



xiaomi

## Mi Smart Standing Fan 2



### Οδηγίες Χρήσης & Εγγύηση Ορθής Λειτουργίας

Διάθεση και Υποστήριξη

**Info Quest**  
TECHNOLOGIES

**Info Quest Technologies M.A.E.B.E.**

Αργυρουπόλεως 2Α, 176 71 Καλλιθέα, Αθήνα

Τηλ. 211 999 4000

[www.infoquest.gr](http://www.infoquest.gr), [www.xiaomi-greece.gr](http://www.xiaomi-greece.gr)

## Οδηγίες ασφαλείας

---

Διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο πριν τη χρήση και φυλάξτε το για μελλοντική αναφορά.

### Προειδοποιήσεις

Η ακατάλληλη χρήση του προϊόντος μπορεί να οδηγήσει σε ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά, τραυματισμούς και άλλες ζημιές.

- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εάν τους έχουν δοθεί οδηγίες ή επίβλεψη σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους σχετικούς κινδύνους. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν πρέπει να πραγματοποιούνται από παιδιά χωρίς επίβλεψη (για ευρωπαϊκές χώρες και περιοχές)
- Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εκτός εάν τους έχουν δοθεί οδηγίες ή επίβλεψη σχετικά με τη χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους. Τα παιδιά πρέπει να επιβλέπονται ώστε να διασφαλιστεί ότι δεν παίζουν με τη συσκευή. (για μη ευρωπαϊκές χώρες και περιοχές)
- Τα παιδιά πρέπει να επιβλέπονται για να διασφαλιστεί ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- Μη χρησιμοποιείτε τον ανεμιστήρα σε μέρος από όπου μπορεί εύκολα να πέσει ή όπου υπάρχουν κοντά ασταθή αντικείμενα.
- Μη χρησιμοποιείτε τον ανεμιστήρα σε ζεστό και υγρό περιβάλλον, όπως στο μπάνιο.
- Μη χρησιμοποιείτε τον ανεμιστήρα, εάν υπάρχει φθορά στο καλώδιο ρεύματος ή το βύσμα είναι χαλαρό.
- Μη χρησιμοποιείτε τον ανεμιστήρα εάν η μπροστινή γρίλια του δεν είναι τοποθετημένη ή η οπίσθια γρίλια του είναι χαλαρή / λείπει.
- Μην επιτρέπετε σε ενήλικες ή παιδιά που δεν είναι σε θέση να χειριστούν αυτόν τον ανεμιστήρα να τον χρησιμοποιήσουν.
- Μην επιχειρήσετε να αποσυναρμολογήσετε ή να επισκευάσετε μόνοι σας αυτόν τον ανεμιστήρα.
- Μην τσιμπάτε, λυγίζετε ή στρίβετε το καλώδιο ρεύματος με υπερβολική δύναμη για να αποφύγετε την έκθεση ή το σπάσιμο του πυρήνα του.
- Μην εισάγετε τα δάχτυλά σας ή ξένα αντικείμενα στη μπροστινή γρίλια του ανεμιστήρα, στην οπίσθια γρίλια ή στα πτερύγιά του ενώ αυτός λειτουργεί.

- Κρατήστε μαλλιά και υφάσματα μακριά από τον ανεμιστήρα για να αποφύγετε το πιάσιμο τους στα πτερύγια του ανεμιστήρα.
  - Μη χρησιμοποιείτε οποιαδήποτε ακατάλληλη πρίζα.
  - Μη χρησιμοποιείτε το παρεχόμενο καλώδιο ρεύματος με οποιαδήποτε άλλη συσκευή.
  - Βεβαιωθείτε ότι ο ανεμιστήρας έχει αποσυνδεθεί από την παροχή ρεύματος πριν αφαιρέσετε τη γρίλια.
- 
- Κατά τη συντήρηση και τον καθαρισμό, αποσυναρμολογήστε τη βάση του ανεμιστήρα πριν αφαιρέσετε άλλα μέρη. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει τη βάση του ανεμιστήρα τελευταία κατά τη συναρμολόγηση του ανεμιστήρα.
  - Υπό κανονικές συνθήκες χρήσης, αυτός ο εξοπλισμός πρέπει να διατηρείται σε απόσταση τουλάχιστον 20 cm μεταξύ κεραίας και σώματος του χρήστη.
  - Βεβαιωθείτε ότι ο ανεμιστήρας έχει αποσυνδεθεί από την παροχή ρεύματος πριν αφαιρέσετε το προστατευτικό.
  - Εάν το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από ειδικό καλώδιο ή μηχανισμό που διατίθεται από τον κατασκευαστή ή τον αντιπρόσωπο σέρβις.
  - Μη χτυπάτε, συνθλίβετε και ρίχνετε το προϊόν ή μην το εκθέτετε σε πίεση.
  - Κρατήστε το προϊόν μακριά από πηγές νερού και θερμότητας.
  - Μη χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν σε περιβάλλοντα όπου η θερμοκρασία και η υγρασία είναι εξαιρετικά υψηλή. Αποφύγετε το άμεσο ηλιακό φως.

