



estia
HOME ART



**ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΣΤΑΝΤ ΕΠΙΔΑΠΕΔΙΟΣ ΑΕΡΟΠULSE 40cm 50w ΜΕ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ
ΒΑΣΗ ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ | FLOOR STAND FAN AEROPULSE 40cm 50w WITH
HEAVY DUTY ROUND BASE | 06-21504 & 06-21511**

Οδηγίες Χρήσης | Instructions Manual
Ελληνικά (GR) | English (EN)

Αγαπητέ Καταναλωτή,

Σας ευχαριστούμε για την αγορά της συσκευής Estia.

Στο παρόν εγχειρίδιο θα βρείτε αναλυτικές οδηγίες χρήσης του προϊόντος.

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να επισκεφτείτε την ηλεκτρονική διεύθυνση www.estiahomeart.gr.

Ευχόμαστε να απολαύσετε τη νέα σας συσκευή!

Dear Customer,

Thank you for purchasing an Estia appliance.

In the manual you will find product instructions.

For further information you please visit www.estiahomeart.gr

We hope you will enjoy your new appliance!

ΕΛΛΗΝΙΚΑ (GR)

ΠΡΟΣΟΧΗ

Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης πριν θέσετε τη συσκευή σε λειτουργία και φυλάξτε τις οδηγίες συμπεριλαμβανομένης της εγγύησης, της απόδειξης, και εάν είναι δυνατόν το κουτί με όποια συσκευασία. Εάν παραχωρήσετε τη συσκευή σε άλλα άτομα, μεταφέρετε τους το εγχειρίδιο αυτό.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Όταν χρησιμοποιείτε πλεκτρική συσκευή, θα πρέπει να τηρούνται βασικές προφυλάξεις για τη μείωση του κινδύνου πυρκαγιάς και προσωπικού τραυματισμού.

01. Η εσφαλμένη λειτουργία και η ακατάλληλη χρήση μπορεί να βλάψουν τη συσκευή και να τραυματίσουν τον χρήστη.

02. Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο για την προβλεπόμενη χρήση. Δεν φέρουμε καμία ευθύνη για οποιαδήποτε πιθανή ζημιά που προκαλείται από λανθασμένη χρήση ή ακατάλληλο χειρισμό.

03. Πριν συνδέσετε τη συσκευή στην πηγή ρεύματος, ελέγχετε ότι το ρεύμα και η ισχύς ταιριάζουν με αυτά που αναγράφονται στην ετικέτα χαρακτηριστικών.

04. Μην συνδέετε το καλώδιο στην πρίζα μέχρι να συναρμολογηθεί πλήρως ο ανεμιστήρας.

05. Απενεργοποιήστε τη συσκευή πριν την αποσυνδέσετε από το ρεύμα.

06. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ το καλώδιο για να μεταφέρετε τη συσκευή. Χρησιμοποιήστε λαβές για τη μεταφορά της συσκευής.

07. Μην βάζετε τη συσκευή ή το φίς σε νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό. Ωστόσο, εάν η συσκευή πέσει κατά λάθος στο νερό, βεβαιωθείτε ότι τα χέρια σας είναι στεγνά και αποσυνδέστε τη συσκευή αμέσως από την πρίζα. Απορρίψτε τη συσκευή όταν είναι ασφαλής.

08. Μην επιχειρήσετε ποτέ να ανοίξετε το μοτέρ μόνοι σας.

09. Μην τοποθετείτε κανένα είδος αντικειμένου στο εσωτερικό του μοτέρ.

10. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή με βρεγμένα χέρια, σε υγρό δάπεδο ή όταν η ίδια η συσκευή είναι βρεγμένη.

11. Μην αγγίζετε το φίς με βρεγμένα ή υγρά χέρια.

12. Ελέγχετε τακτικά το καλώδιο και το φίς για πιθανή ζημιά.

