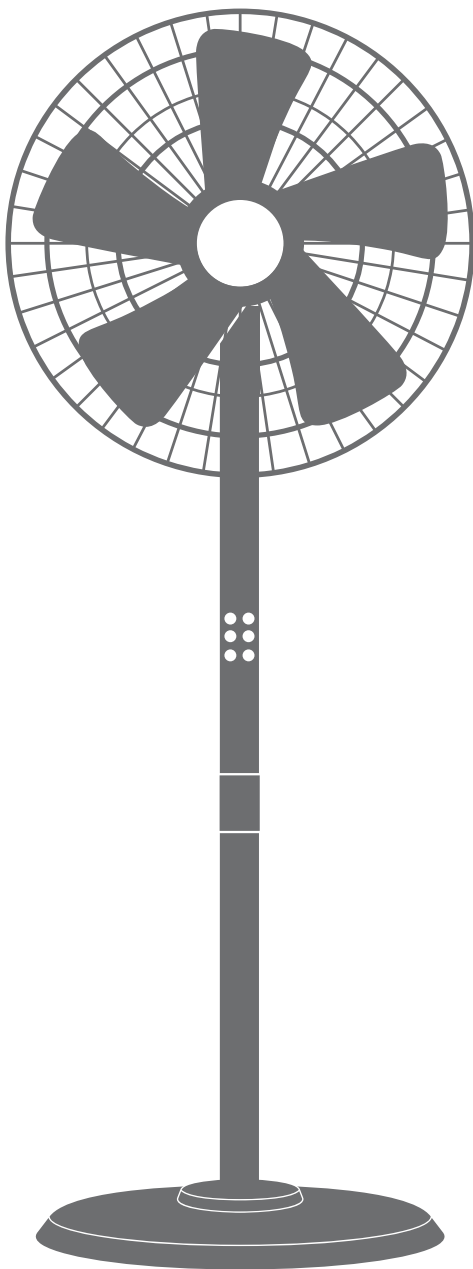




FLOOR FAN



- USER'S MANUAL
- ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ

MODEL:
FS40WLR



LANGUAGES

ENGLISH	4
ΕΛΛΗΝΙΚΑ.....	13

CAUTION

For safe operation please read and follow the below Instructions carefully.

WARNING

1. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified person in order to avoid a hazard.
2. To avoid the risk of electrical shock, do not immerse the unit, cord or plug in water or any other liquids.
3. This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
4. When the appliance is not operating, and, prior to cleaning, please unplug from the power socket.
5. When assembling the fan, make sure that the protective fan grill covers are properly installed.
6. After the fan assembly, do not remove the rotor blade guard.
7. Do not disassemble the rotor blade guard to clean the rotor blades.
8. Use a slightly damp cloth to clean the fan enclosure and rotor blade.
9. Do not allow any water or other liquid to enter the motor housing.
10.  Do not dispose this product as unsorted municipal waste. This appliance requires special treatment for disposal. It is prohibited to dispose of this appliance in domestic household waste. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources.

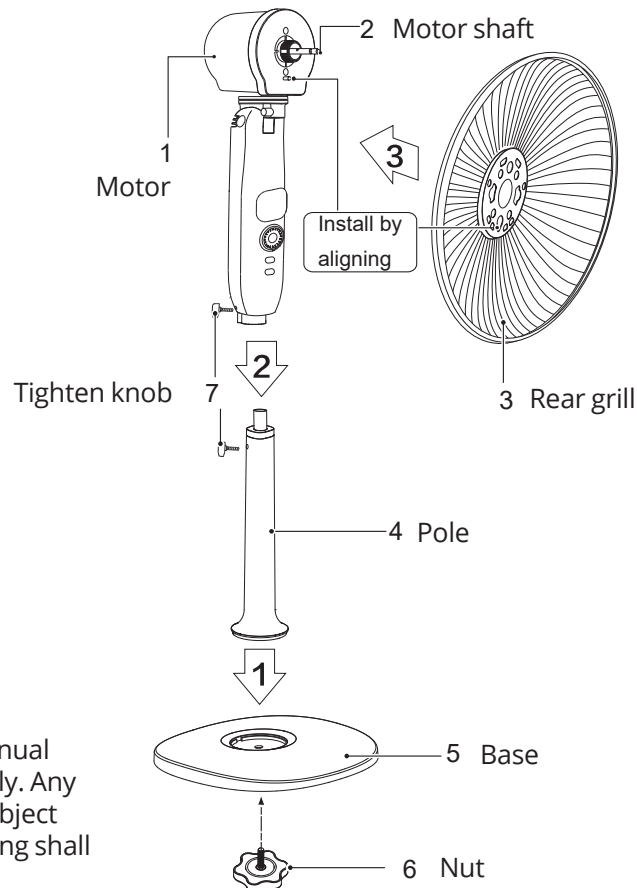
To return your used device, contact the retailer, it is possible they may dispose of it at a recycling facility.

RULES FOR SAFE OPERATION

1. While the fan is operating, no sharp objects, such as pencils, should be inserted through the protective grill. Be extra cautious when handling and be certain no fingers penetrate beyond the protective grill area, this should be strictly avoided at all times.
2. Be certain that the fan is disconnected when repositioning from one location to another.
3. Be certain that the fan is on a stable surface while operating, to avoid accidental tipping.
4. Be extra cautious when operating near a window as rain may cause electric shock.
5. This device is intended for domestic use only.

INSTALLATION INSTRUCTIONS

■ Name of components



Note: All the pictures in this manual are for explanation purpose only. Any discrepancy between the real object and the illustration in the drawing shall be subject to the real subject.

ASSEMBLY OF CHASSIS & COLUMN UNIT

- Unscrew the Bolt from the Extension Pole.
- Insert the extension pole into the chassis and tighten the Bolt.
- From the extension pole loosen the height adjustment ring and adjust the internal pole to the desired height.

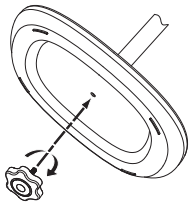
(Note: If you can't find the internal pole, check if it is housed inside the extension pole. You can pull it out from the extension pole.)

- To attach the motor housing section to the internal pole, loosen the thumb screw on the bottom of the motor housing section. Place the motor housing section on the internal pole and tighten the thumb screw in alignment with the groove on the internal pole.

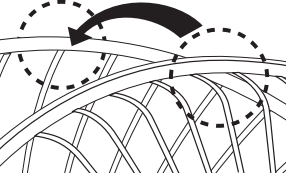
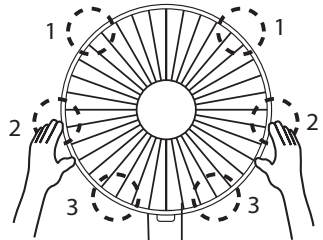
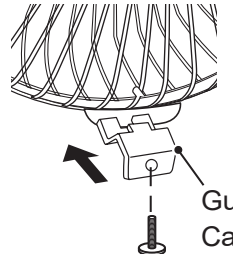
CAUTION: Height adjustment ring must be fully fastened before the assembly of the motor housing section to the internal pole.

