

SummerCool

03.FT-SF1609 STAND FAN 16 in

03.FT-SF1609 ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΔΑΠΕΔΟΥ 16 in

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

Maximum Fan Flow (F)	Fan Power Input (P)	Standby Power Consumption	Seasonal Elec Consumption	Fan Sound Level (LWA)	Maximum Air Velocity (c)
48.7 m ³ /min	46.7 W	0 W	14.9 kWh/a	55 dB(A)	2.8 m/sec

Please read these instructions before using the fan!

Διαβάστε τις οδηγίες χρήσης πριν χρησιμοποιήσετε την συσκευή!

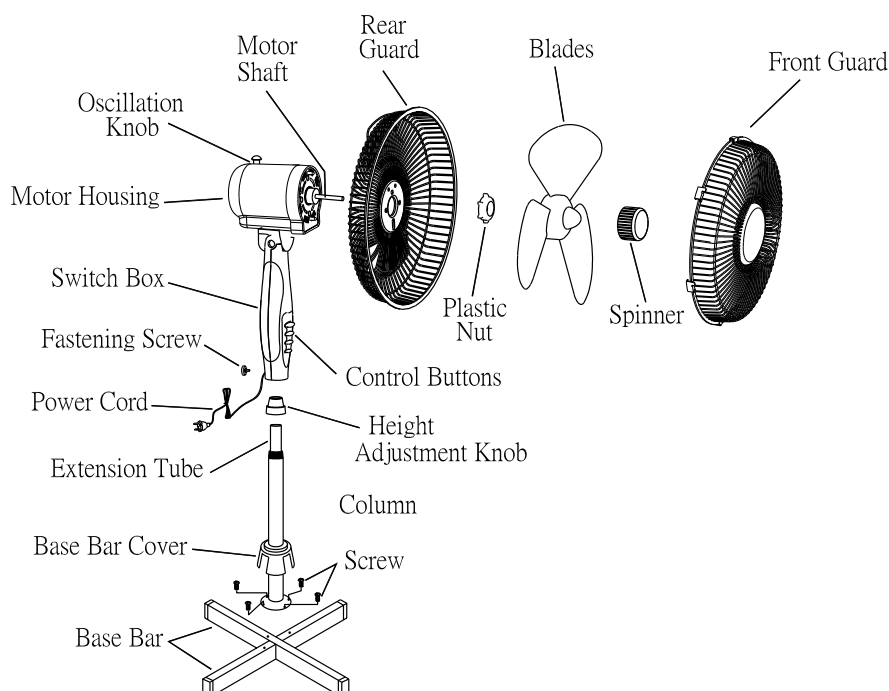
THANK YOU

We thank you for buying this Stand 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



ASSEMBLY

BEFORE STARTING ASSEMBLY MAKE SURE THE FAN IS NOT PLUGGED INTO THE WALL SOCKET

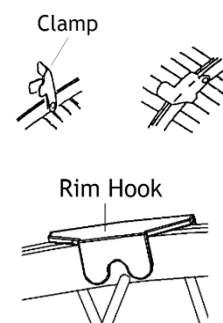
Assembling the Base and Pole

1. Attach the Extension Tube to the cross base.
2. Align the Extension Tube to the base, and tighten with the four screws and nut. Align the four holes in the bottom of the Base Bar with the four holes in the Base and then insert the screws into the aligned holes and tighten them.
3. Attach the Base Bar Cover:
4. Replace the Height Adjuster but do not tighten.
5. Fully extend the Extension Pole and secure it by tightening the Height Adjuster. If the Extension Pole is not visible, look inside the Base Pole and pull it completely up.
6. Attach the Switch Box to the Extension Pole:
Remove the Screw and the Nut from the bottom of the Switch Box. Place the Switch Box onto the Extension Pole and slide the Nut between the Extension Pole and the Switch Box and align it with the hole in the Switch Box. Tighten the Screw into the hole and the Nut.

Assembling the Guard and Blades

1. Remove the Spinner from the Motor Shaft by turning it in the direction of the arrow marked LOOSEN.
2. Remove the Plastic Nut from the Motor Housing by turning it in the direction of the arrow marked LOOSEN.
3. Place the two holes in the center of the Rear Guard over the two pegs protruding from the Motor Housing.
4. Screw the Plastic Nut back onto the Motor Housing by turning it in the direction of the arrow marked TIGHTEN.
5. Slide the Fan Blades onto the Motor Shaft until they stop.
6. Screw the Spinner back onto the Motor Shaft by turning it in the direction of the arrow marked TIGHTEN.

7. Attach the Front Guard to the Rear Guard:
Pull the Clamps on the Front Guard up and place the slot in the Rim Hook (at top of Front Guard) onto the uppermost prong of the Rear Guard and snap the Rim Hook in place. Then push each Clamp down to secure.