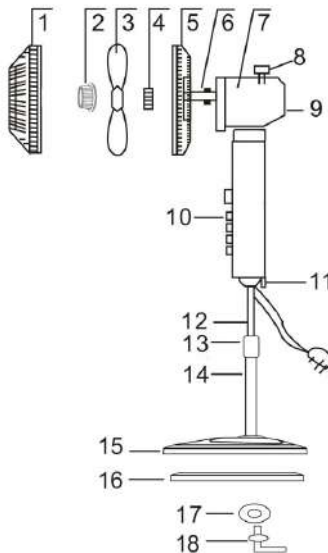
13. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν πέσει ή έχει υποστεί άλλη ζημιά ή εάν το καλώδιο ή το φίς έχουν υποστεί ζημιά. Εάν το καλώδιο ή το φίς έχουν υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθούν από τον κατασκευαστή ή από εξειδικευμένο άτομο για την αποφυγή κινδύνου.

- 14.** Μην επιχειρήσετε ποτέ να επισκευάσετε τη συσκευή μόνοι σας. Αυτό μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.
- 15.** Μην αφήνετε το καλώδιο να κρέμεται πάνω από αιχμηρές άκρες και κρατήστε το μακριά από ζεστά αντικείμενα και φλόγες. Βγάλτε το φις από την πρίζα μόνο κρατώντας το φις.
- 16.** Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει κίνδυνος να τραβηγχτεί κατά λάθος το καλώδιο ή το καλώδιο προέκτασης ή να σκοντάψει κάποιος όταν χρησιμοποιείται.
- 17.** Εάν χρησιμοποιείται καλώδιο επέκτασης, πρέπει να είναι κατάλληλο για την κατανάλωση ρεύματος της συσκευής, διαφορετικά μπορεί να προκληθεί υπερθέρμανση του καλωδίου επέκτασης ή/και του φις.
- 18.** Αυτή η συσκευή δεν είναι κατάλληλη για εμπορική χρήση ούτε για χρήση στην ουπαίθρο.
- 19.** Μην αφήνετε ποτέ τη συσκευή χωρίς επίβλεψη ενώ χρησιμοποιείται.
- 20.** Τα παιδιά δεν μπορούν να αναγνωρίσουν τους κινδύνους που ενέχει η εσφαλμένη χρήση πλεκτρικών συσκευών. Επομένως, μην επιτρέπετε ποτέ στα παιδιά να χρησιμοποιούν οικιακές συσκευές χωρίς επίβλεψη.
- 21.** Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άνω και άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εάν τους έχει δοθεί επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοητό για τους σχετικούς κινδύνους. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν πρέπει να γίνονται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- 22.** Η συσκευή προορίζεται μόνο για οικιακή και εσωτερική χρήση. Μην χρησιμοποιείτε αυτόν τον ανεμιστήρα στο άμεσο περιβάλλον του μπάνιου, του ντους ή της πισίνας. Μην βρίσκετε ποτέ τον ανεμιστήρα σε σημείο που μπορεί να πέσει μέσα στην μπανιέρα ή σε άλλο δοχείο νερού.
- 23.** Πάντα να βγάζετε το φις από την πρίζα όταν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται και κάθε φορά πριν την καθαρίσετε.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Η ονομαστική τάση εξακολουθεί να υπάρχει στη συσκευή όσο η συσκευή είναι συνδεδεμένη στην πρίζα.