INSTALLATION INSTRUCTIONS

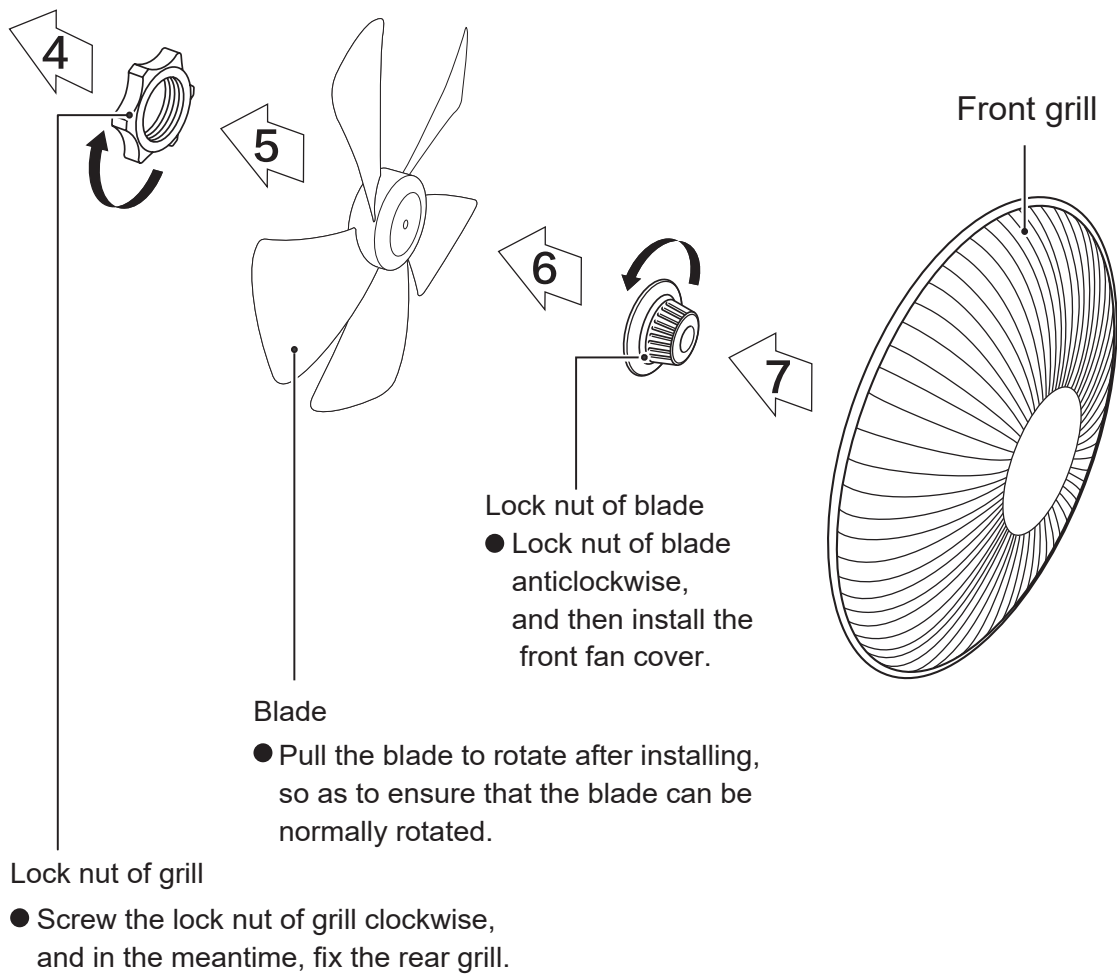
Base Installation

	<p>Align the column with the groove on the base and fix them together using butterfly screws.</p> <p>Considerate Hint: Remove parts from the component before performing installation.</p>
---	--

Front and Rear Guard Installation

	 1 2 3 3 2 1	 Guard Catch
Align Catch of the Front Guard with the illustrated position of the Rear Guard.	Press guards sequentially with both hands.	Self-Catch Installation.

OPERATION INSTRUCTIONS



OPERATION INSTRUCTIONS

I. Remote Controller (Fig.10)

1. “” On/Off

Pressing the “” key will turn on. The fan will start at normal mode. Press the “” key again to turn off the fan.

2. “” Fan Speed

While the fan is operating, by pressing the “” key will change the fan speed.

Available fan speed settings: 0 up to 12.

3. “” Timer

While the fan is operating, by pressing the “” key, you can set up the timer to turn off the fan. While the fan is turned off, by pressing the “” key, you can set up the timer to turn on the fan.

You can select from 0.5 to 12 hours by pressing the “” key again. The respective timer indication(s) on the display will light up.

You can add the light timer indications to read the selected/remaining time until the unit turns on/off.

To deactivate the Timer function and restore the continuous operation of the fan, press the “” key repeatedly until all timer indications are not light.

4. “” Swing

While the fan is operating, pressing the “” key will start the horizontal swing of the fan. Press the “” key again to turn off the horizontal swing function.

5. “” Mode

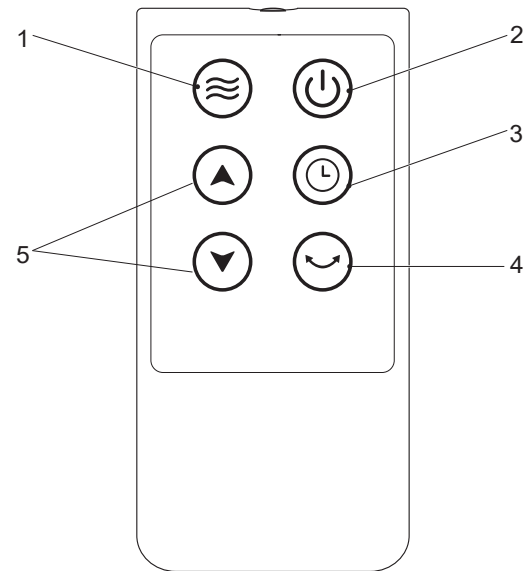
While the fan is operating, by pressing the “” key, you select between the different modes of operation (Normal-Natural-Sleep). The selected mode indication on the display will light up.

“” Natural

Under Natural mode, the fan will continuously increase and decrease the fan speed to provide a more natural wind feeling.

“” Sleep

Under Sleep mode, the fan will provide air for more comfortable sleep, while working more silently.