## Προφυλάξεις

### Εγκατάσταση

- Παρακαλούμε βεβαιωθείτε ότι ο ανεμιστήρας έχει εγκατασταθεί σωστά σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης για αποφυγή ηλεκτροπληξίας, πυρκαγιάς, τραυματισμού και άλλων ζημιών και βεβαιωθείτε ότι η βάση του ανεμιστήρα συναρμολογείται στο τελευταίο βήμα.
- Μη συνδέετε τον ανεμιστήρα σε πρίζα αν δεν έχει συναρμολογηθεί πλήρως.

### **Μεταφορά**

---

- Απενεργοποιήστε και αποσυνδέστε τον ανεμιστήρα πριν τον μετακινήσετε.
- Κρατήστε σταθερά τη βάση του ανεμιστήρα για να αποφύγετε την πτώση του και την πρόκληση τραυματισμού.

### **Χρήση ανεμιστήρα**

---

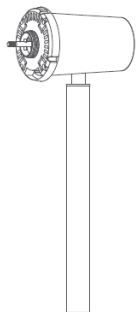
- Σταματήστε να χρησιμοποιείτε τον ανεμιστήρα αμέσως εάν υπάρξει αφύσικος θόρυβος, άσχημη οσμή, υψηλή θερμοκρασία και άτακτη περιστροφή του ανεμιστήρα.
- Μη στηρίζετε ή μην περιστρέφετε τον ανεμιστήρα κατά τη λειτουργία του.
- Μην κουνάτε επανειλημμένα την κεφαλή του ανεμιστήρα για να αποφύγετε ζημιά στον εσωτερικό μηχανισμό.

### **Καλώδιο ρεύματος**

---

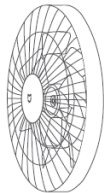
- Αποσυνδέστε τον ανεμιστήρα από την πρίζα πριν κάνετε συντήρηση ή τον μετακινήσετε.
- Να αποσυνδέετε πάντα τον ανεμιστήρα τραβώντας το βύσμα από την πρίζα και όχι το καλώδιο.
- Όταν το καλώδιο ρεύματος είναι κατεστραμμένο, πρέπει να αντικατασταθεί με γνήσιο αγορασμένο από τον κατασκευαστή ή το τμήμα εξυπηρέτησης after-sales.

## Περιεχόμενα συσκευασίας



1

Μοτέρ + πάνω στήριγμα



2

Μηχανισμός ανεμιστήρα  
(πρόσθια γρίλια, σύστημα  
πτερυγίων, οπίσθια γρίλια)



3

Κάτω στήριγμα



4

Βάση ανεμιστήρα



5

Διακόπτης ασφάλισης  
πτερυγίων



6

Διακόπτης οπίσθιας  
γρίλιας



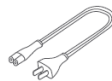
7

Κλειδί allen



8

Βίδα γρίλιας  
ανεμιστήρα x 1



9

Καλώδιο ρεύματος



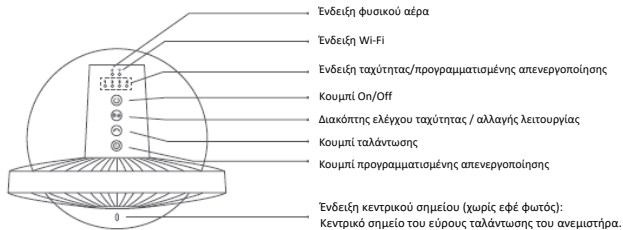
10

Εγχειρίδιο χρήσης

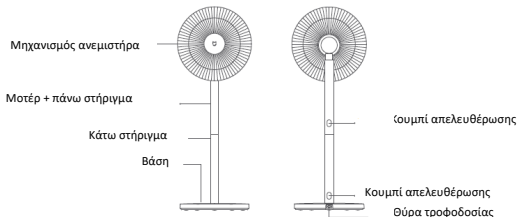
### Σημείωση:

Οι εικόνες του προϊόντος, των αξεσουάρ και της διεπαφής χρήστη σε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης είναι μόνο για λόγους αναφοράς. Το πραγματικό προϊόν και οι λειτουργίες ενδέχεται να διαφέρουν λόγω βελτιώσεων του προϊόντος.

## Επισκόπηση προϊόντος



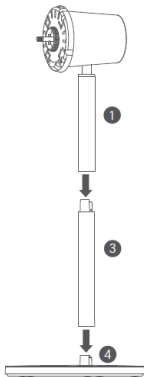
## Κάτοψη



## Εγκατάσταση

---

### Βήμα 1: Τοποθέτηση βάσης ανεμιστήρα



Λειτουργία όρθιου ανεμιστήρα: Συνδέστε τον **1** κινητήρα και το πάνω στήριγμα στο **3** κάτω στήριγμα και μετά συνδέστε το **3** κάτω στήριγμα στη **4** βάση, όπως απεικονίζεται. Μόλις ακούσετε ένα κλικ, τα μέρη έχουν τοποθετηθεί με επιτυχία.

