

SENCOR®

SFT 4207BK



ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΠΥΡΓΟΣ
Wi-Fi SmartBreeze

Μετάφραση του πρωτότυπου εγχειριδίου

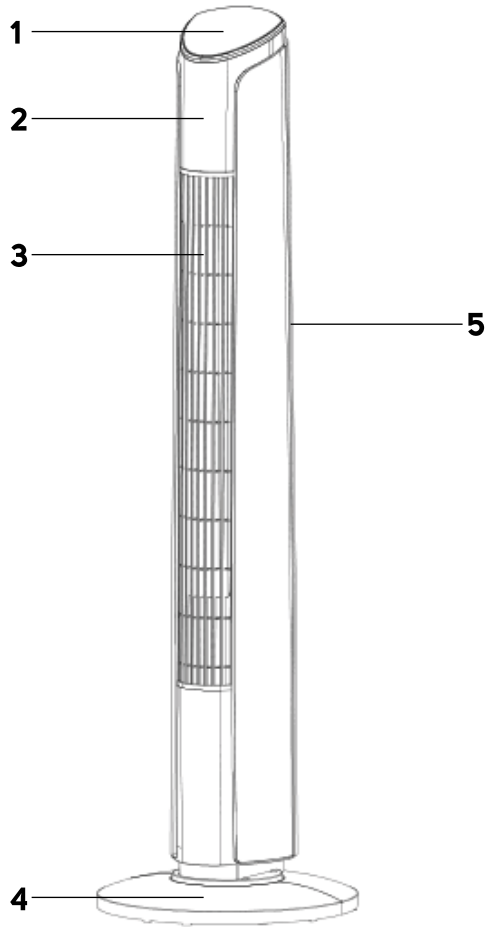


SENCOR®

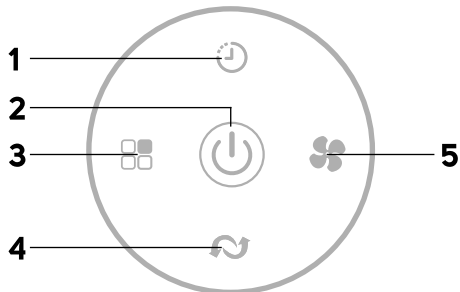
SFT 4207BK



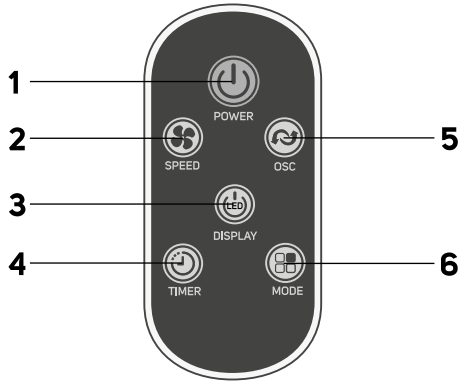
A



B

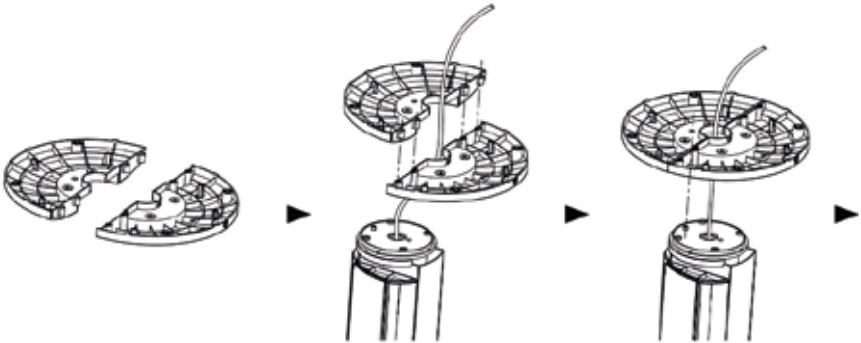


C



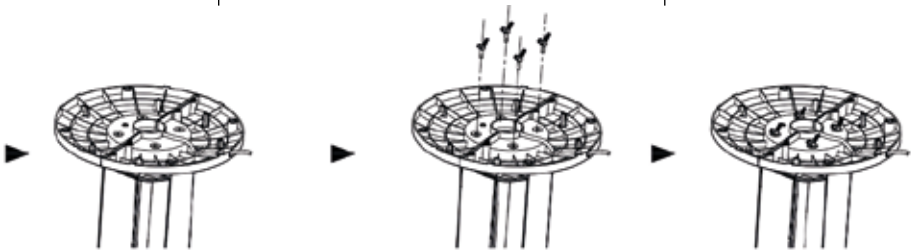
D1

D2



D3

D4



GR Ανεμιστήρας πύργος

Σημαντικές οδηγίες για την ασφάλεια

ΔΙΑΒΑΖΕΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΛΑΣΣΕΤΕ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.

- Η παρούσα συσκευή μπορεί να χρησιμοποιείται από παιδιά 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή πνευματικές ικανότητες ή από άπειρα άτομα μόνο εφόσον επιβλέπονται από κατάλληλο άτομο ή έχουν ενημερωθεί για τον τρόπο χρήσης της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους πιθανούς κινδύνους από την εσφαλμένη χρήση της.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση μπορούν να εκτελούνται από τον χρήστη αλλά όχι από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- Στην περίπτωση που το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί ζημιά, αναθέτετε την επισκευή του σε κάποιο επαγγελματικό κέντρο σέρβις για την αποφυγή πρόκλησης ατυχήματος. Απαγορεύεται η χρήση της συσκευής, αν το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί ζημιά.
