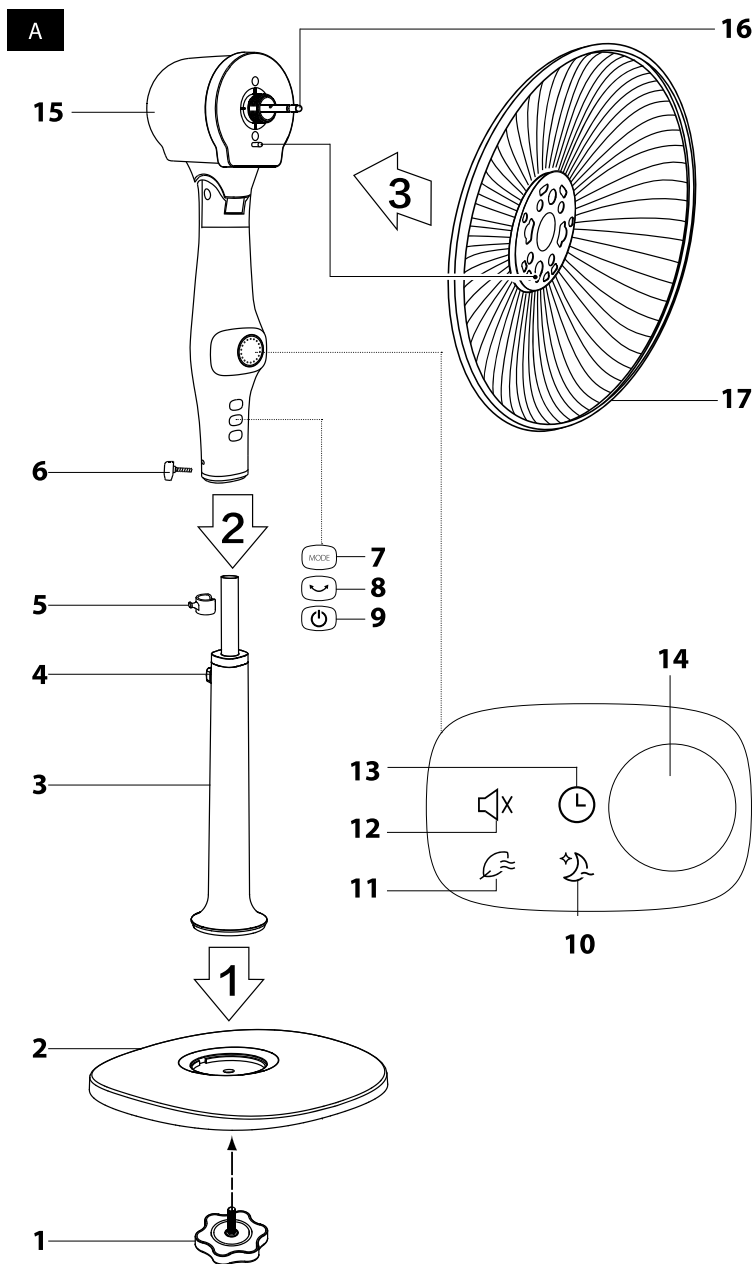
ΕΛ ■ Επιτραπέζιος ανεμιστήρας

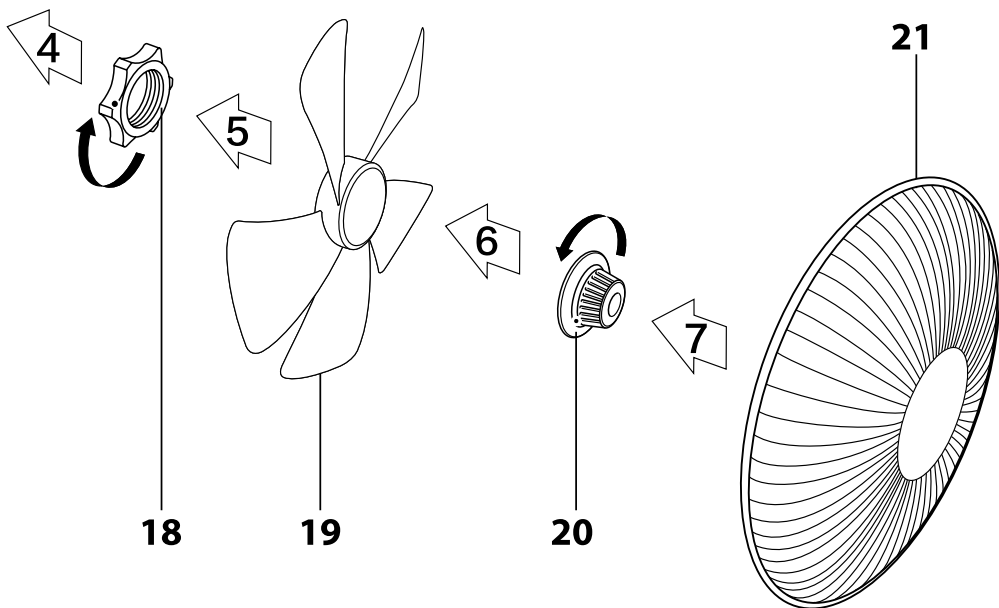
Μετάφραση του πρωτότυπου εγχειριδίου

ΔΙΑΒΑΖΕΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΛΑΣΣΕΤΕ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.

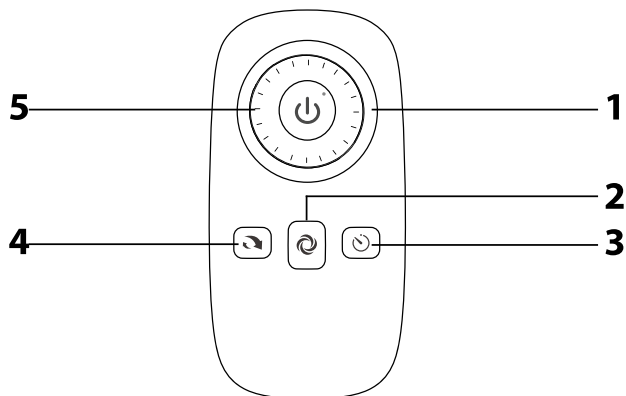
- Η παρούσα συσκευή μπορεί να χρησιμοποιείται από παιδιά 8 ετών και άνω και από άτομα με σωματική ή νοητική αναπηρία, ή από άπειρα άτομα μόνο εφόσον επιβλέπονται από κατάλληλο άτομο ή έχουν ενημερωθεί για τον τρόπο χρήσης του προϊόντος με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους πιθανούς κινδύνους από την εσφαλμένη 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, ελέγξτε 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 απενεργοποιείτε 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 (φικ), 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.





B



ΕΛ

Επιδαπέδιος ανεμιστήρας

Εγχειρίδιο χρήσης

- Πριν από τη χρήση αυτής της συσκευής διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης, ακόμη και στην περίπτωση που είστε ήδη εξοικειωμένοι με τη χρήση παρόμοιων τύπων συσκευών. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο όπως περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης. Φυλάσσετε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης σε ασφαλή σημείο όπου θα μπορείτε να το βρείτε εύκολα, αν το χρειαστείτε.
- Συνιστούμε να φυλάξετε την αρχική χάρτινη συσκευασία, το υλικό συσκευασίας, την απόδειξη αγοράς μαζί με τη δέλωση ευθύνης του πωλητή ή την κάρτα εγγύησης, τουλάχιστον για όσο διάστημα δικαιούστε 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 ασφαλισής βάσης | A11 Εικονίδιο λειτουργίας κυκλοφορίας φυσικού αέρα |
| A2 Βάση | A12 Εικονίδιο αθόρυβης λειτουργίας |
| A3 Κάτω συνδετικός ορθοστάτης | A13 Εικονίδιο χρονοδιακόπτη |
| A4 Βίδα στερέωσης κάτω ορθοστάτη | A14 Κομμάτι ρύθμισης ταχύτητας ανεμιστήρα |
| A5 Γάντζος ανάρτησης τηλεχειριστηρίου | A15 Κεφαλή ανεμιστήρα |
| A6 Βίδα στερέωσης κεφαλής ανεμιστήρα | A16 Άξονας |
| A7 Κομμάτι επιλογής λειτουργίας MODE | A17 Πίσω προστατευτικό κάλυμμα |
| A8 Κομμάτι ταλάντωσης | A18 Παξιμάδι οπίσθιου καλύμματος |
| A9 Κομμάτι ενεργοποίησης/απενεργοποίησης | A19 Πτερύγια ανεμιστήρα |
| A10 Εικονίδιο λειτουργίας αδρανοποίησης | A20 Παξιμάδι ανεμιστήρα |
| | A21 Μπροστινό προστατευτικό κάλυμμα |

