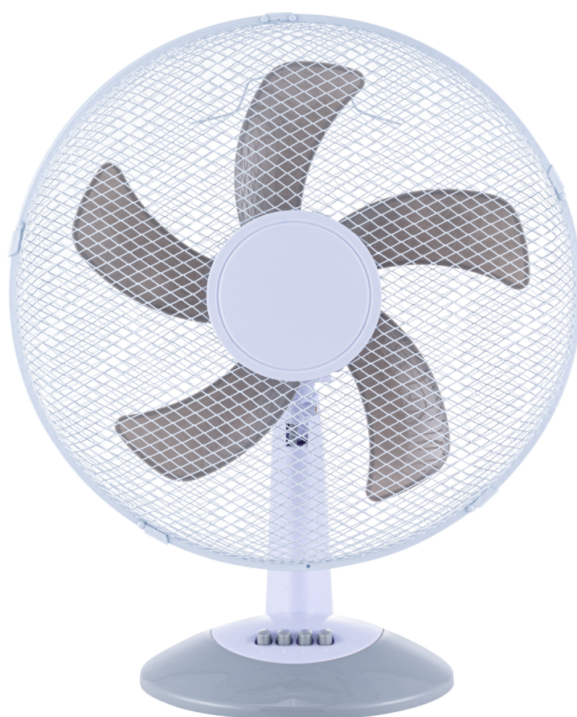




INSTRUCTION MANUAL & SAFETY ADVICE ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ & ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ



Technical Specifications – Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Electricity Supply Τάση Δικτύου	Frequency Συχνότητα
220-240 V	50 Hz

Eco Design & Eco Label Specifications

CODE	Maximum Fan Flow	Fan Power Input (P)	Standby Power Consumption	Fan Sound Level (LWA)	Maximum Air Velocity (c)
FT-40B6W	645 CFM	50 W	0 W	65 dB(A)	4.5 m/sec

Please read these instructions before using the fan!
Διαβάστε τις οδηγίες χρήσης πριν χρησιμοποιήσετε την συσκευή!

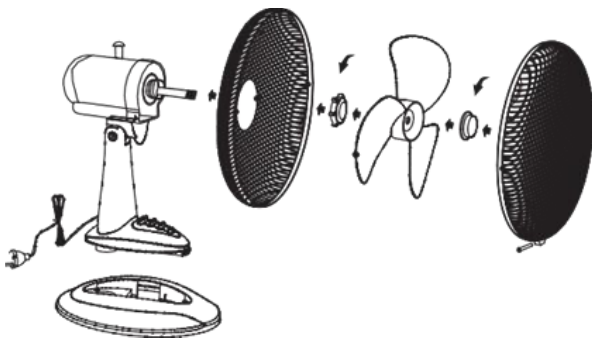
THANK YOU

We thank you for buying this Desk Fan and we assure you that with proper use and care your fan will give you many years of reliable service.

SAFETY ADVICE FOR ELECTRICAL APPLIANCES

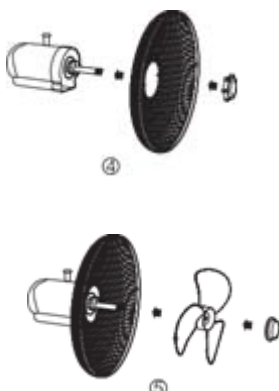
1. This fan is designed for domestic and office use with 220-240 Volt/50 Hz electricity.
2. Do not use the fan if the appliance, the electric cable or the plug is damaged.
3. Do not use the fan in moist places or near pools, wash basins, toilets or bathrooms.
4. Do not touch the mesh protection or the fan motor when it is in use.
5. Do not insert your finger or objects such as pencils through openings in the fan guard.
6. Do not use the fan on uneven surfaces or outdoors or near cookers, ovens or hotplates.
7. When the fan is in use, make sure it is away from curtains or other light materials.
8. Do not use the fan with a timer or other device that switches the fan on and off.
9. Do not cover the fan with anything when it is use.
10. If you smell something burning, switch off the fan immediately and call a trained electrician to check the electrical wiring, socket, plug and the fan.
11. This appliance may be used by children aged 8 years old and above, and by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, provided they are supervised adequately or have been given instructions about the safe use of the appliance and understand all the dangers involved.
12. Do not allow children to play with the fan or touch it when the fan is working.
13. Cleaning and maintenance should not be performed by children without supervision.

PARTS IDENTIFICATION

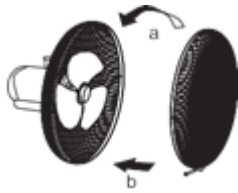


1	Motor
2	Rear Guard
3	Guard Nut
4	Blade
5	Spinner
6	Front Guard

HOW TO ASSEMBLE



1. Mounting the rear guard
 - (a) Turn the spinner clockwise and turn rear guard nut counterclockwise and remove.
 - (b) Set the rear guard in the proper position. Allow the 3 tabs on the front motor cover to fit into 3 guide holes.
 - (c) Turn the nut clockwise and firmly tighten.
2. Mounting the blade



Attach the blade so that the shaft pin is fully seated into the groove, in the rear hub of the fan blade.

