

- EN** PEDESTAL FAN 3D ULTRASILENT 12"
Translation of the original manual
- CZ** STOJANOVÝ VENTILÁTOR 3D
ULTRASILENT 12"
Návod k použití v originálním jazyce
- SK** STOJANOVÝ VENTILÁTOR 3D
ULTRASILENT 12"
Preklad pôvodného návodu
- HU** ÁLLVÁNYOS VENTILÁTOR 3D
ULTRASILENT 12"
Az eredeti útmutató fordítása
- PL** WENTYLATOR STOJĄCY 3D
ULTRASILENT 12"
Tłumaczenie oryginalnej instrukcji
- RU** НАПОЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР 3D
ULTRASILENT 12"
Перевод оригинального руководства
- HR** VENTILATOR S POSTOLJEM 3D
ULTRASILENT 12"
Prijevod originalnog priručnika
- GR** ΕΠΙΔΑΠΕΔΙΟΣ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ 3D
ULTRASILENT 12"
Μετάφραση του πρωτότυπου εγχειριδίου

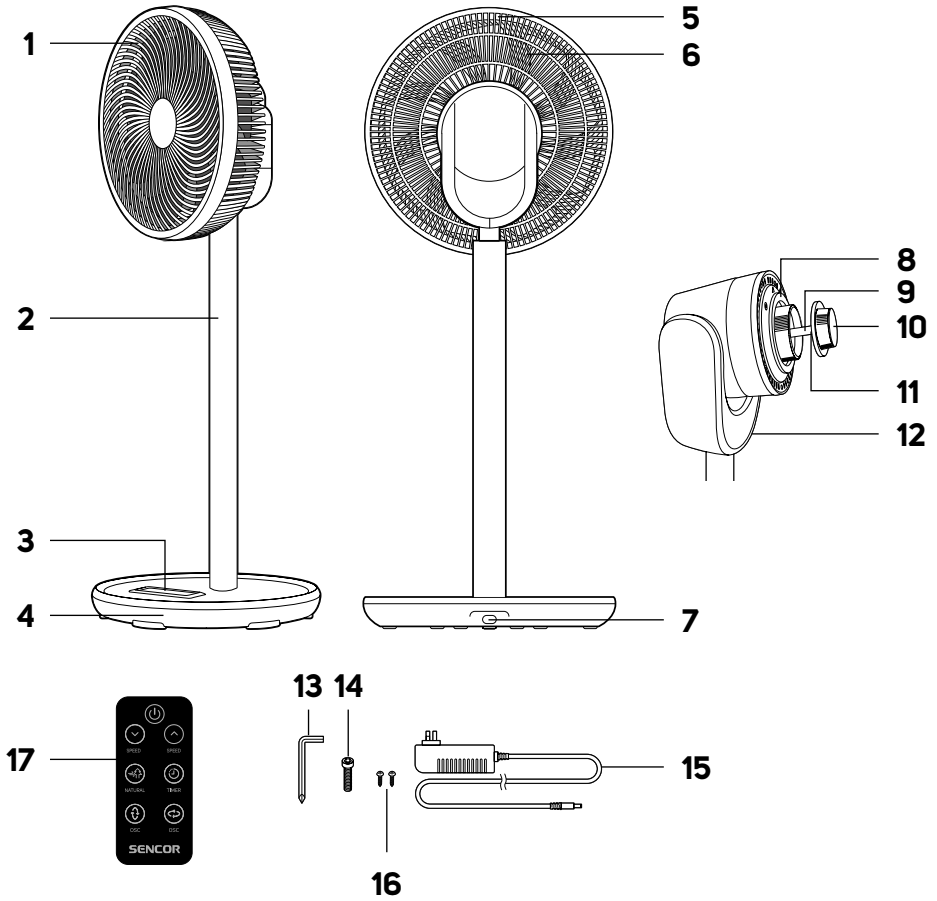


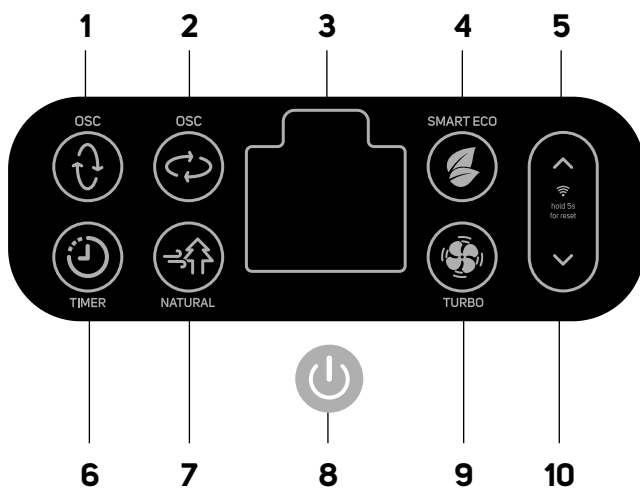
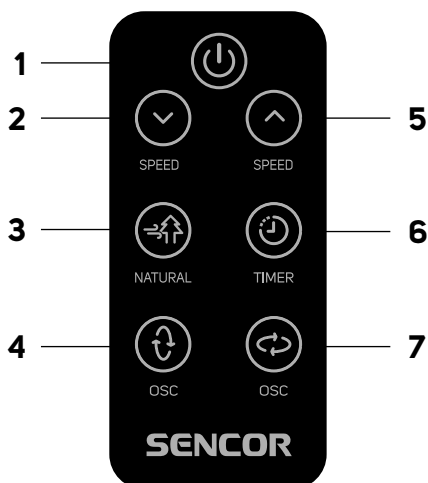
SENCOR®