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ

- | | |
|---|---|
| B1 Κομμάτι ενεργοποίησης/απενεργοποίησης | B4 Κομμάτι ταλάντωσης |
| B2 Κομμάτι επιλογής λειτουργίας | B5 Κομμάτι ρύθμισης ταχύτητας ανεμιστήρα |
| B3 Κομμάτι TIMER (ΧΡΟΝΟΣ) | |



Σημείωση:

Ο ανεμιστήρας δεν παρέχεται συναρμολογημένος. Τα εξαρτήματά του έχουν σχεδιαστεί έτσι ώστε να εφαρμόζονται σωστά μεταξύ τους και να επιτρέψουν την εύκολη αποσυναρμολόγηση, τον καθαρισμό και την αποθήκευση, όπως απαιτείται.

ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

- Αφαιρέστε 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 **A3** στην οπή στη μέση της βάσης **A2** και ασφαλίστε τον στη θέση του με τη βίδα **A1**. Τοποθετήστε την κεφαλή ανεμιστήρα **A15** στον κάτω συνδετικό ορθοστάτη και ασφαλίστε την με τη βίδα **A6**. Τοποθετήστε το πίσω προστατευτικό κάλυμμα **A17** στην κεφαλή ανεμιστήρα **A15**, έτσι ώστε η εγκοπή στο πίσω προστατευτικό κάλυμμα **A17** να ολισθήσει στην προεξοχή της κεφαλής ανεμιστήρα **A15**. Ασφαλίστε στη θέση του το πίσω προστατευτικό κάλυμμα **A17** με το παξιμάδι οπίσθιου καλύμματος **A18**. Τοποθετήστε το πτερύγιο ανεμιστήρα **A19** στην υποδοχή **A16**. Περιστρέψτε το πτερύγιο ανεμιστήρα **A19**, ώστε να βεβαιωθείτε ότι περιστρέφεται ελεύθερα χωρίς προβλήματα. Ασφαλίστε το πτερύγιο ανεμιστήρα **A19** στη θέση του με το παξιμάδι **A20**. Τέλος, τοποθετήστε το μπροστινό προστατευτικό κάλυμμα **A21**. Στην εξωτερική περιμέτρο του μπροστινού καλύμματος **A21** υπάρχουν σφικτήρες, άγκιστρα και οπές βιδών. Ευθυγραμμίστε το μπροστινό προστατευτικό κάλυμμα έτσι ώστε οι σφικτήρες, τα άγκιστρα και οι οπές βιδών να είναι ευθυγραμμισμένα. Στη συνέχεια, πιέστε απαλά τα άκρα των καλυμμάτων μέχρι να ακούσετε ένα κλικ. Εισαγάγετε βίδες μέσα στις οπές και ασφαλίστε τις στις θέσεις τους.

ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ

- Τοποθετήστε τον ανεμιστήρα σε μια οριζόντια, σταθερή, στεγνή και λεία επιφάνεια κοντά σε μια πρίζα. Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος σε μια πρίζα. Πριν συνδέσετε την πρίζα, βεβαιωθείτε ότι ο ανεμιστήρας είναι σωστά συναρμολογημένος.
- Ενεργοποιήστε τον ανεμιστήρα πατώντας το κουμπί **A9** ή πατώντας το κουμπί **B1** στο τηλεχειριστήριο.

ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΤΑΧΥΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ

- Για να ρυθμίσετε την ταχύτητα της ροής του αέρα, χρησιμοποιήστε το κουμπί **A14** ή το κουμπί **B5** στο τηλεχειριστήριο.
- Όταν ολοκληρώνετε τη χρήση του ανεμιστήρα, απενεργοποιείτε τον πάντα πατώντας το κουμπί **A9** ή πατώντας το κουμπί **B1** στο τηλεχειριστήριο και αποσυνδέετε τον από την πρίζα.

ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΡΟΠΟΥ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

- Ο ανεμιστήρας διαθέτει τέσσερις τρόπους λειτουργίας, κανονική λειτουργία, λειτουργία κυκλοφορίας φυσικού αέρα, λειτουργία αδρανοποίησης και αθόρυβη λειτουργία. Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **MODE A7** στον ανεμιστήρα **B2** στο τηλεχειριστήριο και επιλέξτε την κατάλληλη λειτουργία. Κάθε φορά που πατήτε το κουμπί, η αντίστοιχη ένδειξη **A10 - A12** ανάβει. Όταν επιλέξετε την κανονική λειτουργία, δεν ανάβει καμία ένδειξη.

ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΥ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΗ

- Η λειτουργία χρονοδιακόπτη επιτρέπει τη ρύθμιση της ώρας κατά την οποία θα λειτουργεί ο ανεμιστήρας και μετά την οποία ο ανεμιστήρας θα απενεργοποιηθεί αυτόματα. Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **B3** στο τηλεχειριστήριο και ρυθμίστε την ώρα.

ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑΣ ΤΑΛΑΝΤΩΣΗΣ

- Κατά τη λειτουργία του ανεμιστήρα, πατήστε το κουμπί **A8** ή το κουμπί **B4** στο τηλεχειριστήριο. Η κεφαλή ανεμιστήρα **A15** θα ταλαντωθεί από τη μία πλευρά στην άλλη υπό γωνία περίπου 80°. Για να σταματήσετε την ταλάντωση, πατήστε το κουμπί **A8** ή το κουμπί **B4** στο τηλεχειριστήριο.

ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ ΚΛΙΣΗΣ ΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε απενεργοποιήσει τον ανεμιστήρα πριν ρυθμίσετε τη γωνία κλίσης της κεφαλής ανεμιστήρα **A1**. Χρησιμοποιήστε προσεκτικά και τα δύο χέρια για να ρυθμίσετε τη γωνία κλίσης.



Σημείωση:

Η κεφαλή ανεμιστήρα **A15** μπορεί να κλίνει μόνο προς τα επάνω και προς τα κάτω σε περιορισμένο εύρος. Μην ρυθμίζετε τη γωνία κλίσης με υπερβολική δύναμη.

ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΥ ΎΨΟΥΣ ΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ

- Για να ρυθμίσετε το ύψος της κεφαλής ανεμιστήρα **A15**, λύστε τον κοχλία ρύθμισης ύψους ανεμιστήρα **A4** και σύρετε το εσωτερικό τμήμα του κάτω συνδετικού ορθοστάτη **A3** για να προσαρμόσετε το ύψος του ανεμιστήρα. Στη συνέχεια, συσφίξτε τον κοχλία ρύθμισης **A4**.

ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ ΣΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ

Για να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο, είναι απαραίτητο να τοποθετήσετε 1 μπαταρία τύπου CR2032. Αφαιρέστε το κάλυμμα του διαμερίσματος μπαταριών και τοποθετήστε μια νέα μπαταρία. Βεβαιωθείτε ότι επισυνάπτεται η σωστή πολικότητα στο κάτω μέρος του διαμερίσματος μπαταριών. Επανατοποθετήστε το κάλυμμα.