- Ο ανεμιστήρας δεν προορίζεται για στερέωση σε εξωτερικά παράθυρα ή τοίχους.
- Πρωτό συνδέστε τη συσκευή στην πρίζα, ελέγχετε εάν η ονομαστική τάση του ρεύματος στην ετικέτα της συσκευής συμφωνεί με την ηλεκτρική τάση της πρίζας.
- Συνδέστε τη συσκευή μόνο σε σωστά γειωμένη πρίζα. Μην χρησιμοποιείτε καλώδιο προέκτασης.
- Η πρίζα του ρεύματος θα πρέπει να διατηρείται εύκολα προσβάσιμη σε περίπτωση ανάγκης άμεσης αποσύνδεσης.
- Η συσκευή έχει σχεδιαστεί για χρήση σε οικίες, γραφεία και παρεμφερείς χώρους. Μην την χρησιμοποιείτε σε χώρους με πολλή σκόνη ή υγρασία, όπως δωμάτια πλυντηρίου ή μπάνια, σε χώρους όπου φυλάσσονται ουσίες με χημικές ή εκρηκτικές ιδιότητες, σε βιομηχανικό περιβάλλον ή σε εξωτερικούς χώρους!
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε γυμνές φλόγες ή συσκευές που εκπέμπουν θερμότητα.
- Αποτρέψτε την επαφή του ανεμιστήρα, του καλωδίου και του φιλς με καυτή επιφάνεια.
- Μην χρησιμοποιείτε αυτήν τη συσκευή με προγραμματισμό διακόπτη, χρονοδιακόπτη, σύστημα τηλεχειρισμού ή άλλο εξάρτημα που θα ενεργοποιεί και θα απενεργοποιεί αυτόματα τη συσκευή.