SFN 3040BK

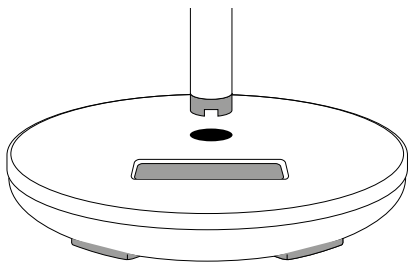


A

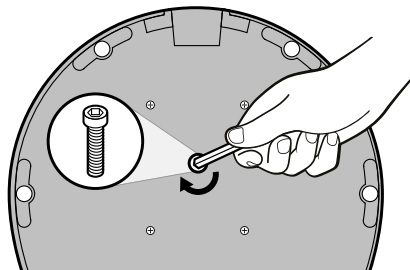


B**C**

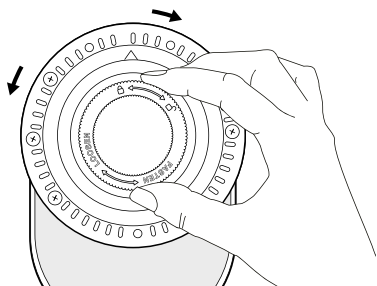
D1



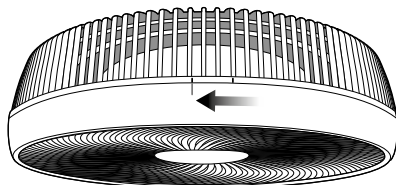
D2



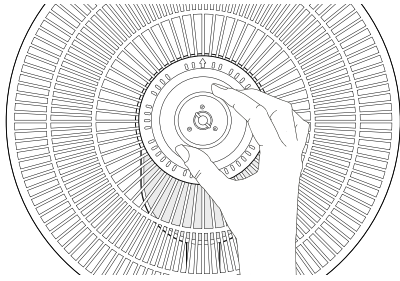
D3



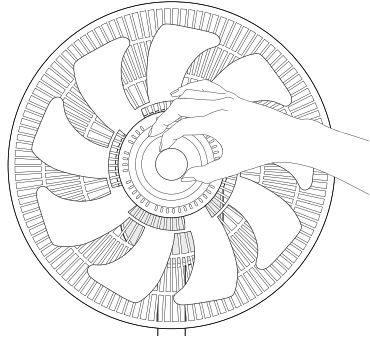
D4



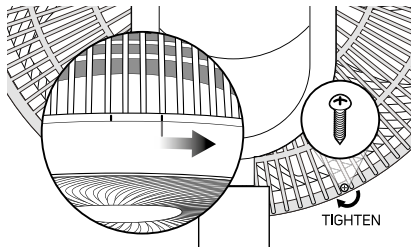
D5



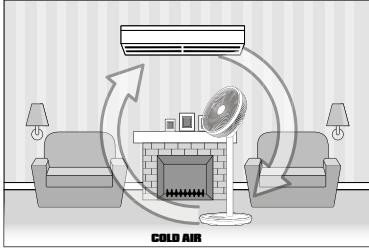
D6



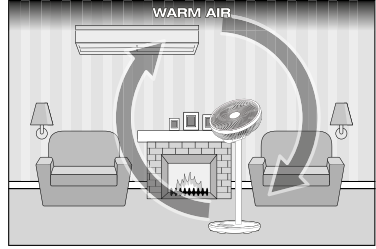
D7



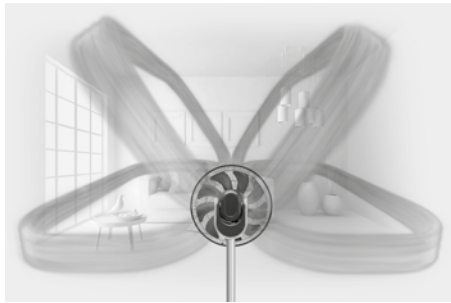
E1



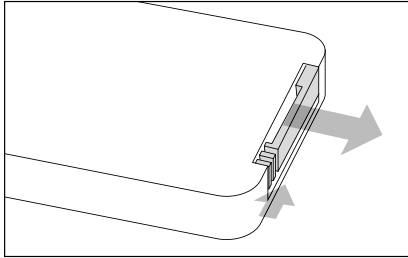
E2



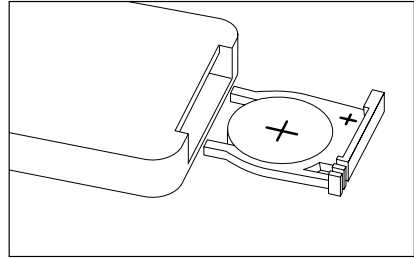
F



G1



G2



GR Ανεμιστήρας UltraSilent 12" 3D με ορθοστάτη

Σημαντικές οδηγίες ασφαλείας

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΤΙΣ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΙΣ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.

- Η συσκευή αυτή επιτρέπεται να χρησιμοποιείται από παιδιά 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή με έλλειψη εμπειρίας, εφόσον στα άτομα αυτά παρέχεται κατάλληλη επιτήρηση ή αν έχουν ενημερωθεί σχετικά με τη ασφαλή χρήση του προϊόντος και κατανοούν τους δυνητικούς κινδύνους.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν πρέπει να γίνεται από παιδιά χωρίς επιτήρηση.
- Αν υποστεί ζημιά το καλώδιο τροφοδοσίας, αναθέστε την αντικατάστασή του σε επαγγελματικό κέντρο σέρβις, για να αποφύγετε επικίνδυνη κατάσταση. Απαγορεύεται η χρήση της συσκευής αν έχει υποστεί ζημιά το καλώδιο τροφοδοσίας της.
- Ο ανεμιστήρας δεν προορίζεται για εγκατάσταση σε εξωτερικά παράθυρα ή τοίχους.
- Πριν αφαιρέσετε την προστατευτική σχάρα, βεβαιωθείτε ότι ο ανεμιστήρας έχει αποσυνδεθεί από το δίκτυο ρεύματος.