Σημείωση:

Όταν δεν χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο για μεγάλο χρονικό διάστημα, αφαιρέστε τις μπαταρίες. Μην ρίχνετε ποτέ τη μπαταρία στη φωτιά, μην την βραχυκυκλώνετε ή μην την καταστρέψετε με οποιονδήποτε τρόπο. Μετά το τέλος της ζωής της, ανακυκλώστε την. Μην απορρίπτετε τη μπαταρία μαζί με τα κοινά απορρίμματα.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Προτού καθαρίσετε τον ανεμιστήρα, βεβαιωθείτε ότι τον έχετε απενεργοποιήσει και αποσυνδέσει από την πρίζα.
- Διατηρείτε τον ανεμιστήρα καθαρό. Πριν από τον καθαρισμό, απενεργοποιήστε τον ανεμιστήρα και αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα. Μην αποσυναρμολογείτε τον ανεμιστήρα.
- Για να καθαρίσετε την εξωτερική επιφάνεια του ανεμιστήρα χρησιμοποιήστε ένα καθαρό, ελαφρώς βρεγμένο πανί. Στη συνέχεια, σκουπίστε όλες τις επιφάνειες μέχρι να στεγνώσουν τελείως. Βεβαιωθείτε ότι όταν καθαρίζετε δεν εισχωρεί νερό στη μονάδα μοτέρ.
- Μην βυθίζετε τη συσκευή ή το καλώδιο ρεύματος σε νερό και μην τα πλένετε κάτω από τρεχούμενο νερό.
- Μην χρησιμοποιείτε σφύρα καθαρισμού, καθαριστικά προϊόντα με διαβρωτικές ιδιότητες, βενζίνη και άλλους διαλύτες για τον καθαρισμό.
- Μπορείτε να καθαρίσετε τα πτερύγια του ανεμιστήρα με μια ηλεκτρική σκούπα με τοποθετημένο το ακροφύσιο με τη βούρτσα.
- Όταν δεν χρησιμοποιείτε τον ανεμιστήρα για μεγάλο χρονικό διάστημα, αποθηκεύστε τον σε καθαρό και στεγνό μέρος όπου δεν φτάνουν παιδιά.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

| | |
|--|-----------------------------|
| Εύρος ονομαστικής τάσης | 220-240 V |
| Ονομαστική συχνότητα | 50 Hz |
| Ονομαστική ισχύς εισόδου | 30 W |
| Επίπεδο θορύβου | 61 dB(A) |
| Διάμετρος λεπίδας ανεμιστήρα | 40 cm |
| Μέγιστη ροή αέρα του ανεμιστήρα | 54 m³/min |
| Τιμή λειτουργίας | 1,94 (m³/min)/W |
| Μέγιστη ταχύτητα ροής αέρα | 2,96 m/s |
| Πρότυπο για τη μέτρηση της τιμής λειτουργίας | IEC 60879-1:1986+cor1:1992, |
| Στοιχεία επικοινωνίας για τη λήψη περισσότερων πληροφοριών: | |
| FAST ČR, a.s., Černokostelecká 1621, 251 01 Říčany; Czechia (Τσεχία) | |

Το επίπεδο εκπομπής θορύβου της συσκευής SFN 5200WH είναι 61 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 ηλεκτροπληξία:
Κατηγορία II – Η προστασία από ηλεκτροπληξία επιτυγχάνεται με διπλή μόνωση ή με μόνωση υψηλής αντοχής.

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

ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΩΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Απορρίπτете τα χρησιμοποιημένα υλικά συσκευασίας σε κάποιοι ειδικό χώρο απορριμμάτων του δήμου σας.

ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΜΕΤΑΧΕΙΡΙΣΜΕΝΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ



Όταν προϊόντα ή πρωτότυπα έγγραφα φέρουν αυτό το σύμβολο, αυτό σημαίνει ότι τα χρησιμοποιημένα 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 επιστρέψετε 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 ακατάλληλη απόρριψη των απορριμμάτων. Συμβουλευτείτε τις τοπικές αρχές ή κάποια μονάδα συλλογής απορριμμάτων για περισσότερες λεπτομέρειες.

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

Για επιχειρήσεις με έδρα σε χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης
Εάν 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 σωστή 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.