- Για την αποφυγή τραυματισμού από ηλεκτροπληξία, μην βυθίζετε τον ανεμιστήρα, το καλώδιο ή το φως σε νερό ή άλλο υγρό ή μην τα πλένετε κάτω από τρεχούμενο νερό.
- Απενεργοποιείτε πάντα τη συσκευή και αποσυνδέετε την από την πρίζα όταν την αφήνετε χωρίς επίβλεψη, όταν δεν την χρησιμοποιείτε και προτού την συναρμολογήσετε, την αποσυναρμολογήσετε ή την καθαρίσετε.
- Μην αγγίζετε τη συσκευή με υγρά ή βρεγμένα χέρια όταν είναι συνδεδεμένη στην πρίζα.
- Μην μεταφέρετε τη συσκευή από το καλώδιο ρεύματος. Πάντοτε να κρατάτε το σώμα της συσκευής και με τα δύο χέρια.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι σωστά συναρμολογημένη πριν από τη χρήση.
- Αποσυνδέετε τη συσκευή από την πρίζα τραβώντας το βύσμα (φως), ποτέ το καλώδιο ρεύματος. Σε αντίθετη περίπτωση, θα μπορούσε να προκληθεί ζημιά στο καλώδιο ρεύματος ή την πρίζα.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος δεν κρέμεται πάνω από την άκρη ενός τραπεζιού ή ότι δεν βρίσκεται σε επαφή με κάποια καυτή επιφάνεια. Μην τοποθετείτε τη συσκευή πάνω σε ασταθείς επιφάνειες, όπως χαλιά με πολύ μακρύ και πυκνό πέλος. Τοποθετείτε πάντα τη συσκευή πάνω σε καθαρή, επίπεδη, στεγνή και λεία επιφάνεια.
- Μην εκθέτετε παιδιά ή ηλικιωμένους ή άτομα που είναι καθηλωμένα στο κρεβάτι σε ροή ψυχρού αέρα για εκτεταμένη χρονική περίοδο.
- Μην καλύπτετε τη συσκευή με αντικείμενα ενώ βρίσκεται σε λειτουργία.
- Μην εισάγετε τα δάχτυλά σας ή άλλα αντικείμενα μέσα από την προστατευτική σχάρα ενώ η συσκευή είναι συνδεδεμένη στην πρίζα. Αυτό ισχύει ιδιαίτερα, όταν η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία.
- 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 πρέπει να εκτελούνται σε εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. Επεμβαίνοντας στη συσκευή, διατρέχετε τον κίνδυνο να ακυρώσετε τα νόμιμα δικαιώματά σας στο πλαίσιο της εγγύησης για ανεπαρκή απόδοση ή κακή ποιότητα

GR Ανεμιστήρας πύργος






Εγχειρίδιο χρήσης

- Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε προϊόν επωνυμίας SENCOR και ελπίζουμε ότι θα ευχαριστηθείτε με αυτό. Πριν από τη χρήση αυτής της συσκευής, διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης, ακόμη και στην περίπτωση που είστε ήδη εξοικειωμένος/η με τη χρήση παρόμοιων τύπων συσκευών. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο όπως περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης. Φυλάσσετε 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 δήλωση 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 χρησιμοποιήσετε την αρχική συσκευασία του κατασκευαστή.







ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ

- A1** Πίνακας ελέγχου **A4** Βάση
A2 Οθόνη **A5** Οπές εισόδου αέρα
A3 Οπές εξόδου αέρα

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΕΛΕΓΧΟΥ

- B1** Κουμπί  - χρησιμοποιείται για τη ρύθμιση του χρονοδιακόπτη
- B2** Κουμπί  - χρησιμοποιείται για την ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της συσκευής
- B3** Κουμπί  - χρησιμοποιείται για την επιλογή λειτουργίας
- B4** Κουμπί  - χρησιμοποιείται για την ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της οριζόντιας περιστροφής
- B5** Κουμπί  - χρησιμοποιείται για τη ρύθμιση της ταχύτητας του ανεμιστήρα

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ

- C1** Κουμπί  - χρησιμοποιείται για την ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της συσκευής
- C2** Κουμπί  - χρησιμοποιείται για τη ρύθμιση της ταχύτητας του ανεμιστήρα
- C3** Κουμπί  - χρησιμοποιείται για την απενεργοποίηση της οθόνης.
- C4** Κουμπί  - χρησιμοποιείται για τη ρύθμιση του χρονοδιακόπτη
- C5** Κουμπί  - χρησιμοποιείται για την ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της οριζόντιας περιστροφής
- C6** Κουμπί  - χρησιμοποιείται για την επιλογή λειτουργίας

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΒΑΣΗΣ

Ο ανεμιστήρας παραδίδεται από το εργοστάσιο με αποσυρναμολογημένη βάση.