NO.	Description
1	“MODE” button
2	“ON/OFF” button
3	“TIMER” button
4	“SWING” button
5	“FAN SPEED” buttons

OPERATION INSTRUCTIONS

"🔇" Silent

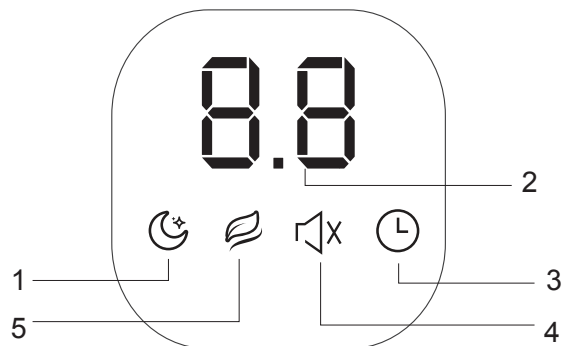
While the fan is operating, by selecting the "🔇", the fan will enter the Silent function.

While the unit operates under Silent function only the Silent indicator will be light on the display, and the keys Fan Speed and Mode will not be operational (the rest of the keys will still be operational).

To turn off the Silent function and return to the previous operation settings of the fan, select any other function.

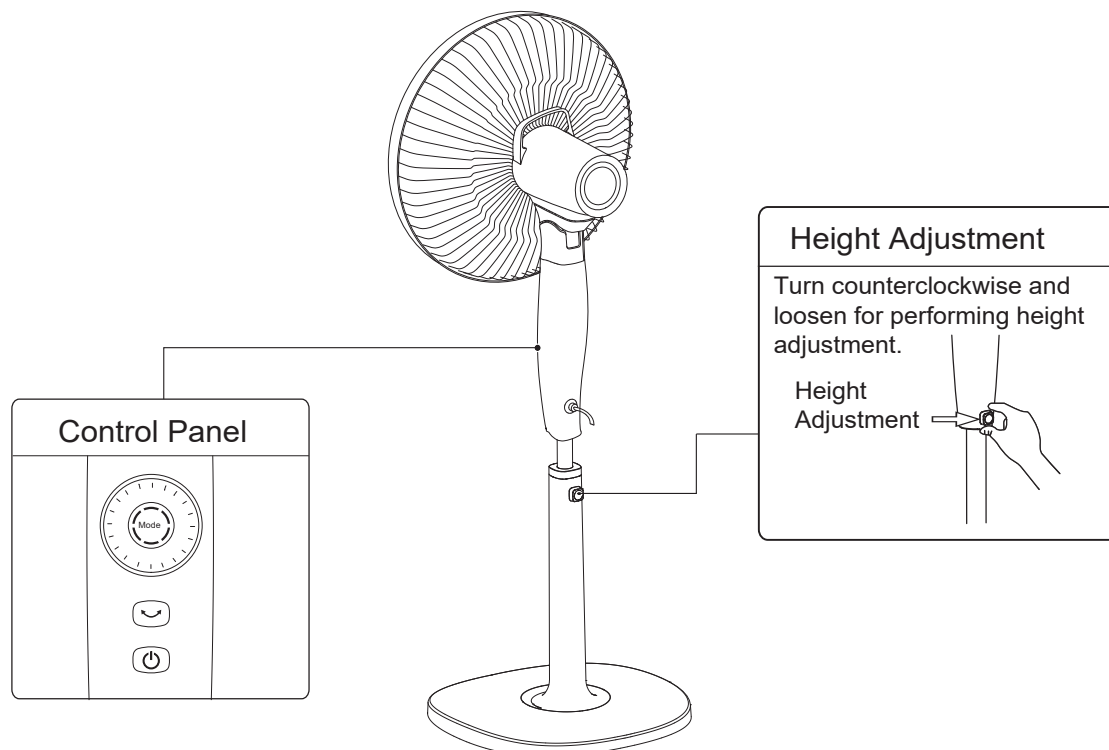
While the fan is operating, by turn the rotary knob, you can choose between the functions that are available.

Operating indications



NO.	Description
1	"Timer" icon
2	"Speed/Timer display"
3	"Timer" icon
4	"Silent" icon
5	"Natural" icon

INSTRUCTIONS FOR USE



OPERATION INSTRUCTIONS

Batteries

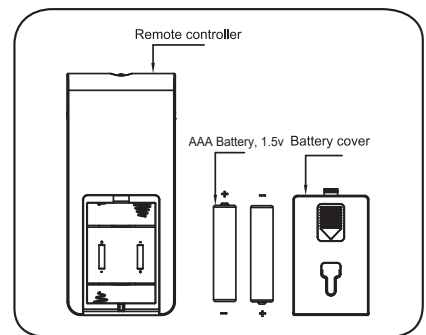
(not included in the packing)

Slide the battery compartment cover.

Insert the batteries, and make sure that the batteries are placed as shown.

Slide back the battery cover.

NOTES: Use manganese or alkaline batteries of type "AAA". Do not use rechargeable batteries.



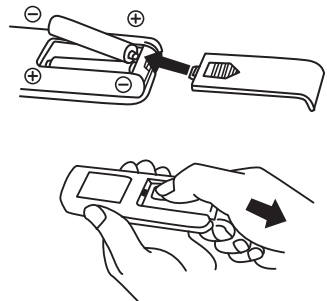
WARNING!

Do not dispose of batteries in fire, batteries may explode or leak.

Do not mix old and new batteries.

Do not mix alkaline, standard (carbon-zinc) or rechargeable (nickel-cadmium) batteries.

Always safely dispose of used batteries.



Remote Control Operation

To operate the fan with the remote controller, always point the remote controller at the display of the fan, then press the keys.

The remote controller will work at distances of up to roughly five meters and a maximum angle of $\pm 15^\circ$.

II. Control Panel

The keys of the control panel of the fan have the same operation as described in the Remote Controller section.

III. Tilt Adjustment

To adjust the tilt of the air flow upwards or downwards, push the motor housing lightly to the desired direction.

IV. Height Adjustment

To adjust the height of the fan, loosen the height adjustment ring, carefully raise or lower the top section of the fan and firmly retighten the height adjustment ring.

V. Overheat Protection

To protect from damage due to overheating for any unexpected reason, the fan is equipped with a thermal fuse that burns out and turns off the fan.

MAINTENANCE INSTRUCTION

This fan requires limited maintenance. Do not attempt to fix on your own. Always refer to qualified personnel if any service is required.

1. Prior to cleaning and assembling, the fan must be unplugged.
2. To ensure adequate air circulation to the fan's motor, vents at the rear of the fan motor should be free of dust at all times. Do not disassemble the fan in order to remove the dust.
3. The exterior parts of the device may be wiped with a soft and damp (with a mild detergent) cloth.
4. The use of any abrasive detergent or solvents, gasoline, or paint thinner for cleaning purposes should be avoided as this may result in damaging the surface of the fan.
5. Water or any other liquids in the motor housing or interior parts of the fan must be avoided at all times.