- Πρωτού συνδέσετε τη συσκευή σε πρίζα, βεβαιωθείτε ότι η ονομαστική τάση στην ετικέτα τεχνικών χαρακτηριστικών της συσκευής συμφωνεί με την ηλεκτρική τάση της πρίζας.
- Συνδέετε τη συσκευή μόνο σε σωστά γειωμένη πρίζα. Μην χρησιμοποιείτε καλώδιο προέκτασης.
- Η πρίζα πρέπει να παραμένει εύκολα προσβάσιμη για περίπτωση που απαιτηθεί άμεση αποσύνδεση από το ρεύμα.
- Η συσκευή προορίζεται για χρήση σε νοικοκυριά, γραφεία και παρόμοιους τύπους χώρων. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε χώρους με πολλή σκόνη ή υγρασία, όπως πλυσταριά ή μπάνια, σε χώρους όπου αποθηκεύονται χημικές ή εκρηκτικές ουσίες, σε βιομηχανικό περιβάλλον ή σε εξωτερικό χώρο.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε γυμνή φλόγα ή σε συσκευές που εκπέμπουν θερμότητα.
- Βεβαιωθείτε ότι ο ανεμιστήρας, το καλώδιο τροφοδοσίας και το φως του καλωδίου τροφοδοσίας δεν έρχονται σε επαφή με καυτή επιφάνεια.
- Μην χρησιμοποιείτε αυτή τη συσκευή με μονάδα προγραμματισμού, χρονοδιακόπτη, σύστημα τηλεχειρισμού ή οποιοδήποτε άλλο εξάρτημα θα μπορούσε να ενεργοποιήσει αυτόματα τη συσκευή.
- Για την πρόληψη τυχόν ηλεκτροπληξίας, μη βυθίζετε τον ανεμιστήρα, το καλώδιο τροφοδοσίας ή το φως σε νερό ή σε άλλο υγρό, και μη τα πλένετε σε τρεχούμενο νερό.
- Πάντα απενεργοποιείτε τη συσκευή και αποσυνδέετε την από την πρίζα όταν την αφήνετε χωρίς επιτήρηση, όταν δεν τη χρησιμοποιείτε και πριν τη συναρμολόγηση, την αποσυναρμολόγηση και τον καθαρισμό.
- Μην αγίζετε ποτέ τη συσκευή με βρεγμένα ή υγρά χέρια ή όταν πατάτε σε υγρό δάπεδο.
- Μην μεταφέρετε τη συσκευή κρατώντας την από το καλώδιο τροφοδοσίας. Πιάνετε πάντα το σώμα της συσκευής και με τα δύο χέρια.
- Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, βεβαιωθείτε ότι έχει συναρμολογηθεί σωστά.
- Αποσυνδέετε τη συσκευή από την πρίζα τραβώντας το φως και όχι το καλώδιο τροφοδοσίας. Διαφορετικά, θα μπορούσε να προκύψει ζημιά στο καλώδιο τροφοδοσίας ή στην πρίζα.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν κρέμεται πάνω από την άκρη τραπέζιού ή ότι δεν έρχεται σε επαφή με καυτή επιφάνεια. Μην τοποθετείτε τη συσκευή πάνω σε ασταθείς επιφάνειες, όπως χαλιά με πολύ μακριές και παχιές ίνες. Τοποθετείτε τη συσκευή μόνο πάνω σε μια καθαρή, επίπεδη, στεγνή και λεία επιφάνεια.
- Μην εκθέτετε παιδιά, ηλικιωμένους ή κληνήρα άτομα σε κρύο ρεύμα αέρα για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Μην καλύπτετε τη συσκευή με κανενός είδους αντικείμενα κατά τη λειτουργία της.
- Μην περνάτε τα δάκτυλά σας ή άλλα αντικείμενα μέσα από την προστατευτική σχάρα όταν η συσκευή είναι συνδεδεμένη σε πρίζα. Αυτό ισχύει ιδιαίτερα όταν η συσκευή είναι σε λειτουργία.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή αν δεν λειτουργεί σωστά, αν έχει υποστεί ζημιά ή αν έχει βυθιστεί σε νερό. Για να αποφύγετε τυχόν επικίνδυνες καταστάσεις, μην επισκευάζετε μόνος/-η σας τη συσκευή και μην την τροποποιήσετε με κανέναν τρόπο. Αναθέστε όλες τις επισκευές και ρυθμίσεις σε ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. Με τη μη εξουσιοδοτημένη επέμβαση σας στη συσκευή κινδυνεύετε να χάσετε τα νομικά σας δικαιώματα σχετικά με προβλήματα λειτουργίας της συσκευής ή να ακυρώσετε την εγγύηση καλής λειτουργίας της συσκευής.

GR Ανεμιστήρας UltraSilent 12" 3D με ορθοστάτη

Εγχειρίδιο Χρήσης

- Ευχαριστούμε για την αγορά αυτού του προϊόντος μάρκας SENCOR και ελπίζουμε να μείνετε ικανοποιημένοι από αυτό.
- Πριν χρησιμοποιήσετε αυτή τη συσκευή, εξοικειωθείτε με το εγχειρίδιο χρήσης, ακόμα κι αν έχετε ήδη εξοικειωθεί με συσκευές παρόμοιου τύπου. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο όπως περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης. Φυλάξτε το εγχειρίδιο για μελλοντική αναφορά.
- Συνιστάται η διατήρηση του αρχικού χαρτοκιβωτίου αποστολής, του υλικού συσκευασίας, της απόδειξης και της επιβεβαίωσης του βαθμού της ευθύνης του πωλητή ή του πιστοποιητικού εγγύησης τουλάχιστον για τη διάρκεια ισχύος του νόμιμου δικαιώματος ελαττωματικής λειτουργίας ή της εγγύησης ποιότητας. Όταν μεταφέρετε τη συσκευή, συνιστούμε να τη συσκευάσετε πάλι στο αρχικό της κουτί στο οποίο είχε συσκευαστεί από τον κατασκευαστή.

καρτέλες. Βεβαιωθείτε ότι δεν έχει υποστεί ζημιά ούτε η συσκευή ούτε κανένα από τα μέρη της.

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ



Προειδοποίηση:

Πριν τη συναρμολόγηση, βεβαιωθείτε ότι έχετε αποσυσκευάσει όλα τα εξαρτήματα.

Συγκρότημα βάσης

1. Εισαγάγετε το άκρο της ράβδου αλουμινίου με την εγκοπή στην οπή της βάσης – βλ. Εικόνα **D1**. Πιέστε προσεκτικά ώστε η ράβδος να εφαρμόσει σωστά μέσα στην οπή.
2. Γυρίστε τη βάση ανάποδα, εισαγάγετε το εξαγωνικό μπουλόνι στην οπή στο κάτω μέρος της βάσης και σφίξτε με το κλειδί Allen – βλ. Εικόνα **D2**.
3. Επαναφέρετε τη βάση στη θέση της και τοποθετήστε την πάνω σε μια επίπεδη και σταθερή επιφάνεια.

Συγκρότημα περιστρεφόμενης κεφαλής

1. Ξεβιδώστε το καπάκι πτερυγών ανεμιστήρα από τον άξονα του κινητήρα περιστρεφώντας το δεξιόστροφα και, στη συνέχεια, ξεβιδώστε το παξιμάδι ασφάλισης της πίσω σκάρας περιστρεφώντας το αριστερόστροφα – βλ. Εικόνα **D3**.
2. Διαχωρίστε την μπροστινή σκάρα από την πίσω σκάρα περιστρεφώντας την μπροστινή σκάρα αριστερόστροφα – βλ. Εικόνα **D4**.
3. Αφαιρέστε πρώτα τα υλικά συσκευασίας, στη συνέχεια τα πτερύγια του ανεμιστήρα και αφήστε τα στην άκρη.
4. Ευθυγραμμίστε τη μονάδα μοτέρ με την προσοχή στην πίσω σκάρα. Βεβαιωθείτε ότι το βέλος κατεύθυνσης επάνω στη μονάδα του μοτέρ είναι ευθυγραμμισμένο με το βέλος κατεύθυνσης επάνω στην πίσω σκάρα.
5. Βιδώστε το παξιμάδι ασφάλισης της πίσω σκάρας περιστρεφώντας το δεξιόστροφα – βλ. Εικόνα **D5**. Βεβαιωθείτε ότι η πίσω σκάρα δεν έχει γλιστρήσει από τους πείρους τοποθέτησης πριν τη σφίξετε. Σφίξτε το παξιμάδι με το χέρι. Μη χρησιμοποιείτε υπερβολική δύναμη για να σφίξετε το παξιμάδι ασφάλισης.
6. Ευθυγραμμίστε τις αλακώσεις στην πίσω πλευρά των πτερυγών του ανεμιστήρα με τον πείρο του άξονα του μοτέρ και σπρώξτε τα τελείως πίσω. Η πίσω πλευρά των πτερυγών του ανεμιστήρα επισπναιίνεται με το σύμβολο "0".
7. Βιδώστε το καπάκι των λεπίδων του ανεμιστήρα στον άξονα του μοτέρ περιστρεφώντας το αριστερόστροφα – βλ. Εικόνα **D6**. Σφίξτε το καπάκι με το χέρι. Μην ασκείτε υπερβολική δύναμη για να σφίξετε το καπάκι.
8. Τοποθετήστε την μπροστινή σκάρα πάνω στην πίσω σκάρα έτσι ώστε η αριστερή γραμμή στο πάνω μέρος της πίσω σκάρας να ευθυγραμμίζεται με το γραμμικό σημάδι στην μπροστινή σκάρα. Περιστρέψτε την μπροστινή σκάρα δεξιόστροφα για να την συνδέσετε. Η μπροστινή και η πίσω σκάρα έχουν συνδεθεί σωστά όταν το λογότυπο Sensor είναι τοποθετημένο οριζόντια.
9. Στερεώστε την μπροστινή και πίσω σκάρα με την παρεχόμενη βίδα – βλ. Εικόνα **D7**.
10. Τώρα ο ανεμιστήρας έχει συναρμολογηθεί.

ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΗΣ ΤΟΠΟΘΕΣΙΑΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

- Τοποθετήστε τον ανεμιστήρα σε μια οριζόντια, σταθερή, στεγνή και λεία επιφάνεια σε κοντινή απόσταση από μια πρίζα.
- Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει αρκετός ελεύθερος χώρος γύρω από τον ανεμιστήρα.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ

A1 Μπροστινό κάλυμμα ανεμιστήρα	A10 Βιδωτό καπάκι πτερυγών ανεμιστήρα
A2 Αλουμιένια ράβδος ανεμιστήρα	A11 Πείρος άξονα μοτέρ
A3 Πίνακας ελέγχου	A12 Μονάδα μοτέρ
A4 Βάση	A13 Εξάγωνο
A5 Πίσω σκάρα	A14 Εξαγωνικό μπουλόνι
A6 Πτερύγια ανεμιστήρα	A15 Τροφοδοτικό
A7 Υποδοχή σύνδεσης βύσματος τροφοδοτικού	A16 Βίδα για τη στερέωση της μπροστινής και πίσω σκάρας (1 + 1 εφεδρική βίδα)
A8 Παξιμάδι ασφάλισης πίσω σκάρας	A17 Τηλεχειριστήριο
A9 Άξονας μοτέρ	

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΕΛΕΓΧΟΥ

B1 Κουμπί ☺ για ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση της κατακόρυφης ταλάντωσης	B7 Κουμπί ☹ για την επιλογή του τρόπου λειτουργίας φυσικής αύρας
B2 Κουμπί ☺ για ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση της οριζόντιας ταλάντωσης	B8 Κουμπί ☺ για την ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση του ανεμιστήρα
B3 Θόνη ενδείξεων	B9 Κουμπί ☹ για την ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση της λειτουργίας τουρμπο
B4 ☹ Κουμπί για την ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση της λειτουργίας SMART ECO	B10 Κουμπί ☹ για μείωση της ταχύτητας ανεμιστήρα
B5 Κουμπί ☺ για αύξηση της ταχύτητας ανεμιστήρα	
B6 Κουμπί ☺ για ρύθμιση του χρόνου αυτόματου τερματισμού λειτουργίας	

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ

C1 Κουμπί ☺ για την ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση του ανεμιστήρα	κατακόρυφης ταλάντωσης	C5 Κουμπί ☺ για αύξηση της ταχύτητας του ανεμιστήρα
C2 Κουμπί ☹ για μείωση της ταχύτητας του ανεμιστήρα		C6 Κουμπί ☹ για ρύθμιση του χρόνου αυτόματου τερματισμού λειτουργίας
C3 Κουμπί ☹ για επιλογή της λειτουργίας φυσικής αύρας		C7 Κουμπί ☺ για ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση της οριζόντιας ταλάντωσης
C4 Κουμπί ☺ για ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση της		

ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

Πριν από την πρώτη χρήση, αφαιρέστε τη συσκευή και τα αξεσουάρ της από τη συσκευασία, και πετάξτε όλες τις διαφημιστικές ετικέτες και

- Μην τοποθετείτε τον ανεμιστήρα κοντά σε ανοικτή φωτιά, πηγές θερμότητας (π.χ. καλοριφέρ) και μην τον εκθέτετε σε άμεσο ηλιακό φως.

Θερμοί μήνες

Ο δροσερός αέρας από τη φύση του παραμένει κοντά στο δάπεδο. Όταν κάνει ζέση, ρυθμίστε μια υψηλή ταχύτητα και κατευθύνετε την κεφαλή του ανεμιστήρα προς τον τοίχο σε γωνία περίπου 45° μεταξύ της οροφής και του δαπέδου – βλ. Εικόνα **E1**. Ο ανεμιστήρας θα ψύξει αποτελεσματικά το δωμάτιο αναγκάζοντας τον ψυχρό αέρα να κινηθεί, δημιουργώντας έτσι κυκλοφορία του αέρα στον χώρο. Εάν χρησιμοποιείτε κλιματιστικό για να ψύξετε τον χώρο, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε έναν ανεμιστήρα για να αυξήσετε την απόδοση ψύξης. Κατευθύνετε τον ανεμιστήρα έτσι ώστε η ροή αέρα να κατευθύνεται προς το κάτω μέρος της εξόδου του κλιματιστικού υπό γωνία περίπου 30°. Αυτό θα αυξήσει την ένταση του ψυχρού αέρα, ο οποίος θα καταμεριστεί ταχύτερα και πιο αποτελεσματικά σε όλο το δωμάτιο. Για ακόμα καλύτερη κατανόηση, χρησιμοποιήστε την οριζόντια ταλάντωση.

Ψυχροί μήνες



Ο ζεστός αέρας από τη φύση του ανέρχεται προς τα βάνι. Αν χρησιμοποιείτε θερμάστρες ή θερμαντήρες, ο ζεστός αέρας θα ανέρχεται προς τα πάνω. Επομένως, στρέψτε την κεφαλή του ανεμιστήρα προς τα πάνω σε γωνία περίπου 90° – βλ. Εικόνα **E2**. Ο ανεμιστήρας που κατευθύνεται με αυτόν τον τρόπο θα συμπυκνώνει τον ζεστό αέρα προς το δάπεδο όπου η θερμοκρασία είναι χαμηλότερη, γεγονός που θα δημιουργήσει καλύτερη κατανομή της θερμοκρασίας στον χώρο.

ΣΥΝΔΕΞΗ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΡΕΥΜΑΤΟΣ

- Συνδέστε το άκρο του βύσματος του τροφοδοτικού στην υποδοχή και, στη συνέχεια, συνδέστε το τροφοδοτικό σε μια σωστά γειωμένη πρίζα.
- Η οθόνη ενδείξεων ανάβει για λίγο και εμφανίζεται η τρέχουσα θερμοκρασία του χώρου. Ο ανεμιστήρας θα μεταβεί σε κατάσταση αναμονής.

ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΜΕ ΤΟΝ ΠΙΝΑΚΑ ΕΛΕΓΧΟΥ

Ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση του ανεμιστήρα

- Ενώ ο ανεμιστήρας βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής, πατήστε στιγμιαία το κουμπί  και ο ανεμιστήρας θα ξεκινήσει σε κανονική λειτουργία και σε επίπεδο ταχύτητας "1".
- Αν χρειάζεται να απενεργοποιήσετε τον ανεμιστήρα, πατήστε στιγμιαία το κουμπί  και ο ανεμιστήρας θα μεταβεί σε κατάσταση αναμονής.



Προειδοποίηση:

Μην περνάτε ούτε δάκτυλα, ούτε μολύβια ή άλλα αντικείμενα μέσα από τη σχάρα όταν ο ανεμιστήρας είναι συνδεδεμένος στην παροχή ρεύματος και ειδικά όταν λειτουργεί. Διαφορετικά υπάρχει κίνδυνος σοβαρού τραυματισμού.



Σημείωση:





Αποσυνδέετε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα μόνο όταν πρόκειται να φυλαχτεί ο ανεμιστήρας. Διαφορετικά, δεν θα μπορείτε να το ελέγξετε μέσω της εφαρμογής ή του τηλεχειριστηρίου.

Ένδειξη θερμοκρασίας χώρου

Ο ανεμιστήρας είναι εξοπλισμένος με έναν αισθητήρα θερμοκρασίας που ανιχνεύει τη θερμοκρασία στο χώρο και την εμφανίζει στην οθόνη. Η εμφανιζόμενη θερμοκρασία είναι μόνο μια ενδεικτική τιμή της θερμοκρασίας του χώρου και μπορεί να διαφέρει ανάλογα με τη θέση του ανεμιστήρα στον χώρο.

Στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται η θερμοκρασία χώρου ή εναλλάξ η θερμοκρασία χώρου και η ρυθμισμένη θερμοκρασία ανάλογα με τον επιλεγμένο τρόπο λειτουργίας του ανεμιστήρα.

Ρύθμιση ταχύτητας

Τα κουμπιά  και  χρησιμοποιούνται για τη ρύθμιση της ταχύτητας ροής του αέρα. Πατήστε το κουμπί  για να αυξήσετε την ταχύτητα και το κουμπί  για να μειώσετε την ταχύτητα. Μπορείτε να ρυθμίσετε την ταχύτητα σε ένα εύρος από 1 έως 8. Η επιλεγμένη ταχύτητα θα

αναβοσβήσει για λίγο στην οθόνη και μόλις σταθεροποιηθεί η τιμή, ο ανεμιστήρας θα αρχίσει να λειτουργεί πλήρως στην επιλεγμένη ταχύτητα.

Επιλογή τρόπου λειτουργίας

Για την επιλογή τρόπου λειτουργίας χρησιμοποιούνται τα αντίστοιχα κουμπιά τρόπων λειτουργίας. Είναι διαθέσιμες οι ακόλουθοι τρόποι λειτουργίας: κανονική λειτουργία, λειτουργία φυσικής αύρας, αθόρυβη λειτουργία και λειτουργία τούρμπο.





1. Κανονική λειτουργία

Ο κανονικός τρόπος λειτουργίας είναι ο προεπιλεγμένος τρόπος λειτουργίας. Σε αυτόν τον τρόπο λειτουργίας, δεν ανάβει κανένα κουμπί. Η τρέχουσα θερμοκρασία χώρου θα εμφανιστεί στην οθόνη. Ρυθμίστε την ταχύτητα του ανεμιστήρα χειροκίνητα όπως περιγράφηκε παραπάνω.

2. Τρόπος λειτουργίας Φυσικής αύρας

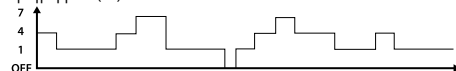
Η λειτουργία φυσικής αύρας δημιουργεί μια απαλή αύρα προσομοιώνοντας τον ρυθμό του φυσικού ανέμου και εναλλάσσοντας τις επιλογές ταχύτητας του ανεμιστήρα αυτόματα σύμφωνα με τους εργασιασικά προγραμματισμένους κύκλους.

Σε αυτόν τον τρόπο λειτουργίας, υπάρχουν 3 προγράμματα.

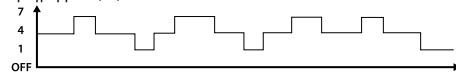
- Ενώ ο ανεμιστήρας είναι σε λειτουργία, πατήστε . Το κουμπί θα ανάβει και στην οθόνη ενδείξεων θα εμφανιστεί η ένδειξη "n1". Η ταχύτητα του ανεμιστήρα θα ρυθμιστεί αυτόματα σύμφωνα με το πρόγραμμα αριθ. 1.
- Αν πατήσετε ξανά το κουμπί  στην οθόνη ενδείξεων θα εμφανιστεί η ένδειξη "n2". Η ταχύτητα του ανεμιστήρα θα ρυθμιστεί αυτόματα σύμφωνα με το πρόγραμμα αριθ. 2.
- Πατήστε άλλη μία φορά το κουμπί  και στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη "n3". Η ταχύτητα του ανεμιστήρα θα ρυθμιστεί αυτόματα σύμφωνα με το πρόγραμμα αριθ. 3.
- Αν πατήσετε πάλι το κουμπί  θα απενεργοποιηθεί η λειτουργία φυσικής αύρας και ο ανεμιστήρας θα μεταβεί στην κανονική λειτουργία.

Σχήματα της φυσικής αύρας σε μεμονωμένα προγράμματα

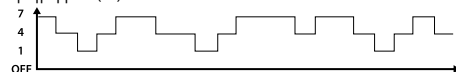
Πρόγραμμα 1 (n1)



Πρόγραμμα 2 (n2)




Πρόγραμμα 3 (n3)



1 = χαμηλή ταχύτητα, 4 = μεσαία ταχύτητα, 7 = υψηλή ταχύτητα


3. Λειτουργία Smart ECO

Η αθόρυβη λειτουργία θα προσαρμόζει αυτόματα την ταχύτητα του ανεμιστήρα στη θερμοκρασία του χώρου. Αυτή η λειτουργία εξασφαλίζει τη βέλτιστη κυκλοφορία του αέρα όσον αφορά την αθόρυβη λειτουργία και την εξοικονόμηση ενέργειας. Ως εκ τούτου, συστάται να το χρησιμοποιείτε κατά τη διάρκεια του ύπνου ή όταν ο ανεμιστήρας είναι ενεργοποιημένος για μεγάλο χρονικό διάστημα.