1. Βγάλτε τον ανεμιστήρα από τη συσκευασία και προσεκτικά γυρίστε τον ανάποδα.


2. Τοποθετήστε και τα δύο μέρη της βάσης στο κάτω μέρος του ανεμιστήρα – βλέπε εικόνα **D1**. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος διέρχεται από την οπή στο κέντρο της βάσης – βλέπε εικόνα **D2**.
3. Πιέστε προσεκτικά προς τα κάτω και τα δύο μέρη της βάσης έως ότου ασφαλισούν στον ανεμιστήρα, και έπειτα τραβήξτε το καλώδιο ρεύματος μέσα από την οπή στη βάση – βλέπε εικόνα **D3**.
4. Με τις βίδες που παρέχονται ασφαλίστε τη βάση στη θέση της – βλέπε εικόνα **D4**.

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. Στην οθόνη εμφανίζεται η τρέχουσα θερμοκρασία χώρου.
- Οι λειτουργίες των κουμπιών στον πίνακα ελέγχου και στο τηλεχειριστήριο είναι ίδιες.

Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση (on / off)

- Πατήστε το κουμπί  , για να ενεργοποιήσετε τον ανεμιστήρα.


Η οθόνη θα ανάψει. Πατήστε το κουμπί  ξανά για να απενεργοποιήσετε τον ανεμιστήρα.





Ρύθμιση ταχύτητας




- Το κουμπί  χρησιμοποιείται για τη ρύθμιση της ταχύτητας του ανεμιστήρα. Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί  για αλλαγή από χαμηλή σε υψηλή ταχύτητα. Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί  , ένα τμήμα της κυκλικής μπάρας στην οθόνη ανάβει. Στην χαμηλή ταχύτητα, ανάβει το 1/3 της κυκλικής μπάρας, στη μέτρια ταχύτητα ανάβουν τα 2/3 της κυκλικής μπάρας, και στην υψηλή ταχύτητα ανάβει ολόκληρη η κυκλική μπάρα.

Επιλογή λειτουργίας



Για να επιλέξετε λειτουργία, χρησιμοποιήστε το κουμπί  . Πατήστε

επανειλημμένα το κουμπί  για να επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία:


NORMAL (ΚΑΝΟΝΙΚΗ)  (κανονική λειτουργία) – **NATURAL (ΦΥΣΙΚΗ)**  (Λειτουργία φυσικής ροής αέρα) – **SLEEP (ΥΠΝΟΥ)**  (λειτουργία ύπνου) – **CHILD (ΠΑΙΔΙ)**  (λειτουργία αποκοίμισης). Με κάθε πάτημα του κουμπιού, στην οθόνη θα ανάβει το αντίστοιχο εικονίδιο της λειτουργίας.


1. Λειτουργία **NORMAL**  (κανονική λειτουργία) – πρόκειται για την προεπιλεγμένη λειτουργία του ανεμιστήρα. Σε αυτήν τη λειτουργία, η ταχύτητα μπορεί να ρυθμιστεί σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας.
2. Λειτουργία **NATURAL**  (λειτουργία φυσικής ροής αέρα) – αυτή η λειτουργία μιμείται τη φυσική ροή του αέρα εναλλάσσοντας την ταχύτητα του ανεμιστήρα. Η ταχύτητα εναλλάσσεται ως εξής: χαμηλή ταχύτητα (5 δευτερόλεπτα) – μεσαία ταχύτητα (5 δευτερόλεπτα) – υψηλή ταχύτητα (5 δευτερόλεπτα) – χαμηλή ταχύτητα (5 δευτερόλεπτα). Αυτός ο κύκλος επαναλαμβάνεται διαρκώς.
3. Λειτουργία – **SLEEP**  (λειτουργία ύπνου) – αυτή η λειτουργία χρησιμοποιείται για τη μείωση της κατανάλωσης ενέργειας κατά τη διάρκεια της νύχτας. Επίσης, η συγκεκριμένη λειτουργία εξασφαλίζει άνεση κατά τη διάρκεια του ύπνου, καθώς η λειτουργία του ανεμιστήρα είναι σχεδόν αθόρυβη και η οθόνη απενεργοποιείται έπειτα από 30 δευτερόλεπτα αδράνειας.