CLEANING

1. Prior to performing any cleaning the device must be unplugged.
2. All plastic parts of the device should be cleaned with a soft moist cloth and with mild soap. Thoroughly clean any soap excess with a dry cloth.

Description	Symbol	Value	Unit
Maximum fan flow rate	F	73,68	m3/min
Fan power input	P	26,50	W
Service value	SV	2,78	(m3/min)/W
Standby power consumption	PSB	0,34	W
Off power consumption	POFF	-	W
Fan sound power level	LWA	60,27	dB(A)
Maximum air velocity	C	3,25	meters/sec
Seasonal electricity consumption	Q	8,86	kWh/a
Measurement standard for service value	EN IEC 60879:2019		
Contact details for obtaining more information	Inventor A.G. A.E 24th National Road Athens – Lamia & 1 Thoukididou Str., Ag.Stefanos, 14565 Tel.: +30 211 300 3300, Fax: +30 211 300 3333 - 3333 MADE in P.R.C.		

All the pictures in the manual are for explanatory purposes only. The actual shape of the unit you purchased may be slightly different, but the operations and functions are the same.

The company may not be held responsible for any misprinted information. The design and the specifications of the product for reasons, such as product improvement, are subject to change without any prior notice.

Please consult with the manufacturer at +30 211 300 3300 or with the Sales agency for further details. Any future updates to the manual will be uploaded to the service website, and it is advised to always check for the latest version.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Για ασφαλή λειτουργία, ακολουθήστε προσεκτικά τις παρακάτω οδηγίες.

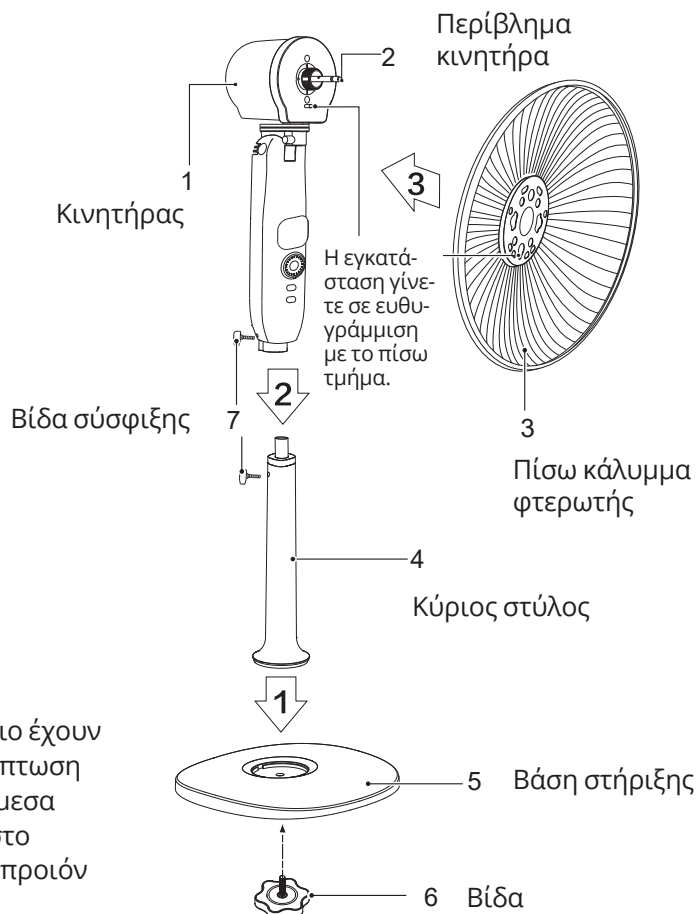
ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

1. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον αντιπρόσωπο σέρβις ή από εξειδικευμένο τεχνικό για να αποφύγετε τον κίνδυνο.
2. Για να αποφύγετε πιθανό κίνδυνο ηλεκτροπληξίας μην βυθίζετε τη μονάδα, το καλώδιο ή το βύσμα στο νερό ή σε άλλου είδους υγρά.
3. Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και πάνω και από άτομα με αναπηρία (ΑμεΑ) ή έλλειψη γνώσης και εμπειρίας, μόνο όταν έχουν επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με την χρήση της συσκευής με ασφάλεια και κατανοούν τους σχετικούς κινδύνους. Τα παιδιά δεν επιτρέπεται να παίζουν με την συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση της συσκευής δεν πρέπει να γίνεται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
4. Πριν από οποιαδήποτε εργασία καθαρισμού της συσκευής, αποσυνδέετε την συσκευή από την πρίζα.
5. Όταν συναρμολογείτε τον ανεμιστήρα, φροντίστε για την σωστή εγκατάσταση των προστατευτικών καλυμμάτων της φτερωτής.
6. Μετά την συναρμολόγηση του ανεμιστήρα, μην αφαιρείτε το προστατευτικό κάλυμμα της φτερωτής.
7. Μην αφαιρείτε το προστατευτικό κάλυμμα της φτερωτής για τον καθαρισμό της φτερωτής.
8. Χρησιμοποιήστε ένα ελαφρά νωπό πανί για τον καθαρισμό της φτερωτής και του καλύμματος του κινητήρα.
9. Μην αφήνετε νερό ή άλλου είδους υγρά να εισέλθουν στον κινητήρα.
10.  Οδηγίες Απόρριψης του προϊόντος
— Αυτή η ένδειξη ορίζει ότι το προϊόν αυτό δεν πρέπει να απορρίπτεται όπως τα αστικά απορρίμματα εντός της Ευρωπαϊκής Ζώνης. Αυτή η συσκευή απαιτεί ειδική επεξεργασία για τη διάθεση. Προκειμένου να αποφευχθεί πιθανή μόλυνση του περιβάλλοντος ή του ανθρώπινου οργανισμού από την ανεξέλεγκτη διάθεση των αποβλήτων, ανακυκλώστε με υπευθυνότητα ώστε να ενισχύσετε την βιώσιμη επαναχρησιμοποίηση των υλικών πόρων. Για να επιστρέψετε τη χρησιμοποιημένη συσκευή σας, επικοινωνήστε με τον κατάστημα από όπου αγοράσατε το προϊόν, ώστε να αναλάβει αυτό την ανακύκλωσή του.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΑΣΦΑΛΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

1. Μην τοποθετείτε τα δάχτυλά σας ή άλλα αιχμηρά αντικείμενα εντός των προστατευτικών καλυμμάτων και ενώ ο ανεμιστήρας βρίσκεται σε λειτουργία. Βεβαιωθείτε ότι η χρήση του γίνεται πάντα με προσοχή και ότι κάποιο δάχτυλο ή αντικείμενο δεν θα διαπεράσει τα προστατευτικά καλύμματα.
2. Βεβαιωθείτε ότι ο ανεμιστήρας έχει αποσυνδεθεί από την πρίζα προτού τον μετατοπίσετε από τη μια θέση στην άλλη.
3. Βεβαιωθείτε ότι ο ανεμιστήρας είναι τοποθετημένος & λειτουργεί σε σταθερό έδαφος, προκειμένου να αποφύγετε πιθανή ανατροπή του.
4. Μην λειτουργείτε τον ανεμιστήρα κοντά σε παράθυρο, καθώς η βροχή μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.
5. Προορίζεται μόνο για οικιακή χρήση.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ



Σημείωση:

Οι εικόνες στο παρόν εγχειρίδιο έχουν επεξηγηματικό σκοπό. Σε περίπτωση που εντοπίσετε διαφορές ανάμεσα στο εικονιζόμενο προϊόν και στο πραγματικό, αναφερθείτε στο προϊόν που αγοράσατε.