OPERATION

1. Press the OFF Button to release any Speed Button that may be pressed. Plug the Power Cord into a standard AC electrical outlet.
2. To turn on the Fan/change speeds, press the LO, MED, or HI Speed Button. Warning: To avoid product damage, press only one Button at a time.
3. To oscillate the Fan, push down on the Oscillation Control.
4. To stop oscillation, pull up on the Oscillation Control.
5. To adjust the tilt angle, tilt the Motor Housing up or down until it clicks into place.
6. To adjust Fan height, loosen the Height Adjuster, lower or raise the Extension Pole, and retighten the Height Adjuster.
7. To turn the Fan off, press the OFF Button and unplug the Power Cord from the electrical outlet.

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

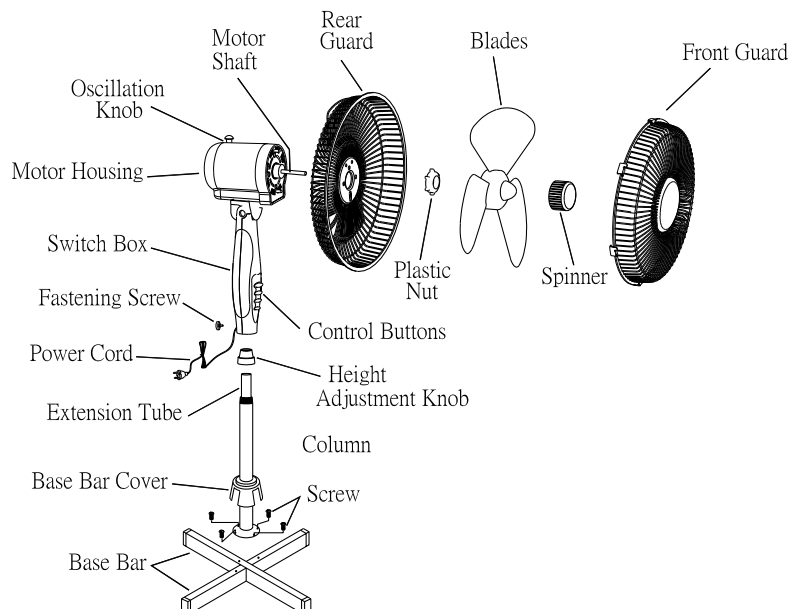
Σας ευχαριστούμε που επιλέξατε τον ανεμιστήρα και σας βεβαιώνουμε ότι με κανονική χρήση, ο ανεμιστήρας σας θα σας αποδώσει ικανοποιητικά για πολλά χρόνια.

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, η 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 παίζουν με την συσκευή ή να αγγίζουν την συσκευή.
13. Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν πρέπει να γίνονται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