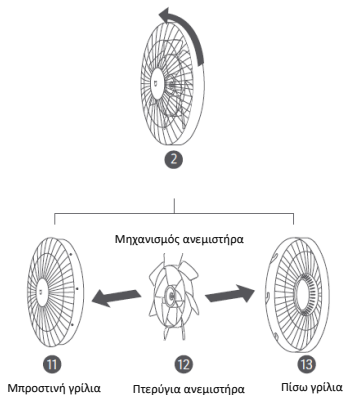
Λειτουργία επιτραπέζιου ανεμιστήρα: Συνδέστε τον **1** κινητήρα και το πάνω στήριγμα στη **4** βάση. Μόλις ακούσετε ένα κλικ, τα μέρη έχουν τοποθετηθεί με επιτυχία.

Σημείωση: Πατήστε το κουμπί απελευθέρωσης για να αφαιρέσετε το κάτω στήριγμα.

## Εγκατάσταση

### Βήμα 2. Ανοίξτε τον μηχανισμό στον ανεμιστήρα

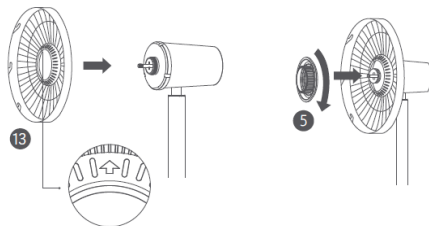
Γυρίστε **11** τη μπροστινή γρίλια αριστερόστροφα μέχρι να διαχωριστεί από την πίσω γρίλια **13**. Αφαιρέστε τη μπροστινή και την πίσω γρίλια και στη συνέχεια βγάλτε το σύστημα των πτερυγίων του ανεμιστήρα **12**.





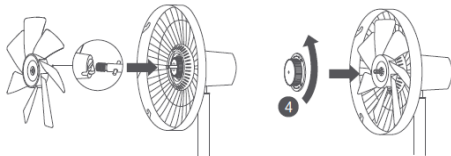
### Βήμα 3: Εγκατάσταση της πίσω γρίλιας

Βεβαιωθείτε ότι το "↑" δείχνει προς τα πάνω κατά την τοποθέτηση της 13 πίσω γρίλιας στο μοτέρ και στρίψτε τον 5 διακόπτη της πίσω γρίλιας δεξιόστροφα για να σφίξετε την πίσω γρίλια στον άξονα του μοτέρ.



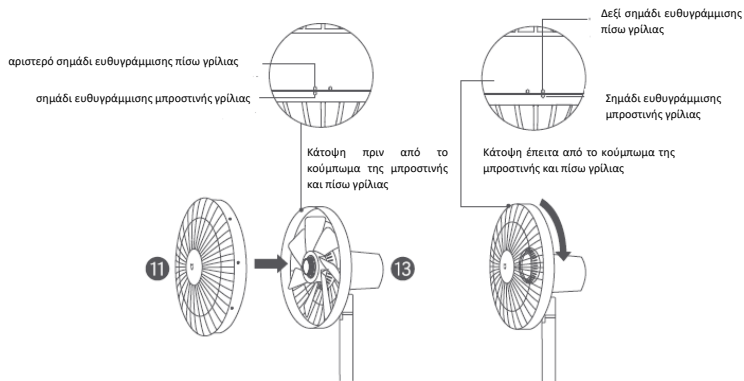
### Βήμα 4: Εγκατάσταση πτερυγίων του ανεμιστήρα

Ευθυγραμμίστε την κεντρική οπή του 15 συστήματος πτερυγίων του ανεμιστήρα με τον άξονα του μοτέρ για να το τοποθετήσετε στη θέση του και στη συνέχεια, τοποθετήστε τον 4 διακόπτη ασφάλισης πτερυγίων στον άξονα του μοτέρ. Γυρίστε τον διακόπτη αριστερόστροφα για να στερεώσετε το σύστημα πτερυγίων στον άξονα του μοτέρ.



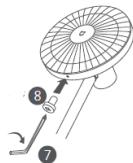
### Βήμα 5: Εγκατάσταση της μπροστινής γρίλιας

Ευθυγραμμίστε το 11 σημάδι ευθυγράμμισης της μπροστινής γρίλιας με το 13 αριστερό σημάδι ευθυγράμμισης της πίσω γρίλιας και βεβαιωθείτε ότι η μπροστινή γρίλια είναι σωστά ενσωματωμένη στην πίσω γρίλια. Γυρίστε τη μπροστινή γρίλια δεξιόστροφα έως ότου το σημάδι ευθυγράμμισης της μπροστινής γρίλιας ευθυγραμμιστεί με το δεξί σημάδι ευθυγράμμισης της πίσω γρίλιας. Βεβαιωθείτε ότι οι γρίλιες είναι καλά στερεωμένες.



### **Βήμα 6: Κουμπώστε τη μπροστινή γρίλια**

Εισάγετε τη **8** βίδα της γρίλιας του ανεμιστήρα στην οπή στο κάτω μέρος της γρίλιας του ανεμιστήρα. Στρίψτε τη βίδα δεξιόστροφα χρησιμοποιώντας το παρεχόμενο **7** κλειδί allen για να τη σφίξετε.