- Με τον ανεμιστήρα σε λειτουργία, πατήστε . Το κουμπί θα ανάψει και ο ανεμιστήρας θα μεταβεί σε αθόρυβη λειτουργία. Η ταχύτητα του ανεμιστήρα θα ρυθμιστεί αυτόματα σύμφωνα με τη θερμοκρασία του χώρου ως εξής:



Θερμοκρασία χώρου (°C)	Ταχύτητα ανεμιστήρα
<26	1
26–28	Η ταχύτητα θα κυμαίνεται από 2 έως 4 και κάθε ταχύτητα θα είναι σε λειτουργία για 5 δευτερόλεπτα.
29–34	Η ταχύτητα θα κυμαίνεται από 5 έως 7 και κάθε ταχύτητα θα είναι σε λειτουργία για 5 δευτερόλεπτα.
>35	8

Δεν μπορείτε να προσαρμόσετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα χειροκίνητα.






- Όταν χρειαστεί να απενεργοποιήσετε την αθόρυβη λειτουργία, πατήστε το κουμπί  και ο ανεμιστήρας θα μεταβεί στην κανονική λειτουργία.

4. Λειτουργία τούρμπο

Η λειτουργία τούρμπο δημιουργεί επιπλέον άνεση τις ζεστές ημέρες, καθώς η ταχύτητα του ανεμιστήρα ρυθμίζεται στην υψηλή τιμή, την τιμή 8.

- Με τον ανεμιστήρα σε λειτουργία, πατήστε . Το κουμπί θα ανάψει και ο ανεμιστήρας θα μεταβεί σε λειτουργία τούρμπο. Η ταχύτητα του ανεμιστήρα θα ρυθμιστεί σε 8.
- Όταν πρέπει να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία τούρμπο, πατήστε το κουμπί  και ο ανεμιστήρας θα μεταβεί στην κανονική λειτουργία.

Αυτόματος τερματισμός λειτουργίας

- Για να ρυθμίσετε τον χρόνο αυτόματου τερματισμού λειτουργίας, χρησιμοποιήστε το κουμπί . Το κουμπί θα ανάψει.
- Πατήστε το κουμπί  επανειλημμένα για να ρυθμίσετε τον χρόνο σε 1 έως 12 ώρες. Όταν περάσει αυτός ο χρόνος, ο ανεμιστήρας θα απενεργοποιηθεί αυτόματα.
- Μόλις σταματήσει να αναβοσβήνει η τιμή στην οθόνη ενδείξεων, ο χρόνος θα αποθηκευτεί στη μνήμη και θα αρχίσει η αντίστροφη μέτρηση.
- Αφού περάσει ο ρυθμισμένος χρόνος, ο ανεμιστήρας θα απενεργοποιηθεί και θα μεταβεί αυτόματα σε λειτουργία αναμονής.
- Αν χρειαστεί να δείτε τον υπολειπόμενο χρόνο για τον τερματισμό λειτουργίας, πατήστε στιγμιαία το κουμπί .
- Αν χρειαστεί να ακυρώσετε τον αυτόματο τερματισμό λειτουργίας, πατήστε επανειλημμένα το κουμπί  μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "0" στην οθόνη και να σβήσει η πράσινη λυχνία πάνω από το κουμπί .





Σημείωση:

Αν χρειάζεται να διασφαλίσετε τη συνεχή λειτουργία του ανεμιστήρα, μην ενεργοποιείτε τη λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης. Ο αυτόματος τερματισμός λειτουργίας μπορεί να ρυθμιστεί σε όλους τους τρόπους λειτουργίας.


Ρύθμιση ταλάντωσης

Ο ανεμιστήρας επιτρέπει να ρυθμίσετε ταυτόχρονα τόσο κατακόρυφη όσο και οριζόντια ταλάντωση. Αυτό σας επιτρέπει να επιτύχετε μια μοναδική κυκλοφορία αέρα – βλ. Εικόνα F.

1. Κατακόρυφη ταλάντωση

Για να ενεργοποιήσετε την κατακόρυφη ταλάντωση, πατήστε το κουμπί . Το κουμπί θα ανάψει και η κεφαλή του ανεμιστήρα θα περιστρέφεται αργά προς τα πάνω και προς τα κάτω και προς τις δύο κατευθύνσεις. Αν χρειάζεται να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία κατακόρυφης ταλάντωσης, πατήστε το κουμπί .

2. Οριζόντια ταλάντωση

Για να ενεργοποιήσετε την κατακόρυφη ταλάντωση, πατήστε το κουμπί . Το κουμπί θα ανάψει και η κεφαλή του ανεμιστήρα θα περιστραφεί αργά από τα αριστερά προς τα δεξιά και προς τις δύο κατευθύνσεις.



Σημείωση:

Αν απενεργοποιήσετε τον ανεμιστήρα, η κεφαλή του ανεμιστήρα θα επανέλθει αυτόματα στη βασική θέση. Αν χρειάζεται να ρυθμίσετε την κεφαλή του ανεμιστήρα στην επιθυμητή γωνία, πατήστε το αντίστοιχο κουμπί όταν η κεφαλή του ανεμιστήρα βρίσκεται στην επιθυμητή γωνία.

Λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας

Ο ανεμιστήρας είναι εξοπλισμένος με λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας που μειώνει τη φωτεινότητα της οθόνης περίπου 15 δευτερόλεπτα μετά την τελευταία ρύθμιση. Εάν πατήσετε οποιοδήποτε κουμπί, η οθόνη ενδείξεων θα ανάψει και πάλι με πλήρη ένταση φωτισμού.

ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ

Τοποθέτηση μπαταριών στο τηλεχειριστήριο

- Πίστετε το μάνδαλο της υποδοχής μπαταριών στην πίσω πλευρά του τηλεχειριστηρίου και τραβήξτε έξω την υποδοχή – βλέπε εικόνα G1.
- Τοποθετήστε μέσα στην υποδοχή μια νέα μπαταρία τύπου CR2032. Κατά την εισαγωγή, προσέχετε να τρέπτε τη σωστή πολικότητα – βλ. Εικόνα G2. Αυτή επισημαίνεται στην κάτω πλευρά του τηλεχειριστηρίου.
- Τοποθετήστε ξανά την υποδοχή μπαταρίας μέσα στο τηλεχειριστήριο.
- Για να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο, κατευθυντείτε το προς τον ανεμιστήρα. Η μέγιστη εμβέλεια σήματος είναι 6 m. Αν τοποθετήσετε το τηλεχειριστήριο με τρόπο ώστε η μετάδοση του σήματος να εμποδίζεται από κάποιο εμπόδιο, το σήμα ενδέχεται να μη μεταδίδεται καθόλου.
- Αν αντικαθίσατε τις μπαταρίες, ακολουθήστε την ίδια διαδικασία, αλλά αφαιρέστε πρώτα τις παλιές μπαταρίες.