- Εάν η αρχική ταχύτητα του ανεμιστήρα τεθεί στην υψηλή ταχύτητα τότε θα λειτουργήσει για 30 λεπτά. Έπειτα, η ταχύτητα θα μεταβεί αυτόματα στην μεσαία ταχύτητα. Ο ανεμιστήρας θα λειτουργήσει στη μεσαία ταχύτητα για 30 λεπτά και στη συνέχεια θα μεταβεί στην χαμηλή ταχύτητα. Ο ανεμιστήρας θα συνεχίσει να λειτουργεί σε αυτήν την ταχύτητα μέχρι να επιλέξετε κάποια διαφορετική λειτουργία, απενεργοποιήσετε τον ανεμιστήρα κ.λπ.
- Εάν η αρχική ταχύτητα του ανεμιστήρα τεθεί στην μεσαία ταχύτητα τότε θα λειτουργήσει για 30 λεπτά. Έπειτα, η ταχύτητα θα μεταβεί αυτόματα στην χαμηλή ταχύτητα. Ο ανεμιστήρας θα συνεχίσει να λειτουργεί σε αυτήν την ταχύτητα μέχρι να επιλέξετε κάποια διαφορετική λειτουργία, απενεργοποιήσετε τον ανεμιστήρα κ.λπ.
- Εάν η αρχική ταχύτητα του ανεμιστήρα τεθεί στην χαμηλή ταχύτητα, η ταχύτητα αυτή θα υφίσταται μέχρι να επιλέξετε κάποια διαφορετική λειτουργία, απενεργοποιήσετε τον ανεμιστήρα κ.λπ.

4. Λειτουργία CHILD  (λειτουργία αποκοίμησης) – η ταχύτητα του ανεμιστήρα καθώς και ο χρόνος λειτουργίας και η περιστροφή ρυθμίζονται αυτόματα. Η οθόνη απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 30 δευτερόλεπτα αδράνειας. Η λειτουργία οριζόντιας περιστροφής απενεργοποιείται πατώντας το κουμπί . Επιλέγοντας αυτήν τη λειτουργία ενεργοποιείται η οριζόντια περιστροφή και ο χρόνος λειτουργίας τίθεται αυτόματα στις 3 ώρες. Ο ανεμιστήρας θα ξεκινήσει να λειτουργεί στην υψηλή ταχύτητα. Ο ανεμιστήρας θα λειτουργήσει για 15 λεπτά και στη συνέχεια θα μεταβεί αυτόματα στην μεσαία ταχύτητα. Θα λειτουργήσει σε αυτήν την ταχύτητα για άλλα 15 λεπτά και στη συνέχεια θα μεταβεί αυτόματα στην χαμηλή ταχύτητα. Ο ανεμιστήρας θα λειτουργεί στην χαμηλή ταχύτητα έως ότου απενεργοποιηθεί αυτόματα.


Ρύθμιση του χρονοδιακόπτη


- Το κουμπί  χρησιμοποιείται για τη ρύθμιση του χρονοδιακόπτη. Ο χρονοδιακόπτης μπορεί να ρυθμιστεί σε εύρος από 1 έως 12 ώρες.

Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί  για να ρυθμίσετε τον χρόνο λειτουργίας του ανεμιστήρα. Στην οθόνη εμφανίζεται ο επιλεγμένος χρόνος του χρονοδιακόπτη.