ΠΡΙΝ ΞΕΚΙΝΗΣΕΤΕ ΒΕΒΑΙΩΘΕΙΤΕ ΟΤΙ Ο ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟΣ ΣΤΟ ΡΕΥΜΑ



ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

ΠΡΙΝ ΞΕΚΙΝΗΣΕΤΕ ΒΕΒΑΙΩΘΕΙΤΕ ΟΤΙ Ο ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟΣ ΣΤΟ ΡΕΥΜΑ

1. ΠΡΟΣΑΡΜΟΣΤΕ ΤΗ ΚΟΛΩΝΑ, ΣΤΟ ΣΤΑΝΤ ΜΕ 4 ΒΙΔΕΣ
2. ΞΕΒΙΔΩΣΤΕ ΚΑΙ ΒΓΑΛΤΕ ΕΞΩ ΤΗΝ ΒΙΔΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΥΨΟΥΣ.
3. ΒΑΛΤΕ ΤΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΣΤΑΝΤ, ΜΕΣΩ ΤΗΣ ΚΟΛΩΝΑΣ ΣΤΗΝ ΒΑΣΗ.
4. ΤΡΑΒΗΞΤΕ ΤΟΝ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΣΩΛΗΝΑ ΚΑΙ ΣΤΕΡΕΩΣΤΕ ΤΟ ΥΨΟΣ ΠΟΥ ΘΕΛΕΤΕ ΜΕ ΤΟ ΝΑ ΣΦΙΞΕΤΕ ΣΩΣΤΑ ΤΗ ΒΙΔΑ.
ΠΡΟΣΟΧΗ: ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΣΦΙΞΕΤΕ ΚΑΛΑ ΤΗ ΒΙΔΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΥΨΟΥΣ ΠΡΙΝ ΣΥΝΔΕΣΕΤΕ ΤΟ ΜΟΤΕΡ ΣΤΟΝ ΣΩΛΗΝΑ.
5. ΕΦΑΡΜΟΣΤΕ ΤΟ ΤΜΗΜΑ ΤΟΥ ΜΟΤΕΡ ΣΤΗ ΒΑΣΗ ΚΑΙ ΣΦΙΞΤΕ ΤΗΝ ΠΕΤΑΛΟΥΔΑ.
ΠΡΟΣΟΧΗ: : ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΣΦΙΞΕΤΕ ΚΑΛΑ ΤΗΝ ΠΕΤΑΛΟΥΔΑ ΠΡΙΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΗΣΕΤΕ ΤΟΝ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ
6. ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΤΕ ΤΗΝ ΦΤΕΡΩΤΗ ΑΠΟ ΤΟΝ ΑΞΟΝΑ ΚΑΙ ΞΕΒΙΔΩΣΤΕ ΤΗ ΒΙΔΑ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΠΙΣΩ ΔΙΧΤΥ ΓΥΡΝΩΝΤΑΣ ΤΗΝ ΑΡΙΣΤΕΡΟΣΤΡΟΦΑ.
7. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΤΕ ΤΟ ΠΙΣΩ ΔΙΧΤΥ ΣΤΗΝ ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΘΕΣΗ (ΤΟ ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΡΟΣ ΤΑ ΠΑΝΩ) ΚΑΙ ΒΙΔΩΣΤΕ ΤΗ ΒΙΔΑ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΔΙΧΤΙΟΥ ΜΕΧΡΙ ΝΑ ΣΦΙΞΕΙ.
8. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΤΕ ΤΗΝ ΦΤΕΡΩΤΗ ΠΑΝΩ ΣΤΟΝ ΑΞΟΝΑ ΚΑΙ ΒΙΔΩΣΤΕ ΤΗΝ ΒΙΔΑ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΦΤΕΡΩΤΗΣ (ΑΡΙΣΤΕΡΟΣΤΡΟΦΑ) ΜΕΧΡΙ ΝΑ ΣΦΙΞΕΙ.
9. ΑΝΟΙΞΤΕ ΤΑ ΚΛΙΠ ΣΤΟ ΜΠΡΟΣΤΙΝΟ ΔΙΧΤΥ ΚΑΙ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΤΕ ΤΟ ΜΠΡΟΣΤΙΝΟ ΠΑΝΩ ΣΤΟ ΠΙΣΩ ΔΙΧΤΥ (ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΙΣΤΕ ΤΙΣ ΤΡΥΠΕΣ) ΚΑΙ ΚΛΕΙΣΤΕ ΤΑ ΚΛΙΠ.
10. ΑΣΦΑΛΙΣΤΕ ΚΑΙ ΤΑ 2 ΔΙΧΤΥΑ ΣΤΑΘΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΝΑ ΤΑΙΡΙΑΞΕΤΕ ΚΑΙ ΝΑ ΣΦΙΞΕΤΕ ΤΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ-ΒΙΔΑ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

- | | |
|---|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. ΠΑΤΗΣΤΕ ΤΑ ΚΟΥΜΠΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΤΑΧΥΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΗΣ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗΣ ΤΑΧΥΤΗΤΑΣ : «0» ΓΙΑ ΚΛΕΙΣΤΟ, «1» ΓΙΑ ΧΑΜΗΛΗ, «2» ΓΙΑ ΜΕΣΑΙΑ ΚΑΙ «3» ΓΙΑ ΜΕΓΑΛΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ. 3. ΓΙΑ ΝΑ ΡΥΘΜΙΣΕΤΕ ΤΗΝ ΚΛΙΣΗ ΤΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ ΤΟΥ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ, ΚΛΕΙΣΤΕ ΤΟΝ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ, ΧΑΛΑΡΩΣΤΕ ΤΗΝ ΒΙΔΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΤΗΣ ΚΛΙΣΗΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΤΕ ΣΤΗΝ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ ΓΩΝΙΑ. ΜΕΤΑ ΣΦΙΞΤΕ ΣΤΑΘΕΡΑ ΤΗΝ ΒΙΔΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ.
<i>ΠΡΟΣΟΧΗ: ΤΟ ΠΡΟΙΟΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΕΚΤΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΟΤΑΝ ΚΑΝΕΤΕ ΤΗ ΡΥΘΜΙΣΗ.</i> | <ol style="list-style-type: none"> 2. ΓΙΑ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΤΗΝ ΚΕΦΑΛΗ ΤΟΥ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ ΝΑ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΕΤΑΙ, ΠΙΞΤΕ ΤΟ ΚΟΥΜΠΙ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΗΣ ΚΑΤΩ. ΓΙΑ ΝΑ ΣΤΑΜΑΤΗΣΕΙ ΣΠΡΩΞΤΕ ΠΑΝΩ. 4. ΓΙΑ ΝΑ ΡΥΘΜΙΣΕΤΕ ΤΟ ΥΨΟΣ ΤΟΥ ΣΩΛΗΝΑ, ΧΑΛΑΡΩΣΤΕ ΤΗ ΒΙΔΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΥΨΟΥΣ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ, ΑΝΕΒΑΣΤΕ Ή ΧΑΜΗΛΩΣΤΕ ΤΟ ΣΩΛΗΝΑ ΚΑΙ ΞΑΝΑΒΙΔΩΣΤΕ.
<i>ΠΡΟΣΟΧΗ: ΤΟ ΠΡΟΙΟΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΕΚΤΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΟΤΑΝ ΚΑΝΕΤΕ ΤΗ ΡΥΘΜΙΣΗ.</i> |
|---|--|

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 η 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 απαγορεύετε 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.