Σημείωση:

Αν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για μεγάλο χρονικό διάστημα, αφαιρέστε τις μπαταρίες. Ποτέ μη ρίξετε μπαταρίες σε φωτιά, μην τις βραχυκυκλώσετε και μην τους προξενήσετε ζημιά με κανένα τρόπο. Απορρίψτε τις με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον στο τέλος της ωφέλιμης διάρκειας ζωής τους. Ποτέ μην απορρίψετε τις μπαταρίες στα αστικά απόβλητα.

Ο χειρισμός του ανεμιστήρα μέσω τηλεχειριστηρίου είναι κατά βάση ίδιος με αυτόν που περιγράφεται στο κεφάλαιο "ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΜΕ ΤΟΝ ΠΙΝΑΚΑ ΕΛΕΓΧΟΥ".

ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΜΕΣΩ ΤΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ SENCOR HOME

Μπορείτε να χειρίζεστε τον ανεμιστήρα μέσω της εφαρμογής Sensor HOME.

Πραγματοποιήστε λήψη της εφαρμογής στο smartphone σας, εγγραφείτε και θα μπορείτε να χειρίζεστε τον ανεμιστήρα μέσω της εφαρμογής.



- Σε περίπτωση που έχετε ήδη εγκαταστήσει την εφαρμογή, προσθέστε τον ανεμιστήρα στις συσκευές σας.

Προσθήκη του ανεμιστήρα στη λίστα συσκευών μέσω Bluetooth

Μπορείτε να προσθέσετε τον ανεμιστήρα στην εφαρμογή Sensor HOME πραγματοποιώντας σύνδεξη του μέσω Bluetooth.


- Ενεργοποιήστε τη λειτουργία Bluetooth στο κινητό σας τηλέφωνο.
- Ενεργοποιήστε τον ανεμιστήρα.
- Ανοίξτε την εφαρμογή και, στην αρχική σελίδα της εφαρμογής, κάντε κλικ στο εικονίδιο "+" στην επάνω δεξιά γωνία.
- Η ίδια η συσκευή θα προσφέρει την επιλογή "Add Device" (Προσθήκη συσκευής).
- Κάντε κλικ σε αυτή και η εφαρμογή θα σας καθοδηγήσει αυτόματα στη διαδικασία προσθήκης της συσκευής.



Σημείωση:

Εάν η σύνδεση Bluetooth αποτύχει ή δεν είναι διαθέσιμη, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν σταθερά εμπόδια μεταξύ του τηλεφώνου σας και του ανεμιστήρα και ότι οι δύο συσκευές βρίσκονται κοντά μεταξύ τους.


Προσθήκη του ανεμιστήρα στη λίστα συσκευών μέσω κωδικού QR

- Μπορείτε επίσης να προσθέσετε τον ανεμιστήρα στην εφαρμογή Sencor HOME χρησιμοποιώντας τον παρακάτω κωδικό QR. Στην αρχική σελίδα της εφαρμογής, κάντε κλικ στο εικονίδιο "+" και στην πάνω δεξιά γωνία της οθόνης προσθήκης συσκευής, κάντε κλικ στην επιλογή "[-] Scan QR Code" ([-] Σάρωση κωδικού QR).
- Θα σας ζητηθεί να πραγματοποιήσετε επαναφορά στη συσκευή. Κρατήστε πατημένο για 5 δευτερόλεπτα περίπου το κουμπί . Η ενδεικτική λυχνία Wi-Fi αναβοσβήνει. Αυτό σημαίνει ότι ο ανεμιστήρας είναι έτοιμος για σύζευξη. Οδηγίες μπορείτε να βρείτε και στην οθόνη της εφαρμογής.
- Στην εφαρμογή, επιβεβαιώστε ότι η λυχνία (Wi-Fi) αναβοσβήνει και κάντε κλικ στο "Next" (Επόμενο).
- Ξεκινήστε τη διαδικασία προσθήκης της συσκευής. Περιμένετε να συζευχθεί ο ανεμιστήρας.
- Στη λίστα συσκευών της κύριας οθόνης, πατήστε το εικονίδιο του ανεμιστήρα για να εισέλθετε στη διεπαφή χειρισμού.


Κωδικός QR για την προσθήκη του πίνακα ελέγχου ανεμιστήρα στην εφαρμογή Sencor HOME



Χειροκίνητη προσθήκη του ανεμιστήρα στη λίστα συσκευών

- Στην επάνω δεξιά γωνία της κύριας οθόνης, κάντε κλικ στην επιλογή "Add device" (Προσθήκη συσκευής) ή στο "+", και στη συνέχεια κάντε κλικ στην επιλογή "Add device" (Προσθήκη συσκευής).
- Θα εμφανιστεί μια οθόνη με κατηγορίες συσκευών και μια λίστα συσκευών.
- Κάντε κλικ στην επιλογή "Ψύξη" και επιλέξτε το μοντέλο του ανεμιστήρα από τη λίστα προϊόντων.
- Θα σας ζητηθεί να πραγματοποιήσετε επαναφορά στη συσκευή. Κρατήστε πατημένο για 5 δευτερόλεπτα περίπου το κουμπί . Η ενδεικτική λυχνία Wi-Fi αναβοσβήνει. Αυτό σημαίνει ότι ο ανεμιστήρας είναι έτοιμος για σύζευξη. Οδηγίες μπορείτε να βρείτε και στην οθόνη της εφαρμογής.
- Στην εφαρμογή, επιβεβαιώστε ότι η λυχνία (Wi-Fi) αναβοσβήνει και κάντε κλικ στο "Next" (Επόμενο).
- Στην επόμενη οθόνη, θα σας ζητηθεί να επιλέξετε ένα δίκτυο Wi-Fi. Επιλέξτε το δίκτυο, εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασής σας και κάντε κλικ στην επιλογή "Επόμενο".
- Ξεκινήστε τη διαδικασία προσθήκης της συσκευής. Περιμένετε να συζευχθεί ο ανεμιστήρας.
- Στη λίστα συσκευών της κύριας οθόνης, πατήστε το εικονίδιο του ανεμιστήρα για να εισέλθετε στη διεπαφή χειρισμού.

Επαναφορά Wi-Fi

Ενώσω ο ανεμιστήρας είναι σε λειτουργία, κρατήστε πατημένο για 5 δευτερόλεπτα το κουμπί . Γίνεται επαναφορά των ρυθμίσεων Wi-Fi και το εικονίδιο Wi-Fi αναβοσβήνει γρήγορα (δύο φορές ανά δευτερόλεπτο).

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Πριν τον καθαρισμό, βεβαιωθείτε ότι ο ανεμιστήρας είναι απενεργοποιημένος και ότι έχει αποσυνδεθεί από την πρίζα.
- Για τον καθαρισμό οποιωνδήποτε μερών της συσκευής, μη χρησιμοποιείτε λειαντικά καθαριστικά, διαλύτες ή οποιαδήποτε ουσίες θα μπορούσαν να προκαλέσουν ζημιά στην επιφάνεια της συσκευής.