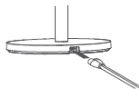


### **Τρόπος χρήσης**

---


#### **Σύνδεση σε παροχή ρεύματος**

Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος στη θύρα τροφοδοσίας στη βάση και μετά συνδέστε το σε μια πρίζα. Όταν ακούσετε ένα ηχητικό σήμα, ο ανεμιστήρας έχει συνδεθεί επιτυχώς με την παροχή ρεύματος.




## Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση

### Ενεργοποίηση


Πατήστε το κουμπί  για να ξεκινήσετε τον ανεμιστήρα. Όταν ενεργοποιείται για πρώτη φορά, η προεπιλεγμένη ταχύτητα είναι η αργή (1) και η λειτουργία είναι ο απευθείας αέρας.

### Απενεργοποίηση

Όταν ο ανεμιστήρας λειτουργεί, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί  για να τον σταματήσετε.

## Αλλαγή ταχύτητας / λειτουργίας


### Αλλαγή ταχύτητας

Πατήστε το κουμπί  για να ρυθμίσετε την ταχύτητα. Με κάθε πάτημα, ανάβει η αντίστοιχη ένδειξη κατάστασης (δείτε τον παρακάτω πίνακα). Αφού ο ανεμιστήρας σβήσει και ενεργοποιηθεί ξανά, η ταχύτητα θα είναι αυτή που χρησιμοποιήθηκε τελευταία.


Ταχύτητα	Αργή (1)	Μεσαία (2)	Γρήγορη (3)	Turbo (4)
Ένδειξη	* ● ● ●	* * ● ●	* * * ●	* * * *

Σημείωση: \* Σημαίνει ότι η ένδειξη είναι αναμμένη. ● Σημαίνει ότι η ένδειξη είναι σβηστή.

## Αλλαγή λειτουργίας


Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί  για εναλλαγή μεταξύ λειτουργίας άμεσου ρεύματος αέρα και φυσικού αέρα. Η ένδειξη είναι σβηστή κατά τη λειτουργία άμεσου ρεύματος αέρα και αναμμένη ενώ βρίσκεται σε λειτουργία φυσικού αέρα. Αφού ο ανεμιστήρας απενεργοποιηθεί και ενεργοποιηθεί ξανά, η λειτουργία θα είναι αυτή που χρησιμοποιήθηκε τελευταία.

## Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση ταλάντωσης

Πατήστε το κουμπί  για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την ταλάντωση. Μπορείτε να ορίσετε το εύρος γωνίας ταλάντωσης στην εφαρμογή. Αφού ο ανεμιστήρας απενεργοποιηθεί και ενεργοποιηθεί ξανά, η ρύθμιση ταλάντωσης θα είναι αυτή που χρησιμοποιήθηκε τελευταία. Αποσυνδέστε και στη συνέχεια, συνδέστε τον ανεμιστήρα ή κάντε reset στη σύνδεση Wi-Fi και στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τον ανεμιστήρα. Θα ταλαντώσει αυτόματα τη γωνία του εάν ενεργοποιηθεί η λειτουργία ταλάντωσης. Ο χρόνος ταλάντωσης ποικίλλει ανάλογα με τις διαφορετικές γωνίες, παρακαλούμε περιμένετε με υπομονή.

Σημείωση: Όταν γίνει επαναφορά της σύνδεσης Wi-Fi, το εύρος γωνίας ταλάντωσης θα αλλάξει στην προεπιλεγμένη γωνία των 90 °.

## Προγραμματισμένη απενεργοποίηση

Πατήστε το κουμπί  για να μετακινηθείτε στους χρόνους προγραμματισμένης απενεργοποίησης: 1 ώρα, 2 ώρες, 3 ώρες, 4 ώρες και απενεργοποιημένη και η αντίστοιχη ένδειξη κατάστασης θα ανάψει (δείτε τον παρακάτω πίνακα). Πέντε δευτερόλεπτα μετά τη χρήση της λειτουργίας της προγραμματισμένης απενεργοποίησης, οι ενδείξεις κατάστασης θα εμφανίσουν την αντίστοιχη κατάσταση της τρέχουσας επιλεγμένης ταχύτητας.

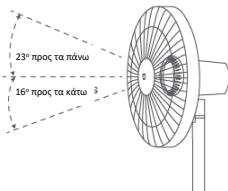
Προγραμματισμένη απενεργοποίηση	Απενεργοποιημένη	1 ώρα	2 ώρες	3 ώρες	4 ώρες
Ένδειξη κατάστασης	● ● ● ●	* ● ● ●	* * ● ●	* * * ●	* * * *

Σημείωση: \* σημαίνει ότι η ένδειξη είναι αναμμένη. ● Σημαίνει ότι η ένδειξη είναι σβηστή.

Για περισσότερες επιλογές προγραμματισμένης απενεργοποίησης (έως 8 ώρες), παρακαλούμε μεταβείτε στην εφαρμογή Mi Home / Xiaomi Home.

### Ρύθμιση της κατεύθυνσης ροής αέρα

Απαλά ανυψώστε ή πιέστε προς τα κάτω την ρυθμίσετε τη ροή του αέρα προς τα πάνω ή προς



κεφαλή ή τη γρίλια του ανεμιστήρα για να τα κάτω.