- Η οθόνη απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 30 δευτερόλεπτα αδράνειας.
- Μετά τη λήξη του χρόνου που έχει οριστεί, ο ανεμιστήρας θα απενεργοποιηθεί αυτόματα.

Ρύθμιση οριζόντιας περιστροφής

- Πατώντας το κουμπί  ξεκινάει η περιστροφή του ανεμιστήρα.

Πατήστε το κουμπί  ξανά για να απενεργοποιήσετε την περιστροφή. Ο ανεμιστήρας θα παραμείνει στη γωνία στην οποία βρισκόταν κατά την απενεργοποίησή.

Ρύθμιση κάθετης γωνίας

- Εάν πρέπει να προσαρμοστεί η κάθετη γωνία ροής αέρα, πιέστε προσεκτικά τον ανεμιστήρα προς τα πίσω και γείρειτε τον μέχρι να ακουστεί ένας χαρακτηριστικός ήχος. Εάν θελήσετε να επαναφέρετε τον ανεμιστήρα σε όρθια θέση, πιέστε προσεκτικά τον ανεμιστήρα προς τα μπροστά μέχρι να ακουστεί ένας χαρακτηριστικός ήχος.


Οπίσθιος φωτισμός οθόνης

- Η οθόνη απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 30 δευτερόλεπτα

αδράνειας. Ωστόσο, μπορείτε να την απενεργοποιήσετε πατώντας



το κουμπί  DISPLAY στο τηλεχειριστήριο ή πατώντας παρατεταμένα το

κουμπί  στον πίνακα ελέγχου για 3 δευτερόλεπτα.

- Πατώντας οποιοδήποτε κουμπί, η οθόνη ενεργοποιείται αυτόματα.

ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ

Τοποθέτηση και αντικατάσταση μπαταριών

- Πιέστε προς τα κάτω την ασφάλεια θήκης μπαταριών στην κάτω πλευρά του τηλεχειριστηρίου και αφαιρέστε τη θήκη μπαταριών από το τηλεχειριστήριο. Τοποθετήστε μια νέα μπαταρία τύπου CR2025 στη θήκη και επανατοποθετήστε στο τηλεχειριστήριο μέχρι να ακουστεί ένα κλικ.
- Κατά την εισαγωγή της μπαταρίας προσέξτε τη σωστή πολικότητα. Κατά την αντικατάσταση των μπαταριών, αφαιρέστε πρώτα την άδεια μπαταρία και έπειτα τοποθετήστε την νέα.



Σημείωση:

Αν δεν χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για περισσότερο από 2 μήνες, αφαιρέστε τις μπαταρίες.

Χρήση του τηλεχειριστηρίου

- Οι λειτουργίες και τα κουμπιά στο τηλεχειριστήριο αντιστοιχούν στα στοιχεία ελέγχου του πίνακα ελέγχου.
- Πάντοτε κατευθύνετε το τηλεχειριστήριο προς τον ανεμιστήρα.



Προσοχή:





Απορρίψτε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες σύμφωνα με τους τοπικούς ισχύοντες κώδικες. Μην απορρίψετε τις μπαταρίες μαζί με τα κοινά απορρίμματα. Μην χρησιμοποιείτε παλιές και νέες μπαταρίες ταυτόχρονα. Μην χρησιμοποιείτε αλκαλικές, κανονικές και επαναφορτιζόμενες μπαταρίες ταυτόχρονα. Μην πετάτε τις μπαταρίες σε φωτιά. Μπορούν να εκραγούν ή να διαρρέυσουν ηλεκτρολύτες.

ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΕΣΩ ΤΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ SENCOR HOME

- Μπορείτε να χειρίζεστε τον ανεμιστήρα μέσω της εφαρμογής SENCOR HOME.
- Κάντε λήψη της εφαρμογής στο smartphone σας, εγγραφείτε και χειριστείτε τον ανεμιστήρα μέσω της λειτουργίας. Σε περίπτωση που έχετε ήδη εγκατεστημένη την εφαρμογή, προσθέστε τον ανεμιστήρα στις συσκευές σας.