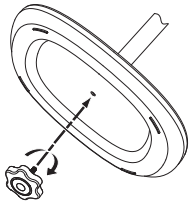
ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ ΒΑΣΗΣ ΚΑΙ ΣΤΥΛΟΥ

- Ξεβιδώστε την βίδα από τον κύριο στύλο.
- Εισαγάγετε τον κύριο στύλο στην βάση στήριξης. Τοποθετήστε και συσφίξτε την βίδα.
- Ξεσφίξτε το δαχτυλίδι ρύθμισης ύψους στον κύριο στύλο. Τοποθετήστε και ρυθμίστε στο επιθυμητό ύψος τον εσωτερικό στύλο.
(Σημείωση: Εάν δεν βρίσκετε τον εσωτερικό στύλο ελέγξτε εάν είναι τοποθετημένο στον κύριο στύλο εσωτερικό και αφαιρέστε τον.)
- Ξεσφίξτε την βίδα σύσφιξης που βρίσκεται στην πίσω πλευρά του κύριου στύλου. Τοποθετήστε το περίβλημα του κινητήρα στον κύριο στύλο, ευθυγραμμίστε την αυλάκωση του εσωτερικού στύλου και σφίξτε καλά την βίδα σύσφιξης.

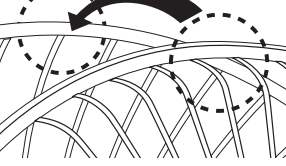
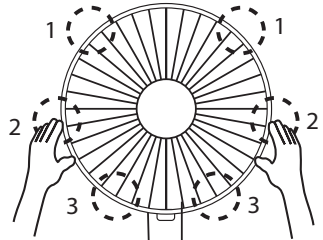
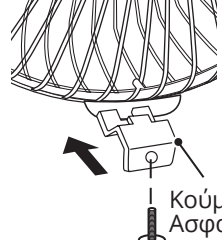
ΠΡΟΣΟΧΗ: Το δαχτυλίδι ρύθμισης ύψους θα πρέπει να έχει συσφιχθεί καλά πριν την τοποθέτηση του κελύφους του κινητήρα στον εσωτερικό στύλο.

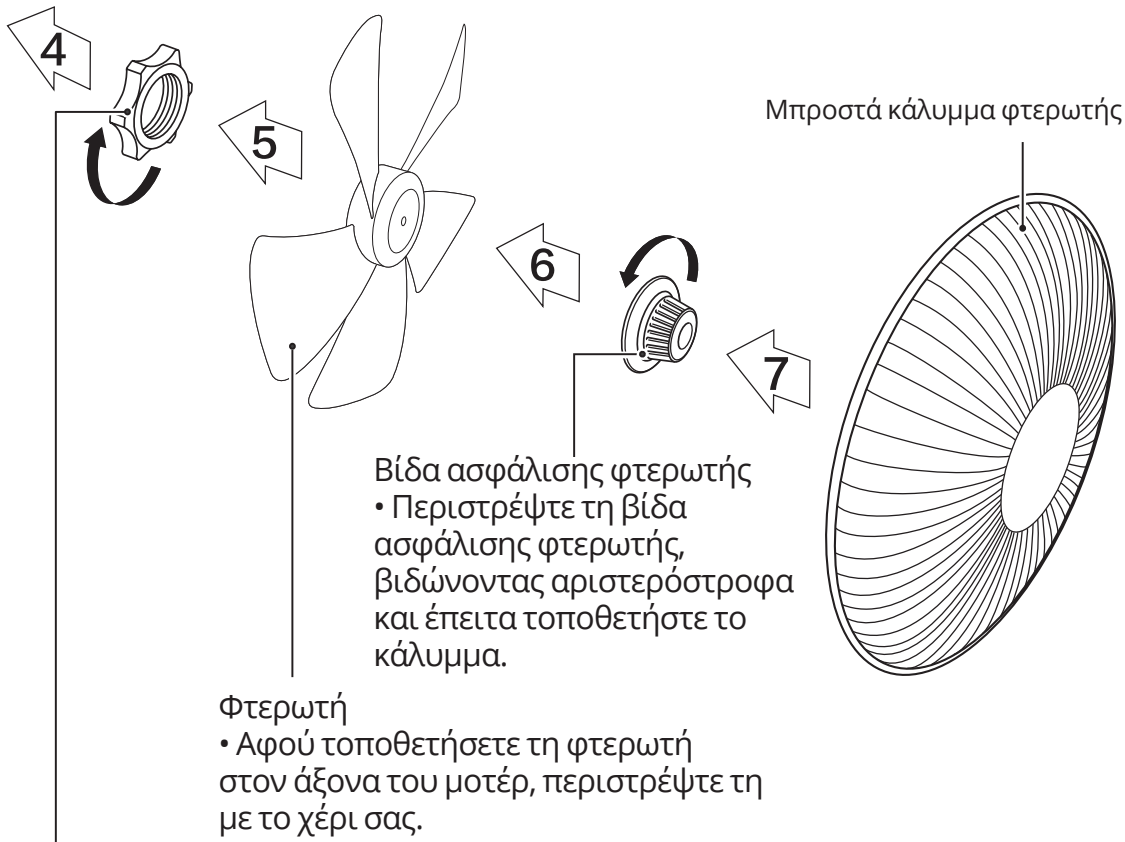
ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ

Οδηγίες Συναρμολόγησης βάσης και στύλου

	<p>Ξεβιδώστε τη βίδα από τον κύριο στύλο. Τοποθετήστε τον κύριο στύλο στη βάση και στερεώστε τα μαζί χρησιμοποιώντας τη βίδα.</p> <p>Σημείωση: Αφαιρέστε τα εξαρτήματα από το στοιχείο πριν προχωρήσετε στην εγκατάσταση.</p>
---	--

Οδηγίες Συναρμολόγησης καλύμματος και φτερωτής

		
Ευθυγραμμίστε το κούμπωμα του μπροστινού καλύμματος της φτερωτής με τη θέση που απεικονίζεται στο πίσω κάλυμμα φτερωτής.	Πιέστε στα εικονιζόμενα σημεία διαδοχικά	Αφού έχετε κλείσει το κάλυμμα της φτερωτής, τοποθετήστε την ασφάλεια συγκράτησης.