Προειδοποίηση:

Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μη βυθίζετε τη συσκευή, το φις ή το καλώδιο τροφοδοσίας σε νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό.



- Χρησιμοποιείτε ένα καθαρό, ελαφρά υγρό πανί για τον καθαρισμό της εξωτερικής επιφάνειας του ανεμιστήρα. Κατόπιν, σκουπίστε τα όλα καλά για να στεγνώσουν. Βεβαιωθείτε ότι κατά τον καθαρισμό, δεν θα διαρρέυσει νερό στις οπές αερισμού.
- Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε μια ηλεκτρική σκούπα με ένα ακροφύσιο βούρτσας για να καθαρίσετε τα πτερύγια του ανεμιστήρα.
- Εάν τα πτερύγια του ανεμιστήρα είναι πολύ λερωμένα και πρέπει να σκουπιστούν, βεβαιωθείτε ότι ο ανεμιστήρας είναι απενεργοποιημένος και ότι το τροφοδοτικό έχει αποσυνδεθεί από την πρίζα. Λαοκράτε τη βίδα και, στη συνέχεια, αφαιρέστε την μπροστινή σχάρα. Σκουπίστε τα πτερύγια με ένα ελαφρά υγρό πανί. Σκουπίστε με ένα στεγνό πανί. Στη συνέχεια, τοποθετήστε την μπροστινή σχάρα και ασφαλίστε την με τη βίδα. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην ενότητα "ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ".



Προειδοποίηση:

Πριν επανεγκαταστήσετε την μπροστινή σχάρα, βεβαιωθείτε ότι τα πτερύγια του ανεμιστήρα είναι εντελώς στεγνά.

Φύλαξη

- Αν σκοπεύετε να μη χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα, αποσυνδέστε το φις από την πρίζα ρεύματος δικτύου και καθαρίστε τον ανεμιστήρα σύμφωνα με τις οδηγίες που περιγράφονται παραπάνω.
- Πριν από τη φύλαξη, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή και όλα τα αξεσουάρ είναι εντελώς καθαρά και στεγνά.
- Αποθηκεύετε τη συσκευή σε στεγνό, καθαρό μέρος με καλό αερισμό, μακριά από ακραίες θερμοκρασίες και μακριά από παιδιά ή κατοικίδια.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Ανεμιστήρας

Όνομαστική τάση	12 V DC
Κατανάλωση ισχύος	26 W
Στάθμη θορύβου	48 dB
Διάμετρος πτερυγίων ανεμιστήρα	30 cm
Μέγιστος ρυθμός ροής ανεμιστήρα	32,4 m ³ /min
Τιμή λειτουργίας	1,42 (m ³ /min)/W
Μέγιστη ταχύτητα αέρα	6,5 m/s
Επικοινωνήστε για περισσότερες πληροφορίες	FAST ČR, a. s., U Sanitasy 1621, 251 01 Říčany, Česká republika (Τεχνική Δημοκρατία)
Τροφοδοτικό	
Τάση εισόδου	100–240 V~ 50/60 Hz 1,2 A
Τάση εξόδου	12.0 V = 3.0 A
Κατανάλωση ισχύος	36 W

Επιφύλασσομαστε του δικαιώματος τροποποιήσεων του κειμένου και των τεχνικών προδιαγραφών.



Κλάση ασφαλείας για προστασία από ηλεκτροπληξία: Κλάση II – Η προστασία από ηλεκτροπληξία παρέχεται από διπλή ή βάρους τύπου μόνωση.



Το προϊόν προορίζεται μόνο για οικιακή χρήση. Δεν προορίζεται για χρήση σε εξωτερικό χώρο.



Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται εάν το φις ρεύματος έχει υποστεί ζημιά.

Η SENCOR με το παρόν δηλώνει ότι η συσκευή ραδιοεξοπλισμού τύπου SFN 3040BK συμμορφώνεται με την οδηγία 2014/53/EE. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ είναι διαθέσιμο στη διαδικτυακή διεύθυνση: www.sencor.eu.

ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ



Πριν απορρίψετε το προϊόν ή πριν το παραδώσετε σε κάποια εξειδικευμένη μονάδα συλλογής, πρέπει να διασφαλίσετε οπωσδήποτε ότι έχει αφαιρεθεί η μπαταρία. Προτού αφαιρέσετε την μπαταρία, πρέπει να θέσετε σε λειτουργία τον ανεμιστήρα και να περιμένετε να αποφορτιστεί τελείως. Η μπαταρία περιέχει ουσίες

επιβλαβείς για το περιβάλλον και επομένως δεν ανήκει στα τυπικά οικιακά απορρίμματα. Η σωστή απόρριψη της εξασφαλίζεται από το αρμόδιο σημείο συλλογής.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Απορρίψτε τα χρησιμοποιημένα υλικά συσκευασίας σε θέση απόρριψης αποβλήτων που έχει καθοριστεί από το δήμο.

ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ



Αυτό το σύμβολο στα προϊόντα ή στα έγγραφα που τα συνοδεύουν υποδεικνύει ότι τα χρησιμοποιημένα ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά προϊόντα δεν πρέπει να απορρίπτονται στα κανονικά αστικά απορρίμματα. Για τη σωστή απόρριψη και ανακύκλωση αυτών των προϊόντων, παραδώστε τα σε καθορισμένα σημεία συλλογής.

Εναλλακτικά, σε ορισμένες χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή σε άλλες Ευρωπαϊκές χώρες, μπορείτε να επιστρέψετε τα προϊόντα στο τοπικό σας κατάστημα όταν αγοράζετε ένα ισodύναμο νέο προϊόν. Με τη σωστή απόρριψη αυτού του προϊόντος συμβάλλετε στη διατήρηση πολύτιμων φυσικών πόρων και στην πρόληψη δυνητικών αρνητικών επιπτώσεων στο περιβάλλον και στην ανθρώπινη υγεία που προκαλούνται από ακατάλληλη απόρριψη αποβλήτων. Για περισσότερες λεπτομέρειες, απευθυνθείτε στις τοπικές σας αρχές ή στο πλησιέστερο σημείο συλλογής αποβλήτων. Μπορεί να επιβληθούν πρόστιμα για ακατάλληλη απόρριψη αυτού του τύπου αποβλήτων σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς.

Για επιχειρήσεις στις χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης

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

Απόρριψη σε άλλες χώρες εκτός της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Αυτό το σύμβολο ισχύει εντός της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Αν θέλετε να απορρίψετε αυτό το προϊόν αλλού, ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες σχετικά με τη σωστή μέθοδο απόρριψης από τις τοπικές αρχές ή τον τοπικό σας έμπορο.



Αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με όλες τις ουσιαστικές απαιτήσεις των εφαρμοσίμων Οδηγιών ΕΕ.