Firmly tighten the spinner by turning it counterclockwise. If spinner is not tightened properly, abnormal sounds or even damage to the blade may occur.

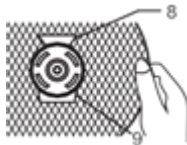
3. Mounting the front guard

Hold the front guard so that the Trademark "figure" is level and the two projections on the front guard are centered over the rear guard. Now push all the safety clips firmly into place. Then use the screw which accompany with package to fix front guard and rear guard.

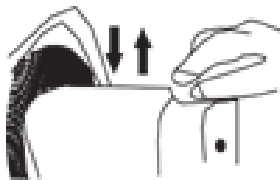


WARNING

1. Do not plug the AC cord into the wall outlet until fan has been completely assembled.
2. Use power source of the fan according to electric nameplate under the base.
3. Never operate the fan with a cracked or damaged fan blade.
4. To Reduce The Risk Of Fire Or Electric Shock, Do Not Use This Fan With Any Solid- State Speed Control Device.



OPERATION



Switch control

To turn on the fan, simply push any of the speed control pushbuttons (1-2-3).

To turn it off, push the "0" button.

Oscillation

Push down the oscillation knob and the fan will oscillate.

Pull up and the fan will not oscillate.

Tilting adjustment

The airflow can be adjusted upward or downward by simply moving the guard up or down.



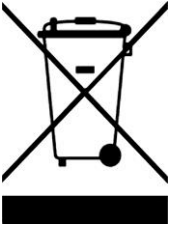
CLEANING AND MAINTENANCE

1. Pull out the plug from the socket and clean with a wet cloth and neutral detergent.
2. Never clean the fan with the flammable liquids such as petrol, diesel or thinner.
3. When the fan is not in use, place plastic bag over the fan and store in a dry place.

GUARANTEE

This appliance is guaranteed for 2 years from the date of purchase. If you are not satisfied with the appliance, please contact the shop where you bought the fan and enclose a copy of the purchase invoice or other document proving the date of purchase.

WASTE DISPOSAL



In compliance with EU WEEE Directives, when the appliance has reached the end of its useful life, it must NOT be disposed of in the normal household waste. The appliance must be placed in special collection bins for recycling of electrical waste. Contact any electrical shop in your town or the offices for information about these collection bins.

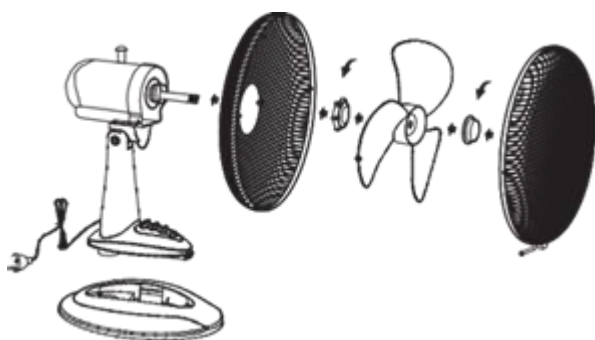
ΣΑΣ ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ

Σας ευχαριστούμε που επιλέξατε τον ανεμιστήρα και σας βεβαιώνουμε ότι με κανονική χρήση, ο ανεμιστήρας σας θα σας αποδώσει ικανοποιητικά για πολλά χρόνια.

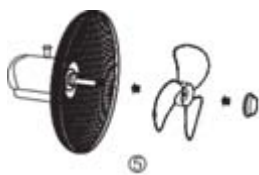
ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ

1. Η συσκευή είναι για οικιακή χρήση και για τάση ρεύματος 220-240 βολτ, 50 HZ μονό.
2. Μην χρησιμοποιείτε την συσκευή αν το καλώδιο ή ο ρευματολήπτης είναι φθαρμένα.
3. Μην χρησιμοποιείτε την συσκευή σε χώρο με υγρασία ή κοντά σε πισίνα, νεροχύτη, νιπτήρα, ή μπανιέρα.
4. Μην αγγίζετε την σχάρα προστασίας ή την συσκευή όταν είναι σε λειτουργία.
5. Μην τοποθετείτε το δάκτυλο σας ή αντικείμενα όπως μολύβια μέσα από τα ανοίγματα της σχάρας προστασίας.
6. Μην χρησιμοποιείτε την συσκευή σε ανώμαλες επιφάνειες ή κοντά σε ηλεκτρικές εστίες, φούρνους ή εστίες υγραερίου.
7. Όταν η συσκευή είναι σε λειτουργία, σιγουρευτείτε ότι είναι μακριά από κουρτίνες ή άλλα ελαφριά αντικείμενα.
8. Μην χρησιμοποιήσετε χρονοδιακόπτη ή άλλη συσκευή που ανάβει και σβήνει.
9. Μην καλύπτετε την συσκευή με οτιδήποτε όταν είναι σε λειτουργία.
10. Εάν μυρίσετε κάτι καμένο, αμέσως σβήστε την συσκευή και καλέστε ηλεκτρολόγο για να ελέγξει την ηλεκτρική εγκατάσταση, τον ρευματολήπτη και την συσκευή.
11. Η συσκευή αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά άνω των 8 ετών και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητήριες ή διανοητικές ικανότητες ή χωρίς εμπειρία και γνώση της συσκευής, μονό εάν επιτηρούνται δεόντως ή καθοδηγούνται για την ασφαλή χρήση της συσκευής και εάν οι πιθανοί κίνδυνοι έχουν αντιμετωπιστεί.
12. Μην επιτρέπετε σε παιδιά να παίξουν με την συσκευή ή να αγγίζουν την συσκευή.
13. Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν πρέπει να γίνονται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ



1	Κινητήρας
2	Πίσω προστατευτικό
3	Προστατευτική βίδα
4	Λεπίδα
5	Στροβιλιστής
6	Μπροστινό προστατευτικό



1. Τοποθέτηση του πίσω προστατευτικού

(α) γυρίστε το στροβιλιστή δεξιόστροφα και γυρίστε το μπροστινό προστατευτικό αριστερόστροφα και αφαιρέστε.

(β) τοποθετήστε το πίσω προστατευτικό στη σωστή θέση. Πρέπει να ταιριάζει το μπροστινό κάλυμμα του κινητήρα στις 3 κενές τρύπες που υπάρχουν.

(γ) γυρίστε τη βίδα δεξιόστροφα και σφίξτε ανάλογα.



2. Τοποθέτηση της λεπίδας

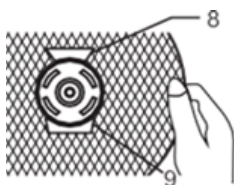
Τοποθετήστε τη λεπίδα ώστε ο άξονας να βρίσκεται στη σωστή θέση ανάμεσα τους.

Σφίξτε ανάλογα το στροβιλιστή γυρίζοντας τον αριστερόστροφα. Αν δεν είναι αρκετά σφιχτός θα ακουστεί μη φυσιολογικός θόρυβος.



3. Τοποθέτηση του μπροστινού προστατευτικού

Κρατήστε το προστατευτικό σε θέση που να φαίνεται το όνομα της συσκευής στη μέση και τοποθετήστε. Πιέστε τα κλιπ ασφαλείας. Μετά χρησιμοποιείτε τις βίδες που υπάρχουν για να ενώσετε τα δύο προστατευτικά.



ΠΡΟΣΟΧΗ

1. Μην συνδέσετε τη πρίζα αν δεν έχετε συναρμολογήσει τον ανεμιστήρα.
2. Χρησιμοποιήστε παροχή ηλεκτρισμού ικανοποιητική για τη συσκευή.
3. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή αν είναι σπασμένη ή έχει κατεστραμμένη λεπίδα.
4. Για να μειώσετε τον κίνδυνο φωτιάς ή ηλεκτροσόκ μην χρησιμοποιήσετε με οποιαδήποτε συσκευή ρύθμισης ταχύτητας.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ



Έλεγχος διακόπτη

1. Για να ξεκινήσετε τον ανεμιστήρα, απλά πιέστε το κουμπί σε όποια ταχύτητα επιθυμείτε(1-2-3).

2. Για να διακόψετε τη λειτουργία του, πιέστε το κουμπί με την ένδειξη '0'.

Περιστροφή

1. Πιέστε προς τα κάτω τη λαβή ταλάντωσης.

2. Πιέστε προς τα πάνω και ο ανεμιστήρας θα σταματήσει να περιστρέφεται.



Προσαρμογή κλίσης

Η ροή του αέρα προσαρμόζεται είτε προς τα πάνω είτε προς τα κάτω με τη μετακίνηση του κεφαλιού κάτω ή πάνω.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ & ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

1. Βγάζετε την συσκευή από την πρίζα και καθαρίστε με ύφασμα και καθαριστικό υγρό.
2. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ εύφλεκτα υγρά όπως βενζίνη, πετρέλαιο, θίνερ ή οινόπνευμα.
3. Όταν η συσκευή δεν χρησιμοποιείτε, φυλάγετε την σε ξηρό χώρο.

ΕΓΓΥΗΣΗ

Η συσκευή έχει δυο χρόνια εγγύηση από την ημερομηνία αγοράς. Εάν έχει πρόβλημα η συσκευή σας, επικοινωνήστε με το κατάστημα αγοράς και παρουσιάστε την απόδειξη αγοράς για να επιδιορθωθεί. Για να ισχύει η εγγύηση πρέπει να παρουσιάσετε την απόδειξη αγοράς.

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ



Είναι υποχρεωτική η συλλογή και επεξεργασία των παλαιών ηλεκτρικών συσκευών σε ειδικά σημεία συλλογής και απαγορεύεται να τις πετάτε στα καλάθια σκυβάλων. Επικοινωνήστε με οποιοδήποτε κατάστημα ηλεκτρικών συσκευών ή την εταιρεία Weee Electrocyclosis Cyprus Ltd και ζητήστε περισσότερες πληροφορίες για τα σημεία συλλογής. Παρακαλούμε όπως βοηθήσετε σε αυτή την προσπάθεια για μείωση του όγκου των αποβλήτων και την ανακύκλωση μετάλλων και άλλων υλικών.