Πλαστικό παξιμάδι

- Αφού τοποθετήσετε το πίσω κάλυμμα φτερωτής στο μοτέρ, βιδώστε δεξιόστροφα το πλαστικό παξιμάδι.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

I. Ασύρματο χειριστήριο (Σχ.10)

1. "⊕" Πλήκτρο On-Off

Πιέστε το πλήκτρο "⊕" για την ενεργοποίηση της μονάδας.
Πιέστε το "⊕" πλήκτρο ξανά για απενεργοποίηση της μονάδας.

2. "▲▼" Πλήκτρο Ταχύτητας Ανεμιστήρα

Κατά την λειτουργία του ανεμιστήρα, πιέστε το πλήκτρο "▲▼" για να επιλέξετε την ταχύτητα του ανεμιστήρα.
Διαθέσιμες ταχύτητες ανεμιστήρα: 0 έως και 12.

3. "⊖" Πλήκτρο Χρονοδιακόπτη

Κατά την λειτουργία του ανεμιστήρα, πιέζοντας το πλήκτρο "⊖" μπορείτε να ρυθμίσετε τον χρονοδιακόπτη για την απενεργοποίηση του ανεμιστήρα. Όταν ο ανεμιστήρας είναι απενεργοποιημένος, πιέζοντας το πλήκτρο "⊖" μπορείτε να ρυθμίσετε τον χρονοδιακόπτη για την απενεργοποίηση του ανεμιστήρα.

Μπορείτε να επιλέξετε ρύθμιση από 0.5 έως και 12 ώρες πιέζοντας το πλήκτρο "⊖" επανειλημμένα (κάθε φορά αυξάνεται η ρύθμιση κατά 0.5 ώρες).

Οι αντίστοιχες ενδείξεις της οθόνης θα φωτίσουν.
Προσθέτοντας τις φωτεινές ενδείξεις του χρονοδιακόπτη μπορείτε να δείτε τον επιλεγμένο/υπολειπόμενο χρόνο μέχρι η μονάδα να ενεργοποιηθεί/απενεργοποιηθεί.

Για την απενεργοποίηση της ρύθμισης χρονοδιακόπτη και επιστροφή σε συνεχόμενη λειτουργία του ανεμιστήρα, πιέστε το πλήκτρο "⊖" επανειλημμένα έως ότου όλες οι φωτεινές ενδείξεις χρονοδιακόπτη είναι σβηστές.

4. "⟳" Πλήκτρο Αυτόματης Περιστροφής

Κατά την λειτουργία του ανεμιστήρα, πιέζοντας το πλήκτρο "⟳" ενεργοποιείται η αυτόματη οριζόντια περιστροφή του ανεμιστήρα. Για την απενεργοποίηση της αυτόματης περιστροφής, πιέστε ξανά το πλήκτρο "⟳".

5. "≡" Πλήκτρο Λειτουργίας

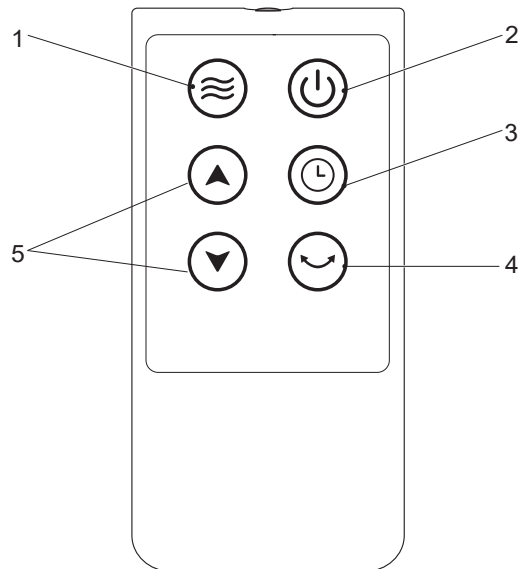
Κατά την λειτουργία του ανεμιστήρα, πιέζοντας το πλήκτρο "≡" μπορείτε να επιλέξετε ανάμεσα στις διαφορετικές λειτουργίες του ανεμιστήρα (κανονική, φυσική, ύπνου). Η αντίστοιχη ένδειξη της οθόνης θα φωτίσει.

"⟲" Φυσική

Κατά την διάρκεια της φυσικής λειτουργίας η ταχύτητα του ανεμιστήρα συνεχόμενα θα αυξομειώνεται, προσδίδοντας πιο φυσική αίσθηση αέρα.

"⟳" Ύπνου

Κατά την διάρκεια της λειτουργίας ύπνου ο ανεμιστήρας θα προσδίδει αέρα για πιο άνετες συνθήκες ύπνου, λειτουργώντας πιο αθόρυβα.



ΝΟ.	Περιγραφή
1	Πλήκτρο Επιλογής Λειτουργίας
2	Πλήκτρο On/Off
3	Πλήκτρο Ρύθμισης Χρόνου
4	Πλήκτρο Αυτόματης Περιστροφής
5	Πλήκτρα Επιλογής Ταχύτητας

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

"Φ" Πλήκτρο Αθόρυβης Λειτουργίας

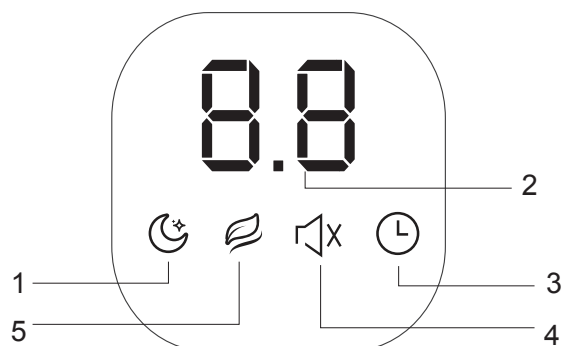
Κατά την λειτουργία του ανεμιστήρα, επιλέγοντας το "Φ" ενεργοποιείται η αθόρυβη λειτουργία. Κατά την χρήση σε αθόρυβη λειτουργία, στην οθόνη παραμένει φωτεινή μόνο η αντίστοιχη ένδειξη, και τα πλήκτρα Ταχύτητας Ανεμιστήρα και Λειτουργίας δεν λειτουργούν (τα υπόλοιπα πλήκτρα συνεχίζουν να λειτουργούν).