ΜΕΡΗ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ

01. Μπροστινό πλέγμα
02. Παξιμάδι λεπίδας
03. Λεπίδα ανεμιστήρα
04. Προστατευτικό παξιμάδι στήριξης
05. Πίσω πλέγμα
06. Άξονας περιστροφής
07. Περίβλημα μοτέρ
08. Κουμπί περιστροφής
09. Έλεγχος κλίσης
10. Σώμα ανεμιστήρα
11. Βίδα σώματος ανεμιστήρα
12. Ρυθμιζόμενος στύλος
13. Κάλυμμα για ρυθμιζόμενο στύλο
14. Κύριος σωλήνας
15. Βάση
16. Κάλυμμα βάσης
17. Καπάκι βίδας βάσης
18. Βίδα βάσης



ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

- 01.** Εγκατάσταση του κύριου σωλήνα και της βάσης: εισάγετε το σωλήνα στην οπή στη βάση και, στη συνέχεια, στερεώστε τις βίδες στη βάση.
- 02.** Εγκατάσταση του ανεμιστήρα: τοποθετήστε τον ανεμιστήρα στον ρυθμιζόμενο πόλο και στερεώστε τον ανεμιστήρα.
- 03.** Τοποθέτηση του πίσω πλέγματος: τοποθετήστε το πίσω πλέγμα στο περίβλημα του μοτέρ και στερεώστε το με το προστατευτικό παξιμάδι.
- 04.** Τοποθέτηση της λεπίδας: σπρώξτε τον άξονα του μοτέρ και στερεώστε καλά τη λεπίδα με το παξιμάδι της λεπίδας.
- 05.** Τοποθέτηση του μπροστινού πλέγματος: Κρεμάστε το μπροστινό πλέγμα στο πίσω πλέγμα με το στερέωμα θέσης που παρέχεται στο χείλος του πλέγματος και στη συνέχεια στερεώστε τα μαζί με τα κλιπ που παρέχονται.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

- 01.** Πατήστε τα κουμπιά στο σώμα του ανεμιστήρα για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τον ανεμιστήρα και να αλλάξετε την ταχύτητα: 0-στοπ; 1-χαμηλή ταχύτητα; 2-μέτρια ταχύτητα; 3-υψηλή ταχύτητα.
- 02.** Περιστροφή : Πιέστε το κουμπί περιστροφής για να περιστραφεί. Τραβήξτε το κουμπί περιστροφής για να σταματήσει.
- 03.** Έλεγχος κλίσης : Για να ελέγχετε την κλίση, πιέστε το περίβλημα του μοτέρ του ανεμιστήρα πάνω και κάτω στην επιθυμητή γωνία.

ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Για να φροντίσετε με ασφάλεια τον ανεμιστήρα σας, θυμηθείτε να ακολουθήσετε τις παρακάτω οδηγίες:

- 01.** Βγάζετε πάντα το φις από την πρίζα και αφήνετε τον ανεμιστήρα να σταματήσει τελείως πριν καθαρίσετε τον ανεμιστήρα.
- 02.** Μην αφήνετε νερό να στάζει ή να εισαχωρεί στο περίβλημα του ανεμιστήρα.
- 03.** Χρησιμοποιείτε πάντα ένα μαλακό υγρό πανί για να καθαρίσετε το σώμα και πλεκτρική σκούπα για να καθαρίσετε τη σκόνη από τις λεπίδες.
- 04.** Μη χρησιμοποιείτε κανένα από τα ακόλουθα μέσα ως καθαριστικό: βενζίνη, διαλυτικά ή βενζόλιο.
- 05.** Σε περίπτωση δυσλειτουργίας ή αμφιβολίας, μην προσπαθήσετε να επισκευάσετε μόνοι σας τον ανεμιστήρα, μπορεί να προκληθεί κίνδυνος πυρκαγιάς ή πλεκτροπληξίας.
- 06.** Καθαρίστε το προστατευτικό του ανεμιστήρα, το περίβλημα και τη βάση με ένα μαλακό υγρό πανί.
- 07.** Μην επιχειρήσετε να αφαιρέσετε τα πτερύγια του ανεμιστήρα. Παρακαλούμε να είστε προσεκτικοί γύρω από την περιοχή του περιβλήματος του μοτέρ.
- 08.** Μην αφήνετε το μοτέρ ή άλλα πλεκτρικά εξαρτήματα να εκτεθούν σε νερό.
- 09.** Όταν αποθηκεύετε τον ανεμιστήρα σας εκτός εποχής, είναι σημαντικό να τον διατηρείτε σε ασφαλή ξηρό μέρος. Είναι σημαντικό να προστατεύετε την κεφαλή του ανεμιστήρα από οποιαδήποτε σκόνη.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μοντέλο.: 06-21504 & 06-21511