### Συνδεθείτε με το Mi Home / Xiaomi Home App

Αυτό το προϊόν λειτουργεί με την εφαρμογή Mi Home / Xiaomi Home\*. Ελέγξτε τη συσκευή σας με την εφαρμογή Mi Home / Xiaomi Home. Σκανάρετε τον κώδικα QR για να κάνετε λήψη και εγκατάσταση της εφαρμογής. Θα μεταφερθείτε αυτόματα στη σελίδα εγκατάστασης σύνδεσης εάν η εφαρμογή είναι ήδη εγκατεστημένη. Αλλιώς αναζητήστε το "Mi Home / Xiaomi Home" στο App Store για να κάνετε λήψη και εγκατάστασή του. Ανοίξτε την εφαρμογή Mi Home / Xiaomi Home, πατήστε "+" επάνω δεξιά και στη συνέχεια ακολουθήστε τις οδηγίες για να προσθέσετε τη συσκευή σας.





\* Η εφαρμογή αναφέρεται ως Xiaomi Home App στην Ευρώπη (εκτός από τη Ρωσία). Το όνομα της εφαρμογής που εμφανίζεται στη συσκευή σας θα πρέπει να ληφθεί ως προεπιλογή.



Σημείωση: Η έκδοση της εφαρμογής Mi Home μπορεί να έχει ενημερωθεί, παρακαλούμε ακολουθήστε τις οδηγίες που βασίζονται στην τρέχουσα έκδοση της εφαρμογής.

## Σύνδεση στο Wi-Fi

Πατήστε ταυτόχρονα και παρατεταμένα τα κουμπιά  και . Μόλις ακούσετε ένα ηχητικό σήμα, ο ανεμιστήρας είναι σε αναμονή σύνδεσης και στη συνέχεια, μπορείτε να τον συζευξτε με μια συσκευή μέσω της εφαρμογής.



## Τρόπος χρήσης

---

### Περιγραφή κατάστασης Wi-Fi και ένδειξης

Κατάσταση Wi-Fi	Αναμονή σύνδεσης	Συνδέεται	Συνδεδεμένο	Αδυναμία σύνδεσης
Ένδειξη	Αναβοσβήνει Πορτοκαλί	Αναβοσβήνει Μπλε	Μπλε	Πορτοκαλί

## Επαναφορά ρυθμίσεων σύνδεσης Wi-Fi

Πατήστε ταυτόχρονα και παρατεταμένα τα κουμπιά  και . Μόλις ακούσετε ένα μακρόσυρτο ηχητικό σήμα, έχει γίνει επιτυχώς το reset στη σύνδεση του Wi-Fi και στη συνέχεια ο ανεμιστήρας είναι σε αναμονή σύνδεσης. Πρέπει να γίνει reset της σύνδεσης Wi-Fi στις περιπτώσεις που αναφέρονται παρακάτω:

- Ο λογαριασμός Mi με τον οποίο έχει συζευχθεί ο ανεμιστήρας έχει αλλάξει.
- Το router στο οποίο είναι συνδεδεμένος ο ανεμιστήρας έχει αλλάξει.
- Ο λογαριασμός ή ο κωδικός πρόσβασης του router στο οποίο είναι συνδεδεμένος ο ανεμιστήρας έχει αλλάξει.
- Η εφαρμογή Home / Xiaomi Home δε μπορεί να ελέγξει τον ανεμιστήρα.

## **Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση σύνδεσης Wi-Fi**

Πατήστε ταυτόχρονα τα κουμπιά ☺ και ☹ όταν ο ανεμιστήρας λειτουργεί, τότε η σύνδεση Wi-Fi είναι απενεργοποιημένη και ο ανεμιστήρας απενεργοποιείται.

Όταν ο ανεμιστήρας είναι ενεργοποιημένος, η σύνδεση Wi-Fi ενεργοποιείται αυτόματα.

## **Λειτουργία παιδικού κλειδώματος**

Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία του παιδικού κλειδώματος, πηγαίστε στη σελίδα του Mi Smart Standing Fan 2 στην εφαρμογή Mi Home / XiaoMi Home ή πατήστε ταυτόχρονα και παρατεταμένα τα κουμπιά ☹ και ☺ μέχρι να ακούσετε έναν μακρόσυρτο ήχο.

Σημείωση: Κάνοντας reset στη σύνδεση Wi-Fi ή με την αποσύνδεση και σύνδεση ξανά του ανεμιστήρα μπορείτε επίσης να απενεργοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία.

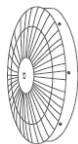


## Φροντίδα και συντήρηση

---

### Πλενόμενα μέρη

Τα μέρη που αναφέρονται παρακάτω μπορούν να καθαριστούν με ένα μαλακό πανί ή σφουγγάρι χρησιμοποιώντας νερό ή ουδέτερο απορρυπαντικό.