Για την απενεργοποίηση της ρύθμισης αθόρυβης λειτουργίας και επιστροφή στις προηγούμενες επιλεγμένες ρυθμίσεις, επιλέξτε κάποιο άλλο πρόγραμμα.

Περιστρεφόμενος Διακόπτης

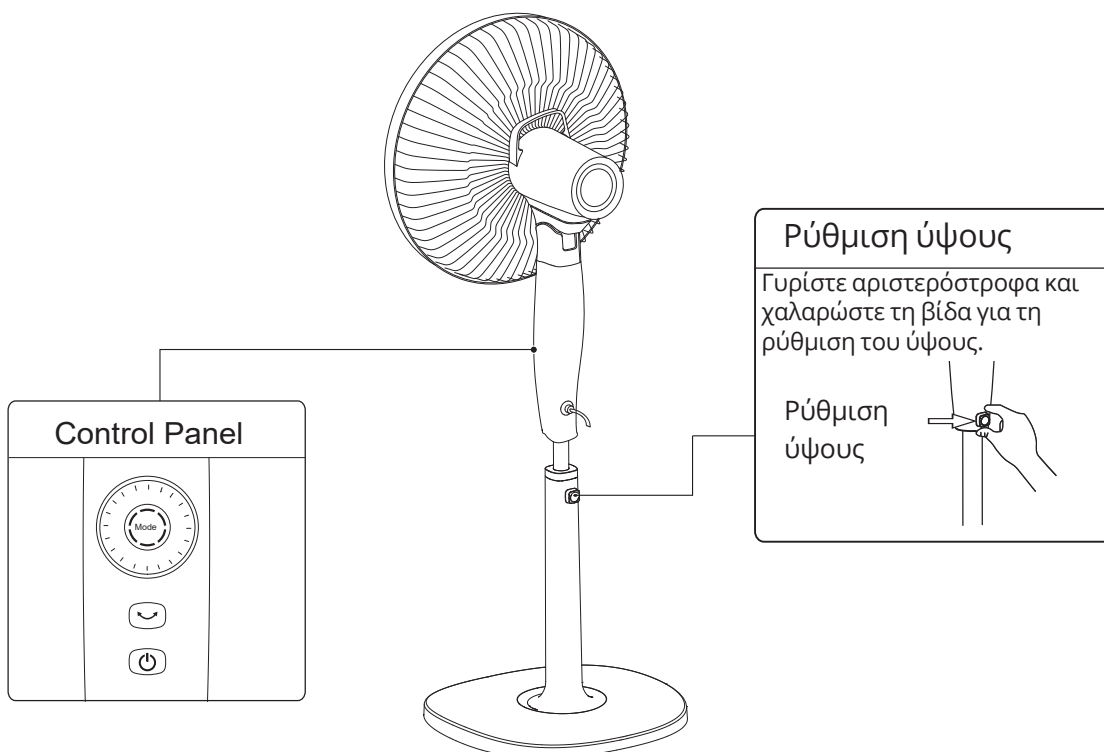
Κατά τη λειτουργία του ανεμιστήρα, περιστρέφοντας τον διακόπτη, μπορείτε να επιλέξετε ανάμεσα στις διαθέσιμες λειτουργίες.

Ένδειξεις λειτουργίας



NO.	Περιγραφή
1	'Ένδειξη λειτουργίας "ύπνου"
2	'Ένδειξη Ταχύτητας / Χρόνου
3	'Ένδειξη λειτουργίας Χρόνου
4	'Ένδειξη "αθόρυβης" λειτουργίας
5	'Ένδειξη "φυσικής" λειτουργίας

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ



ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Μπαταρίες

(δεν συμπεριλαμβάνονται στην συσκευασία)

Αφαιρέστε το κάλυμμα των μπαταριών.

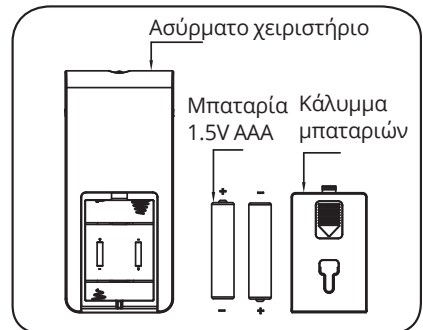
Τοποθετήστε τις μπαταρίες και βεβαιωθείτε ότι έχουν τοποθετηθεί όπως φαίνεται στην εικόνα.

Επανατοποθετήστε το κάλυμμα των μπαταριών.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Χρησιμοποιείστε μπαταρίες μαγγανίου ή αλκαλικές τύπου "AAA".

Μην χρησιμοποιείστε επαναφορτιζόμενες μπαταρίες.



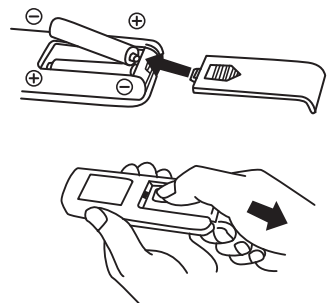
ΠΡΟΣΟΧΗ!

Μην πετάτε τις μπαταρίες στη φωτιά, οι μπαταρίες ενδέχεται να εκραγούν ή να διαρρεύσουν.

Μην αναμιγνύετε παλιές και νέες μπαταρίες.

Μην αναμιγνύετε αλκαλικές, κανονικές (άνθρακα-ψευδαργύρου) ή επαναφορτιζόμενες (νικελίου-καδμίου) μπαταρίες.

Φροντίζετε πάντα για την ασφαλή απόρριψη των χρησιμοποιημένων μπαταριών.



Χρήση ασύρματου χειριστηρίου

Για να λειτουργήσετε τον ανεμιστήρα με το ασύρματο χειριστήριο, στρέψετε πάντα το ασύρματο χειριστήριο προς την οθόνη του ανεμιστήρα και έπειτα πιέστε το πλήκτρο.

Το ασύρματο χειριστήριο μπορεί να λειτουργήσει σε απόσταση μέχρι 5 μέτρα και μέγιστη γωνία ±15°.

II. Control Panel

Τα πλήκτρα του control panel του ανεμιστήρα έχουν την ίδια λειτουργία όπως περιγράφεται στο τμήμα του ασύρματου χειριστηρίου.

III. Ρύθμιση κλίσης

Για να ρυθμίσετε την κλίση προς τα πάνω ή κάτω, σπρώξτε το περίβλημα του κινητήρα προς την επιθυμητή κατεύθυνση.

IV. Ρύθμιση ύψους

Για να ρυθμίσετε το ύψος του ανεμιστήρα, ξεσφίξτε το δαχτυλίδι ρύθμισης ύψους, χαμηλώστε ή υψώστε προσεκτικά το επάνω τμήμα του ανεμιστήρα και συσφίξτε καλά το δαχτυλίδι ρύθμισης ύψους.