Voltage.: 220-240V ~ 50Hz

Ισχύς.: 50Watts

Σύμφωνα με την οδηγία για τα απόβλητα πλεκτρικού και πλεκτρονικού εξοπλισμού (οδηγία της Ευρωπαϊκής κοινότητας 2012/19 / ΕΕ), τα απόβλητα πλεκτρικού και πλεκτρονικού εξοπλισμού θα πρέπει να συλλέγονται και να υφίστανται επεξεργασία ξεχωριστά. Εάν σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή στο μέλλον χρειάζεται να ξεφορτωθείτε το προϊόν παρακαλείται να ΜΗΝ το πετάξετε μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Σύμφωνα με το ισχύον UNE EN – 60335, συνίσταται ότι εάν το εύκαμπτο σύρμα είναι κατεστραμμένο, μπορεί να αντικατασταθεί μόνο από εξειδικευμένο τεχνικό, διότι χρειάζεται ειδικά εργαλεία για την αντικατάσταση του.



ATTENTION

Read the operating instructions carefully before putting the appliance into operation and keep the instructions including the warranty, the receipt and, if possible, the box with the internal packing. If you give this appliance to other people, please also pass on the operating instructions.

IMPORTANT SAFEGUARDS

When using electrical appliance, basic precautions should be followed to reduce the risk of fire and personal injury.

01. Incorrect operation and improper use can damage the appliance and cause injury to the user.

02. The appliance may be used only for its intended purpose. No responsibility can be taken for any possible damage caused through incorrect use or improper handling.

03. Before connecting the appliance to the power source, check that the current and power match those given on the rating label.

04. Do not plug the cord into the wall outlet until fan has been completely assembled.

05. Switch the appliance off before disconnecting from the mains.

06. Never use the cord to carry the appliance. Use handles to carry the appliance

07. Do not put the appliance or the plug in water or any other liquid. However should the appliance accidentally fall into water, make sure your hands are dry & unplug the appliance immediately. Discard the appliance once safe.

08. Never attempt to open the housing yourself.

09. Do not place any kind of object into the inside of the housing.

10. Do not use the appliance with wet hands, on a damp floor or when the appliance itself is wet.

11. Do not touch the plug with wet or damp hands.

12. Check the cord and the plug regularly for any possible damage.

13. Do not use the appliance if it is dropped or otherwise damaged or if the cord or plug are damaged. If the cord or plug is damaged, it must be replaced by the manufacturer or a qualified person in order to avoid a hazard.

14. Never attempt to repair the appliance yourself. This could cause an electric shock.

15. Do not allow the cord to hang over sharp edges and keep it well away from hot objects and naked flames. Remove the plug from the socket only by holding the plug.

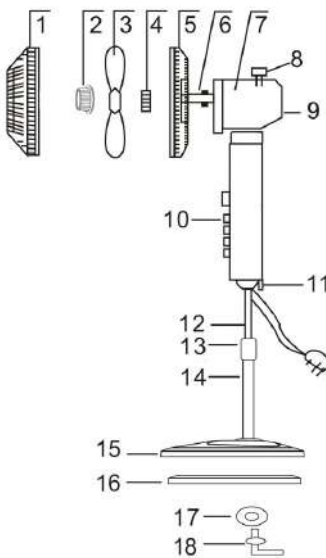
16. Make sure that there is no danger that the cord or extension cord can inadvertently be pulled or cause anyone to trip when in use.