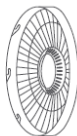
11

Μπροστινή γρίλια



12

Σύστημα πτερυγίων  
ανεμιστήρα



6 8

Οπίσθια γρίλια



5

Διακόπτης οπίσθιας γρίλιας

Σημείωση: Πριν καθαρίσετε τα εξαρτήματα, σταματήστε και αποσυνδέστε τον ανεμιστήρα. Μετά τον καθαρισμό, βεβαιωθείτε ότι όλα τα μέρη είναι στεγνά πριν τα εγκαταστήσετε και χρησιμοποιήσετε ξανά τον ανεμιστήρα. Αποφύγετε το άμεσο ηλιακό φως.

## Μη πλενόμενα μέρη

Τα μέρη που αναφέρονται παρακάτω μπορούν να καθαριστούν με ένα μαλακό στεγνό πανί.



5

Διακόπτης ασφάλισης  
περυγίων



4

Βάση ανεμιστήρα



3

Κάτω στήριγμα



1

Μοτέρ και πάνω στήριγμα

Σημείωση: Μην ξεπλένετε τα μέρη που αναφέρονται παραπάνω με νερό.

Μη χρησιμοποιείτε αραιωτικό, βενζίνη, απορρυπαντικό ή αλκαλικό απορρυπαντικό για τον καθαρισμό εξαρτημάτων.

## Επίλυση προβλημάτων

Σφάλμα	Πιθανή αιτία	Λύση
Ο ανεμιστήρας δε λειτουργεί	Ο ανεμιστήρας δεν είναι συνδεδεμένος σε παροχή ρεύματος.	Συνδέστε τον ανεμιστήρα σε μια πρίζα που πληροί τις απαιτήσεις του ανεμιστήρα.
	Το καλώδιο ρεύματος δεν είναι σωστά συνδεδεμένο στη θύρα τροφοδοσίας.	Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος είναι σωστά συνδεδεμένο.
	Το στήριγμα δεν έχει τοποθετηθεί σωστά στη βάση του ανεμιστήρα.	Τοποθετήστε σωστά τη βάση του ανεμιστήρα με το στήριγμα.
	Το παιδικό κλειδίωμα είναι ενεργοποιημένο.	Απενεργοποιήστε τη λειτουργία παιδικού κλειδιώματος.
Δεν είναι δυνατή η σύνδεση στο Wi-Fi	Η σύνδεση Wi-Fi είναι 5G	Συνδεθείτε σε δίκτυο Wi-Fi 2.4 GHz.
	Ο ανεμιστήρας είναι εκτός σύνδεσης για περισσότερο από μισή ώρα.	Κάντε reset στη σύνδεση Wi-Fi.
Τα πτερύγια του ανεμιστήρα έχουν κολλήσει	Τα πτερύγια του ανεμιστήρα έχουν κολλήσει από ξένο αντικείμενο.	Αποσυνδέστε τον ανεμιστήρα και αφαιρέστε το ξένο αντικείμενο.
Η λειτουργία ταλάντωσης δε λειτουργεί.	Ο ανεμιστήρας βρίσκεται σε κατάσταση αυτόματης ταλάντωσης	Περιμένετε να ολοκληρωθεί η αυτόματη ταλάντωση. Θα διαρκέσει το πολύ για 14 δευτερόλεπτα.

## Προδιαγραφές

Όνομα	Mi Smart Standing Fan 2	Όνομαστική τάση	100 - 240 V~	Μήκος καλωδίου ρεύματος	1.5 m
Μοντέλο	BPLDS02DM	Όνομαστική συχνότητα	50/60 Hz	Ασύρματη συνδεσιμότητα	Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4 GHz
Τύπος	Όρθιος ανεμιστήρας	Όνομαστική ισχύς	15 W		
Καθαρό βάρος	3 kg	Θόρυβος εκπομπής	≤ 58 dB(A)		
Χρώμα	Λευκό	Διαστάσεις προϊόντος	343 × 330 × 1000 mm		
*Ραδιοσυχνότητα και ισχύς μετάδοσης ραδιοσυχνοτήτων					
Προδιαγραφή ραδιοσυχνοτήτων	Συχνότητα λειτουργίας	Μέγιστη ισχύς εξόδου			
2.4G Wi-Fi	2412-2472 MHz	<20 dBm			

Πληροφορίες απαιτήσεων προϊόντος	Δοκιμαστικά δεδομένα
Μέγιστος ρυθμός ροής ανεμιστήρα (F)	23.88 m <sup>3</sup> / λεπτό
Ισχύς εισόδου ανεμιστήρα (P)	13.1 W
Service value (SV)	1.82 (m <sup>3</sup> / λεπτό)/W
Μέγιστη ταχύτητα αέρα (c)	3.56 meters/sec
Πρότυπο μέτρησης για Service value	EN IEC 60879:2019

Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής (PSB)	0.247 W
Επίπεδο ισχύος ήχου ανεμιστήρα (LWA)	57.1 dB(A)
Εποχιακή κατανάλωση ηλεκτρικού ρεύματος (Q)	4.469 kWh/a
Στοιχεία επικοινωνίας για λήψη περισσότερων πληροφοριών	<a href="https://www.xiaomi-greece.gr/">https://www.xiaomi-greece.gr/</a>