Προσθήκη του ανεμιστήρα στη λίστα συσκευών

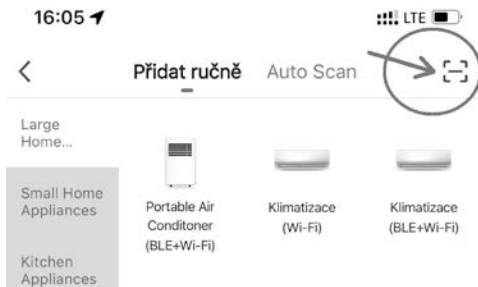
1. Στην κεντρική οθόνη, πατήστε "Add device" (προσθήκη συσκευής) ή το σύμβολο "+" στην επάνω δεξιά γωνία.
2. Στην οθόνη θα εμφανιστούν οι κατηγορίες συσκευών μαζί με μια λίστα συσκευών.
3. Πατήστε στην επιλογή "Small home appliances" (μικρές οικιακές συσκευές) και από τη λίστα επιλέξτε "Fan (Wi-Fi)" (ανεμιστήρας (Wi-Fi)).
4. Στην επόμενη οθόνη θα σας ζητηθεί να επιλέξετε ένα δίκτυο Wi-Fi. Επιλέξτε δίκτυο, πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης και κάντε κλικ στο "Next" (επόμενο). Βεβαιωθείτε ότι ο ανεμιστήρας είναι έτοιμος για ζεύξη. Είναι σημαντικό ο ανεμιστήρας να είναι συνδεδεμένος σε πηγή ρεύματος και να βρίσκεται σε λειτουργία αναμονής. Το εικονίδιο Wi-Fi  θα αρχίσει να αναβοσβήνει γρήγορα στην οθόνη. Εάν δεν εμφανιστεί το σύμβολο, κρατήστε πατημένο το κουμπί  για 5 δευτερόλεπτα έως ότου εμφανιστεί το εικονίδιο Wi-Fi  στην οθόνη και αρχίσει να αναβοσβήνει γρήγορα.
5. Στην εφαρμογή επιβεβαιώστε ότι το εικονίδιο Wi-Fi αναβοσβήνει γρήγορα και πατήστε "Next" (επόμενο).
6. Ο ανεμιστήρας προστίθεται αυτόματα στη λίστα συσκευών. Το εικονίδιο Wi-Fi  θα ανάψει στην οθόνη.

7. Στη λίστα συσκευών της κύριας οθόνης, πατήστε το εικονίδιο του ανεμιστήρα για να εισέλθετε στο μενού ελέγχου του ανεμιστήρα.



Σημείωση:

Μπορείτε επίσης να προσθέσετε τον ανεμιστήρα στην εφαρμογή SENCOR HOME χρησιμοποιώντας τον παρακάτω κωδικό QR. Στην αρχική οθόνη της εφαρμογής, επιλέξτε το σύμβολο "+" στην οθόνη προσθήκης συσκευών, επιλέξτε το εικονίδιο  στην επάνω δεξιά γωνία.



Κωδικός QR του ανεμιστήρα



ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Πρωτού καθαρίσετε τον ανεμιστήρα, βεβαιωθείτε ότι τον έχετε απενεργοποιήσει και αποσυνδέσει από την πρίζα. Καθαρίζετε τακτικά τον ανεμιστήρα για να διασφαλίσετε μεγάλη διάρκεια ζωής.
- Για τον καθαρισμό μην χρησιμοποιείτε διαβρωτικά καθαριστικά προϊόντα, διαλύτες κ.λπ. που θα μπορούσαν να προξενήσουν ζημιά στη συσκευή.



Προειδοποίηση:

Για την αποφυγή πιθανού τραυματισμού από ηλεκτροπληξία, μην βυθίζετε τη συσκευή, τα καλώδια ρεύματος ή τα φιλς σε νερό ή άλλο υγρό.