- 17.** If an extension cord is used it must be suited to the power consumption of the appliance, otherwise overheating of the extension cord and /or plug may occur.
- 18.** This appliance is not suitable for commercial use nor for use in the open air.
- 19.** Never leave the appliance unattended while it is in use.
- 20.** Children cannot recognize the dangers involved in the incorrect use of electrical appliances. Therefore never allow children to use household appliances without supervision.
- 21.** 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 for 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.
- 22.** The appliance is for household and indoor use only. Don't use this fan in the immediate surroundings of a bath, a shower or a swimming pool. Never locate the fan where it may fall into the bathtub or other water container.
- 23.** Always remove the plug from the socket when the appliance is not use and each time before it is cleaned.

WARNING: Nominal voltage is still present in the appliance as long as the appliance is connected to the mains socket.

FAN PARTS

01. Front guard
02. Blade nut
03. Fan blade
04. Guard mounting nut
05. Rear guard
06. Rotation axis
07. Motor housing
08. Oscillating knob
09. Tilt control
10. Fan body
11. Fan body screw
12. Adjustable pole
13. Cover for adjustable pole
14. Master tube
15. Base
16. Base cover
17. Base screw cup
18. Base screw



ASSEMBLY

- 01.** Installation of the master tube and the base: insert the tube into the hole on the base, then fasten the screws on the base.
- 02.** Installation of the fan: set the fan in the adjustable pole and fasten the fan.
- 03.** Installation of the rear guard: put the rear guard on the motor housing and fasten it with the guard nut.
- 04.** Installation of the blade: push along the motor shaft and fasten firmly the blade with blade nut.
- 05.** Installation of the front guard: Hang the front guard to the rear guard with the position fixer provided at the rim of guard and then fix together with clips provided.

OPERATION

- 01.** Press the buttons on the fan body to turn on or off the fan and to switch the speed: 0-stop; 1-low speed; 2-medium speed; 3-high speed.
- 02.** Oscillation : Push the oscillation knob to oscillate. Pull the oscillation knob to stop
- 03.** Tilt control : To control the tilting, push the fan guard up and down to the desired angle.

CARE AND CLEANING

To safely take care of your fan, please remember to follow these instructions below:

- 01.** Always remove the plug from the socket-outlet, and allow the fan to stop completely before cleaning the fan.
- 02.** Do not allow water to drip on, or enter into the fan housing.
- 03.** Always use a soft wet cloth to clean the body, and vacuum cleaner to clean the dust from the blades.
- 04.** Do not use any of the following agents as a cleaner: Gasoline, Thinners, or Benzene.
- 05.** In case of malfunction or doubt, do not try to repair the fan yourself, it may result in a fire hazard or electric shock.
- 06.** Clean the fan guard, housing and base with a soft damp cloth.
- 07.** Do not attempt to remove the fan blades. Please use caution around the motor housing area.
- 08.** Do not allow the motor, or other electrical components to be exposed to water.
- 09.** When storing your fan in the off-season, it is important to keep it in a safe dry location. It is important to protect the fan head from any dust.

TECHNICAL SPECIFICATIONS:

Model.: 06-21504 & 06-21511

Voltage and frequency.: 220-240V ~ 50Hz

Power.: 50Watts

According to Waste of Electrical and Electronic Equipment (WEEE) directive, WEEE should be separately collected and treated. If at any time in future you need to dispose of this product please do NOT dispose of this product with household waste. Please send this product to WEEE collecting points where available. In order to fulfill ruling UNE EN-60335, we indicate that if the flexible wire is damaged, it can only be substituted by a technical service recognized by authorised organization, as per special tooling is required.



ESTIA HOME ART A.E.

Εισαγωγή και Εμπορία Οικιακών Ειδών

Αναγεννήσεως, Θέση Ντρασσαριά, Ασπρόπυργος, 19300

Τηλ: 216 900 1064 | E-mail: info@estiahomeart.gr

www.estiahomeart.gr



ISO 9001:2015
BUREAU VERITAS
Certification



intertek
True Quality Assured