### Κανονιστικές πληροφορίες συμμόρφωσης



Η Zhejiang Xingyue Electric Equipment Co., Ltd. με το παρόν δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός τύπου BPLDS02DM συμμορφώνεται με την Οδηγία 2014/53/EE. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης EE είναι διαθέσιμο στην ακόλουθη διεύθυνση στο διαδίκτυο: <https://www.xiaomi-greece.gr/>



Όλα τα προϊόντα που φέρουν αυτό το σύμβολο είναι απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ σύμφωνα με την Οδηγία 2012/19/EE), τα οποία δεν πρέπει να αναμιγνύονται με αταξινόμητα οικιακά απόβλητα. Αντ' αυτού, θα πρέπει να προστατεύετε την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον μεταφέροντας τον εξοπλισμό σας σε ένα καθορισμένο σημείο συλλογής για την ανακύκλωση των αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού που ορίζει η κυβέρνηση ή οι τοπικές αρχές. Η σωστή απόρριψη και ανακύκλωση θα βοηθήσει στην αποτροπή πιθανών αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία. Παρακαλούμε επικοινωνήστε με τον εγκαταστάτη ή τις τοπικές αρχές για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την τοποθεσία καθώς και τους όρους και τις προϋποθέσεις αυτών των σημείων συλλογής.

Για το λεπτομερές ηλεκτρονικό εγχειρίδιο, παρακαλούμε επισκεφτείτε τη σελίδα <https://www.xiaomi-greece.gr/>

Κατασκευάζεται για: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Κατασκευάζεται από: Zhejiang Xingyue Electric Equipment Co., Ltd. (μια εταιρεία του οικοσυστήματος Mi)

Διεύθυνση: South Side, 24th Floor, Jinpin Building, Headquarters Center, Yongkang City, Zhejiang Province, China

Για περισσότερες πληροφορίες, παρακαλούμε επισκεφτείτε τη σελίδα: <https://www.xiaomi-greece.gr/>

## Εγγύηση καλής λειτουργίας

Ο Mi Smart Standing Fan 2 που μόλις αποκτήσατε, συνοδεύεται από Εγγύηση Καλής Λειτουργίας Δύο (2) ετών από την Info Quest Technologies.

Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά τους όρους εγγύησης που συνοδεύουν το προϊόν. Σημειώνεται ότι η Info Quest Technologies παρέχει τεχνική υποστήριξη για επιλεγμένα προϊόντα Χιαομί τα οποία και εισάγει και διαθέτει στην Ελληνική αγορά. Τα προϊόντα αυτά έχουν συγκεκριμένα serial numbers και διαθέτουν στη συσκευασία τους έντυπο εγγύησης της Info Quest Technologies. Info Quest Technologies, εγγυάται ότι για το χρονικό διάστημα ισχύος της εγγύησης, θα καλύπτει με τον τρόπο και τα μέσα που διαθέτει τυχόν βλάβες που θα παρουσιάσει το προϊόν. Απαραίτητη προϋπόθεση για να ισχύει η εγγύηση, είναι η χρήση του προϊόντος να γίνεται με βάση τον προορισμό του, σύμφωνα με τις προδιαγραφές και τα χαρακτηριστικά του, καθώς και κάτω από φυσιολογικές συνθήκες.

### Έναρξη Εγγύησης

Η εγγύηση ξεκινά από την ημερομηνία αγοράς του προϊόντος, που αποδεικνύεται με την προσκόμιση νόμιμης απόδειξης ή τιμολογίου.

### Η Εγγύηση ισχύει εφ' όσον

1. Διακρίνεται καθαρά ο σειριακός αριθμός της συσκευής (Serial No) και δεν έχει παραποιηθεί.
2. Το προϊόν που μεταφέρεται στα εργαστήρια της Info Quest Technologies, συνοδεύεται από το νόμιμο παραστατικό αγοράς του - όπου αναφέρεται καθαρά η ημερομηνία και ο τύπος του - & από μία σύντομη περιγραφή της βλάβης.

### Η εγγύηση παύει να ισχύει όταν

1. Έχει αλλοιωθεί ή παραποιηθεί ο σειριακός αριθμός της συσκευής (Serial No).
2. Η βλάβη είναι αποτέλεσμα μετατροπών, κακής σύνδεσης, κακής εγκατάστασης ή κακής χρήσης.
3. Η βλάβη προκλήθηκε από ατύχημα, μεταβολές της τάσης του δικτύου ρεύματος, υγρό ή φωτιά, κακομεταχείριση

ή αμέλεια.

4. Στο προϊόν έχουν εισχωρήσει υγρά.

5. Ελαττώματα ή βλάβη της συσκευής ή των εξαρτημάτων αυτής, προκλήθηκαν από κακή αποστολή ή μεταφορά χωρίς κατάλληλη συσκευασία.

6. Υπάρχουν εμφανή σημάδια από πτώση ή παραβίαση της συσκευής, όπως γρατσουνιές, στραβές βίδες, κομμένα καλώδια, κα.

### **Η εγγύηση δεν καλύπτει**

1. Τη φυσιολογική φθορά λόγω χρήσης στο εξωτερικό περιβάλλον της συσκευής ή ζημιές που προκλήθηκαν από ατυχήματα, κεραυνό, νερό, φωτιά, ακατάλληλο εξαερισμό.