Για να καθαρίσετε την εξωτερική επιφάνεια του ανεμιστήρα χρησιμοποιήστε ένα καθαρό, ελαφρώς βρεγμένο πανί. Στη συνέχεια, ακουπίστε όλες τις επιφάνειες μέχρι να στεγνώσουν τελείως. Βεβαιωθείτε ότι η υγρασία δεν εισέρχεται στον ανεμιστήρα μέσω των εισόδων ή εξόδων αέρα. Μπορείτε επίσης να απομακρύνετε τυχόν ακαθαρσίες εντός των εισόδων και εξόδων αέρα χρησιμοποιώντας μια ηλεκτρική σκούπα με εξάρτημα βούρτσας.



Σημείωση:

Ελέγχετε σε τακτική βάση ότι οι βίδες στη βάση είναι σφιγμένες.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

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 50–60 Hz
 Ονομαστική ισχύς εισόδου 45 W

Επίπεδο θορύβου..... 42 dB (A) (χαμηλή ταχύτητα)
 48 dB (A) (μεσαία ταχύτητα)
 52 dB (A) (υψηλή ταχύτητα)
 Μέγιστη ροή αέρα του ανεμιστήρα 26,11 m³/min
 Τιμή λειτουργίας 0,75 (m³/min)/W
 Μέγιστη ταχύτητα ροής αέρα 2,74 m/s
 Πρότυπο για τη μέτρηση της τιμής λειτουργίας EN IEC 60879:2019
 Για περισσότερες πληροφορίες απευθυνθείτε στην:
 FAST ČR, a.s., U Sanitatus 1621, 251 01 Říčany, Τσεχία

Το επίπεδο εκπομπής θορύβου του ανεμιστήρα με αριθμό μοντέλου SFT 4207BK είναι 58 dB (A), το οποίο αντιστοιχεί στο επίπεδο A της ακουστικής ισχύος σε σχέση με την ακουστική ισχύ αναφοράς 1 pW.

Διατηρούμε το δικαίωμα τροποποίησης του κειμένου και των τεχνικών προδιαγραφών.



Κατηγορία ασφαλείας για προστασία από ηλεκτροπληξία:

Κατηγορία II – Η προστασία από ηλεκτροπληξία επιτυγχάνεται με διπλή μόνωση ή με μόνωση υψηλής αντοχής.

Η SENCOR δηλώνει δια του παρόντος ότι η συσκευή ραδιοσυχνότητας SFT 4207BK συμμορφώνεται με την οδηγία 2014/53/EE. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης διατίθεται στην ιστοσελίδα www.sencor.cz.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΩΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Απορρίπτετε τα χρησιμοποιημένα υλικά συσκευασίας σε κάποιο ειδικό χώρο απορριμμάτων του δήμου σας.

ΔΙΑΘΕΣΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥ 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 αυτά τα προϊόντα στα προβλεπόμενα σημεία συλλογής.

Εναλλακτικά, σε ορισμένες χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή άλλες ευρωπαϊκές χώρες μπορείτε να επιστρέψετε τη συσκευή στο τοπικό κατάστημα από όπου την αγοράσατε κατά την αγορά μιας νέας παρόμοιας συσκευής. Η ορθή απόρριψη αυτού του προϊόντος συμβάλλει στην εξοικονόμηση πολύτιμων φυσικών πόρων και προστατεύει τον περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία από τον αρνητικό αντίκτυπο που μπορεί να είχε η 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

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. Αν θέλετε να απορρίψετε αυτό το προϊόν, ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες σχετικά με τον σωστό τρόπο απόρριψης από την τοπική δημοτική αρχή ή το κατάστημα από όπου το αγοράσατε.



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

ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ

Οι μπαταρίες περιέχουν ουσίες επιβλαβείς για το περιβάλλον και άρα δεν κατατάσσονται στα τυπικά κοινά απορρίμματα. Παραδώστε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες, για την σωστή απόρριψή τους, σε σημεία που προορίζονται για τη συλλογή μπαταριών.