V. Προστασία υπερθέρμανσης

Για την προστασία από πρόκληση ζημιάς λόγω υπερθέρμανσης από μη αναμενόμενο λόγο, ο ανεμιστήρας είναι εφοδιασμένος με θερμική ασφάλεια που καίγεται και απενεργοποιεί τον ανεμιστήρα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

Ο ανεμιστήρας απαιτεί περιορισμένη συντήρηση. Μην επιχειρήσετε να τον επιδιορθώσετε μόνοι σας. Πάντα να απευθύνεστε σε εξειδικευμένο τεχνικό εάν απαιτείται κάποια υπηρεσία.

1. Φροντίστε να αποσυνδέσετε τον ανεμιστήρα από το ρεύμα προτού προχωρήσετε σε καθαρισμό και συναρμολόγηση του ανεμιστήρα.
2. Για να εξασφαλίσετε επαρκή ανακυκλωφορία του αέρα, φροντίστε οι αεραγωγοί του ανεμιστήρα να είναι απαλλαγμένοι από σκόνη. Μην αποσυναρμολογείτε τον ανεμιστήρα για να απομακρύνετε την σκόνη.
3. Τα εξωτερικά μέρη της συσκευής μπορούν να καθαριστούν με ένα μαλακό υγρό πανί, εμποτισμένο με ήπιο απορρυπαντικό.
4. Αποφύγετε τη χρήση λειαντικών απορρυπαντικών, βενζίνης ή διαλυτικών. Υπάρχει κίνδυνος να προκληθεί φθορά της επιφάνειας του ανεμιστήρα.
5. Μην ρίχνετε νερό ή άλλου είδους υγρά στο περίβλημα του κινητήρα ή στα εσωτερικά μέρη της συσκευής.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

1. Πριν από κάθε καθαρισμό, φροντίστε να αποσυνδέετε την συσκευή.
2. Όλα τα πλαστικά μέρη της συσκευής πρέπει να καθαρίζονται με ένα μαλακό υγρό πανί, εμποτισμένο με ήπιο απορρυπαντικό. Απομακρύνετε κάθε περίσσεια σαπουνιού με ένα στεγνό πανί.

Περιγραφή	Σύμβολο	Τιμή	Μονάδα
Μέγιστη ροή αέρα ανεμιστήρα	F	73.68	m ³ /min
Κατανάλωση ισχύος ανεμιστήρα	P	26.5	W
Τιμή απόδοσης	S_v	2.78	(m ³ /min)/W
Κατανάλωση ισχύος σε αναμονή	P_sb	0.34	W
Κατανάλωση ισχύος σε απενεργοποίηση	P_OFF	-	W
Στάθμη ηχητικής ισχύος ανεμιστήρα	L_WA	60.27	dB(A)
Μέγιστη ταχύτητα αέρα	C	3.25	μέτρα/δευτ.
Εποχική κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	Q	8.86	kWh/έτος
Πρότυπο μέτρησης για την τιμή απόδοσης	EN IEC 60879:2019		
Στοιχεία επικοινωνίας για περισσότερες πληροφορίες:	Inventor A.G. A.E. 24o χλμ. Ε.Ο. Αθηνών - Λαμίας & 1 Θουκιδίδου, Αγ. Στέφανος, 14565 Τηλ.: +30 211 300 3300, Fax: +30 211 300 3333 - 3333 MADE in P.R.C."		

Όλες οι εικόνες στο παρόν εγχειρίδιο εξυπηρετούν επεξηγηματικούς σκοπούς.
Το προϊόν που προμηθευτήκατε μπορεί να εμφανίζει ορισμένες διαφορές ως προς το σχήμα,
ωστόσο οι λειτουργίες και τα χαρακτηριστικά παραμένουν ίδια.
Η εταιρεία δεν φέρει ευθύνη για τυχόν τυπογραφικά λάθη. Ο σχεδιασμός και οι προδιαγραφές
του προϊόντος μπορεί να τροποποιηθούν χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση με σκοπό τη
βελτίωση των προϊόντων.
Για λεπτομέρειες, απευθυνθείτε στον κατασκευαστή στο 211 300 3300 ή στον αντιπρόσωπο.
Τυχόν ενημερώσεις του εγχειρίδιου θα αναρτηθούν στην ιστοσελίδα του κατασκευαστή,
παρακαλούμε να ελέγχετε για την πιο πρόσφατη έκδοση.



Σαρώστε εδώ για να κατεβάσετε την τελευταία έκδοση του εγχειριδίου.
www.inventoraircondition.gr/media-library

Υποβολή Εγγύησης

Ακολουθήστε τα παρακάτω σύντομα βήματα για να ενεργοποιήσετε την εγγύησή σας:

ΒΗΜΑ 1

Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας μέσω του παρακάτω συνδέσμου:

<https://www.inventoraircondition.gr/egiisi-inventor>

ή σκανάροντας τον ακόλουθο κωδικό QR:



ΒΗΜΑ 2

Συμπληρώστε όλα τα απαραίτητα πεδία όπως ζητούνται στα "Στοιχεία ιδιοκτήτη" και "Στοιχεία μηχανήματος":

Για να ενεργοποιήσετε την εγγύηση, παρακαλούμε συμπληρώστε τα παρακάτω πεδία.	
Στοιχεία ιδιοκτήτη	Στοιχεία μηχανήματος
Όνομα*	Τύπος*
Διεύθυνση*	Σειριακός αριθμός μηχανήματος*

ΒΗΜΑ 3

Πατήστε το κουμπί ΑΠΟΣΤΟΛΗ, στο κάτω μέρος της φόρμας υποβολής:

Διεύθυνση email*	
Να ενημερωθώ στο newsletter της Inventor	
<input type="button" value="ΑΠΟΣΤΟΛΗ"/>	
Ληστικής αποδέχεστε τους όρους και τις προϋποθέσεις.	
<input checked="" type="checkbox"/> Μολις ολοκληρωθεί η υποβολή της εγγύησης θα λάβετε την επιβεβαίωση κατοχύρωσης στο email σας	

ΒΗΜΑ 4

Θα λάβετε σχετικό mail επιβεβαίωσης στη διεύθυνση email που έχετε δηλώσει. Παρακαλούμε ελέγξτε και τον φάκελο με τα Ανεπιθύμητα εισερχόμενα.

ΒΗΜΑ 5

Έχετε υποβάλει επιτυχώς την εγγύηση του προϊόντος Inventor!

NOTES



FLOOR FAN



1.0.022025

Manufacturer: **INVENTOR A.G. S.A.**

24th km National Road Athens - Lamia & 2 Thoukididou Str., Ag.Stefanos, 14565

Tel.: +30 211 300 3300, Fax: +30 211 300 3333 - www.inventor.ac