2. Ζημιά που προκλήθηκε στο προϊόν από τυχόν προσαρμογές ή ρυθμίσεις, που δεν αντιστοιχούν στις τεχνικές προδιαγραφές του προϊόντος.

3. Ελαττώματα ή βλάβες από φαγητό ή υγρά, διάβρωση, οξειδωση ή χρήση λανθασμένης τάσης.

4. Περιοδική συντήρηση και επισκευή ή αλλαγή εξαρτημάτων, ως αποτέλεσμα φυσικής φθοράς.

5. Έξοδα μετάβασης του τεχνικού για κατ' οίκον επισκευή.

6. Εγκαταστάσεις υλικών ή εξοπλισμού που έγιναν από τρίτους, μη εξουσιοδοτημένους από την Info Quest Technologies.

### **Όροι μεταφοράς και χρεώσεις**

1. Η μεταφορά των προϊόντων Xiaomi από και προς τα εργαστήρια για επισκευή, γίνεται με ευθύνη και δαπάνη του χρήστη.

2. Για τη μεταφορά του προϊόντος πρέπει να χρησιμοποιείται η αρχική συσκευασία του προϊόντος, η οποία θα πρέπει να διατηρείται σε άριστη κατάσταση, ώστε να αποφευχθούν τυχόν ζημιές κατά τη μεταφορά. Σε αντίθετη περίπτωση η Info Quest Technologies δεν ευθύνεται για τυχόν ζημιές της συσκευής κατά την μεταφορά.

3. Στην περίπτωση που μετά από τεχνικό έλεγχο διαπιστωθεί ότι η βλάβη δεν καλύπτεται από την εγγύηση για τους λόγους που αναφέρονται παραπάνω, ο χρήστης επιβαρύνεται με τα έξοδα αποστολής και τεχνικού ελέγχου. Σε περίπτωση που ο χρήστης επιθυμεί την αποκατάσταση της βλάβης, παρά το γεγονός ότι δεν καλύπτεται από

την εγγύηση, τα έξοδα επισκευής βαρύνουν τον χρήστη.

### **Λοιποί Όροι**

- Η Info Quest Technologies σε καμία περίπτωση δεν ευθύνεται προς τον πελάτη ή προς τρίτους για οποιεσδήποτε ζημιές, μεταξύ των οποίων και για διαφυγόντα κέρδη, αποθετικές ή άλλες τυχαίες ή έμμεσες ζημιές, που προκλήθηκαν εξ' αιτίας της χρήσεως, ή της αδυναμίας χρήσεως του εν λόγω προϊόντος.

- Η εγγύηση ισχύει με την επιφύλαξη των παραπάνω όρων των οποίων ο πελάτης έχει λάβει γνώση και αποδέχεται.

- Για κάθε διαφορά ήθελε προκύψει από το παρόν, αρμόδια είναι τα δικαστήρια της έδρας της εταιρείας και εφαρμόστεο το Ελληνικό Δίκαιο.

Κέντρα Επισκευών: Λεωφόρος Κηφισού 125-127, Άγιος Ιωάννης Ρέντης, Αθήνα (Είσοδος από Μπιχάκη 42)  
Γραμμή Τεχνικής Υποστήριξης: 211 999 1515

Το προϊόν και η συσκευασία φέρουν την παρακάτω ένδειξη.



Ανατρέξτε στη δήλωση συμμόρφωσης του προϊόντος που μπορείτε να βρείτε στα γραφεία της εταιρείας, Αργυρουπόλεως 2Α, 176 71, Καλλιθέα, Αθήνα, για τη σχετική ένδειξη CE ή στην ιστοσελίδα <http://www.xiaomi-greece.gr>

### **Απόρριψη της συσκευής**

Εάν πάνω στο προϊόν ή στη συσκευασία του προϊόντος υπάρχει το σύμβολο απόρριψης τότε δε θα πρέπει να πετάξετε το προϊόν μαζί με τα κοινά οικιακά απορρίμματα, αλλά να το παραδώσετε στο κατάλληλο σημείο περισυλλογής για την ανακύκλωση ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Η ανεξέλεγκτη απόρριψη



τέτοιων προϊόντων ενδέχεται να έχει βλαβερές συνέπειες για το περιβάλλον και την υγεία των ανθρώπων. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση του προϊόντος αυτού, μπορείτε να επικοινωνήσετε με το δήμο σας, την υπηρεσία αποκομιδής οικιακών απορριμμάτων ή το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.





Copyright Xiaomi Communications Co. Ltd.

Copyright για τα Ελληνικά Info Quest Technologies 2021.

Απαγορεύεται οποιαδήποτε αναπαραγωγή μέρους ή όλου του περιεχομένου χωρίς την έγγραφη έγκριση της εταιρείας Info Quest Technologies.

[www.xiaomi-greece.gr](http://www.xiaomi-greece.gr)



@XiaomiGreece

Διάθεση και Υποστήριξη

**Info Quest**  
TECHNOLOGIES

**Info Quest Technologies M.A.E.B.E.**

Αργυρουπόλεως 2Α, 176 71 Καλλιθέα, Αθήνα

Τηλ. 211 999 4000

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